













# Marcos Fernandes

1914		Bauarada		DEVE	HAVER
Maio	5	1/2 d de cap		3500	
"	"	20 litros de febra		1400	
"	31	M. Medica		2000	
"	"	7 dias de 1 <sup>o</sup> a 25 <sup>o</sup>			17500
"	"	1/2 Horas " 25 <sup>o</sup>			1125
"	"	M. Medica		8000	
"	"	Saldo que se abem		3125	
				<hr/>	<hr/>
				18625	18625
<h2>Arthur Ferreira Neves</h2>					
"	28	Recup. p. f. n. 96		14200	
"	"	1 cov. de l. h. em 18 (Cangam)		00000	
"	30	M. Medica		2000	
"	"	21 dias de 1 <sup>o</sup> a 25 <sup>o</sup>			53500
"	"	1/2 Horas " 25 <sup>o</sup>			125
"	"	Saldo que se abem		36225	
				<hr/>	<hr/>
				53125	53125
Nov	6	Multa por faltas no deca		5000	
"	12	10 litros febra		600	
"	"	1 garr. por purga		1200	
"	"	Escum. l. a Contact. f. n. m.		1000	
"	19	1 garr. por purga		1200	
"	"	2 1/2 litros de cam		1800	
"	20	1 garr. por purga		1200	
"	"	10 litros de febra		600	
"	"	1 1/2 litros de cam		200	
"	31	M. Medica		2000	
"	"	23 dias de 1 <sup>o</sup> a 25 <sup>o</sup>			57500
"	"	6 Horas " 25 <sup>o</sup>			1500
"	"	Saldo que se abem		43500	
				<hr/>	<hr/>
1915				59000	59000
Jan	9	1/2 d de cap		3000	
"	16	10 litros de febra		600	
"	"	1 garr. por purga		1200	
"	30	2 1/2 litros de cam		1500	
"	31	M. Medica		2000	
"	"	23 dias de 1 <sup>o</sup> a 25 <sup>o</sup>			57500
"	"	Remedio no ferroj		1600	
"	"	Saldo que se abem		47400	
				<hr/>	<hr/>
				57500	57500
Fev	6	10 litros de febra		600	
"	"	1 garr. por purga		1200	
"	"	2 1/2 litros de cam		1500	
				<hr/>	<hr/>
				3000	
Recup. p. f. n. 293					



# Luiz Augustinho

1914		COQUEIRO	DEVE	HAVER
Mai	3	30 litros de febra	2100	
"	9	2 litros de cana	1200	
"	"	1/2 a de café	3500	
"	"	30 litros de febra	1800	
"	16	2 litros de cana	1200	
"	"	"	600	
"	18	30 litros de febra	1800	
"	25	30 " " " "	1800	
"	"	2 1/2 litros de cana	1500	
"	31	30 litros de febra	1800	
"	"	Mo Medica	2000	
"	"	2 litros de cana	1200	
"	"	Seu Ordeuado		8500
"	"	2 dias de folha a 2833	5166	
"	"	Ordeuado do Catharino		2500
"	"	Saldo que recebeu	83834	
			<hr/>	<hr/>
Junho	7	30 litros febra	1800	
"	"	2 litros de cana	1200	
"	14	30 litros de febra	1800	
"	21	30 " " " "	1800	
"	"	2 litros de cana	1200	
"	23	Cum Dumbos	50000	
"	27	30 litros de febra	1800	
"	"	2 litros de cana	1200	
"	30	Mo Medica	2000	
"	"	Seu ordeuado		8500
"	"	2 dias do Catharino		2500
"	"	2 dias que foi descontado de folha		5666
"	"	Saldo que recebeu	52866	
			<hr/>	<hr/>
Julho	7	1/2 a de café	3500	
"	"	30 litros de febra	1800	
"	"	2 1/2 litros de cana	1500	
"	12	30 litros febra	1800	
"	"	3 litros de cana	1800	
"	19	30 litros de febra	1800	
"	"	2 litros de cana	1200	
"	27	30 litros de febra	1800	
"	"	2 1/2 litros de cana	1500	
"	30	Cum Dumbos	50000	
"	31	Seu ordeuado		8500
			<hr/>	<hr/>
			65700	65000

# Dolphino Moreira da Cruz

1914		COLOURO	DEVE	HAVER
Mai	9	3 litros de cana	1800	
"	10	Genes no Oliveira Machado R. 187	40000	
"	"	1 Caderneta	800	
"	23	3 1/2 litros de cana	2100	
"	29	Reparos para um Caiçara na Caja		
"	"	Vota. para Adultos	20000	
"	"	Cum Dumbos	15000	
"	30	1 Caiçara para Adultos	10000	
"	31	Genes no S. Ferraz	11000	
"	"	Mo Medica	2000	
"	"	19 dias de Sr a 3000		57000
"	"	Balanço		45700
			<hr/>	<hr/>
			102700	102700
"	"	Saldo a favor	45700	
Junho	7	Genes no Oliveira Mo. R. 187	40000	
"	14	1/2 litro de cana	1800	
"	20	Genes no S. Ferraz 5000	25000	
"	21	2 litros de cana	1200	
"	"	3 " de cana	3600	
"	27	4 litros de cana	2400	
"	30	Mo Medica	2000	
"	"	23 dias de Sr a 3000		71250
"	"	14 dias 250		3500
"	"	Receido a Sr da Guaipe	1000	
"	"	Balanço		47950
			<hr/>	<hr/>
			122700	122700
Julho	7	Saldo a favor	47950	
"	7	1/2 a de café	3500	
"	9	10 litros de febra	600	
"	"	Genes no S. Ferraz 187	40000	
"	"	3 litros de cana	1800	
"	"	"	2400	
"	12	"	600	
"	19	10 litros de febra	1800	
"	"	3 litros de cana	1800	
"	27	10 litros de febra	600	
"	31	Mo Medica	2000	
"	"	23 dias de Sr a 3000		75750
"	"	14 dias 250		3625
"	"	Balanço		22875
			<hr/>	<hr/>
			101250	101250
Agosto	7	Saldo a favor	22875	
"	2	Genes no S. Ferraz 187	40000	
			<hr/>	<hr/>
			62875	



# Diogo Damião

1914		DEVE	HAVER
Maio	9	Transporte das folhas 313	1800
"	"	1/2 a de café	3500
"	"	10 litros de febra	600
"	15	Cem lanchões	50000
"	16	3 1/2 kilos de carne	2400
"	23	10 litros de febra	600
"	"	3 kilos de carne	1800
"	30	1 Meaçua de M. M. M.	4000
"	31	2 kilos de carne	1300
"	"	Leite fornecido pela fazenda	3000
"	"	Receitas em barras	14000
"	"	M. Medeira	2000
"	"	Seu ordenado	
"	"	Saldo que recebeu	25400
		<hr/>	<hr/>
		100000	100000
Junho	7	2 kilos carne	1200
"	"	Cem lanchões	50000
"	14	2 kilos de carne	1200
"	"	3 " " " " "	3600
"	21	1/2 a de café	3500
"	"	2 1/2 kilos de carne	1500
"	27	1 Meaçua de lancha	3000
"	"	2 kilos de carne	1200
"	30	M. Medeira	2000
"	"	leite fornecido pela fazenda	2500
"	"	Seu ordenado	
"	"	Receitas em barras	1200
"	"	Saldo que recebeu	28100
		<hr/>	<hr/>
		100000	100000
Julho	7	3 1/2 kilos de carne	2400
"	12	2 " " " " "	1200
"	19	5 1/2 " " " " "	3600
"	"	Cem lanchões	50000
"	31	M. Medeira	2000
"	"	Seu ordenado	
"	"	Leite fornecido pela fazenda	2500
"	"	Receitas em barras	1300
"	"	Saldo que recebeu	27100
		<hr/>	<hr/>
		100000	100000
Agosto	7	Cem lanchões	50000
"	"	1 sacco de arroz	20000
"	2	3 kilos de carne	1800
"	"	Transporte as folhas nº 83	71800

# Antonio Dionysio Sanchez Sobrinho

1914		Administrador	DEVE	HAVER
Maio	9	Transporte das folhas nº 241	4249540	
"	16	5 kilos de carne	3600	
"	23	7 " " " " "	4200	
"	31	1 1/2 " " " " "	4500	
"	"	M. Medeira	2000	
Junho	10	Cem lanchões	30000	
"	"	6 kilos de carne	3600	
"	13	Cem lanchões	50000	
"	14	5 kilos de carne	3600	
"	21	5 " " " " "	3600	
"	30	M. Medeira	2000	
"	"	M. Telephonica 15 dias	2500	
Julho	7	7 kilos de carne	4200	
"	12	7 1/2 " " " " "	4500	
"	14	1 Capa de	60000	
"	19	7 1/2 kilos de carne	4500	
"	27	7 " " " " "	4200	
Agosto	2	7 1/2 " " " " "	4500	
"	9	7 " " " " "	4200	
"	15	8 1/2 " " " " "	6700	
"	23	7 1/2 " " " " "	4500	
"	30	7 " " " " "	4200	
"	31	M. Medeira	2000	
"	"	M. Telephonica	5000	
Setembro	5	6 kilos de carne	3600	
"	13	6 " " " " "	3600	
"	20	7 " " " " "	4200	
"	26	5 " " " " "	3600	
"	30	M. Medeira	2000	
"	"	M. Telephonica	5000	
8 de	2	Cem lanchões	30000	
"	4	1 Meaçua de enrolada	2500	
"	10	8 kilos de carne	4800	
"	17	6 " " " " "	3600	
"	24	5 " " " " "	3000	
"	31	5 " " " " "	3000	
"	"	Receitas em barras	31500	
"	"	M. Telephonica	5000	
"	"	Receitas Medeira	12000	
"	"	M. Medeira	2000	
9 de	7	6 kilos de carne	3600	
"	14	7 " " " " "	4200	
		Transporte folhas nº 80	5633040	



Micriem Luiz

1914		DEVE	HÁVER
	Colono		
Mai	9 Transporte das f <sup>as</sup> n <sup>as</sup>	126 618	
"	31 4 dias de S <sup>a</sup> a 2500		10 000
"	" 1/2 hora " " " " " "		375
"	" 1/2 hora " " " " " "	1500	
Junho	7 3/4 litros de cana	1500	
"	14 3/4 " " " " " " " "	1500	
"	30 M. Medica	4000	
"	" 25% dias de S <sup>a</sup> a 2500		58 750
"	" 18 horas " " " " " "		4500
"	" 3759 kg de cafe que trata H <sup>a</sup>		
"	" Caixa a 16 reis		60 114
"	" Remedio em farrago	4500	
"	" Balanco		4349
		<u>138 118</u>	<u>138 118</u>
Julho	4 Saldo a favor	4349	
"	7 1/2 a de cafe	3500	
"	" 2 litros de cana	1200	
"	" 12 " " " " " " " "	1200	
"	14 Cem de milho	60 000	
"	26 2 litros de cana	1200	
"	31 26% dias de S <sup>a</sup> a 2500		66 250
"	" 14 horas " " " " " "		3500
Agosto	9 2 litros de cana	1200	
"	" 10000 da Seica da Gramma Laga	4400	
"	" 15 2 litros de cana	1200	
"	" 29 1 garrafa pinga	1200	
"	" 31 M. Medica	4000	
"	" 18 dias de S <sup>a</sup> a 2500		45 000
"	" 15% horas " " " " " "		3375
"	" 3759 kg de cafe que trata 5 <sup>a</sup>		
"	" Caixa a 16 reis		60 114
"	" Balanco	94 820	
		<u>178 269</u>	<u>178 269</u>
"	" Saldo a seu favor		94 820
"	" Cem de milho	60 000	
7br	0 1 garrafa de aguardente	1200	
"	15 2 <sup>o</sup> para esmolla dos pulas dos paulos	1000	
"	20 1 garrafa de pinga	1200	
8br	3 1 " " " " " " " "	1200	
"	10 1 " " " " " " " "	1200	
"	22 91 kg de cafe que colheu a 500		54 500
"	" 15 " " " " " " " "		10 000
"	" 24 1 garrafa de pinga	1200	
"	" 2 <sup>o</sup> transporte das f <sup>as</sup> 1911	67 000	105 420

Antonio Joze Gomes de Affonseca

1914		DEVE	HÁVER
Mai	12 Transporte das folhas n <sup>as</sup> 292		2100
"	18 Cem de milho		10 000
"	" M. Medica		2000
"	" Seu ordenado		100 000
"	" Saldo que recebeu		85 900
			<u>100 000</u>
Junho	4 Cem de milho		50 000
"	14 1/2 a de cafe		500
"	" 10 litros de fuba		300
"	" 3 litros de timbaleto		500
"	27 10 litros fuba		500
"	30 M. Medica		2000
"	" Seu ordenado		100 000
"	" Saldo que recebeu		43 900
			<u>100 000</u>
Julho	3 1 Casso de lombo		800
"	12 10 litros de fuba		600
"	19 Cem de milho no S. Vargas 16 <sup>as</sup>		300 000
"	27 10 litros de fuba		500
"	31 M. Medica		2000
"	" Seu ordenado		100 000
"	" Balanco		211 200
			<u>311 200</u>
Agosto	4 Saldo a favor		211 200
"	9 1 Sacos de arroz		19 000
"	" 5 litros de timbaleto		6000
"	" 1/2 a de cafe		900
"	" 15 litros de fuba		900
"	23 15 " " " " " " " "		900
"	31 M. Medica		2000
"	" Seu ordenado		100 000
"	" Balanco		140 000
			<u>240 000</u>
Setembro	4 Saldo a favor		140 000
"	" Despesas		1200
"	3 Cem de milho		10 000
"	6 15 litros de fuba		900
"	15 2 <sup>o</sup> para esmolla		2000
"	10 Despesas		1200
"	20 Cem de milho		60 000
"	" 1/2 a Cafe		
"	" 15 litros de fuba		900
"	" Transporte das f <sup>as</sup> 1149		216 200



# Jorge Jamaitis

Colono

1914		DEVE	HAVER
Maio	9	1 Barrigada de loi	4000
"	16	3/4 Milos de carne	2400
"	23	Beneficio de arroz	1000
"	"	3 Milos de carne	1800
"	31	2 Milos " "	1200
"	"	17 Dias de Sr a 2500	42500
"	"	1/2 Horas " 250	1250
Junho	7	3/4 Milos carne	1500
"	14	" " " " "	600
"	21	3 " " " " "	1800
"	27	1/2 Milos de carne	900
"	30	8894 Kg de cafe que trata a 160	140304
"	"	1/2 cafe	825
"	"	1/4 Sr de Sr a 2500	1875
"	"	1/2 Horas " 250	
"	"	M. Medica	4000
"	"	Saldo que recebeu	157529
		<hr/>	<hr/>
"	"		156429
Julho	7	2 Milos de carne	1200
"	"	3 " " " " "	1200
"	8	Beneficio de arroz	1000
"	19	3 Milos de carne	1800
"	31	3/4 Dias de Sr a 2500	4500
Agosto	3	3/4 Milos de carne	1500
"	9	3/4 " " " " "	1500
"	"	Conserto do posto da granma longa	1700
"	31	M. Medica	4000
"	"	2 Dias de Sr a 2500	5000
"	"	8894 Kg de cafe que trata a 50	140304
"	"	Café a 16 reis	
"	"	Saldo que recebeu	102379
		<hr/>	<hr/>
"	"		132179
Set	6	2 Milos de carne	1200
"	13	3 " " " " "	1200
"	15	Caixa para os joias de Santa	1000
"	30	33 Dias de Sr a 2500	82500
"	"	2 Horas " 250	500
8 de	10	Beneficio de arroz	1000
"	22	1073 Alq de cafe que colheu a 600	643800
"	39	" " " " "	39000
"	24	2 1/2 Milos de carne	1200
"	31	24 Dias de Sr a 2000	48000
"	"	Transporte as fe de 1917	5000
		<hr/>	<hr/>
"	"		789300

# Tira Victorio

1914		DEVE	HAVER
Maio	7	Transporte das fe 281	4000
"	16	3 Milos de carne	1800
"	23	1/4 " " " " "	900
"	31	Beneficio de arroz	1500
"	"	17 Dias de Sr a 2500	42500
"	"	1/2 Horas " 250	1250
Junho	14	3/4 Milos de carne	1500
"	21	3/4 Milos " " " " "	1200
"	30	8832 Kg de cafe que trata a 160	141312
"	"	Café a 16 reis	
"	"	M. Medica	4000
"	"	Beneficio de arroz	2000
"	"	Saldo que recebeu	168032
		<hr/>	<hr/>
"	"		184932
Julho	3	Beneficio de arroz	1000
"	7	2/4 Milos de carne	1500
"	12	3/4 " " " " "	1500
"	19	3 " " " " "	1800
"	26	2 " " " " "	1200
"	31	Beneficio de arroz	2500
"	"	3 Dias de Sr a 2500	7500
Agosto	2	3/4 Milos de carne	3600
"	9	3 " " " " "	1800
"	"	Conserto da seica da granma longa	900
"	15	2 Milos de carne	1200
"	23	Beneficio de arroz	500
"	29	1 ganafar punga	1200
"	30	3/4 Milos de carne	1800
"	31	Beneficio de arroz	2400
"	"	M. Medica	4000
"	"	1 Dia de Sr	2500
"	"	8832 Kg de cafe que trata a 50	141312
"	"	Café a 16 reis	
"	"	Saldo que recebeu	98112
		<hr/>	<hr/>
"	"		151312
Set	6	3 Milos de carne	1800
"	13	3 " " " " "	1800
"	15	Caixa para os joias de Santa	1000
"	20	3/4 Milos de carne	1500
"	26	1 ganafar punga	1200
"	"	1 Milos de carne caucim	600
"	2	2 " " " " "	1200
"	"	Transporte as fe 165	9000
		<hr/>	<hr/>
"	"		9100



Manoel Rodrigues

1914	Colosso	DEVE	HAVER
Mai	15 1/2 Milos de carne	2700	
"	29 Conserto de uma Concinha	1500	
"	30 Remedio em Fessoz	6000	
Junho	30 Mo. Medica	4000	
"	6299 Py de cafe que trata 1 <sup>a</sup>		100784
"	Caixa a 16 reis		
"	Saldo que resta	73084	
"		100784	100784
Julho	19 1 traque de telly	5000	
Agosto	31 Mo. Medica	4000	
"	6299 Py de cafe que trata 5 <sup>a</sup>		100784
"	Papa a 16 reis		
"	Saldo que resta	91784	
"		100784	100784
Setembro	5 Beneficio de arroz	1000	
"	5 Milos de carne	3000	
"	30 Mo. Medica	4000	
"	Pratin Mandar	12000	
"	23 Alqueires de cafe que colheu a 1000		23000
"	537 " " " " 600		316200
8 de	3 1 garrafa pinga	1200	
"	" Balanco	317800	
"		339200	339200
"	Saldo a seu favor		317800
9 de	15 Contem que resta	317800	
"		317800	317800
<b>Final Fervissimo</b>			
9 de	31 Mo. Medica	2000	
"	7 Py de cafe de 1 <sup>a</sup> a 2 <sup>a</sup>		18900
"	Saldo que resta	16900	
"		18900	18900
1 de	19 2 Milos de carne	1200	
"	26 3/2 " "	1500	
"	31 Mo. Medica	2000	
"	Computada		40000
"	Saldo que resta	35300	
"		40000	40000
1915			
Jan	31 800 braças quadrado de carne que		52000
"	Quil por a 6 <sup>a</sup> reis		
"	Mo. Medica	2000	
"	Saldo que resta	50000	
"		52000	52000

Afonso Marcelo

1914	Colosso	DEVE	HAVER
Mai	23 Transporte das folhas n <sup>o</sup> 259	112450	
"	" 1/2 Milos de carne	900	
"	31 18 braças de 1 <sup>a</sup> a 2500		4500
"	" 9 Mosas " " 250		2250
Junho	7 5 Milos de carne	3000	
"	27 3 " " " "	1800	
"	30 Mo. Medica	4000	
"	6851 Py de cafe que trata 4 <sup>a</sup> Caixa		109616
"	a 16 reis		
"	7 <sup>a</sup> de cafe de 1 <sup>a</sup> a 2500		625
"	Saldo que resta	25339	
"		152491	152491
Julho	12 3/2 Milos de carne	2100	
"	14 Com balanco	100000	
"	26 4 1/2 Milos de carne	2700	
"	31 3/2 Reis de 1 <sup>a</sup> a 2500		6250
Agosto	11 4 Milos de carne	2400	
"	Conserto de cerca do Gramma Lagoa	7400	
"	15 4 Milos de carne	2400	
"	31 Mo. Medica	2000	
"	2 braças de 1 <sup>a</sup> a 2500		5000
"	8851 Py de cafe que trata 5 <sup>a</sup> Caixa		109616
"	Saldo que resta	1566	
"		130866	130866
9 de	4 Diferença em Mo. Medica	3000	
"	5 1 garrafa de aguardente	1200	
"	15 Com balanco	100000	
"	2 <sup>a</sup> para escola pobres de São Paulo	3000	
"	20 1 garrafa de pinga	1200	
"	26 1 1/2 Milos de carne	900	
8 de	3 Beneficio de arroz	2400	
"	1 garrafa de pinga	1200	
"	25 Alqueires de cafe de 1 <sup>a</sup> a 2500		63125
"	2 Mosas " " 250		500
"	17 10 de cafe	6000	
"	1 garrafa pinga	1200	
"	22 1000 Alqueires de cafe que colheu a 600		604800
"	34 " " " " 1000		34000
"	24 1 garrafa pinga	1200	
"	2 Milos de carne	1200	
"	31 4 Milos de carne	2400	
"	27 de cafe de 1 <sup>a</sup> a 2000		54000
"	Transporte as folhas n <sup>o</sup> 198		
"		122900	753425



Paulo Sardirao

1914		DEVE	HAVER
Mai	23	Transporte das folhas n. 305	500
"	31	Leite fornecido pela fazenda	300
"	"	Mo. Medica	2000
"	"	25 dias de Sr. a 2800	70000
"	"	5 Horas " 250	1250
"	"	Saldo que recebeu	61300
		<u>71500</u>	<u>71500</u>
Junho	7	1/2 tubo de fegado	300
"	14	10 litros de febra	600
"	"	1 tubo de toucinho	1200
"	27	20 litros de febra	1200
"	"	1/2 tubo de eam	900
"	30	Mo. Medica	2000
"	"	Leite fornecido pela fazenda	2500
"	"	25 1/2 dias de Sr. a 2800	64500
"	"	15 1/2 Horas " 250	3750
"	"	Saldo que recebeu	59550
		<u>68250</u>	<u>68250</u>
Julho	7	10 litros de febra	600
"	"	1/2 tubo de fegado	300
"	17	10 litros de febra	600
"	"	2 tubos de eam	1200
"	27	10 litros de febra	600
"	31	Mo. Medica	2000
"	"	26 dias de Sr. a 2800	72800
"	"	14 Horas " 250	3500
"	"	Leite	2500
"	"	Saldo que recebeu	68500
		<u>76300</u>	<u>76300</u>
Agosto	2	3 tubos de toucinho	3600
"	9	10 litros de febra	600
"	16	10 " " " "	600
"	21	Eam recebido	1500
"	23	2 1/2 tubos de eam	1500
"	30	Leite	3500
"	31	Mo. Medica	2000
"	"	25 1/4 dias de Sr. a 2800	70100
"	"	12 Horas " 250	3000
"	"	Saldo que recebeu	62800
		<u>75100</u>	<u>75100</u>
Setembro	7	1 tubo de toucinho	1200
"	8	1 " de eam	600
"	"	Transporte as f. n. 139	1800

Jose Fajimonte

1914		DEVE	HAVER
Mai	16	Transporte das folhas n. 12	3300
"	23	2 tubos de eam	1200
"	31	" " " "	1200
"	"	1 dia de Sr. " " "	2500
"	"	4 1/2 Horas " 250	1125
Junho	11	Conserto de uma carroca	10000
"	14	1/2 tubo de eam	900
"	21	" " " " " "	1800
"	30	1/2 dia de Sr. a 2800	625
"	"	Mo. Medica	4000
"	"	5 1/2 Kg de cafe que trata 4a	91300
"	"	Carpa a 16 reis	
"	"	Saldo que recebeu	73310
		<u>95610</u>	<u>95610</u>
Julho	18	3/4 tubo de eam	2100
"	19	" " " " " "	1800
"	26	" " " " " "	1800
"	31	1/2 dia de Sr. " " " "	1250
Agosto	9	2 1/2 tubos de eam	1500
"	"	Conserto da Seca do Park das Lages	6000
"	15	2 1/2 tubos de eam	1500
"	25	3/4 " " " " " "	2100
"	31	Mo. Medica	4000
"	"	5 1/2 Kg de cafe que trata 5a	91300
"	"	Carpa a 10 reis	
"	"	Saldo que recebeu	71210
		<u>92010</u>	<u>92010</u>
Setembro	5	1 ganafus de Aguardente	1200
"	15	Carupolla para os pobres	2000
"	20	3 tubos de eam	1800
"	26	2 1/2 " " " " " "	1500
8br	3	" " " " " "	1200
"	10	2 1/2 " " " " " "	1500
"	22	435 Alq de cafe que colheu a 600	261000
"	"	1000	16000
"	16	" " " " " "	1500
"	21	1 ganafus para	1500
"	"	2 1/2 tubos de eam	1500
"	"	2 tubos de eam	1800
"	"	Mo. Medica	4000
"	"	Saldo que recebeu	248900
		<u>277000</u>	<u>277000</u>
9br	30	4 dias de Sr. a 2000	8000
10br	19	2 1/2 tubos de eam	7500
"	"	Transporte as f. n. 229	1500
		<u>8000</u>	<u>8000</u>



# Joze Ferrucio

1914		Camurada (Saltinho)	DEVE	HAVER
Maio	31	3 Milos de cana	1800	
"	"	1 Ca de uita	800	
"	"	M. M. de ca	2000	
"	"	20 Carras de canas que costam a 2500		50000
"	"	3/2 " " " " " " " "		14000
"	"	Saldo que recebe	54400	
			<u>69000</u>	<u>69000</u>
Junho	30	M. M. de ca	2000	
"	"	70 Carras de canas que costam 1500		176250
"	"	Saldo que recebe	174250	
			<u>176250</u>	<u>176250</u>
Julho	19	3 Milos de cana	1800	
"	31	M. M. de ca	2000	
"	"	111 Carras de canas que costam a 2500		277500
"	"	Saldo que recebe	273700	
			<u>277500</u>	<u>277500</u>
Agosto	9	3 Milos de cana	1800	
"	9	3 " " " " " " " "	1800	
"	31	M. M. de ca	2000	
"	"	1 Lita purga	300	
"	"	10 Carras de canas que costam a 2500		26250
"	"	Saldo que recebe	20950	
			<u>26250</u>	<u>26250</u>
Setembro	13	2 Milos de cana	1200	
"	15	6 Carras de canas que costam a 2500		7200
"	16	10 " " " " " " " "		12000
"	21	1630 braças de matto quadrado que derubou a 20 H		32600
"	"	2 Milos de cana	1200	
"	30	M. M. de ca	3000	
"	"	28 metros de linha que costam a H (1500)		42000
"	"	Servico da Posse da		60000
"	"	Saldo que recebe	147400	
			<u>153800</u>	<u>153800</u>
8 de	3	2 Milos de cana	1200	
"	10	2 " " " " " " " "	1200	
"	17	2 " " " " " " " "	1200	
"	31	2 " " " " " " " "	1200	
"	"	Patro da Mer de ca	10200	
"	"	M. M. de ca	2000	
"	"	59 Carras de linha que costam 1500		89250
"	"	Saldo que recebe	70250	
			<u>89250</u>	<u>89250</u>

# Antonio Barboza

1914		Colono	DEVE	HAVER
Maio	31	Transporte das fe # 255	161938	
"	"	Remedio em Ferraz	300	
"	"	5 Dias de Sr a 2500		12500
"	"	4 horas de Sr a 250		375
Junho	7	Generos em Oliveira M. P. R. ca	50000	
"	"	1/4 de dia de Sr a 2500 de dia de Sr		625
"	"	1/2 hora " " 250		1125
"	14	3/2 Milos de cana	1800	
"	21	2 Milos de cana	1200	
"	30	M. M. de ca	4000	
"	"	21 Dias de Sr a 2500		52500
"	"	6 Horas " 250		1500
"	"	3399 Cay de cafe que trata 4 <sup>a</sup>		54384
"	"	Campanha a 16 dias		37123
"	"	Balanço	160132	160132
			<u>37123</u>	
Julho	4	Saldo a favor	35000	
"	12	Generos em S. Thiago H. ca.	1800	
"	"	3 Milos de cana	3600	
"	14	1/2 de cana	1500	
"	"	2 1/2 Milos de cana	1500	
"	22	dua of que pagamos a fer	5000	
"	31	M. M. de ca	2000	
"	"	19 1/4 Dias de Sr a 2500		48125
"	"	7 Horas " 250		1750
"	"	Remedio em Ferraz	9000	
Agosto	9	3 1/2 Milos de cana	3600	
"	11	Generos em S. Thiago H. ca	30000	
"	23	2 Milos de cana de purca	2400	
"	"	2 Milos " " "	1200	
"	29	1 quilo fari purga	1200	
"	30	3 1/2 Milos de cana	1400	
"	"	1/2 de cana	4000	
"	31	Remedio em Ferraz	10000	
"	"	M. M. de ca	4000	
"	"	16 Dias de Sr a 2500		40000
"	"	6 1/2 Horas a 250		1625
"	"	3399 Cay de cafe que trata 5 <sup>a</sup> Campanha		54384
"	"	Balanço	5339	5339
			<u>151223</u>	<u>151223</u>
9 de	10	Saldo a favor	5339	
"	"	Transporte as fe 108	5339	



# Antonio Franco de Moraes

1914		DEVE	HAVER
Mai	31	Transporte das f <sup>as</sup> n <sup>as</sup> 3 <sup>as</sup>	14350
"	"	23 3/4 dias de f <sup>o</sup> a 14ff	99000
"	"	25 " " " 3ff " "	75000
"	"	25 " " " 1100 " "	30000
"	"	Saldo que recebeu	189650
"	"		<u>204000</u>
Junho	6	Reunido em decaes	6500
"	7	3 1/2 litros de cafe	2100
"	21	3 " " " "	1800
"	27	15 litros de fuba	900
"	30	M. Maduca	2000
Jul	"	20 dias de f <sup>o</sup> a 14ff	81000
"	"	23 1/4 " " " 3ff	68750
"	"	23 1/4 " " " 1200	36700
"	"	Saldo que recebeu	161150
"	"		<u>174650</u>
Agosto	3	1 frangon de lencas	3000
"	6	1/2 a de cafe	3500
"	7	2 litros de cafe	1100
"	17	15 litros de fuba	900
"	19	15 " " " "	900
"	21	1 frangon de lencas	5000
"	"	3 1/2 litros de cafe	1500
Set	27	15 litros de fuba	900
"	"	3 litros de cafe	1800
"	31	M. Maduca	2000
"	"	26 dias de f <sup>o</sup> a 14ff	104000
"	"	26 " " " 3ff	78000
"	"	27 " " " 1200	33400
"	"	Saldo que recebeu	194700
"	"		<u>215400</u>
Out	8	2 litros de arroz	40000
"	2	1/2 a de cafe	3500
"	"	15 litros de fuba	900
86	9	2 litros de cafe	1100
"	"	15 litros de fuba	900
"	16	15 " " " "	900
"	"	3 1/2 litros de cafe	2100
"	23	15 litros de fuba	900
"	"	3 litros de cafe	1800
"	30	15 litros de fuba	900
"	"	2 1/2 litros de cafe	1500
"	"	Transporte das f <sup>as</sup> n <sup>as</sup> 95	54600

# Emilio da Cruz 2<sup>o</sup>

1914		DEVE	HAVER
Mai	31	Transporte das f <sup>as</sup> n <sup>as</sup> 3 <sup>as</sup>	524970
"	"	2 dias de f <sup>o</sup> a 2500	1500
Junho	7	3 litros de cafe	1800
"	"	1/4 de dia de f <sup>o</sup> a 2500 de mais	625
"	"	1 Cabo para cupadao	1000
"	14	3 1/2 litros de cafe	1500
"	"	1 Barrigada de pua	2000
"	21	1/2 a de cafe	3500
"	"	3 litros de cafe	3600
"	27	5 litros de cafe	3000
"	30	6042 kg de cafe que trata 1 <sup>o</sup> cupo a 150	106275
"	"	M. Maduca	4000
"	"	23 1/4 dias de f <sup>o</sup> a 2500	58750
"	"	M. Maduca 250	3225
"	"	Generos no Oliveira M. P. 1600	40000
"	"	Balanco	409598
"	"		<u>585370</u>
"	"		<u>585370</u>
Julho	4	Saldo a favor	409598
"	7	3 litros de cafe	1800
"	13	1/2 a de cafe	3500
"	31	22 dias de f <sup>o</sup> a 2500	55000
"	"	6 Horas " 250	1500
"	"	Reunido em Fungo	21500
"	"	" " " "	3000
Agosto	2	1/2 a de cafe	3500
"	"	2 1/2 litros de cafe	3000
"	31	Reunido em Fungo	5000
"	"	M. Maduca	4000
"	"	16 dias de f <sup>o</sup> a 2500	40000
"	"	13 1/2 Horas 250	3375
"	"	20 litros de fuba	6000
"	"	6042 kg de cafe que trata 5 <sup>o</sup>	100975
"	"	Cupada a 1000	257757
"	"	Balanco	465898
"	"		<u>465898</u>
"	"		<u>465898</u>
Set	7	Saldo a favor	465898
"	30	Reunido em Fungo	1500
86	3	20 litros de fuba	1100
"	"	3 litros de cafe	3600
"	"	2 litros de cafe	1200
"	17	21 litros de pua	6200
"	22	90 Alq <sup>o</sup> de cafe que colheu a 100	57600
"	"	Transporte das f <sup>as</sup> n <sup>as</sup> 187	57600
"	"		<u>271551</u>
"	"		<u>271551</u>



# Antonio Farias

1914		Camaráda		DEVE	HAVER
Mais	31	3 Dias de Sr a 2500			7500
"	"	1/2 Hora " 250			375
"	"	1 Cada unha		800	
"	"	Saldo que receber		7075	
"	"			7875	7875
Junho	30	M. Medica		2000	
"	"	2 1/2 Dias de Sr a 2500			56250
"	"	1/2 Hora " 250			375
"	"	Saldo que receber		56875	
"	"			58875	58875
Julho	7	1/2 Hora de cam		250	
"	31	M. Medica		2000	
"	"	2 1/2 Dias de Sr a 2500			66250
"	"	1/2 Hora " 250			375
"	"	Saldo que receber		65250	
"	"			67250	67250
Agosto	7	3/4 Hora de cam		300	
"	9	3 " "		1800	
"	30	3/4 Hora de cam		1000	
"	31	M. Medica		2000	
"	"	17 Dias de Sr a 2500			42500
"	"	1/2 Hora " 250			375
"	"	Saldo que receber		38975	
"	"			45875	45875
Set	26	1/2 a de cafe		3000	
86	33	66 Alguas de cafe que entra a 600			39600
"	31	Nature Medica		19200	
"	"	M. Medica		4000	
"	"	Saldo que receber		20400	
"	"			39600	39600
96	23	Em seu gen		40000	
"	30	1/2 a de sabar		4000	
106	26	3/4 Hora de cam		1200	
"	31	M. Medica		4000	
"	"	33 1/2 Dias de cam que entra a 1500			49740
"	"	5 Dias de Sr a 2000			10000
"	"	Saldo que receber		10510	
1915	"			59740	59740
Janer	2	1/2 a de cafe		3000	
"	31	Em seu gen		40000	
Fevarem	20	Transporte do Caminhão		5000	
"	28	2 Dias de Sr a 2000			4000
"	"	M. Medica		4000	
"	"	Transporte f no 319		52000	4000

# Napoleão Bussomaro

1914				DEVE	HAVER
Mais	31	Seu ordenado			70000
"	"	M. Medica		2000	
"	"	Saldo que receber		68000	
"	"			70000	70000
Junho	30	M. Medica		2000	
"	"	Seu ordenado			70000
"	"	Saldo que receber		68000	
"	"			70000	70000
Julho	31	M. Medica		2000	
"	"	2 Dias de Sr a 2500			5000
"	"	Seu ordenado			75000
"	"	Saldo que receber		76000	
"	"			80000	80000
Agosto	31	M. Medica		2000	
"	"	Seu ordenado			75000
"	"	Saldo que receber		73000	
"	"			75000	75000
Set	30	M. Medica		2000	
"	"	Seu ordenado			70000
"	"	Saldo que receber		68000	
"	"			70000	70000
86	31	Nature Medica		12200	
"	"	M. Medica		3000	
"	"	Seu ordenado			70000
"	"	1 Dia a falta		3333	
"	"	Saldo que receber		53467	
"	"			70000	70000
96	30	M. Medica		2000	
"	"	Seu ordenado			70000
"	"	Saldo que receber		68000	
"	"			70000	70000
106	20	Em seu gen		2000	
"	31	M. Medica		2000	
"	"	Seu ordenado		6	70000
"	"	Saldo que receber		66000	
"	"			70000	70000
1915	"			70000	70000
Janer	31	M. Medica		2000	
"	"	Seu ordenado			70000
"	"	Saldo que receber		68000	
"	"			70000	70000
Fevarem	20	Transporte do Caminhão		5000	
"	28	M. Medica		2000	
"	"	Seu Ordenado			70000
"	"	Saldo que receber		63000	
"	"			70000	70000



# João Thomaz

1914		DEVE	HAVER
Maior	31	4 1/2 dias de Sr a 2500	11250
"	"	1/2 hora " 350	375
"	"	1 Caduceta	800
"	"	Saldo que recebe	
		13325	
		14125	14125
junho	30	M. Medica	2000
"	"	25 dias de Sr a 2500	62500
"	"	7 horas " 250	1750
"	"	Saldo que recebe	13500
		65500	65500
julho	31	M. Medica	2000
"	"	27 1/4 dias de Sr a 2500	68125
"	"	7 horas " 250	1750
"	"	Saldo que recebe	
		69875	69875
Agosto	31	M. Medica	2000
"	"	18 1/4 dias de Sr a 2500	46875
"	"	10 1/2 horas " 250	2625
"	"	Saldo que recebe	
		49500	49500

## Saldaado

765	7	Tramprate dos ff nº 83	8000
		1/2 a de Sabao do Mz de 860	4000
	14	1/2 litro de cam	900
	28	1/2 a de cam	3000
		1 Cam de lancha	7000
	30	M. Medica	2000
		Seu Ordenado	100000
		1/2 a de Sabao	4000
		Balanço	3100
		102100	102100
		Saldo a favor	2100
		Com Subent	50000
		Escola a Constantino Juven	2000
	19	3 litros de cam	1800
	25	10 litros fuba	600
		3 litros de cam	1800
	31	Seu Ordenado	100000
		Tramprate dos ff nº 241	58300
		100000	100000

# Manoel Conceição

1914		DEVE	HAVER
Maior	31	Tramprate dos ff nº 295	8000
"	"	Saldo que recebe	54150
		62150	62150
junho	7	10 litros fuba	600
"	"	2 litros de cam	1200
"	14	4 " de tommeba	4800
"	21	2 " cam	1200
"	27	1/2 " " " " " "	900
"	30	M. Medica	2000
"	"	Seu Ordenado	75000
"	"	Diferença em seu Ordenado	5000
"	"	Saldo que recebe	69300
		80000	80000
julho	7	3 litros de cam	1800
"	14	2 " " " " " "	1200
"	14	1 Tramprate lancha	3000
"	19	2 litros cam	1200
"	26	2 litros cam	1200
"	31	M. Medica	2000
"	"	Ordenado do Tram	80000
"	"	Remedio em fong	1500
"	"	Saldo que recebe	68100
		80000	80000
Agosto	7	1 Sacca de arroz	20000
"	2	2 1/2 litros de cam	1500
"	9	2 " " " " " "	1200
"	16	10 litros de fuba	600
"	"	2 litros de cam	1200
"	23	3 1/2 litros de tommeba	4200
"	"	1 " " cam	600
"	30	3 " " " " " "	1800
"	31	M. Medica	2000
"	"	Remedio em fong	1500
"	"	Seu Ordenado	80000
"	"	Saldo que recebe	45400
		80000	80000
setembro	7	1 Barrigada de picos	2000
"	6	1 garrafão de aguardente	1200
"	"	1 litro de cam	600
"	13	3 " " " " " "	1800
"	20	2 " " " " " "	1200
"	26	10 litros de fuba	600
"	"	Tramprate dos ff nº 155	7400



# Antônio Natal

1914		DEVE	HAVER
Maio	31	Transporte das folhas nº 333	18 116
"	"	Saldo que recebe	67 949
		<hr/>	<hr/>
"	"		86 065
Junho	7	1/2 l de café	3500
"	"	2 1/2 l de feijão (digo com),	1500
"	14	10 litros de feijão	500
"	"	1/2 l de feijão	300
"	"	2 1/2 l de toucinho	3000
"	21	20 litros de feijão	1200
"	27	10 " " "	600
"	30	M. Medicina	2000
"	"	Leite fornecido pela fazenda	3500
"	"	2 1/2 l de S <sup>o</sup> a 2500	
"	"	1 1/2 l de S <sup>o</sup> " 250	
"	"	Ordemado de Luciana	
"	"	Receber um feijão	9500
"	"	Saldo que recebe	61 575
		<hr/>	<hr/>
"	"		86 275
Julho	7	15 litros de feijão	900
"	12	15 " " "	900
"	"	2 1/2 l de café	1500
"	19	15 litros de feijão	900
"	"	2 1/2 l de café	1500
"	27	15 litros de feijão	900
"	"	2 1/2 l de café	1500
"	31	M. Medicina	2000
"	"	2 1/2 l de S <sup>o</sup> a 2500	
"	"	Ordemado de Luciana	
"	"	Saldo que recebe	73 750
		<hr/>	<hr/>
"	"		20 000
Agosto	4	1 l de café	20 000
"	2	10 litros feijão	600
"	"	2 l de café fresco	3400
"	9	2 1/2 l de toucinho	3000
"	"	15 litros de feijão	900
"	16	15 " " "	900
"	"	2 l de café	1200
"	23	15 litros de feijão	900
"	25	1 garrafa limpa	1200
"	"	3 l de toucinho	3600
"	30	10 litros feijão	600
"	"	3 l de café	1800
"	"	Transporte as folhas nº 99	37 100

# Jose Javaites

1914		DEVE	HAVER
Maio	31	Transporte das folhas nº 163	2 000
"	"	Saldo que recebe	66 125
		<hr/>	<hr/>
"	"		68 125
Junho	30	2 1/2 l de S <sup>o</sup> a 2500	
"	"	1 1/2 l de S <sup>o</sup> " 250	
"	"	M. Medicina	2000
"	"	Saldo que recebe	69 025
		<hr/>	<hr/>
"	"		71 025
Julho	26	1/2 l de café	3500
"	"	1 l de café	600
"	31	2 1/2 l de S <sup>o</sup> a 2500	
"	"	1 1/2 l de S <sup>o</sup> " 250	
"	"	M. Medicina	
"	"	Saldo que recebe	71 400
		<hr/>	<hr/>
"	"		2 625
"	"		67 775
		<hr/>	<hr/>
"	"		74 025
Agosto	9	2 l de toucinho	2400
"	"	2 1/2 " " café	1500
"	"	2 l de feijão	1200
"	31	M. Medicina	2000
"	"	2 1/2 l de S <sup>o</sup> a 2500	
"	"	1 1/2 l de S <sup>o</sup> " 250	
"	"	Saldo que recebe	72 100
		<hr/>	<hr/>
"	"		3 125
"	"		68 125
		<hr/>	<hr/>
"	"		75 225
Setembro	6	20 litros de feijão	1200
"	13	1 l de café	600
"	23	1 l de café	3500
"	30	M. Medicina	2000
"	"	2 1/2 l de S <sup>o</sup> a 2500	
"	"	1 1/2 l de S <sup>o</sup> " 250	
"	"	Saldo que recebe	65 825
		<hr/>	<hr/>
"	"		1 625
"	"		66 150
		<hr/>	<hr/>
"	"		68 425
Outubro	14	1 l de café	600
"	21	30 litros feijão	1200
"	"	2 l de café	600
"	31	2 1/2 l de S <sup>o</sup> a 2700	
"	"	1 1/2 l de S <sup>o</sup> " 250	
"	"	M. Medicina	2000
"	"	Receber Mediana	13200
"	"	Saldo que recebe	53 400
		<hr/>	<hr/>
"	"		75 400
Novembro	30	M. Medicina	2000
"	24	2 l de S <sup>o</sup> a 2700	
"	27	1 1/2 l de S <sup>o</sup> " 250	
"	"	Saldo que recebe	67 800
		<hr/>	<hr/>
"	"		625
"	"		63 425
		<hr/>	<hr/>
"	"		65 425







# Pedro Soares

1911		DEVE	HAVER
Junho	5	Generos em Oliveira Machado R. 1800	20 000
"	7	1/2 a de café	3 500
"	"	10 litros feijão	600
"	21	10 " " "	600
"	28	Generos em S. Vargas & Comp <sup>a</sup>	20 000
"	"	3/4 litro de café	1 800
"	30	16 de deca	200
"	"	2 dias de S <sup>o</sup> a 2500	5 000
"	"	3/4 Horas " 250	875
"	"	10 Carras de Maltha que quebrou a 5ff	50 000
"	"	1 cadausta	800
"	"	Saldo que recebe	6 575
		<u>55 875</u>	<u>55 875</u>
Julho	6	1 Maquina de lã	3 000
"	7	10 litros de feijão	600
"	12	Generos em S. Vargas R. 1800	20 000
"	"	3/4 litro de café	1 500
"	19	10 litros de feijão	600
"	31	16 de deca	200
"	"	2 1/4 dias de S <sup>o</sup> a 2500	6 250
"	"	7 Horas " 250	1 750
"	"	Saldo que recebe	29 675
		<u>67 375</u>	<u>67 375</u>
Agosto	2	10 litros de feijão	600
"	9	2 litro de café de pau	2 400
"	"	Generos em S. Vargas R. 1800	20 000
"	"	1/2 a de café	3 500
"	"	10 litros feijão	600
"	17	Generos em S. Vargas R. 1800	15 000
"	"	2 litro de café	1 200
"	21	Em lã	400
"	23	10 litros feijão	600
"	31	16 de deca	2000
"	"	33 dias de S <sup>o</sup> a 2500	8 250
"	"	10 1/2 Horas de S <sup>o</sup> a 2500	2 625
"	"	Saldo que recebe	11 325
		<u>57 625</u>	<u>57 625</u>
Setembro	6	10 litros de feijão	600
"	12	Generos em S. Vargas R. 1800	20 000
"	15	10 para esmaltada	1 000
"	20	10 litros de feijão	600
"	"	Generos em S. Vargas R. 1800	15 000
"	"	Transp. cas fe n <sup>o</sup> 101	3 700

# José da Cruz

1911		DEVE	HAVER
Junho	1	Transp. cas fe n <sup>o</sup> 366	63 302
"	7	Generos em Oliveira M. P. 1800	5000
"	"	150 litros feijão	900
"	14	20 " " "	1 400
"	15	Generos em Oliveira M. P. 1800	15 000
"	"	1 litro de café	600
"	21	1/2 a de café	3 500
"	"	10 litros feijão	600
"	"	3/4 litro de café	1 800
"	"	1/2 " " toucanelo	1 800
"	27	10 litros de feijão	600
"	28	Generos em Oliveira M. P. 1800	2 000
"	30	M. Medica	2000
"	"	27 dias de S <sup>o</sup> a 2500	67 500
"	"	6 Horas " 250	1 500
"	"	Remun. em Ferraz	400
"	"	Balanco	29 902
		<u>98 902</u>	<u>98 902</u>
Julho	1	Saldo a favor	29 902
"	"	Generos em S. Vargas R. 1800	15 000
"	4	1 Machado de cabeça	5 500
"	"	4 litro de café	2 400
"	12	10 litros feijão	600
"	"	1 Cabo para fiação	1 000
"	"	3/4 litro de café	1 800
"	15	Generos em S. Vargas R. 1800	15 000
"	19	15 litros de feijão	900
"	"	2 litro de café	1 200
"	31	1 Maquina de lã	3000
"	"	Generos em S. Vargas R. 1800	5000
"	"	15 litros de feijão	900
"	31	M. Medica	2000
"	"	2 1/4 dias de S <sup>o</sup> a 2500	6 250
"	"	Remun. em Ferraz	2800
"	"	Balanco	18 552
		<u>87 302</u>	<u>87 302</u>
Agosto	1	Saldo a favor	18 552
"	2	15 litros de feijão	900
"	"	Generos em S. Vargas R. 1800	15 000
"	"	2 1/2 litro de café	1 500
"	9	3/4 " " " "	1 800
"	"	1/2 a de café	3 500
"	"	Transp. cas fe n <sup>o</sup> 84	4 092



# Antonio Pires

1914		DEVE	HAVER
Junho	7		7000
"	"		600
"	"	1800	
"	14	1800	
"	21	1200	
"	"	9000	
"	27	1200	
"	30	2000	
"	"		70000
"	"		58125
"	"		2875
"	"		46000
"	"		3000
"	"		20000
"	"	176000	
"	"	200600	200600
Julho	12	6000	
"	16	1200	
"	31	2000	
"	"		75000
"	"		66250
"	"		2625
"	"		52000
"	"		2800
"	"		20000
"	"	333	
"	"	213043	
"	"	218675	218675
Agosto	4	20000	
"	8	4000	
"	"	600	
"	"	9000	
"	"	1200	
"	"	1200	
"	16	3500	
"	"	1800	
"	23	1800	
"	31	2000	
"	"	19000	
"	"		20000
"	"		55000
"	"		60000
"	"	64100	136000

# Atilio Justino

1914		DEVE	HAVER
Junho	7		3500
"	"		300
"	21	1800	
"	30	2000	
"	"		2500
"	"		54000
"	"	43900	
"	"	54000	54000
Julho	7	600	
"	"	3000	
"	"	1200	
"	19	2100	
"	27	600	
"	"	1200	
"	31	2000	
"	"		78000
"	"		2500
"	"	64500	
"	"	78000	78000
Agosto	4	20000	
"	9	1200	
"	"	3500	
"	15	2100	
"	21	500	
"	27	1200	
"	30	2500	
"	31	2000	
"	"		70500
"	"	34500	
"	"	70500	70500
Set	6	7200	
"	"	900	
"	13	1800	
"	20	1200	
"	"	1200	
"	26	1800	
"	30	2000	
"	"		62500
"	"	46400	
"	"	62500	62500
Out	3	1800	
"	10	1200	
"	"	3000	



# Constantino Junior

1914		DEVE	HAVER
Junho	7	1/2 a de café	3500
"	"	2 libras de cacau	1200
"	14	10 litros de feijão	600
"	"	3 libras de cacau	1800
"	21	2 " " toucinho	2400
"	30	M. Medeira	2000
"	"	Leite fornecido pela fazenda	2500
"	"	23 dias de Sr a 2500	57500
"	"	15 Horas " 250	3750
"	"	Saldo que recebeu	47250
"	"		<u>61250</u>
Julho	7	10 litros de feijão	600
"	"	2 libras de cacau	1200
"	12	10 litros de feijão	600
"	"	2 1/2 libras de cacau	1800
"	19	1/2 a de café	3500
"	26	2 libras de cacau	1200
"	31	M. Medeira	2000
"	"	27 1/2 dias de Sr a 2500	68750
"	"	16 1/2 Horas " 250	2625
"	"	Leite	2500
"	"	Saldo que recebeu	57650
"	"		<u>70750</u>
Agosto	2	1 1/2 a de cacau	5000
"	2	5 litros feijão	300
"	"	3 1/2 libras de toucinho	4200
"	9	5 litros de feijão	300
"	16	10 litros de feijão	600
"	"	2 libras de cacau	1200
"	"	1 1/2 libras de toucinho	1800
"	30	Leite	1200
"	31	M. Medeira	2000
"	"	23 1/2 dias de Sr a 2500	58750
"	"	7 1/2 Horas " 250	1875
"	"	Saldo que recebeu	44025
"	"		<u>60625</u>
Setembro	7	9 libras de toucinho	10800
"	4	Foguetas de us. S. Vargas B...	7000
"	"	Cen. Sushiro	3000
"	6	5 litros de feijão	300
"	"	1 garrafão de pinga	1200
"	13	1 garrafão " "	1200
"	"	Transporte das folhas nº 110	2350

# Celeste Morozini

1914		DEVE	HAVER
Junho	7	Transporte das folhas nº 37	1200
"	14	20 litros de feijão	1200
"	21	" " " "	1200
"	30	M. Medeira	2000
"	"	27 dias de Sr a 2500	67500
"	"	1 Hora " 250	250
"	"	Saldo que recebeu	61750
"	"		<u>67750</u>
Julho	7	2 libras de cacau	1200
"	12	10 litros de feijão	600
"	"	2 libras de cacau	1200
"	27	10 litros de feijão	600
"	"	1 1/2 libras de cacau	1800
"	31	M. Medeira	2000
"	"	24 dias de Sr a 2500	60000
"	"	7 Horas " 250	1750
"	"	Leite	1200
"	"	Saldo que recebeu	54050
"	"		<u>61750</u>
Agosto	2	1/2 a de café	3500
"	"	20 litros de feijão	1200
"	9	2 libras de toucinho	2400
"	"	1/2 libras de figado	300
"	16	30 litros de feijão	1800
"	"	1 libras de cacau	600
"	21	Cen. Sushiro	1000
"	23	2 1/2 libras de cacau	1800
"	30	10 litros feijão	600
"	"	3 libras de cacau	1200
"	"	Leite	2500
"	31	M. Medeira	2000
"	"	28 1/2 dias de Sr a 2500	71875
"	"	3 Horas " 250	750
"	"	Saldo que recebeu	54625
"	"		<u>72625</u>
Setembro	6	20 litros de feijão	1200
"	13	1 garrafão de pinga	1200
"	"	2 libras de cacau	1200
"	"	2 florestas	200
"	20	20 litros de feijão	1200
"	30	M. Medeira	2000
"	"	20 1/2 dias de Sr a 2500	50250
"	"	Transporte as folhas nº 154	7000
"	"		<u>50250</u>



# José Rodrigues

1914		DEVE	HAVER
Novem	31	6 dias de Sr a 2500	15000
Junho	14	3/4 milos de canu	2100
"	21	1/2 a de cafe	3500
"	27	1 Maçam de lutha	3100
"	30	16. Medica	2000
"	"	27 dias de Sr a 2500	55000
"	"	14 Horas " 250	3500
"	"	1 Cadavuta	800
"	"	Saldo que recebe	62100
"	"		73500
Julho	31	16. Medica	2100
"	"	27 dias de Sr a 2500	68125
"	"	7 Horas " 250	1750
"	"	Saldo que recebe	69875
"	"		69875
Agosto	15	2 Milos de canu	1200
"	33	3/4 milos de toucinho	3000
"	31	16. Medica	2000
"	"	23 dias de Sr a 2500	57500
"	"	15/2 Horas " 250	3875
"	"	Saldo que recebe	55175
"	"		61375
Setembro	6	1 Maçam de lutha	5000
"	15	1/2 para esmolla	500
"	20	4 Milos de canu	2400
"	30	1 Garrafa de pinga	1200
"	30	16. Medica	2000
"	"	24/2 dias de Sr a 2500	61875
"	"	3 Horas " 250	750
"	"	Saldo que recebe	51325
"	"		62625
Outubro	24	1 Garrafa pinga	1200
"	31	16 dias de Sr a 2500	65000
"	"	7/2 Horas " 250	1875
"	"	Patam Medica	10200
"	"	16. Medica	2000
"	"	Saldo que recebe	51175
"	"		66875
9bs	28	1/2 a de cafe	3000
"	"	1 Garrafa pinga	1200
"	30	23 dias de Sr a 2500	58750
"	"	2/2 Horas " 250	625
"	"	Saldo que recebe	55175
"	"		59375
"	"		59375

# Sebastião Rocha

1914		DEVE	HAVER
Junho	14	3 Milos de canu	1800
"	30	16. Medica	2000
"	"	15 dias de Sr a 2500	37500
"	"	9 " " 2500	22500
"	"	Saldo que recebe	58100
"	"		62700
Julho	19	3 Milos de canu	1800
"	30	16. Medica	2000
"	"	16 dias de Sr a 2500	40000
"	"	1/2 " " 2500	21700
"	31	Saldo que recebe	64150
"	"		67950
Agosto	2	3/4 milos de canu	2100
"	30	2 " " "	1200
"	31	16. Medica	2000
"	"	16 dias de Sr a 2500	40000
"	"	9 " " 2500	22500
"	"	Saldo que recebe	60000
"	"		67300
9bs	5	2 Milos de canu	1200
"	13	2 " " "	1200
"	20	2 " " "	1200
"	30	16. Medica	2000
"	"	8 dias de Sr a 2500	20000
"	"	17 " " 2700	45900
"	"	Saldo que recebe	60300
"	"		65900
9bs	3	3 Milos de canu	1800
31	19	16 dias de Sr a 2700	51300
"	"	16. Medica	2000
"	"	Patam " " "	13200
"	"	Saldo que recebe	35300
"	"		51300
"	"		51300

Sebastião Rocha  
Transporte do f. d.

9bs 30



# Antonio Miranda

191	Locuvasados	DEVE	HAVER
Junho	7 Transporte das folhas n° 332	900	
"	14 1/2 libras de cana de pau	5400	
"	21 1/2 a de cana	3500	
"	5 libras de febra	300	
"	2 1/2 libras de tencumbra	3000	
"	3 1/2 " " cana	2400	
"	30 Mr Medeira	2000	
"	25/100 de Sr a 2800		70700
"	10/100 de Sr a 250		2500
"	Ciduaado de Sagunto		20000
"	" " Sebastiao		20000
"	Saldo que resta	96000	
		<u>113200</u>	<u>113200</u>
Julho	7 10 libras de febra	600	
"	2 libras de cana	1200	
"	12 3 " " " "	1800	
"	19 1/2 " " " "	2400	
"	27 10 libras de febra	600	
"	1 garrafa de pinga	5000	
"	2 libras de cana	1200	
"	31 Mr Medeira	2000	
"	4 libras de Aguardente	2000	
"	20/100 de Sr a 2800		56700
"	10/100 de Sr a 250		2625
"	Ciduaado de Sagunto		20000
"	1/2 de cana de folha	333	
"	Ciduaado de Sebastiao	333	20000
"	1/2 de cana de folha	333	
"	Remedio em Foz	1000	
"	Saldo que resta	80889	
		<u>99325</u>	<u>99325</u>
Agosto	1 Sacca de arroz	20000	
"	2 1/2 libras de tencumbra	3000	
"	2 libras de cana	1200	
"	9 5 libras de tencumbra	6000	
"	2 " " cana	1200	
"	10 libras de febra	600	
"	1/2 a de cana	3500	
"	2 1/2 libras de cana	1200	
"	23 15 libras febra	900	
"	1 garrafa pinga	1200	
"	30 10 libras febra	600	
	Transporte das folhas n° 104		39700
		<u>39700</u>	

# Va Francisco Ferreira dos Santos

1914		DEVE	HAVER
Junho	14 Transporte das folhas 316	201244	875
"	20 Generos em S. Vargas Sr Comp <sup>ta</sup>	15000	
"	21 2 libras de tencumbra	2400	
"	27 3 " " cana	1800	
"	30 4937 Ry de cana que trata 11 <sup>ta</sup>		77982
"	Cupa a 16 <sup>tes</sup>		
"	Mr Medeira	4000	
"	Remedio em Foz	1800	
"	Balanço		147087
		<u>225914</u>	<u>225914</u>
Julho	7 Saldo a favor	147087	
"	4 Generos em S. Vargas Sr <sup>ca</sup>	30000	
"	12 1/2 a de cana	3500	
"	3 1/2 libras de cana	2400	
"	19 2 " " " " "	1200	
"	31 Sabas	4000	
"	Remedio em Foz	1500	
Agosto	3 Generos em S. Vargas Sr <sup>ca</sup>	30000	
"	2 libras de tencumbra	2400	
"	2 1/2 libras de cana	1800	
"	15 2 " " " " "	1200	
"	23 3 libras de tencumbra	3600	
"	29 1 garrafa pinga	1200	
"	30 1 libra de cana	2400	
"	31 Mr Medeira	4000	
"	Remedio em Foz	1500	
"	4397 Ry de cana que trata 5 <sup>a</sup>		77982
"	Cupa a 16 <sup>tes</sup>		137205
"	Balanço		237187
		<u>237187</u>	<u>237187</u>
Setembro	7 Saldo a favor	157205	
"	1 libra de Aguardente	300	
"	Generos em S. Vargas Sr <sup>ca</sup>	30000	
"	3 libras de cana	1800	
"	13 1/2 a de cana	3000	
"	1 garrafa de Aguardente	1200	
"	1/2 libras de cana de caueca	900	
"	20 1 garrafa pinga	1200	
"	26 1 libra pinga	300	
"	1/2 libras de cana	900	
8 de	3 Generos em S. Vargas Sr <sup>ca</sup>	30000	
"	1 garrafa de pinga	1200	
	Transporte das folhas n° 104		330005
		<u>330005</u>	



# Jose Bartulme

1914		DEVE	HAVER
Junho	7	600	
"	21	3500	
"	"	600	
"	"	1800	
"	23	600	
"	30	2000	
"	"	2500	
"	"		120000
"	"	108400	
"	"	120000	120000
Julho	4	1000	
"	7	600	
"	12	600	
"	19	600	
"	31	2000	
"	"	2500	
"	"	112700	135000
"	"	135000	135000
Agosto	2	3500	
"	"	600	
"	"	1300	
"	23	1200	
"	29	5000	
"	30	1200	
"	"	1800	
"	"	1500	
"	31	2000	
"	"	102500	122500
"	"	122500	122500
Setembro	6	500	
"	21	8000	
"	15	1000	
"	30	600	
"	30	2000	
"	"	93500	104000
"	"	104000	104000
8 de	3	3000	
"	"	3000	
"	"	6000	
"	"	11400	

# Jacinto Antonio

1914		DEVE	HAVER
Junho	21	177000	
"	27	2400	
"	30		97770
"	"	4000	
"	"		86224
"	"	184000	184000
Julho	4	86224	
"	5	30000	
"	7	2400	
"	14	2700	
"	19	5000	
"	26	2400	
Agosto	2	30000	
"	"	2000	
"	"	2400	
"	9	1500	
"	"	2700	
"	"	3500	
"	23	4500	
"	30	500	
"	"	2000	
"	31	4000	
"	"		97770
"	"		81848
"	"	179624	179624
Setembro	4	81848	
"	6	12000	
"	"	35000	
"	"	18000	
"	13	5000	
"	"	3000	
"	"	34000	
"	20	12000	
"	"	24000	
"	26	1200	
8 de	3	3600	
"	"	18000	
"	"	1000	
"	4	20000	
"	10	1800	
"	3/2	2400	
"	"	147048	



# Emilio Pirto

1911	Colo	DEVE	HAVER
Junho 21	Transporte das f <sup>as</sup> n <sup>as</sup> 311	211 794	1 500
" 30	Mo. Meduca	4000	
" "	6897 Py de café que trata 4 <sup>a</sup>		110 352
" "	Caixa a 10 reis		103 942
" "	Balanço	<u>215 794</u>	<u>215 794</u>
Julho 4	Saldo a favor	103 942	
" 14	Com. Curitiba	80 000	
" 31	Remun. em feno	5000	
Agosto 2	1/2 a de café	3500	
" 30	1/2 a de salta	4000	
" 31	Mo. Meduca	4000	
" "	6897 Py de café que trata 5 <sup>a</sup>		110 352
" "	Caixa a 10 reis		88 090
" "	Balanço	<u>198 442</u>	<u>198 442</u>
Setembro 4	Saldo a favor	88 090	
" 6	4 Milos de café	2400	
" 13	1/2 a de café	5000	
" 15	Com. Curitiba	80 000	
" "	1 <sup>o</sup> para escola a proba de la Paulo	3000	
" 21	1 <sup>o</sup> de	5000	
" "	1 garrafão de feno	1200	
" "	2 Milos de café	2400	
" 17	7/8 "	4500	
" 22	545 Py de café que colheu a 1000		307 000
" "	" "		10 000
" 31	1/2 a de café	3000	
" 31	1/2 a de salta	4000	
" "	10 <sup>o</sup> de café de 1 <sup>o</sup> a 2000		21 500
" "	Mo. Meduca	4000	
" "	Ração "	12 200	
" "	1 <sup>o</sup> de 1 <sup>o</sup>		2 000
" "	Saldo que recebeu	<u>148 710</u>	<u>361 500</u>
96	Com. Curitiba	75 000	
" 28	1/2 a de café	3000	
" 30	14 Reis de 1 <sup>o</sup> a 2000		28 000
" "	1/2 a de salta	4000	
" "	Remun. em feno	8500	
106	Com. Curitiba	1000	
" 26	1 a de café	6000	
" "	4 <sup>o</sup> Milos de café	2700	
" "	Transporte f <sup>as</sup> n <sup>as</sup> 231	100 200	28 000

# Antonio Wamburze

1911	DEVE	HAVER
Maio 31	Transporte das f <sup>as</sup> n <sup>as</sup>	64 200 3 625
Junho 27	2 Milos de café	1200
" "	7917 Py de café que trata 4 <sup>a</sup>	
" "	Caixa a 10 reis	120 672
" 30	Mo. Meduca	4000
" "	1 <sup>o</sup> de 1 <sup>o</sup> a 2500	225
" "	Saldo que recebeu	<u>61 522</u>
" "		<u>130 922</u>
Julho 17	1 Milos de café	2400
" 14	Com. Curitiba	50 000
" 27	Remun. em feno	1000
" 31	2 Milos de café	1200
" "	Remun. em feno	6500
" "	1 <sup>o</sup> de 1 <sup>o</sup> a 2500	1825
Agosto 2	2 Milos de café	1200
" 9	1 <sup>o</sup>	1200
" "	Com. Curitiba	8800
" 15	2 Milos de café	1200
" 29	1 garrafão de feno	1200
" 31	Remun. em feno	5000
" "	Mo. Meduca	4000
" "	1 <sup>o</sup> de 1 <sup>o</sup> a 2500	2500
" "	7917 Py de café que trata 5 <sup>a</sup>	
" "	Caixa a 10 reis	126 672
" "	Saldo que recebeu	<u>49 247</u>
" "		<u>131 047</u>
76	2 Milos de café	1200
" 12	Remun. em feno	1000
" 13	1 garrafão de feno	1200
" 15	Com. Curitiba	50 000
" "	2 Milos de café	1200
" "	1 <sup>o</sup> para escola a proba de la Paulo	1000
" 36	1 garrafão de feno	1200
" 30	Mo. Meduca	4000
" "	Ração Meduca	12 200
" "	2 Milos de café que colheu a 1000	24 000
" "	" " " " 600	398 400
86	3	1200
" "	1 garrafão de feno	
" "	Saldo a seu favor (1 <sup>o</sup> de 1 <sup>o</sup> )	348 200
" "	Balanço	<u>422 400</u>
" "		<u>422 400</u>
" "	Saldo a seu favor	348 200
" "	Transporte as f <sup>as</sup> n <sup>as</sup> 162	



# José Berg

1914	Camaráda	DEVE	HAVER
Junho 30	Transporte das folhas nº 344	19 400	
" "	2 1/2 dias de Sr a 2800		60 900
" "	1 1/2 Horas " 250		28 75
" "	Saldo que recebe	44 375	
		<u>63 775</u>	<u>63 775</u>
Julho 7	1/2 a de café	3 500	
" 14	20 litros febra	1 200	
" "	3 litros de café	1800	
" 19	2 1/2 " " " "	1 500	
" 31	M. Medica	2 000	
" "	2 1/2 dias de Sr a 2800		75 000
" "	1 1/2 Horas " 250		45 00
" "	Saldo que recebe	6 750	
		<u>79 500</u>	<u>79 500</u>
Agosto 4	1/2 bucin de quoz	10 000	
" 2	20 litros de febra	1 200	
" "	7 1/2 litros de farinha	9 000	
" 9	2 1/2 litros de café	1 500	
" 16	25 litros de febra	1 500	
" "	2 litros de café	1 200	
" 21	Cau de milho	500	
" 33	3 1/2 litros de café	1 500	
" 30	20 litros febra	1 200	
" "	2 1/2 litros de café	1 500	
" 31	M. Medica	2 000	
" "	2 1/2 dias de Sr a 2800		72 100
" "	1 1/2 Horas " 250		3 825
" "	Saldo que recebe	44 625	
		<u>75 725</u>	<u>75 725</u>
Setembro 6	1/2 a de café	3 000	
" 13	1 1/2 litros de café	900	
" 15	1/2 para esmolla	500	
" 20	3 1/2 litros de café	1 500	
" 26	20 litros de febra	1 200	
" "	1 1/2 litros de café	900	
" 30	M. Medica	2 000	
" "	2 1/2 dias de Sr a 2500		65 250
" "	1 1/2 Horas " 250		2 125
" "	Saldo que recebe	58 375	
		<u>68 375</u>	<u>68 375</u>
8 de 10	20 litros de febra	1 200	
" "	2 1/2 litros de café	1 500	
" "	Transporte as f. nº 179	2 700	

# Benedicto Ferreira

1914	Camaráda Saltilho	DEVE	HAVER
Junho 30	1 Cadueta	900	
" "	Seu ordenado		15 000
" "	Saldo que recebe	14 900	
		<u>15 000</u>	<u>15 000</u>
Julho 31	M. Medica	2 000	
" "	1 Mes de Sr		15 000
" "	Saldo que recebe	13 000	
		<u>15 000</u>	<u>15 000</u>
Agosto 31	M. Medica	2 000	
" "	1 Mes de Sr		15 000
" "	Saldo que recebe	13 000	
		<u>15 000</u>	<u>15 000</u>
<u>Saldo</u>			
José Ferreira			
9 de 14	Transporte das folhas nº 06	21 400	
30	M. Medica	2 000	
" "	19 dias de Sr a 2500		47 500
" "	2 1/2 Horas " 250		625
" "	Recibir em febr	2 000	
" "	Saldo que recebe	27 925	
		<u>48 125</u>	<u>48 125</u>
10 de 12	1 bucin de febra	1 200	
" 19	20 litros de febra	1 200	
" 31	1/2 a de sabao	4 000	
" "	Saldo	3 000	
" "	M. Medica	2 000	
" "	2 1/2 dias de Sr a 2500		58 750
" "	1 1/2 Horas " 250		2 125
" "	Saldo que recebe	49 475	
		<u>60 875</u>	<u>60 875</u>
1915			
Janvier 4	1 1/2 litros de café	900	
" 9	1 bucin de febra	1 200	
" 16	2 1/2 litros de café	1 200	
" "	1/2 a de café	3 000	
" 23	1 Carro de febra	8 000	
" 30	M. Medica	2 000	
" "	24 dias de Sr a 2500		60 000
" "	Saldo que recebe	43 700	
		<u>60 000</u>	<u>60 000</u>



Jose Alves

1914		DEVE	HAVER
Julho	30	Passaporte dos fe nº	11500
"	"	15 1/2 Horas de Sr a 250	3375
"	"	em 14 de Junho	100
"	"	Saldo que resta	104925
"	"		114535
Julho	2	1 Maçã de leite	3000
"	7	1/2 a de café	3500
"	"	15 litros de fuba	900
"	"	2 1/2 litros de cana	1200
"	19	3 1/2 " " " "	1500
"	31	Mo. Medica	2000
"	"	24 1/2 dias de Sr a 2500	50625
"	"	7 1/2 Horas " " 250	2375
"	"	26 1/2 dias " " 2500	66375
"	"	13 Horas " " 250	3250
"	"	Leite	2500
"	"	Saldo que resta	117900
"	"		132500
Agosto	4	1 Sacco de arroz	20000
"	2	15 litros de fuba	900
"	"	3 litros de toucinho	300
"	9	3 1/2 " " " "	4000
"	"	2 " " " "	1200
"	"	10 litros de fuba	600
"	16	1/2 a de café	3500
"	23	15 litros de fuba	900
"	"	2 1/2 litros de cana	1200
"	30	20 litros de fuba	1200
"	"	3 litros de cana	1800
"	"	leite	2500
"	31	Mo. Medica	2000
"	"	26 dias de Sr a 2500	65000
"	"	7 Horas " " 250	1750
"	"	23 1/2 dias " " 2500	58750
"	"	14 1/2 Horas " " 250	3625
"	"	Saldo que resta	95705
"	"		129135
Setembro	4	13 litros de toucinho	14400
"	6	15 litros de fuba	900
"	13	20 " " " "	1200
"	15	1/2 para esmolta	500
"	20	20 litros de fuba	1200
"	"	Transporte as fe nº 150	18200

Paulina de Souza

1914		DEVE	HAVER
Julho	30	Transporte das fe nº 350	6800
"	"	24 1/2 dias de Sr a 250	51900
"	"	13 1/2 Horas " " 250	3375
"	"	13 1/2 Horas " " 250	3375
"	"	Ordemado do Antonio	20000
"	"	Saldo que resta	94400
"	"		97900
Julho	7	1/2 a de café	3500
"	"	2 1/2 litros de cana	1200
"	19	2 " " " "	1200
"	31	Mo. Medica	2000
"	"	27 dias de Sr a 2500	51000
"	"	14 Horas " " 200	2800
"	"	26 1/2 dias de Sr a 2500	66375
"	"	14 Horas " " 250	3500
"	"	Ordemado do Antonio	20000
"	"	1/2 dia de fuba	333
"	"	Saldo que resta	96457
"	"		104700
Agosto	4	1 Sacco de arroz	20000
"	9	2 litros de cana fresca	2400
"	15	2 " " de cana	1200
"	30	3 " " " "	1800
"	31	Mo. Medica	2000
"	"	Ordemado do Antonio	20000
"	"	25 dias de Sr a 2500	62500
"	"	15 Horas " " 100	1500
"	"	23 1/2 dias " " 2000	47500
"	"	14 Horas " " 200	2800
"	"	Saldo que resta	119400
"	"		96800
Setembro	4	13 litros de toucinho	14800
"	6	1/2 a de café	3000
"	"	2 litros de cana	1200
"	13	1/2 " " " "	500
"	15	1/2 para esmolta	500
"	20	3 litros de cana	1200
"	30	Mo. Medica	2000
"	"	26 1/2 dias de Sr a 2500	66375
"	"	6 1/2 Horas " " 100	1650
"	"	26 1/2 dias " " 2000	53000
"	"	5 1/2 Horas " " 200	1100
"	"	Ordemado do Antonio	18000
"	"	Transporte as fe nº 150	13000
"	"		99450







# José Antonio Demarchi

1914		DEVE	HAVER
Junho	30	Transporte das fcs nº 322	308 800
"	"	Seu ordenado de 3 mezes a toff	300 000
"	"	Balanço	8800
		<u>308 800</u>	<u>308 800</u>
Julho	10	Saldo a favor	8800
"	15	Cesimolla para os pobres	5000
"	30	M. Medica	6000
"	"	Seu Ordenado de 3 " a toff	300 000
"	"	Saldo que recebeu	240 000
		<u>300 000</u>	<u>300 000</u>
8 de	3	5 lms de tomambo	18000
"	30	1/2 a de Sabao	4000
10 de	31	Leite	5000
"	"	Putear Medico	12200
"	"	M. Medica	6000
"	"	Seu ordenado de 3 mezes a toff	300 000
"	"	Seu Gratificacão	100 000
"	"	Saldo que recebeu	404 800
		<u>450 000</u>	<u>450 000</u>
1915			
Janvier	9	1 Sacca de cafe bom	28 000
"	31	Leite	5000
Februar	20	Transporte do camarão	5000
"	28	Leite	5000
Março	31	M. Medica	6000
"	"	Seu Ordenado de 3 mezes a toff	300 000
"	"	Saldo que recebeu	251 000
		<u>300 000</u>	<u>300 000</u>
April	7	2 Casca de lula	16000
Junho	8	1 Sacca de cafe bom	31 000
"	30	M. Medica	6000
"	"	Leite	4000
"	"	Seu Ordenado de 3 mezes a toff	300 000
"	"	Saldo que recebeu	243 000
		<u>300 000</u>	<u>300 000</u>
Julho	25	5 lms de tomambo	6000
"	"	3 " Camu	1300
"	31	Leite	2500
Setembro	15	1 ensada	2800
"	18	1 foice	4000
"	18	2 lms de carne	1500
"	20	M. Medica	6000
"	"	seus ordenados	300 000
"	"	Saldo que recebeu	276 000
		<u>300 000</u>	<u>300 000</u>

# Cicollim Pedro

1914		DEVE	HAVER
Junho	30	Transporte das fcs 119	1500
"	"	M. Medica	4000
"	"	6750 lms de cafe que trata 4 <sup>a</sup>	
"	"	Caixa a 16 reis	107 736
"	"	Saldo que recebeu	145 261
		<u>130 861</u>	<u>130 861</u>
Julho	31	1/2 lms de 1 <sup>o</sup> a 2500	1895
Agosto	3	1 lms de camu	2400
"	31	M. Medica	4000
"	"	6750 lms de cafe que trata 5 <sup>a</sup>	
"	"	Caixa a 16 reis	107 736
"	"	Saldo que recebeu	423 311
		<u>109 511</u>	<u>109 511</u>
Setembro	6	1 garrafa de pinga	1200
"	15	2 <sup>o</sup> para acaudala para San Paulo	1000
"	20	1 garrafa de pinga	1200
8 de	3	1 " " " "	1200
"	10	1 " " " "	1200
"	22	7 lms de cafe que colhe a 600	426 000
"	31	" " " " 1000	31 000
"	31	1 garrafa de pinga	1200
"	"	3 lms de 1 <sup>o</sup> a 2000	6000
"	"	M. Medica	4000
"	"	Putear Medico	12200
"	"	Saldo que recebeu	432 800
		<u>463 000</u>	<u>463 000</u>
9 de	14	1 garrafa de pinga	1200
"	28	1 " " " "	1200
"	30	1 lms de 1 <sup>o</sup> a 2000	24 000
10 de	12	1 garrafa de pinga	1200
"	"	Cesimolla a Constantino Junior	1000
"	26	1 garrafa de pinga	1200
"	31	M. Medica	4000
"	"	6750 lms de cafe que trata 4 <sup>a</sup> Caixa a 16 <sup>a</sup>	101 040
"	"	1 lms de 1 <sup>o</sup> a 2000	8000
"	"	1 lms de 1 <sup>o</sup> a 2000	8000
"	"	Saldo que recebeu	123 040
		<u>131 840</u>	<u>131 840</u>
1915			
Janvier	9	1 garrafa de pinga	1200
"	30	1 " " " "	1200
"	31	12 lms de 1 <sup>o</sup> a 2000	24 000
Februar	5	1 garrafa de pinga	1200
"	20	Transporte de Camu	5000
"	"	Transporte fcs nº 305	8000
		<u>34 000</u>	<u>34 000</u>



# José Ferreira

(Este título pertence a Felisberto Ferreira)

1914		Colours	DEVE	HAVER
Junho	30	Transporte das folhas nº 54	40.000	
"	"	8095 Voz de café que trata 4ª		119.530
"	"	Causa a 16 reis	109.530	
"	"	Saldo que recebeu	129.530	129.530
Julho	31	1/2 litro de leite a 25m	600	635
Agosto	15	1 litro de leite	4000	
"	31	Mo. Medica		129.520
"	"	8095 Voz de café que trata 5ª		
"	"	Causa a 16 reis	125.545	
"	"	Saldo que recebeu	130.145	130.145
7 de	15	Despesas para escola em São Paulo	1.000	
"	20	1 garrafa de pinga	1.200	
8 de	22	600 Alqueires de café que colheu a 6m		361.200
"	25	" " " " 10m		25.000
"	31	1 carro para pinga	1.200	
"	"	Mo. Medica	1.200	
"	"	Mo. Medica	4.000	
"	"	Saldo que recebeu	366.600	386.200
10 de	5	1 garrafa pinga	1.200	
"	31	Mo. Medica	4.000	
"	"	5970 Voz de café que trata 1ª causa a 15m		89.550
"	"	4 litros de leite a 2m		8m
"	"	Saldo que recebeu	85.156	
1915	"		90.356	90.356
Januar	9	1 garrafa de pinga	1.200	
"	13	" " " "	1.200	
Fevereiro	20	1 litro de leite	500	
"	28	Mo. Medica	4.000	
"	"	5970 Voz de café que trata 2ª		89.550
"	"	Causa a 15m		
"	"	Saldo que recebeu	79.156	
"	"		89.556	89.556
Março	13	1 garrafa de pinga	1.200	
"	31	1 litro de leite a 200		1.200
"	"	1 litro de leite " 1.000		4.000
Abril	3	2 litros de leite	1.200	
"	15	1 litro de leite	3.000	
"	10	1 garrafa pinga	1.200	
"	17	3 litros de leite	1.800	
"	20	1 litro de leite		2.000
"	"	Transporte f 384	8.400	7.900

# Otto Wender

1914		DEVE	HAVER
Junho	30	Transporte das folhas nº 358	60.900
"	"	Saldo que recebeu	110.000
"	"		49.100
"	"		110.000
Julho	12	1/2 a de café	3.500
"	22	governo. São Paulo 10m	40.000
"	31	Mo. Medica	2.000
"	"	Seu arrematado	
"	"	10m de Mo. Medica	
"	"	Requisição em Foz de Iguaçu	5.500
"	"	Saldo que recebeu	59.000
"	"		110.000
Agosto	1	1 litro de leite	4.000
"	9	2/3 litro de leite de porco	3.000
"	"	1/2 a de café	3.500
"	16	1/2 a de café	3.500
"	"	10 litros de leite	600
"	21	Seu arrematado	1.000
"	25	1 litro de leite	300
"	"	2/3 litro de leite de porco	3.000
"	29	1 garrafa pinga	1.200
"	31	Requisição em Foz de Iguaçu	10.800
"	"	Mo. Medica	2.000
"	"	Ordemado de Mo. Medica	
"	"	Seu arrematado	
"	"	Saldo que recebeu	61.100
"	"		110.000
Setembro	1	2/3 litro de leite de porco	3.000
"	5	1/2 a de café	3.000
"	"	1 garrafa de pinga	1.200
"	13	1 litro de leite	3.000
"	15	1 garrafa de pinga	1.200
"	26	" " " "	1.200
"	30	Mo. Medica	2.000
"	"	Requisição em Foz de Iguaçu	12.300
"	"	Seu arrematado	
"	"	10m de Mo. Medica	
"	"	Saldo que recebeu	75.000
"	"		25.000
"	"		100.000
8 de	13	4 litros de leite de porco	4.800
"	7	1 carro de leite	7.000
"	"	1 garrafa pinga	1.200
"	10	1 garrafa pinga	1.200
"	"	Transporte das folhas nº 105	1.400



Cardirau Antonio

191	Colours	DEVE	HAVER
Junho 30	Transporte das folhas nº 267	13 600	107 680
"	M. Medica	4 000	
"	Saldo que recebeu	90 880	
		<u>107 680</u>	<u>107 680</u>
Julho 7	4 Milos de can	2 400	
" 12	4 1/2 " " " " " "	2 700	
" 19	3 " " " " " "	1 800	
" 26	2 " " " " " "	1 200	
" 31	3 Dias de L <sup>o</sup> a 2500		7 500
Agosto 2	2 Milos de can	1 200	
" 9	4 1/2 " " " " " "	2 700	
"	Consulta da Saca da Gramma Larga	7 700	
" 15	2 Milos de can	1 200	
" 23	3 " " " " " "	1 800	
" 30	3 " " " " " "	1 800	
" 31	M. Medica	4 000	
"	6230 Reys de cafe que trata 5 <sup>a</sup>		99 680
"	Compra a 10 Reis		
"	Saldo que recebeu	78 680	
		<u>107 180</u>	<u>107 180</u>
7/8	1 Garrafas de pinga	1 200	
"	2 Milos de can	1 200	
" 13	1 Garrafas de pinga	1 200	
"	2 Milos de can	1 200	
" 15	5 <sup>o</sup> para Esuella pobres (L <sup>o</sup> de 1000)	1 000	
" 20	11 Garrafas de pinga	1 200	
" 26	1 " " " " " "	1 200	
"	3 Milos de can	1 800	
8/6	1 Garrafas de pinga	1 200	
" 10	1 " " " " " "	1 200	
"	3 Milos de can	1 800	
" 14	3 1/2 " " " " " "	1 500	
"	1 Garrafas de pinga	1 200	
" 22	701 Mil <sup>o</sup> de cafe que cothou a 600		420 000
" 25	" " " " " "		25 000
" 24	1 Garrafas de pinga	1 200	
" 31	1 " " " " " "	1 200	
"	1 Dia de L <sup>o</sup> 2000		2 000
"	M. Medica	4 000	
"	Rater Medico	10 200	
"	Saldo que recebeu	412 100	
		<u>447 600</u>	<u>447 600</u>

Andre Peloye

191	Colours	DEVE	HAVER
Junho 30	Transporte das folhas nº 294	197 800	228 662
"	Saldo que recebeu	30 862	
		<u>228 662</u>	<u>228 662</u>
Julho 7	4 Milos de can	2 400	
" 12	Remedio em Bonã	9 000	
"	5 Milos de can	3 000	
" 14	Com Bunkers	120 000	
" 19	2 Milos de can	1 200	
" 25	2 " " " " " "	1 200	
" 31	Ordemado do Jacoum		20 000
"	Remedio em Bonã	4 500	
Agosto 2	4 Milos de can	2 400	
" 9	Consulta da Saca da Gramma Larga	14 500	
" 15	2 Milos de can	1 200	
" 30	Leite	5 000	
" 31	M. Medica	4 000	
"	Ordemado do Jacoum		20 000
" 4	11875 Reys de Cafe que trata 5 <sup>a</sup>		198 000
" 4	Compra a 10/1		
"	Saldo que recebeu	57 800	
		<u>228 000</u>	<u>228 000</u>
7/8	1 Garrafas de pinga	1 200	
"	2 1/2 Milos de can	3 300	
" 13	1 Garrafas de pinga	1 200	
"	1 1/2 Milos de can	1 050	
" 15	5 <sup>o</sup> para esuella dos pobres San Paulo	1 000	
" 20	1 Garrafas de Aguardente	1 200	
" 26	1 " " " " " "	1 200	
" 30	Ordemado do Jacoum		18 000
"	1/2 a de labor	4 000	
8/6	1 Garrafas de pinga	1 200	
" 10	" " " " " "	1 200	
" 14	1 " " " " " "	1 200	
" 22	718 Mil <sup>o</sup> de cafe que cothou a 600		430 800
" 27	" " " " " "		27 000
" 24	1 Garrafas de pinga	1 200	
"	3 Carros de lenha	24 000	
" 31	1 Garrafas de pinga	1 200	
"	1/2 a de labor	4 000	
"	7 1/2 Milos de can	4 500	
"	Ordemado do Jacoum		18 000
"	Rater Medico	10 200	
"	Transporte das folhas nº 205	74 300	
		<u>193 900</u>	<u>193 900</u>



# Chrespin Ignacio

1914		DEVE	HAVER	
Junho	30	Transporte das folhas n. 162	15000	118300
"	"	Saldo que resta	103300	
			<u>118300</u>	<u>118300</u>
Junho	31	3 1/2 ltr de S. a 250		58125
"	"	7/2 ltr de S. a 250		3375
Agosto	31	M. Medica	4000	
"	"	M. Medica de S. a 250		28750
"	"	8 ltr de S. a 250		2000
"	"	3550 ltr de cafe que trata 5a		56800
"	"	Supra a 16 ltr		
"	"	Balanço	144050	
			<u>148050</u>	<u>148050</u>
"	"	Saldo a seu favor		144050
"	"	Despesa que Receber	56800	
Setembro	6	1 Garrafa de Agua de S. a	1200	
"	13	2 ltr de S. a	1200	
"	15	3 ltr para unolla a polvos de S. a	1000	
"	30	Remanir em S. a	5000	
"	"	1/2 ltr de Sabao	4000	
8 de	3	2 ltr de S. a	1200	
"	"	1 Garrafa de S. a	1200	
"	10	1/2 ltr de S. a	3000	
"	17	1 Garrafa de S. a	1200	
"	22	73 ltr de cafe que trata 5a		43800
"	31	M. Medica	4000	
"	"	M. Medica	4000	
"	"	Saldo que resta	95350	
			<u>187850</u>	<u>187850</u>
9 de	28	1 Garrafa de S. a	1200	
"	31	M. Medica	4000	
"	"	3258 ltr de cafe que trata 1a e 2a a 15 ltr		48870
"	"	Saldo que resta	43670	
			<u>48870</u>	<u>48870</u>
1915				
Januar	2	1/2 ltr de S. a	3000	
"	"	1 Garrafa de S. a	1200	
"	16	2 ltr de S. a	1200	
"	21	Consecto de Casaca	8000	
"	23	1 Garrafa de S. a	1200	
Fevereiro	6	2 ltr de S. a	1200	
"	20	Supra de Casaca	5000	
"	28	M. Medica	4000	
"	"	3258 ltr de cafe que trata 2a e 3a a 15 ltr		48870
"	"	Saldo que resta	24070	
			<u>48870</u>	<u>48870</u>

# Elizio Theodoro de Lima

1914		DEVE	HAVER	
Junho	30	Transporte das folhas n. 173	15000	30000
"	"	Saldo que resta	144000	
			<u>30000</u>	<u>30000</u>
Agosto	4	1 ltr de S. a	20000	
"	23	1 ltr de S. a	50000	
7 de	15	3 ltr para unolla a polvos de S. a	5000	
"	30	M. Medica	6000	
"	"	Trato do simon em anjos		50000
"	"	Seu Ordemado 3 ltr		300000
"	"	Saldo que resta	269000	
			<u>320000</u>	<u>320000</u>
9 de	14	3 ltr de S. a	48000	
"	21	2 ltr de S. a	14000	
10 de	30	1 ltr de S. a	100000	
"	31	1 ltr de S. a	8000	
"	"	M. Medica	12000	
"	"	M. Medica	6000	
"	"	Seu Ordemado 3 ltr a 10000		300000
"	"	Seu Ordemado 3 ltr		150000
"	"	Saldo que resta	262000	
			<u>420000</u>	<u>420000</u>
1915				
Januar	10	1 ltr de S. a	10000	
"	"	1 ltr de S. a	2500	
"	30	5 ltr de S. a	3000	
Fevereiro	12	1 ltr de S. a	25000	
"	13	2 ltr de S. a	1200	
"	20	Supra de Casaca	5000	
Março	6	2 ltr de S. a	1200	
"	13	3 ltr de S. a	3000	
"	31	M. Medica 3 ltr	6000	
"	"	Seu Ordemado 3 ltr		300000
"	"	Saldo que resta	242500	
			<u>300000</u>	<u>300000</u>
Abril	4	1 ltr de S. a	10000	
"	11	1 ltr de S. a	10000	
"	14	1 ltr de S. a	100000	
Junho	24	1/2 ltr de S. a	3000	
"	30	M. Medica	6000	
"	"	Seu Ordemado 3 ltr a 10000		30000
"	"	Saldo que resta	170000	
			<u>300000</u>	<u>300000</u>
Julho	14	1 ltr de S. a	100000	
"	"	Transporte das folhas n. 85		



# Antonio, Madureira

1914		Colosso	DEVE	HAVER
Julho	4	Transporte dos f <sup>o</sup> n <sup>o</sup> 334	222,658	
"	"	Queroses no S. Margus & Camp <sup>o</sup>	40,000	
"	7	1/2 a de cafe	3500	
"	12	7/2 litros de cana	4500	
"	14	Com. de cana	35000	
"	27	1/2 a de cafe	3500	
"	31	Sabao	4000	
"	"	Remedio no farrago	9300	
Agosto	9	7/2 litros de cana	4500	
"	15	3/4 " " " "	1200	
"	23	7/4 " " " "	4500	
"	30	7/2 " " " "	4500	
"	31	Remedio no farrago	1800	
"	"	Mo. Medica	4000	
"	"	7/4 9 lit de cafe que trata 5 <sup>a</sup>		117,384
"	"	Compra de Mo. de cana		238,814
"	"	Balanço	342,998	342,998
Setembro	4	Saldos a favor	238,814	
"	"	Queroses no S. Margus Mo. de cana	40000	
"	5	7/2 litros de cana	4500	
"	13	1/2 a de cafe	3000	
"	20	1 garrafa de pinga	1200	
"	26	" " " "	1200	
"	30	Remedio no farrago	1500	
"	"	1/2 a de Sabao	4000	
"	"	Mo. Medica	4000	
"	"	Remedio Mo. de cana	12200	
"	"	12 Alqueires de Cafe que colheu a 1000		12000
"	"	7/4 Alqueires de Cafe " 6000		476400
"	"	Balanço	174,686	174,686
"	"	Saldos a seu favor	488400	488400
860	7	Uma ordem que recebeu no S. Margus Mo. de cana	174,680	174,680
1915	"	" " " "	174,680	174,680
Januar	16	15 litros de febra	200	

# Rosette, Francisco

1914		Colosso	DEVE	HAVER
Julho	4	Beneficio de cana	2000	
"	7	6 litros de cana	3600	
"	12	5 " " " "	3000	
"	19	4 " " " "	2400	
"	27	Beneficio de cana	1000	
"	"	4 litros de cana	2400	
Agosto	2	3 " " " "	1800	
"	9	4 " " " "	3400	
"	"	Com. de cana da fazenda larga	14000	
"	21	Beneficio de cana	1500	
"	23	3 litros de cana	1800	
"	29	1 garrafa de pinga	1200	
"	30	7/2 litros de cana	3000	
"	31	Mo. Medica	4000	
"	"	12501 lit de cafe que trata 5 <sup>a</sup> compra a 10 <sup>o</sup> reis		201,616
"	"	Dados que recebeu	157,216	201,616
Setembro	5	1 garrafa de Aquavinte	1200	
"	"	3/4 litros de cana	1500	
"	13	1 garrafa de pinga	1200	
"	"	4 litros de cana	2400	
"	15	2 <sup>o</sup> para estudos para os probes 1. de cana	3000	
"	20	1 garrafa de pinga	1200	
"	26	1 " " " "	1200	
"	"	4 litros de cana	2400	
860	3	3/4 litros de cana	2100	
"	7	Beneficio de cana	1000	
"	"	1 garrafa de pinga	1200	
"	10	2 " " " "	2400	
"	"	4 litros de cana	2400	
"	17	4 " " " "	2400	
"	"	1 garrafa de pinga	1200	
"	22	1138 lit de cafe que colheu a 5 <sup>o</sup>		682,800
"	"	47 " " " " 1000		47000
"	24	1 garrafa de pinga	1200	
"	31	1 " " " "	1200	
"	"	5 litros de cana	3000	
"	"	Remedio Mo. de cana	12,200	
"	"	Mo. Medica	4000	
"	"	Saldos que recebeu	682,400	729,800
"	"		729,800	729,800



João Farias

1914		DEVE	HAVER
Julho	7	5 litros de carne	3,00
"	19	1 " " " "	600
"	26	1 " " " "	600
"	31	Md. Medeira	2,00
"	"	3/4 litro de leite a 2500	73750
"	"	Leite	1,20
"	"	Saldo que recebeu	66350
"	"		73750
Agosto	9	1/2 litro de feijão	300
"	"	3 " " " "	1,80
"	23	3/4 " " " "	2,100
"	"	1 Mocoto	100
"	27	1 carne para purga	1,20
"	30	1/2 litro de carne	800
"	"	1 " " " "	1,20
"	31	Md. Medeira	2,000
"	"	3/4 litro de leite a 2500	71875
"	"	3 Horros " 250	750
"	"	Saldo que recebeu	63125
"	"		72625
9 de	13	1 Garrafa de Aquedente	1,200
"	13	3 litros de carne	1,800
"	15	1/2 para enxofre	1,000
"	"	1/2 litro de toucinho em 23 de Agosto	1,800
"	20	1 litro de carne de caueira	600
"	"	3 " " " " " " " "	1,800
"	26	1 litro " " " " " " " "	600
"	30	Md. Medeira	2,000
"	"	3/4 litro de leite a 2500	66350
"	"	Saldo que recebeu	55450
"	"		66250
8 de	3	1 litro de toucinho	1,200
"	"	1 Garrafa de purga	1,200
"	10	3 litros de carne	1,800
"	14	2 " " " "	1,200
"	24	1 Garrafa de purga	1,200
"	"	10 litros de feijão	600
"	"	1/2 litro de toucinho	1,800
"	"	2 litros de carne	1,200
"	31	2 " " " "	1,200
"	26	Leite de leite a 2500	65000
"	"	5 Horros " 250	1250
"	"	Transporte cas 200	11400
"	"		68250

Pedro Campos

1914		DEVE	HAVER
Julho	1	Transporte das folhas nº 256	27500
"	7	3 litros de carne	1,800
"	14	Carne de bode	90000
"	25	4 litros de carne	2400
"	31	Remédio em farras	500
"	"	3/4 litro de leite a 2500	1875
Agosto	9	3 litros de carne	1,800
"	"	1 Mocoto	100
"	29	1 carne para purga	1,200
"	31	Md. Medeira	4000
"	"	5832 litro de café que trata 5ª	93312
"	"	Carpa a 16 reis	38615
"	"	Balanço	133802
"	"		133802
Setembro	4	Saldo a favor	38615
"	5	3 litros de carne	1,800
"	13	1 carne para purga	1,200
"	15	Carne de bode	90000
"	"	3 litros de carne	1,200
"	"	Carne para enxofre aos jumentos e bodes	1000
"	20	4 litros de carne	2400
"	26	1 litro de purga	300
8 de	3	1 carne para purga	1,200
"	17	4 litros de carne	2400
"	"	1 litro de purga	300
"	"	602 Alqueires de café que trata a 600	361200
"	"	22 " " " " " " " "	22000
"	24	9 litros de toucinho	10800
"	31	Md. Medeira de leite a 2000	22000
"	"	Md. Medeira	4000
"	"	patas " " " "	12200
"	"	Saldo que recebeu	237785
"	"		405200
9 de	14	3 litros de toucinho	3600
10 de	31	Md. Medeira	4000
"	"	5880 litro de café que trata 1ª carpa a 1500	105200
"	"	Remédio em farras	12500
"	"	Saldo que recebeu	84300
"	"		103200
1915			
Janeiro	23	1/2 a de café	3000
Fevereiro	13	4 litros de carne	2400
"	20	Transporte de toucinho	5000
"	"	Transporte fº nº 298	10400



Francisco Alves de Almeida

1914		DEVE	HAVER
Julho	12		3500
"	"		69375
"	13		22500
"	"		625
"	"	2000	
"	"	11500	
"	"		9000
"	"		250
"	"	84950	
"	"	161750	161750
<b>Francisco Rodrigues</b>			
ago	30	8400	
"	30	2000	
"	"		56250
"	"	45850	
"	"	56250	56250
10 de	3	8000	
"	19	600	
"	25	1200	
"	31	4500	
"	"	2000	
"	"		6250
"	"		2125
"	"	48325	
"	"	64625	64625
1915			
Maio	2	900	
"	31	2000	
"	"		60000
"	"	1500	
"	"	3500	
"	"	53400	
"	"	60000	60000
Febrero	13	1200	
"	20	1200	
"	20	5000	
"	24	800	
"	28	2000	
"	"		59375
"	"	2500	
"	"	46875	
"	"	59375	59375
Maio	6	8000	
"	"		

Wamburze Victorio

1914		DEVE	HAVER
Julho	12		5125
"	19		600
"	26		600
"	31		2000
"	"		84000
"	"		10000
"	"		1000
"	"	84675	
"	"	94000	94000
Agosto	2		600
"	"		2400
"	9		3500
"	"		600
"	16		600
"	21		400
"	25		2400
"	25		1200
"	30		2500
"	31		7500
"	"		2000
"	"		79100
"	"		10000
"	"		1500
"	"	66900	
"	"	90600	90600
1915			
Maio	6		1200
"	13		900
"	"		1200
"	15		1000
"	17		7000
"	19		600
"	26		3000
"	30		2000
"	"		5000
"	"		72250
"	"		1500
"	"		7000
"	"	54850	
"	"	78750	78750
1915			
ago	3		2400
"	"		1200
"	"		600
"	"		4200



Scardelato Andre

1914		Colocon	DEVE	HAVER
Julho	12	Transporte idos f. n. 303	3900	
"	26	4 l. de leite de caim	2400	
"	31	Remedio em Ferraz	7500	
"	"	3 1/2 dias de Sr a 2500		6875
Agosto	2	3 l. de leite de caim	1800	
"	9	3 1/2 " " "	1500	
"	"	Comest. da Secca da Gramma Baga	8800	
"	15	2 l. de leite de caim	1200	
"	23	Com. Sim. de caim	50000	
"	"	1 Can. f. para a adutor	10000	
"	"	3 l. de leite de caim	1800	
"	31	Mo. Medica	4000	
"	"	Remedio em Ferraz	12500	
"	"	1 dia de Sr a 2500		2500
"	"	7739 l. de cafe que trata 5%		
"	"	Com. pa a 10 reis		103824
"	"	Saldo que sobra	22799	
"	"		133199	133199
Setembro	1	1 Ca. de leite	800	
"	6	1/2 l. de leite de caim	900	
"	13	1 Garrafa purga	1200	
"	15	Com. Sim. de caim	50000	
"	"	3 1/2 l. de leite de caim	2100	
"	"	Pr. para esmolla aos pedros de San Paulo	1000	
"	30	26 1/2 dias de Sr a 2500		65625
"	"	3 dias de Sr a 250		750
8 de	3	1 Garrafa purga	1200	
"	14	4 l. de leite de caim	3200	
"	13	829 l. de cafe que sobra a 600		497400
"	"	21 " " " 1000		21000
"	24	1 Garrafa purga	1200	
"	"	3 1/2 l. de leite de caim	1500	
"	31	3 " " "	1800	
"	"	3 1/2 dias de Sr a 2000		5000
"	"	Mo. Medica	4000	
"	"	Pr. de Sr a 2000	12000	
"	"	Saldo que sobra	557925	
"	"		638525	638525
9 de	7	1 Garrafa purga	1200	
"	14	3 l. de leite de caim	1800	
"	28	1 Garrafa purga	1200	
"	30	26 dias de Sr a 2000		48000
10 de	12	1 Garrafa purga	1200	
"	"	Transporte em f. n. 304	5400	48000

Baptista Victorino

1914		Colocon	DEVE	HAVER
Julho	14	Com. Sim. de caim	30000	
"	30	Mo. Medica	4000	
"	"	Remedio em Ferraz	4000	
Agosto	31	3607 l. de cafe que trata 5%		57718
"	"	Com. pa a 10 reis		
"	"	Saldo que sobra	19718	
"	"		57718	57718
Setembro	15	Com. Sim. de caim	30000	
"	"	Pr. para esmolla	1000	
8 de	22	300 Alqueires de cafe que sobra a 600		180000
"	"	6 " " " 1000		6000
"	31	Mo. Medica	4000	
"	"	Pr. de Sr a 2000	12000	
"	"	Saldo que sobra	138800	
"	"		186000	186000
9 de	21	1/2 a de cafe	3000	
"	"	2 Alqueires de esmolla que a fazenda nao cobra		6000
"	"	1 l. de leite de caim	3000	
10 de	31	Mo. Medica	4000	
"	"	3697 l. de cafe que trata 5% Com. pa a 1500		55455
"	"	Saldo que sobra	54455	
"	"		61455	61455
1915				
Januar	9	1 Garrafa purga	1200	
"	16	" " "	1200	
"	21	Com. Sim. de caim	40000	
Fevereiro	13	1 Garrafa purga	1200	
"	20	1 l. de leite de caim	5000	
"	28	Mo. Medica	4000	
"	"	3697 l. de cafe que trata 5% Com. pa a 1500		55455
"	"	Saldo que sobra	2855	
"	"		55455	55455
Março	17	Com. Sim. de caim	40000	
"	27	1/2 a de cafe	3000	
Abril	24	1 l. de leite de caim	3000	
"	30	Mo. Medica	4000	
"	"	3697 l. de cafe que trata 5% Com. pa a 1500		55455
"	"	Saldo que sobra	8455	
"	"		55455	55455
Mai	16	Com. Sim. de caim	40000	
"	"	Transporte em f. n. 9		



Manoel da Costa

1914		DEVE	HAVER
Julho	19	1 Kilo de carne	600
"	21	M. Medica	3000
"	"	Platão medico	11300
"	"	1 1/2 Cans de Sr a 2500	43750
"	"	Saldo que recebeu	29850
		<u>43750</u>	<u>43750</u>
<b>Jose da Cruz</b>			
96	28	Transporte do fº nº 161	83150
"	30	M. Medica	2000
"	"	15 Cans de Sr a 2500	38125
"	"	2 1/2 Honor " 250	625
"	"	Remun. em Ferry	0000
"	"	Balancos	52400
		<u>91150</u>	<u>91150</u>
106	4	Saldo a favor	53400
"	6	Remun. em S. Margos	15000
"	6	Multa por falta de serv.º	5000
"	10	10 litros de fuba	000
"	12	1/2 a cafe	3000
"	12	10 litros de fuba	600
"	16	Esunlla a Constantino Junior	500
"	16	Remun. em S. Margos	15000
"	19	30 litros de carne	1200
"	26	10 litros fuba	600
"	31	3 1/2 litros de carne	2100
"	31	Remun. em Ferry	2500
"	31	2 1/2 Cans de Sr a 2500	6250
"	31	8 1/2 Honor 250	2125
"	31	M. Medica	2000
"	31	Balancos	41500
		<u>100500</u>	<u>100500</u>
<b>1915</b>			
Jan	4	Saldo a favor	41500
"	3	Remun. em S. Margos	15000
"	3	15 litros de fuba	900
"	9	1 Cabeça de boi	1000
"	9	15 litros de fuba	900
"	16	2 litros de carne	1200
"	16	1 Cabeça de boi	1000
"	16	10 litros de fuba	600
"	23	Remun. em S. Margos	15000
"	23	15 litros de fuba	900
"	30/15	" "	900
"	30/15	Transporte fº nº 265	78900

João Neves

1914		DEVE	HAVER
Julho	19	1/2 a de cafe	3500
"	"	4 1/2 litros de carne	2700
Agosto	9	1/2 " " " "	2400
"	30	1/2 a de cafe	3500
"	31	Remun. em Ferry	3800
"	"	M. Medica	4000
"	"	5 1/2 Cans de Sr a cafe que trata 5º	
"	"	Capra a 16 reis	82320
"	"	Saldo que recebeu	60430
		<u>82320</u>	<u>82320</u>
<b>Setembro</b>			
"	6	1 ganafar de Aguardente	1200
"	13	22 litros de Aguardente	6000
"	"	1 1/2 litros de carne de caueiro	900
"	15	Dr para esunlla	1000
86	3	4 litros de carne	2400
"	17	1 ganafar de purga	1300
"	22	3 1/2 Alqueires de cafe que colhe a boi	190800
"	"	5 " " " "	5000
"	24	2 litros de toucumbos	2400
"	31	1 ganafar purga	1200
"	"	M. Medica	4000
"	"	Platão Medico	12200
"	"	Saldo que recebeu	163700
		<u>195800</u>	<u>195800</u>
<b>96</b>			
"	7	1 ganafar de purga	1200
"	14	1/2 a de cafe	3000
"	15	1 ganafar purga	1200
"	21	" " " "	1200
"	28	22 litros de Aguardente	6000
"	30	3 Cans de Sr a 2000	6000
"	"	Remun. em Ferry	7500
106	13	Esunlla a Constantino Junior	1000
"	30	4 1/2 litros de carne	2700
"	31	M. Medica	4000
"	"	5 1/2 Cans de Sr a cafe que trata a 15ª Aº Capra	63180
"	"	2 Cans de Sr a 2000	4000
"	"	Saldo que recebeu	45080
		<u>73480</u>	<u>73480</u>
<b>1915</b>			
Jan	2	1/2 a de cafe	3000
"	9	20 litros de purga	6000
"	31	Remun. em Ferry	2500
Feve	20	1 ganafar de purga	1200
"	20	Transporte do Caminhão	5000
"	20	Transporte fº nº 305	18300



Scheolium Angelo

1914		Colono	DEVE	HAVER
Julho	19	Trasposta das fe nº 211	2400	
"	31	1 bilh de Sr a 2500		2500
"	"	M. Medica	4000	
"	"	5640 Pz de cafe que trata 5º		20840
"	"	Capa a 15 reis		
"	"	Saldo que recebe	86340	
"	"		92740	92740
96	30	10 litros de pinga	4800	
86	31	359 Alqueires de cafe que colheu a 600		155400
"	"	13 " " " 1000		13000
"	31	Mateiro Medica	12200	
"	"	M. Medica	4000	
"	"	16 litros de pinga	4800	
"	"	10 bilh de Sr a 2000		20000
"	"	Saldo que recebe	162600	
"	"		188400	188400
96	30	16 litros de pinga	4800	
106	31	M. Medica	4000	
"	"	5640 Pz de cafe que trata 1º Capa		84600
"	"	20 litros de pinga	8000	
"	"	Saldo que recebe	69800	
"	"		84600	84600
1915	"			
Janer	31	2 bilh de Sr a 2000		4000
"	"	12 litros de pinga	3600	
Fevereiro	18	1 bilh de Sr a 2000		2000
"	30	Imposto de Caminhão	5000	
"	28	9 bilh de Sr a 2000		18000
"	"	5 garrafas de pinga, a 100	5000	
"	"	M. Medica	4000	
"	"	5640 Pz de cafe que trata 2º Capa		84600
"	"	Saldo que recebe	24600	
"	"		116600	116600
1915	"			
Janer	31	18 litros de pinga	3600	
Abri	3	4 bilh de Sr a 2000		8000
"	10	2 " " "		4000
"	30	M. Medica	3000	
"	"	" " " "	3000	
"	"	2 bilh de Sr a 2000		4000
"	"	16 litros de pinga	4800	
"	"	5640 Pz de cafe que trata 3º Capa		84600
"	"	Capa a 15 reis		
"	"	Saldo que recebe	74600	
"	"		88600	88600

Jose Ciavollola

1914		Colono	DEVE	HAVER
Julho	26	1/2 bilh de Sr a 2500		2500
"	31	3/4 bilh de Sr a 2500		1875
Agosto	23	1/2 bilh de Sr a 2500		1250
"	29	1 garrafa de pinga	1200	
"	31	1 bilh de Sr a 2500		400
"	"	M. Medica	4000	
"	"	5321 Pz de cafe que trata 5º		85136
"	"	Capa a 15 N		
"	"	Saldo que recebe	74411	
"	"		87011	87011
96	13	1 garrafa de pinga	1200	
"	"	2 bilh de Sr a 2500		1200
"	26	1/2 bilh de Sr a 2500		3000
"	"	4 bilh de Sr a 2500		2400
"	30	M. Medica	4000	
"	"	Mateiro Medica	12200	
"	"	571 Alqueires de cafe que colheu a 600		342600
"	"	22 " " " 1000		22000
"	"	Saldo que recebe	340600	
"	"		364600	364600
"	"	Saldo em seu favor		340600
96	15	Saldo que recebe pro selo	340600	
"	"		340600	340600
<b>Jose Antonio</b>				
96	30	Trasposta de fe nº 356	1200	10000
"	"	Imposto de Selos	4000	
"	"	Mateiro em Ferrag	1000	
106	12	1 garrafa de pinga	1200	
"	31	M. Medica	4000	
"	"	1050 Pz de cafe que trata 1º Capa a 15 N		60750
"	"	20 litros de pinga (Cingua)	8000	
"	"	8 bilh de Sr a 2000		16000
"	"	Saldo que recebe	75350	
"	"		86750	86750
1915	"			
Janer	16	1/2 bilh de Sr a 2500		900
"	"	1/2 bilh de Sr a 2500		3000
"	"	1 garrafa de pinga	1200	
"	31	6 bilh de Sr a 2000		12000
"	"	Mateiro em Ferrag	3000	
Fevereiro	5	1 garrafa de pinga	1200	
"	20	Imposto de Caminhão	5000	
"	24	2 bilh de Sr a 2000		4000
"	"		1200	
"	"		15500	12000

Saldo 312



# José Ferreira

1914		DEVE	HAVER
Julho	24		800
"	31		20 000
"	"		750
"	"	800	
"	"	16 950	
"	"	20 700	20 700
Agosto	1	10 000	
"	2	3 500	
"	23	1 200	
"	30	3 500	
"	"	1 200	
"	31	2 000	
"	"		70 000
"	"		1 375
"	"	49 975	
"	"	71 375	71 375
Set	5	1 200	
"	8	4 000	
"	13	1 200	
"	15	500	
"	30	2 000	
"	"		68 125
"	"		750
"	"	59 975	
"	"	68 875	68 875
Out	10	2 500	
"	17	5 400	
"	"	900	
"	19	1 200	
"	19	20 000	
"	31	600	
"	"		60 000
"	"		1 875
"	"	12 200	
"	"	2 000	
"	"	17 075	
"	"	61 875	61 875
Nov	7	300	
"	"	900	
"	"	1 200	
"	8	7 000	
"	14	1 000	
"	"	21 400	

# João Borno

1914		DEVE	HAVER
Julho	31		77 950
"	"	2 000	
"	"	3 000	
"	"	75 950	
"	"	77 950	77 950
Agosto	2	3 500	
"	9	1 200	
"	30	1 200	
"	31	2 000	
"	"		70 000
"	"		1 200
"	"	60 900	
"	"	70 000	70 000
Setembro	13	1 200	
"	30	2 400	
"	30	2 000	
"	"		70 200
"	"	64 000	
"	"	70 200	70 200
Out	5	6 000	
"	"	9 000	
"	31		70 200
"	"	2 000	
"	"	12 900	
"	"	41 000	
"	"	70 200	70 200
Nov	30	2 000	
"	"	1 500	
"	"		53 400
"	"	2 000	
"	"	54 200	
"	"	59 400	59 400
1915	19	1 200	
"	"	800	
"	26	1 200	
"	31	2 000	
"	"	3 400	
"	"		67 500
"	"	59 200	
"	"	67 500	67 500
1915	10	3 000	
Janio	31		63 450
"	"	3 000	
"	"		63 450



# Luciano Marcato

1914		Deve		Haver	
Julho	31	26 dias de S <sup>o</sup> a 250		66250	
"	"	10 dias " " 250		2625	
Agosto	31	M. Medica	4000		
"	"	17 dias de S <sup>o</sup> a 250		44375	
"	"	7 dias " " 250		1750	
"	"	4650 kg de café que trata 5 <sup>o</sup>			74400
"	"	Carpa a 16 reis			
"	"	Saldo	185400		
"	"		189400	189400	
"	"	Saldo a seu favor		185400	
"	"	Dinheiro que recebeu	74400		
"	"	1 garrafão de Aguardente	1200		
"	"	1 " " "	1200		
8br	3	1 " " "	1300		
"	17	1/2 a de café	3000		
"	22	160 kg de café que entrou a 600		60000	
"	"	17 " " " 1000		17000	
"	24	1 garrafão de pinga	1200		
"	31	Ratão Medica	12200		
"	"	M. Medica	4000		
"	"	Saldo que recebeu		17000	
"	"	Saldo que recebeu		268400	268400
9br	7	1 garrafão de pinga	1200		
"	12	1 " " " "	1200		
10br	5	1 " " " "	1200		
"	12	1/2 a de café	3000		
"	19	1 garrafão de pinga	1200		
"	31	M. Medica	4000		
"	"	4650 kg de café que trata 1 <sup>o</sup> Comp. 1 <sup>o</sup>		69750	
"	"	4 dias de S <sup>o</sup> a 250		800	
"	"	Saldo que recebeu		58750	
1915	"		70550	70550	
Janvier	2	1 garrafão de pinga	1200		
"	10	1 " " " "	1200		
"	23	1/2 a de café	3000		
Fevrier	5	1 garrafão de pinga	1200		
"	20	Transporte de Camião	5000		
"	28	M. Medica	4000		
"	"	4650 kg de café que trata 2 <sup>o</sup> Carpa		69750	
"	"	a 15 reis			
"	"	Saldo que recebeu		54150	
"	"		69750	69750	

# Manoel Barbiza

1914		Deve		Haver	
Julho	31	1 Caderneta		800	
"	"	5 dias de S <sup>o</sup> a 250			12500
"	"	Saldo que recebeu		11500	12500
Agosto	9	3 litros de café		1800	
"	23	1/2 litro de tomacato		1800	
"	"	2 " " " de café		1200	
"	30	3 " " " "		1800	
"	31	M. Medica		2000	
"	"	25 dias de S <sup>o</sup> a 250			62375
"	"	10 dias " " 500			2650
"	"	Saldo que recebeu		58400	2650
"	"			67000	67000
Setembro	4	7 1/2 litros de tomacato		9000	
"	6	1 garrafão de pinga		1200	
"	8	1 garrafão de pinga		5000	
"	13	1 garrafão de pinga		1200	
"	"	2 litros de café		1200	
"	15	500 para escola		500	
"	20	2 litros de café		1200	
"	26	2 " " " "		1200	
"	30	M. Medica		2000	
"	"	25 dias de S <sup>o</sup> a 250			63750
"	"	3 dias " " 250			750
"	"	Saldo que recebeu		42000	63750
"	"			64500	64500
8br	3	5 litros de febra		300	
"	"	3 litros de café		1200	
"	17	4 litros de tomacato		4800	
"	24	1 garrafão de pinga		1200	
"	"	1 litro de café		600	
"	31	1/2 " " " "		900	
"	"	27 dias de S <sup>o</sup> a 250			71200
"	"	10 dias " " 250			2500
"	"	Ratão Medica		12200	
"	"	M. Medica		2000	
"	"	Saldo que recebeu		56000	73800
"	"			73800	73800
9br	7	10 litros de febra		600	
"	14	1 litro tomacato		1200	
"	30	3 litros " " "		2400	
"	"	M. Medica		2000	
"	"	Transporte or fe nº 144		6200	



Luiz Augustinho

191		DEVE	HAVER
Julho	31	Tranporte das f <sup>as</sup> n <sup>as</sup> 2	66700
"	"	Ordens do Catharico	85000
"	"	M. Medica	2000
"	"	1/2 Dia de folha do Catharico	416
"	"	Saldos que recebeu	40884
		<u>110000</u>	<u>110000</u>
Agosto	1	1 Saco de arroz	20000
"	2	3/4 litro de cana	1200
"	7	"	1200
"	9	30 litros de febra	1800
"	10	1 Maquina de lenha	5000
"	16	30 litros de febra	1800
"	23	30 " " " "	1800
"	30	30 " " " "	1800
"	31	M. Medica	2000
"	"	Seu ordenado	85000
"	"	Seu do Catharico	35000
"	"	5 dias de folha a 884	4160
"	"	Saldos que recebeu	69240
		<u>110000</u>	<u>110000</u>
Setembro	6	1/2 a de cana	3000
"	"	30 litros de febra	1800
"	"	1 garrafao de pinga	1200
"	13	30 litros de febra	1800
"	"	3 litros de cana	1800
"	20	30 litros de febra	1800
"	"	3 litros de cana	1200
"	26	30 litros de febra	1800
"	30	M. Medica	3000
"	"	Seu ordenado	80000
"	"	Seu do Catharico	35000
"	"	Saldos que recebeu	85600
		<u>102000</u>	<u>102000</u>
860	3	30 litros de febra	1800
"	"	3 litros de cana	1800
"	17	2 " " "	1200
"	"	30 litros de febra	1800
"	24	30 " " "	1800
"	31	1 garrao fao pinga	1200
"	"	30 litros de febra	1800
"	"	2 litros de cana	1200
"	"	M. Medica	1200
"	"	Tranporte as f <sup>as</sup> n <sup>as</sup> 204	24800

Emilio da Cruz A.

1914		DEVE	HAVER
Julho	31	Tranporte das f <sup>as</sup> n <sup>as</sup> 373	12000
"	"	M. Medica	2000
"	"	Seu do Catharico	66000
		<u>80000</u>	<u>80000</u>
Agosto	1	1 Saco de arroz	20000
"	2	10 litros de febra	600
"	"	3/4 litro de cana	3000
"	"	Debitado tranporte de guerra	3000
"	9	15 litros de febra	900
"	23	10 " " " "	600
"	"	2 litros de cana	1200
"	30	20 litros pinga (Canguro)	2000
"	"	3/4 litro de cana	1500
"	"	Seu do Catharico	5000
"	31	M. Medica	2000
"	"	Seu ordenado	80000
"	"	Saldos que recebeu	48200
		<u>85000</u>	<u>85000</u>
Setembro	5	10 litros de febra	600
"	13	1/2 a de cana	3000
"	"	10 litros de febra	600
"	20	10 " " " "	600
"	25	10 " " " "	600
"	"	2 litros de cana de cana	1200
"	30	25% dias de 1 <sup>a</sup> a 3 <sup>as</sup>	71550
"	"	5/4 horas " 250	1625
"	"	1/2 a de cana	4000
"	"	M. Medica	2000
"	"	Saldos que recebeu	60575
		<u>73175</u>	<u>73175</u>
860	3	10 litros de febra	600
"	"	4 litros de tranporte	4800
"	10	10 litros de febra	600
"	"	3/4 litro de cana	4200
"	17	5 " " "	600
"	"	10 litros de febra	600
"	19	1 Cana de lenha	7000
"	21	1 Maquina	4500
"	24	10 litros de febra	600
"	"	4 litros de tranporte	4800
"	"	Maquina Medica a Mulher Joao Mathias	10000
"	31	1/2 a de cana	3000
"	"	Tranporte as f <sup>as</sup> n <sup>as</sup> 172	46700



José Rosete

1914		DEVE	HAVER
Agosto	1	1/2 sacos de arroz	10 000
"	2	10 litros de febra	600
"	9	10 " " "	600
"	16	15 " " "	900
"	23	10 " " "	600
"		1 garrafão Pinga	1 200
"	30	10 litros de febra	600
"	31	M. Medica	2 000
"		25 litros de Sr a 280	7 000
"		10 Horas 250	2 500
"		Saldo que Receber	5 600
		<hr/>	<hr/>
		7 650	7 650
Setembro	1	1 garrafão de Aguardente	1 200
"	5	10 litros de febra	600
"	13	10 " " "	600
"		1 Garrafão de Aguardente	1 200
"		3 litros de cana	1 800
"	20	10 litros de febra	600
"		1 garrafão de pinga	1 200
"	26	10 litros febra	600
"		1 garrafão pinga	1 200
"	30	M. Medica	2 000
"		24 litros de Sr a 270	6 480
"		3 Horas " 250	750
"		Saldo que Receber	5 600
		<hr/>	<hr/>
		6 705	6 705
86	1	Diferença em horas de Sr	1 15
"	3	10 litros de febra	600
"		2 litros de Tronco de cana (Bigo cana)	2 400
"	10	10 litros de febra	600
"		1 garrafão pinga	1 200
"		1 litro de cana	600
"	17	3 " " "	1 200
"		15 litros de febra	900
"	24	1 garrafão pinga	1 200
"		10 litros febra	600
"		2 1/2 litros de cana	1 500
"	31	1 Cruz para azeite	300
"		1 garrafão pinga	1 200
"		10 litros febra	600
"		2 litros	2 500
"		3 litros de cana	1 200
"		Transporte nos fcs nº 194	1 825
		<hr/>	<hr/>
		1 825	

Francisco Rodrigues

1914		DEVE	HAVER
Agosto	2	1/2 sac de café	8 500
"	"	1 litro de cana	600
"	9	1 Meaque de tronco	5 000
"	16	10 litros de febra	600
"	23	2 1/2 litros de tronco de cana	3 000
"		4 " " " cana	2 400
"	31	M. Medica	2 000
"		Receber em fechos	6 500
"		24 litros de Sr a 280	6 720
"		10 horas " 250	2 500
"		Saldo que Receber	44 900
		<hr/>	<hr/>
		68 500	68 500
Setembro	1	12 1/2 litros de tronco de cana	15 000
"	5	10 litros de febra	600
"	13	1 garrafão de pinga	1 200
"	14	10 litros de febra	600
"	14	1 Meaque de tronco	3 000
"	15	5 litros de cana	500
"	26	10 litros febra	600
"	30	M. Medica	2 000
"		26 1/2 litros de Sr a 250	6 625
"		3 1/2 Horas " 250	875
"		Saldo que Receber	43 625
		<hr/>	<hr/>
		67 125	67 125
86	3	10 litros febra	600
"	10	2 1/2 litros de tronco de cana	3 000
"		2 litros cana	1 200
"	17	2 litros de tronco de cana	2 400
"		10 litros de febra	600
"	24	10 " " "	600
"	31	3 litros de tronco de cana	3 600
"		Receber em fechos	3 000
"		24 litros de Sr a 250	6 000
"		5 Horas " 250	1 250
"		Water Medica	13 200
"		M. Medica	2 000
"		Saldo que Receber	33 200
		<hr/>	<hr/>
		63 500	63 500
96	7	10 litros de febra	600
"		1/2 sac de café	3 000
"	14	2 1/2 litros de tronco de cana	3 400
"		2 " " " de cana	1 200
"	28	1 garrafão pinga	1 200
"		Transporte fechos nº 58	8 400
		<hr/>	<hr/>
			8 400



# Jornal Portuguez

1914		DEVE	HAVER
Agosto	1	Transporte dos fe nº 389	117 50
"	2	2 Litros de toucinho	2 400
"	9	2 " "	2 400
"	23	Queros em S. Margá nº 9	5 000
"	"	2 Litros de cana	1 200
"	29	1 garrafa pinga	1 200
"	30	3 Litros de cana	1 200
"	"	1/2 a de Sabao	4 000
"	31	Remedio em Ferrag	4 000
"	"	Mo. Medica	4 000
"	"	17 1/2 litros de S <sup>o</sup> a 250	43 750
"	"	15% Horas 250	33 750
"	"	35 90 Py de cafe que trata 5 <sup>o</sup>	
"	"	Cupã a 10 <sup>o</sup> reis	56 200
"	"	Balanço	20 425
		<u>173 195</u>	<u>173 195</u>
Setembro	1	Saldo a seu favor	20 425
"	5	Queros em S. Margá	20 000
"	"	1 garrafa pinga	1 200
"	6	1/2 a de cafe	3 000
"	"	1 garrafa pinga	1 200
"	13	1 litro de cana de caneeiro	600
"	20	1 garrafa de pinga	1 200
"	26	1 litro pinga	300
"	30	1/2 a de Sabao	4 000
8 de	1	Queros em S. Margá nº 9	15 000
"	3	1 litro de pinga	300
"	10	2 litros de pinga	600
"	"	2 Litros de toucinho	2 400
"	17	3 " "	3 600
"	22	60 Alqueires de cafe que co. the a 600	36 000
"	24	1/2 a de cafe	3 000
"	31	1 litro de pinga	300
"	"	1 Boiça	5 000
"	"	2 Litros de toucinho	2 400
"	"	Remedio em Ferrag	1 800
"	"	Remedio em Ferrag	1 200
"	"	Mo. Medica	4 000
"	"	Balanço	25 675
		<u>82 100</u>	<u>82 100</u>
9 de	1	Saldo a seu favor	25 675
"	"	Queros em S. Margá nº 9	20 000
"	"	Transporte as fe nº 217	45 675

# João Campos

1914		DEVE	HAVER
Agosto	2	Transporte dos fe nº 298	224 008
"	23	Remedio de cafe	500
"	"	4 Litros de cana	2 400
"	29	1 garrafa pinga	2 400
"	30	17 1/2 Litros de cana	3 000
"	31	Mo. Medica	4 000
"	"	5053 Py de cafe que trata 5 <sup>o</sup>	
"	"	Cupã a 10 <sup>o</sup> reis	80 848
"	"	Balanço	153 585
		<u>236 308</u>	<u>236 308</u>
Setembro	1	Saldo a seu favor	153 585
"	6	1 garrafa de pinga	1 200
"	13	1 garrafa pinga	1 200
"	"	1 litro "	300
"	15	Cau de uva	70 000
"	20	1 garrafa de pinga	1 200
"	26	1 " "	1 200
"	"	1/2 litro com cana	300
"	3	" " " " " " " " " " " "	1 800
8 de	5	3 1/2 Litros " " " " " " " " " " " "	2 100
"	"	1 garrafa de pinga	1 200
"	10	1 " " " " " " " " " " " "	1 200
"	"	3 1/2 Litros de cana	2 100
"	14	3 " " " " " " " " " " " "	1 800
"	"	1 garrafa pinga	1 200
"	22	177 Alqueires de cafe que co. the a 600	286 200
"	19	" " " " " " " " " " " "	19 000
"	24	1 garrafa de pinga	1 200
"	"	17 1/2 Litros de toucinho	9 000
"	31	1 garrafa pinga	1 200
"	"	Remedio em Ferrag	1 200
"	"	Mo. Medica	4 000
"	"	Saldo que recebe	37 215
		<u>305 200</u>	<u>305 200</u>
9 de	7	1 garrafa de pinga	1 200
"	"	3 1/2 Litros de cana	2 100
"	14	1 garrafa pinga	1 200
"	"	17 1/2 Litros de cana	2 400
"	21	1 garrafa pinga	1 200
"	22	Cau de uva	70 000
"	28	1 garrafa pinga	1 200
10 de	5	2 " " " " " " " " " " " "	2 400
"	12	1 " " " " " " " " " " " "	1 200
		<u>82 900</u>	<u>82 900</u>
			Transporte fe nº 226



Ludovico Crepalde

1914	Colours	DEVE	HAVER
Agosto 31	Tramonta das fe nº 380	223 175	
" 1	3/4 libras de toucinho	3000	
" 9	3/4 libras de carne	1500	
" 15	3/4 libras de toucinho	1200	
" 15	1/2 " " carne	4500	
" 15	1/2 " " "	2400	
" 23	1 garrafa de Aguardente	1200	
" 27	4 libras de carne	2400	
" 27	1 garrafa de pinga	1200	
" 30	1/2 a de cafe	3500	
" 31	1/2 libras de carne	4500	
" 31	1/2 a de Sabao	4000	
" 31	Mo. Medica	1300	
" 31	Quantas as foyas		260 875
" 31	Balanço	260 875	260 875
Setembro 4	Saldo a favor	260 875	
" 6	20 libras de Aguardente	5000	
" 6	Quantas as S. Vargas 1800	30000	
" 15	4 libras de carne	2400	
" 15	Com Bieheins	50000	
" 20	1/2 libras de carne de carneiro	300	
" 20	3/4 " " " Nela	2100	
" 20	1/2 a de cafe	3000	
" 26	3/4 libras de carne	3100	
" 26	1 garrafa pinga	1200	
" 30	3/4 libras de carne	1500	
" 30	1/2 a de Sabao	4000	
865	3/4 a de cafe	3000	
" 4	1 garrafa pinga	1200	
" 4	3 libras de toucinho	3600	
" 10	3/4 " " carne de vaca	3100	
" 10	1 garrafa pinga	1200	
" 10	5 libras de toucinho	5000	
" 12	6500 braças quadradas de cunhos que caem a fe		45864
" 17	3 libras de toucinho	3600	
" 17	3 " " carne	1800	
" 22	1 garrafa de pinga	1200	
" 22	510 Alqueires de cafe que colheu a 600		305000
" 24	9 " " " 1000		9000
" 24	1 garrafa de pinga	1200	
" 24	Tramonta as fe nº 188	398975	360864

Delphino Moreira da Cruz

1914	Colours	DEVE	HAVER
Agosto 1	Tramonta das fe nº 3	62 875	
" 9	3 libras de carne	1800	
" 16	3/4 " " toucinho	4000	
" 23	20 libras de fe-be	1200	
" 23	Quantas as S. Vargas 1800	30000	
" 29	3/4 libras de carne	2100	
" 30	1 garrafa pinga	1200	
" 30	20 libras fe-be	1200	
" 31	7 libras de carne	6800	
" 31	1/2 a de Sabao	4000	
" 31	Mo. Medica	2000	
" 31	24 dias de 1º a 3000		72000
" 31	14 libras " " 250		3500
" 31	Balanço	103 175	103 175
Setembro 4	Saldo a favor	28300	
" 4	Quantas as S. Vargas 1800	40000	
" 13	3/4 libras de carne	2100	
" 20	20 libras de fe-be	1200	
" 26	1/2 a de cafe	3000	
" 30	3 libras de carne	1800	
" 30	Mo. Medica	2000	
" 30	25 dias de 1º a 2700		68850
" 30	14 libras " " 250		3500
" 30	Balanço	78400	78400
865	Saldo a favor	6675	
" 4	Quantas as S. Vargas 1800	40000	
" 3	3 libras de toucinho	3600	
" 10	25 libras de fe-be	1500	
" 10	3 libras de toucinho	3600	
" 10	Quantas as S. Vargas 1800	18000	
" 10	3 libras de carne pinga	3600	
" 17	1 garrafa de pinga	1200	
" 24	10 libras de fe-be	600	
" 24	4 libras de toucinho	4800	
" 24	25 libras de fe-be	1250	
" 31	2 libras de carne	1200	
" 31	8 dias de 1º a 2700		21600
" 31	3/4 libras " " 250		375
" 31	Mo. Medica	2000	
" 31	Tramonta Medica	1200	
" 31	Tramonta as fe nº 212	103 475	22225



# Troqueto Suroto

1914		Colorer	DEVE	HAVER
Agosto	2	Pracupati dos f <sup>o</sup> s 327	7900	1875
"	9	1 litro de leite	1200	
"	"	Comerço da boca da Gramma lousa	9900	
"	15	2 litros de leite	1200	
"	30	2 garrafas pinga	2400	
"	"	2 litros de leite	1200	
"	31	M. Medica	4000	
"	"	2 litros de leite a 2500		5000
"	"	8183 kg de cafe que trata a 5 <sup>o</sup>		130988
"	"	Comerço a 16 reis		
"	"	Saldo que receber	110000	
"	"		137803	137803
7 <sup>o</sup>	5	2 litros de leite	1200	
"	"	2 " "	1200	
"	13	1 garrafa de pinga	1200	
"	"	2 litros de leite	1200	
"	15	Assentela para as pedras b. Paulo	2000	
"	20	1 garrafa de pinga	1200	
"	26	Beneficio de arroz	1000	
"	"	1 garrafa de pinga	1200	
"	"	2 litros de leite	1200	
"	30	284 litros de leite a 2500		65625
"	"	2 litros de leite a 250		500
8 <sup>o</sup>	3	2 litros de leite	1200	
"	"	1 garrafa de pinga	1200	
"	10	1 " "	1200	
"	"	2 litros de leite	1200	
"	17	2 " "	1200	
"	"	1 garrafa de pinga	1200	
"	22	988 kg de cafe que colheu a 600		592800
"	"	34 " " " 1000		34000
"	24	1 garrafa pinga	1200	
"	"	20 litros de leite	1200	
"	31	1 garrafa pinga	1200	
"	"	1/2 a de Sabao	4000	
"	"	2 litros de leite	1200	
"	"	37 litros de leite a 2000		54000
"	"	M. Medica	4000	
"	"	Raten Medica	13200	
"	"	Saldo que receber	703395	
"	"		746925	746925
9 <sup>o</sup>	6	Beneficio de arroz Pracupati dos f <sup>o</sup> s 213	1000	

# Famirio Crocio

1914		Bararada	DEVE	HAVER
Agosto	2	3 litros de leite	1800	
"	9	2 " "	1200	
"	23	1/2 a de cafe	3500	
"	30	3 litros de leite	1800	
"	31	M. Medica	2000	
"	"	25 litros de leite a 2500		62500
"	"	2 litros de leite	1000	
"	"	Saldo que receber	51200	
"	"		62500	62500
7 <sup>o</sup>	5	2 litros de leite	1200	
"	13	2 " "	1200	
"	30	M. Medica	2000	
"	"	23 litros de leite a 2500		57500
"	"	3 litros de pinga	900	
"	"	Saldo que receber	53200	
"	"		57500	57500
8 <sup>o</sup>	10	4 litros de leite	2400	
"	31	Raten Medica	13200	
"	"	M. Medica	2000	
"	"	4 litros de pinga	1200	
"	"	27 litros de leite a 2500		67500
"	"	Saldo que receber	49700	
"	"		67500	67500
9 <sup>o</sup>	31	1/2 a de cafe	3000	
"	30	M. Medica	2000	
"	"	1 litro de pinga	300	
"	"	20 litros de leite a 2500		50000
"	"	Saldo que receber	49700	
"	"		55000	55000
10 <sup>o</sup>	19	3 litros de leite	1800	
"	"	Comerço	300	
"	31	M. Medica	2000	
"	"	24 litros de leite a 2500		60000
"	"	Saldo que receber	55900	
"	"		60000	60000
1915	23	1/2 a de cafe	3000	
Janeiro	10	10 litros de febe	600	
"	31	M. Medica	2000	
"	"	23 litros de leite a 2500		57500
"	"	1 litro de pinga	300	
"	"	Saldo que receber	51600	
"	"		57500	57500



# Ernesto Dumarchi

1914	Colozer	DEVE	HAVER
Agosto 9	Transporte dos f <sup>o</sup> s n <sup>o</sup> s 357	111,500	111,500
" "	Comestivo da Seca do Posto da Gramma Loja	9900	
" 15	5/2 Polos de carne	3500	
" 17	Beneficio de arroz	1000	
" 19	5 Polos de carne	3000	
" 20	3 " " " "	1800	
" 31	M. Medica	4000	
" "	3 dias de S <sup>o</sup>		7500
" "	8777 Pol de café que trata 5 <sup>o</sup>		139,652
" "	Carpa o 16 dias		
" "	Saldo que recebeu	27,307	
		<u>161,507</u>	<u>161,507</u>
Setembro 6	3 1/2 Polos de carne	2100	
" 15	Carne de vaca	10000	
" "	3 1/2 Polos de carne de carneiro	2100	
" "	1 " " " vaca	600	
" 20	3 1/2 " " " "	1500	
" 26	4 Polos " " " "	2400	
" 30	3 1/2 dias de S <sup>o</sup> a 2500		56,875
86r	3 5 Polos de carne	3000	
" 10	4 " toucinho	1800	
" "	2 Polos carne vaca	1200	
" "	Beneficio de arroz	1000	
" 19	1 Moeda nova	14000	
" 17	3 1/2 Polos de carne	1500	
" 22	814 Pol de café que se tem a 500		188,400
" 28	" " " " 1000		28,000
" 31	1/2 de carne de vaca	4000	
" "	3 1/2 Polos de carne	1500	
" "	3 dias de S <sup>o</sup> a 2000		6000
" "	M. Medica	4000	
" "	Moeda nova	12200	
" "	Saldo que recebeu	42,337,5	
		<u>579,275</u>	<u>579,275</u>
96r	28 Beneficio de arroz	1000	
" 30	15 dias de S <sup>o</sup> a 2000		30,000
" "	1 Enxada	2500	
106r	1 Moeda nova	18,000	
" 19	2 Polos de carne	1200	
" 26	2 " " " "	1200	
" 31	M. Medica	4000	
" "	8977 Pol de café que trata 1 <sup>o</sup> Carpa a 1800		134,655
" "	25 dias de S <sup>o</sup> a 2000		50,000
" "	Transporte a f <sup>o</sup> n <sup>o</sup> 239	27,900	
		<u>27,900</u>	<u>284,655</u>

# Ariceto Samião

1914	Barraada	DEVE	HAVER
Agosto 9	Transporte dos f <sup>o</sup> s n <sup>o</sup> s 355	111,500	
" "	1/2 de carne	3500	
" 30	2 1/2 Polos de carne	1500	
" 31	M. Medica	2000	
" "	3 1/4 dias de S <sup>o</sup> a 2500		68,125
" "	7/2 Horas " 250		2375
" "	Saldo que recebeu	119,000	
		<u>70,500</u>	<u>70,500</u>
Setembro 4	1 Garrafa de pinga	1200	
" 7	2 1/2 Polos de carne	1200	
" 8	1 Garrafa de pinga	1200	
" 15	1/2 para embalhar	500	
" 30	M. Medica	2000	
" "	25 dias de S <sup>o</sup> a 2500		62,500
" "	3 Horas " 250		750
" "	Saldo que recebeu	59,650	
		<u>65,750</u>	<u>65,750</u>
86r	3 2 Polos de toucinho	2400	
" 10	1 Garrafa pinga	1200	
" "	3 1/2 Polos de carne	1500	
" 17	1/2 de carne	300	
" 23	1 Moeda nova para		
" "	Moeda de para embalhar	10000	
" 24	1 Garrafa de pinga	1200	
" "	3 Polos de toucinho	3600	
" 31	1/2 de carne	4000	
" "	Moeda nova ferro	4000	
" "	25 dias de S <sup>o</sup> a 2500		62,500
" "	13 Horas " 250		3250
" "	Moeda nova	10200	
" "	M. Medica	2000	
" "	Saldo que recebeu	30,650	
		<u>65,750</u>	<u>65,750</u>
96r	4 1 Carra de lenha	7000	
" 7	4 Polos de toucinho	1800	
" "	3 1/2 Polos de carne	2100	
" 14	3 " " " "	1800	
" 21	1 Garrafa pinga	1200	
" 30	3 1/4 dias de S <sup>o</sup> a 2500		51,375
" "	2 1/2 Horas " 250		625
" "	M. Medica	2000	
" "	Saldo que recebeu	36,100	
		<u>55,000</u>	<u>55,000</u>



Pedro Tinelle

1914		Carroceiro	DEVE	HAVER
Agosto	9	1 litro de casim	600	
"	"	15 litros de febra	900	
"	15	10 " "	600	
"	"	1 garrafão de pinga	1200	
"	"	3 1/2 litros de leite	2100	
"	"	1 abacate	100	
"	30	10 litros de febra	600	
"	31	Mo. Medica	2000	
"	"	24 dias de Sr a 2800		67200
"	"	15 flecos 250		4000
"	"	Saldo que recebeu	63100	
			<hr/>	<hr/>
			71200	71200
Setembro	6	15 litros de febra	900	
"	"	2 litros de leite	1200	
"	"	2 Meucetoy	200	
"	13	10 litros de febra	600	
"	"	1 garrafão de pinga	1200	
"	"	1 1/2 litros de leite	900	
"	20	10 litros de febra	600	
"	"	2 litros de leite	1200	
"	26	10 litros de febra	600	
"	"	1/2 litro de leite	300	
"	30	Mo. Medica	2000	
"	"	25 1/2 dias de Sr a 2700		69525
"	"	3 flecos 250		750
"	"	Saldo que recebeu	60575	
			<hr/>	<hr/>
			70275	70275
8 de	3	10 litros de febra	600	
"	"	2 litros de toucinho	2400	
"	10	10 litros de febra	600	
"	"	3 litros de leite	1800	
"	17	2 " "	1200	
"	"	10 litros de febra	600	
"	21	1 abacate	4500	
"	24	10 litros febra	1200	
"	31	1 garrafão pinga	1200	
"	"	10 litros de febra	600	
"	"	2 litros de leite	1200	
"	"	27 dias de Sr a 2700		72900
"	"	10 flecos 250		2500
"	"	Mo. Medica	2000	
"	"	Balanço	18200	
"	"	Transporte em fe 210	30100	75400

Diogo Samião

1914		Feitor	DEVE	HAVER
Agosto	2	Transporte das fe 4	71800	
"	9	2 1/2 litros de leite	1500	
"	15	1 1/2 " "	900	
"	23	1 1/2 " "	900	
"	30	Leite	2500	
"	31	Remuneração Ferraz	10000	
"	"	Mo. Medica	2000	
"	"	Seu ordenado		100000
"	"	Saldo que recebeu	8600	
			<hr/>	<hr/>
			100000	100000
Setembro	1	Em Dinha	50000	
"	5	1/2 litro de cafe	3000	
"	"	2 litros de leite	1200	
"	13	3 litros " "	1200	
"	15	Em Sr para cumilla	1000	
"	18	1 Casso de lancha	7000	
"	20	2 litros de leite	1200	
"	26	2 " "	1200	
"	30	Mo. Medica	2000	
"	"	Seu ordenado		100000
"	"	Saldo que recebeu	2200	
			<hr/>	<hr/>
			100000	100000
8 de	1	Em Dinha	40000	
"	3	2 litros de toucinho	2400	
"	"	2 " " carne de vacca	1200	
"	10	1/2 litro de cafe	3000	
"	"	2 litros de leite	1200	
"	17	3 " " toucinho	3600	
"	"	2 1/2 litros de leite	1500	
"	26	2 litros de leite	1200	
"	31	Em Dinha	50000	
"	"	4 litros de toucinho	4800	
"	"	1 1/2 " " " " " " " "	1500	
"	"	Bateria Medica	12200	
"	"	Mo. Medica	2000	
"	"	Seu Ordenado		100000
"	"	Balanço		2400
			<hr/>	<hr/>
			124000	124000
9 de	1	Saldo a favor	24000	
"	7	4 1/2 litros de toucinho	5400	
"	"	2 litros de leite	1200	
"	"	Em Dinha	50000	
"	"	Transporte em fe nº 20	81000	



# Jose da Cruz

1914	Camurada	DEVE	HAVER
Agosto 9	Transporte das fcs nº 27	40 950	
" "	10 litros de febra	600	
" 16	Queijos no S. Vargas 16ca	15000	
" "	10 litros de febra	600	
" 23	10 "	600	
" "	3 litros de cana	1800	
" "	1 Barrigada de Puro	200	
" 29	1 garrafa pinga	1200	
" "	2 litros	600	
" 11	10 litros febra	600	
" 30	4 litros de cana	1200	
" "	1/2 a de Sabon	4000	
" 31	M. Meduca	2000	
" "	Peneira no fcs	900	
" "	25 1/4 dias de S <sup>o</sup> a 250		71 875
" "	3 Hoios " 250		750
" "	Saldo que recebe	175	
		<u>72 625</u>	<u>72 625</u>
Setembro 1	1 Garrafa de Aguardente	1200	
" "	Queijos no S. Vargas 16ca	15000	
" "	2 litros de toucinho	2400	
" 6	3/2 " de cana	1500	
" 13	10 litros de febra	600	
" "	1 Garrafa de Pinga	1200	
" "	3 1/2 litros de cana	2100	
" 15	5 para courela	500	
" "	Queijos no S. Vargas	15000	
" 20	10 litros de febra	600	
" "	1 garrafa de pinga	1200	
" "	3 litros de cana	1800	
" 22	1 traque de lenha	5000	
" 26	10 litros febra	600	
" "	1 garrafa pinga	1200	
" "	2 litros de cana	1200	
" 30	M. Meduca	2000	
" "	25 1/4 dias de S <sup>o</sup> a 250		65 875
" "	3 Hoios " 250		750
" "	Peneira no fcs	600	
" "	Saldo que recebe	8 025	
		<u>67 625</u>	<u>67 625</u>
8br 4	Queijos no S. Vargas 16ca	15000	
" 3	1/2 a de cana	3000	
" "	Transporte das fcs nº 161	18000	

# Silverio Piccinine

1914	Camurada	DEVE	HAVER
Agosto 9	20 litros de febra	1200	
" 23	20 "	1200	
" "	3 litros de toucinho	3600	
" "	2 1/2 litros de cana	1500	
" 31	M. Meduca	2000	
" "	25 1/4 dias de S <sup>o</sup> a 250		56 875
" "	7 1/2 Hoios " 250		1 875
" "	Saldo que recebe	49 250	
		<u>58 750</u>	<u>58 750</u>
Setembro 6	20 litros de febra	1200	
" 20	20 "	1200	
" 30	M. Meduca	2000	
" "	25 1/4 dias de S <sup>o</sup> a 250		72 225
" "	6 1/2 Hoios " 250		1 625
" "	Saldo que recebe	69 450	
		<u>73 850</u>	<u>73 850</u>
8br 3	20 litros de febra	1200	
" 10	1 1/2 litros de toucinho	1800	
" "	2 " de cana	1200	
" 17	20 litros de febra	1200	
" 31	20 "	1200	
" "	26 dias de S <sup>o</sup> a 250		70 200
" "	7 1/2 Hoios " 250		1 875
" "	M. Meduca	2000	
" "	Pngtas " "	1800	
" "	Saldo que recebe	51 275	
		<u>76 075</u>	<u>76 075</u>
9br 7	1 1/2 litros de cana	900	
" 14	20 litros de febra	1200	
" 21	10 "	600	
" 28	10 "	600	
" 30	M. Meduca	2000	
" "	24 dias de S <sup>o</sup> a 250		6 480
" "	5 1/2 Hoios " 250		625
" "	Saldo que recebe	66 225	
		<u>65 225</u>	<u>65 225</u>
10br 5	20 litros de febra	1200	
" 9	1 traque meduca	8500	
" 12	Res duella a Constantino Junior	1000	
" 19	20 litros de febra	1200	
" 31	23 dias de S <sup>o</sup> a 250		5 800
" "	8 1/2 Hoios " 250		2 125
" "	Saldo que recebe	48 325	
		<u>62 225</u>	<u>62 225</u>



# Pedro da Silva

1914		camarada	DEVE	HAVER
Agosto	9	Transporte dos f <sup>o</sup> n <sup>o</sup> 343	11 000	
"	23	3/4 litros de caim de p <sup>o</sup> ru	3 000	
"	31	M. Medica	2 000	
"	"	Seu ordenado		70 000
"	"	Saldo que recebeu	5 400	
			<u>7 000</u>	<u>70 000</u>
Setembro	4	1 Litro de aguardente	300	
"	"	2 litros de toucinho	2 400	
"	13	1 litro de pinga	300	
"	"	1 litro de caim	600	
"	20	2 " "	1 200	
"	30	1 garrafa de pinga	1 200	
"	"	1/2 de cafe	300	
"	30	M. Medica	2 000	
"	"	Seu ordenado		55 000
"	"	Saldo que recebeu	4 400	
			<u>55 000</u>	<u>55 000</u>
8 <sup>to</sup>	3	2 litros de toucinho	2 400	
"	10	1 litro de pinga	300	
"	"	2 litros de caim	1 200	
"	17	3 " toucinho	3 600	
"	24	2 " "	2 400	
"	31	1/2 de cafe	300	
"	"	1/2 litro de toucinho	1 800	
"	"	Remun. em terras	200	
"	"	Raten Medico	12 200	
"	"	M. Medica	2 000	
"	"	Seu ordenado		55 000
"	"	3 Cops de folha a 1833	5 470	
"	"	Saldo que recebeu	18 610	
			<u>55 000</u>	<u>55 000</u>
9 <sup>to</sup>	7	1 garrafa de pinga (Bigo)		
"	"	1 litro	300	
"	14	3/4 litros de caim de p <sup>o</sup> ru	3 000	
"	21	1 garrafa de pinga	1 200	
"	28	" " "	1 200	
"	30	M. Medica	2 000	
"	"	Seu ordenado		55 000
"	"	Saldo que recebeu	17 300	
			<u>55 000</u>	<u>55 000</u>
10 <sup>to</sup>	5	1 garrafa pinga	1 200	
"	19	1/2 de cafe	300	
"	"	2 litros de caim	1 200	
		Transporte f <sup>o</sup> 230	5 400	

# Melare Domingos

1914		bolim	DEVE	HAVER
Agosto	2	Transporte dos f <sup>o</sup> n <sup>o</sup> 302	5 800	6 875
"	"	Conselho da cerca da Gramma Larga	8 800	
"	15	4 litros de caim	2 400	
"	29	1 garrafa pinga	1 200	
"	30	M. Medica	4 000	
"	31	Remun. em terras	1 500	
"	"	2 litros de s <sup>o</sup> a 2500		5 000
"	"	7501 Cop de cafe que trata 5 <sup>o</sup>		120 996
"	"	Campa a 16 reis		
"	"	Saldo que recebeu	109 157	
			<u>132 857</u>	<u>132 857</u>
Setembro	5	2 litros de caim	1 200	
"	13	Beneficio de arroz	1 000	
"	13	1 garrafa pinga	1 200	
"	"	4 litros de caim	2 400	
"	15	1 <sup>o</sup> para esmelta em p <sup>o</sup> ru de caim	1 000	
"	26	1 garrafa pinga	1 200	
"	"	4 litros de caim	2 400	
"	30	2 <sup>o</sup> litros de s <sup>o</sup> a 2500		57 250
"	"	2 litros " " 250		500
8 <sup>to</sup>	3	3 litros de caim	1 800	
"	"	1 garrafa de pinga	1 200	
"	17	" " "	1 200	
"	22	944 Alf de cafe que colheu o bro		566 400
"	"	34 " " "		34 000
"	24	1 garrafa de pinga	1 200	
"	31	1 " "	1 200	
"	"	Remun. em terras	1 800	
"	"	2 <sup>o</sup> litros de s <sup>o</sup> a 2000		54 000
"	"	M. Medica	4 000	
"	"	Raten Medico	12 200	
"	"	Saldo que recebeu	58 145	
			<u>716 150</u>	<u>716 150</u>
9 <sup>to</sup>	7	1/2 de cafe	3 000	
"	"	4 litros de caim	2 400	
"	14	1 garrafa pinga	1 200	
"	"	1/2 litro de caim	600	
"	28	Beneficio de arroz	1 000	
"	"	1 garrafa de pinga	1 200	
"	30	2 litros de s <sup>o</sup> a 2000		4 000
10 <sup>to</sup>	5	1 garrafa pinga	1 200	
"	12	1 " " "	1 200	
"	"	Beneficio de arroz	500	
		Transporte em f <sup>o</sup> n <sup>o</sup> 224	12 900	4 000



# Arthur da Cruz

1914		Cumrada.	DEVE	HAVER
Agosto	15	Transporte dos f <sup>o</sup> n <sup>o</sup> 138	51.100	
"	23	1/2 a de café	3500	
"	"	25 litros de febra	1500	
"	"	1 litro de toucunho	3400	
"	"	4 " " " " " "	2400	
"	30	25 litros de febra	1500	
"	"	1/2 a de sabao	4000	
"	31	Mo. Medeira	2000	
"	"	20 dias de S <sup>o</sup> a 2500		56250
"	"	13 Horas " 250		3250
"	"	Balanço		8900
			<u>68400</u>	<u>68400</u>
Setembro	1 <sup>o</sup>	Saldo a favor	8900	
"	6	30 litros de febra	1800	
"	13	30 " " " " " "	1800	
"	15	1/2 para amolla	500	
"	20	1/2 a de café	3000	
"	"	25 litros de febra	1500	
"	21	governo no S. Vargas 16 <sup>o</sup>	25000	
"	26	20 litros de febra	1500	
"	"	1 garrafa pinga	1200	
"	30	15 dias de S <sup>o</sup> a 2500		38875
"	"	3 Horas " 250		250
8 <sup>o</sup>	7	governo no S. Vargas 16 <sup>o</sup>	30000	
"	10	1/2 a de café	3000	
"	"	1 garrafa de pinga	1200	
"	"	25 litros de febra	1500	
"	17	3 litros de toucunho	3600	
"	"	20 litros de febra	1200	
"	24	4 litros de toucunho	5400	
"	31	17 dias de S <sup>o</sup> a 2500		48500
"	"	governo Medeira	13200	
"	"	Mo. Medeira	4000	
"	"	Balanço		25175
			<u>107300</u>	<u>107300</u>
9 <sup>o</sup>	1 <sup>o</sup>	Saldo a favor	25175	
"	18	governo no S. Vargas	15000	
"	30	Mo. Medeira	2000	
"	"	18 dias de S <sup>o</sup> a 2500		45000
"	"	Saldo que recebeu	2825	
			<u>45000</u>	<u>45000</u>
10 <sup>o</sup>	1 <sup>o</sup>	governo no S. Vargas 16 <sup>o</sup>	30000	
"	20	1/2 a de café	30000	
"	"	Transporte f <sup>o</sup> n <sup>o</sup> 204	50000	

# Camillo Rodolpho

1914		Colono	DEVE	HAVER
Agosto	15	Transporte dos f <sup>o</sup> n <sup>o</sup> 296.	294034	
"	"	1 Baguera	700	
"	"	150 litros de febra a fo S <sup>o</sup>	10500	
"	30	1 garrafa pinga	1200	
"	"	4 litros de toucunho	3400	
"	31	Mo. Medeira	4000	
"	"	5419 Box de café que trata 5 Capa		86704
"	"	a 16 reis		225130
"	"	Balanço		
			<u>312834</u>	<u>312834</u>
Setembro	1	Saldo a favor	226130	
"	6	1 garrafa de Aguardente	1200	
"	"	3 1/2 litros de café	2100	
"	15	Café deinho	60000	
"	20	5 litros de café	3000	
"	26	1 garrafa pinga	1200	
"	"	4 litros de café	3400	
8 <sup>o</sup>	10	8 litros de toucunho	9600	
"	17	4 " " " " " "	2400	
"	"	1 garrafa pinga	1200	
"	23	2372 Box de café que esther a 500		132650
"	"	6 " " " " " "		6000
"	24	1 garrafa pinga	1200	
"	"	Diferença em lançamento de		
"	"	café que esther		50
"	31	1 garrafa de pinga	1200	
"	"	1 a de sabao	8000	
"	"	governo Medeira	12200	
"	"	Mo. Medeira	4000	
"	"	Balanço		192130
			<u>335830</u>	<u>335830</u>
9 <sup>o</sup>	1 <sup>o</sup>	Saldo a favor	192130	
"	7	1 garrafa de pinga	1200	
"	14	1 " " " " " "	1200	
"	21	1 " " " " " "	1200	
"	28	Café deinho	60000	
"	28	1 garrafa pinga	1200	
10 <sup>o</sup>	5	1 " " " " " "	1200	
"	12	1 " " " " " "	1200	
"	19	1 garrafa pinga	1200	
"	26	1 " " " " " "	1200	
"	"	4 litros de café	3400	
"	"	Transporte ar f <sup>o</sup> 232		254130



Marconilio, Theodoro de Lima

1914	Colou	DEVE	HAVER
Agosto 16	Transporte das folhas n° 311	10.100	67.665
" 23	3/4 Botas de couro	1.800	
" 30	1/2 a de Sabon	4.000	
" 31	M. Medica	4.000	
" "	25 dias de Sr a 2500		12.500
" "	7/4 Honor " 250		1.875
" "	5 bot de cafe que trata 5 <sup>as</sup>		
" "	Caspa de 16 reis		102.416
" "	Saldo que recebeu	214.516	
		<u>234.416</u>	<u>234.416</u>
Setembro 6	1/2 a de cafe	3.000	
" 15	5 <sup>as</sup> para emenda a jobim S. Paulo	5.000	
" "	Beneficio de auxy	2.000	
" 30	16 dias de Sr a 2500		40.000
" "	1 a de Sabon	8.000	
8br 3	1/2 a de cafe	3.000	
" 4	1 Balanca de arado comantude	3.000	
" 9	1 Cabo para do chadado	1.000	
" "	Beneficio de auxy	1.000	
" 22	3/4 a de cafe que colheu a 6 <sup>as</sup>		206.400
" "	" " " " 1000		6.000
" 31	M. Medica	4.000	
" "	Ratan Medica	1.000	
" "	1/2 a de cafe	3.000	
" "	4 dias de Sr a 2000		8.000
" "	M. Medica duplicata	000.000	
" "	Ratan Medica	000.000	
" "	Saldo que recebeu	246.000	
		<u>260.400</u>	<u>260.400</u>
9br 6	Beneficio de auxy	1.000	
" 8	2 Maqueus de Madeira	6.000	
" 28	1/2 a de cafe	3.000	
" 30	12 dias de Sr a 2000		24.000
" "	1 Engada	3.000	
" "	1 Engada	2.500	
10br 5	Beneficio de auxy	5.000	
" 31	M. Medica	4.000	
" "	5/8 Bot de cafe que trata 4 <sup>as</sup> Caspa a 15 <sup>as</sup>		77.715
" "	3 Garrafas de pinga	3.400	
" "	12 dias de Sr a 2000		25.000
" "	4 Honor " 200		800
" "	Saldo que recebeu	106.145	
		<u>128.545</u>	<u>128.545</u>

Lerjella Joao, Baptista

1914	Colou	DEVE	HAVER
Agosto 15	Transporte das folhas n° 311	4.800	
" 23	3/4 Botas de couro	2.400	
" 29	1 Garrafa pinga	1.200	
" "	1 a de Sabon	8.000	
" 30	4 Botas de couro	1.600	
" 31	M. Medica	4.000	
" "	17 dias de Sr a 2500		43.750
" "	9 Honor " 250		2.250
" "	Saldo que recebeu	24.300	
		<u>46.000</u>	<u>46.000</u>
9br 6	4 Botas de couro	3.400	
" 13	1 Garrafa de pinga	1.200	
" "	1 Cabeça de boi	800	
" "	Debitado cabeça de boi (Canguara)		800
" 20	1 Garrafa de pinga	1.200	
" "	1 Cabeça de boi (Canguara)		
" 26	1/2 a de cafe	3.000	
" "	1 Garrafa pinga	1.200	
" "	1/2 Bot de couro	900	
8br 3	2 Botas de couro	1.200	
" 10	1 Garrafa pinga	1.200	
" 22	20 Maqueus de cafe que colheu a 6 <sup>as</sup>		12.000
" 24	1 Garrafa de pinga	1.200	
" 31	1 Garrafa " "	1.500	
" "	M. Medica	4.000	
" "	Ratan Medica	12.200	
" "	Balanco		18.900
		<u>31.700</u>	<u>31.700</u>
9br 4	Saldo para farm	18.500	
" 11	1 Garrafa pinga	1.200	
" 28	" " "	1.500	
10br 12	" " "	1.200	
" 26	" " "	1.200	
" 31	M. Medica	4.000	
" "	3/8 Bot de cafe que trata 4 <sup>as</sup> Caspa a 15 <sup>as</sup>		47.070
" "	4 Honor de Sr a 200		800
" "	Saldo que recebeu	20.100	
		<u>47.870</u>	<u>47.870</u>
Novem 20	Transporte de Caucho	5.000	
" 24	1 Garrafa de pinga	1.200	
" 28	M. Medica	4.000	
" "	1 dia de Sr		2.000
	Transporte f 313	10.200	2.000



# Paul Soares

1914	Camarada	DEVE	HAVER
Agosto 15	Processo para desfecho	31,000	
" "	1/2 bilão de toucinho	1,800	
" "	" " de carne	1,200	
" "	3/4 de café	3,500	
" "	M. Medica	200	
" "	Quinquina		11,000
" "	3/4 bilão de S <sup>a</sup> a 250		58,875
" "	1/4 Hevos " 250		3,500
" "	Saldo que recebem	34,775	
		<u>74,375</u>	<u>74,375</u>
Setembro 7	Carne de vaca	20,000	
" 2	Carne frita de S. Marcos 16 <sup>ca</sup>	10,000	
" "	1 Cap. para para	3,000	
" "	1/2 bilão de carne	900	
" "	2 bilões " "	1,200	
" 15	Carne para esmola para de S. Paulo	1,000	
" 20	1 Garrafão de pinga	1,200	
" 30	M. Medica	2,000	
" "	3/4 bilão de S <sup>a</sup> a 250		58,625
" "	1/2 Hevos " 250		13,750
" "	Saldo que recebem	17,700	
		<u>27,000</u>	<u>57,000</u>
8br 10	2 bilões de carne	1,500	
" 14	" " "	1,200	
" 18	1 Cap. para	3,000	
" 31	M. Medica	1,000	
" "	1/2 bilão de toucinho	1,800	
" "	3/4 bilão de S <sup>a</sup> a 250		57,500
" "	Quinquina	10,200	
" "	M. Medica	3,000	
" "	Saldo que recebem	34,800	
		<u>57,500</u>	<u>57,500</u>
9br 7	20 litros de febra	1,200	
" "	2 bilões de toucinho	3,000	
" 14	3/4 " de carne	1,500	
" 28	20 litros de febra	1,200	
" "	1 garrafão de pinga	1,400	
" 30	M. Medica	3,000	
" "	3/4 bilão de S <sup>a</sup> a 270		63,100
" "	1/2 Hevos " 250		625
" "	Saldo que recebem	52,625	
		<u>62,825</u>	<u>62,825</u>

# Francisco Turbay

1914	Colono	DEVE	HAVER
Agosto 31	M. Medica	4,000	
" "	5661 Kg de café que trata 5 <sup>a</sup>		
" "	Cap. para 16 res		90,576
" "	Saldo que recebem	86,576	
		<u>90,576</u>	<u>90,576</u>
8br 2	Consulência de um consultor	4,000	
" 17	3 bilões de toucinho	3,500	
" 22	614 Kg de café que colhe a 600		368,400
" 18	" " " 1000		1,800
" 31	Quinquina	10,200	
" "	M. Medica	4,000	
" "	Saldo que recebem	362,600	
		<u>386,400</u>	<u>386,400</u>
9br 7	5 bilões de carne	3,000	
10br 31	M. Medica	4,000	
" "	5661 Kg de café que trata 5 <sup>a</sup> Cap. a 1500		84,915
" "	1/4 Hevos de S <sup>a</sup> a 200		800
" "	Saldo que recebem	78,715	
		<u>85,715</u>	<u>85,715</u>
1915			
Jan 31	6 bilões de S <sup>a</sup> a 2000		12,000
Fev 20	Benefício de arroz	1,500	
" 21	1 traque Medica	8,500	
" "	Saldo que recebem	5,000	
" 28	M. Medica	4,000	
" "	5661 Kg de café que trata 5 <sup>a</sup>		84,915
" "	2 <sup>a</sup> Cap. para 15 res		
" "	Saldo que recebem	77,915	
		<u>96,915</u>	<u>96,915</u>
Mar 6	Consulência de mais	500	
" 20	4 bilões de carne	2,400	
" 31	3 bilões de S <sup>a</sup> a 2000		6,000
" "	1/4 Hevos " 200		1,500
" "	Saldo que recebem	1,200	
" 30	M. Medica	4,000	
" "	3 bilões de S <sup>a</sup> a 2000		4,000
" "	5661 Kg de café que trata 5 <sup>a</sup>		84,915
" "	3 <sup>a</sup> Cap. para 15 res		
" "	Saldo que recebem	88,315	
		<u>96,415</u>	<u>96,415</u>
Jun 13	Benefício de arroz	1,000	
" 30	M. Medica	4,000	
" 6	6 bilões de S <sup>a</sup> a 2000		12,000
" "	Transporte 50	500	1,200



# Adelino Juventes

1914		DEVE	HAVER
Agosto	19	Transporte das fe nº 201	47,00
"	30	4 Kilos de canas	1,00
"	"	Com Despesa	5,00
"	31	M. Medica	2,00
"	"	20 1/2 litros de S <sup>o</sup> a 250	51,875
"	"	11 Honoros " 250	2,750
"	"	Saldo que Peubem (Siga Balancos)	10,75
		<hr/>	<hr/>
		55,700	55,700
Setembro	1 <sup>o</sup>	Saldo a favor	10,75
"	5	Quem no S. Nogueira 187	15,000
"	"	3 litros de cana	1,800
"	13	10 litros de fuba	600
"	"	1 garrafa de pinga	1,200
"	"	2 kilos de cana	1,200
"	15	5 <sup>o</sup> para esmolla	500
"	20	3 1/2 kilos de cana	1,500
"	26	1 garrafa de pinga	1,200
"	"	15 litros de fuba	900
"	"	3 litros de cana	1,800
"	30	M. Medica	2,000
"	"	20 1/2 litros de S <sup>o</sup> a 250	50,625
"	"	8 <sup>o</sup> Honoros " 250	2,125
"	"	Saldo que Peubem	34,575
		<hr/>	<hr/>
		60,750	60,750
865	1 <sup>o</sup>	Quem no S. Nogueira 187	15,000
"	3	1 kilo toucanta	1,200
"	"	3 " "	1,800
"	7	1 cano de lenha	7,000
"	"	1 garrafa de pinga	1,200
"	10	1 " "	1,200
"	"	1 kilo de toucanta	1,200
"	"	2 1/2 " cana	1,500
"	17	3 " toucanta	3,600
"	"	2 1/2 " cana	1,500
"	"	1 garrafa de pinga	1,200
"	"	5 litros de fuba	300
"	24	1 garrafa de pinga	1,200
"	"	10 litros de fuba	600
"	"	3 1/2 kilos de toucanta	3,000
"	"	3 1/2 " cana bacca	1,500
"	"	3 kilos de toucanta	3,600
"	31	1 garrafa de pinga	1,200
"	"	Transporte das fe nº 193	47,800

# Antonio Franco de Moraes

1914		DEVE	HAVER
Agosto	30	Transporte das fe nº 16	54,000
"	31	M. Medica	2,000
"	"	20 1/2 litros de S <sup>o</sup> a 4000	89,000
"	"	20 1/2 " " 250	68,250
"	"	9 " " 1200	10,800
"	"	Saldo que Peubem	111,450
		<hr/>	<hr/>
		168,050	168,050
Setembro	6	15 litros de fuba	900
"	8	1 cano de lenha	5,000
"	13	1/2 cano de cap	3,000
"	"	1 garrafa de Aguardente	1,200
"	"	15 litros de fuba	900
"	"	3 litros de cana	1,800
"	20	15 litros de fuba	900
"	"	3 litros de cana	1,800
"	26	1 garrafa de pinga	1,200
"	"	15 litros de fuba	900
"	"	3 litros de cana	1,800
"	30	M. Medica	2,000
"	"	25 litros de S <sup>o</sup> a 3000	75,000
"	"	20 1/2 " " 250	61,250
"	"	25 " " 1000	25,000
"	"	Saldo que Peubem	139,850
		<hr/>	<hr/>
		161,950	161,950
865	3	15 litros de fuba	900
"	"	3 litros de toucanta	3,600
"	"	2 " cana de bacca	1,200
"	10	15 litros de fuba	900
"	"	3 litros de cana	1,800
"	17	3 " " "	1,800
"	"	1 garrafa de pinga	1,200
"	"	15 litros de fuba	900
"	18	1 cano de lenha	8,000
"	24	15 litros de fuba	900
"	"	3 litros de cana	1,800
"	31	1 garrafa de pinga	1,200
"	"	1/2 cano de cap	3,000
"	"	15 litros de fuba	900
"	"	3 litros de cana	1,800
"	"	27 litros de S <sup>o</sup> a 3000	81,000
"	"	20 1/2 " " 250	58,875
"	"	27 " " 1000	27,000
"	"	Transporte 209	30,500
		<hr/>	<hr/>
		30,500	174,875



# Arthur Ferreira Neves

1911	Camarada	DEVE	HAVER
Agosto 30	Traçapostas das f. n.º 591	18900	
" "	2 litros de leite	1200	
" 31	M. Medica	2000	
" "	23 dias de Sr. a 2800		64400
" "	17 Horas " 250		4250
" "	Diferença de lançamento de pringa		300
" "	Saldo que recebeu	52850	
		68950	68950
Setembro 5	1 Garrafa de Aguardente	1200	
" 13	10 litros de febra	600	
" "	2 litros de leite	1500	
" 20	1 Garrafa de pringa	1200	
" "	1/2 litro de leite	900	
" 26	10 litros de febra	600	
" "	1 garrafa pringa	1200	
" "	2 litros de leite	1200	
" 30	M. Medica	2000	
" "	23 dias de Sr. a 2800		63450
" "	14 horas " 250		2875
" "	Saldo que recebeu	55925	
		66325	66325
860	3	1 Carrinho de lancha	7000
" "	"	1 litro de tomcentro	1200
" 10	4	"	4800
" "	"	1 Garrafa de pringa	1200
" 15	1 Garrafa pringa	1200	
" 17	10 litros febra	600	
" 24	1 Garrafa de pringa	1200	
" 31	10 litros de febra	600	
" "	2 litros de leite	1200	
" "	24 dias de Sr. a 2700		66150
" "	1/2 hora " 250		1875
" "	Rateio Medico	10200	
" "	M. Medica	2000	
" "	Saldo que recebeu	34825	
		68025	68025
960	7	1/2 a de café	3000
" 14	10 litros de febra	600	
" "	1 garrafa pringa	1200	
" 16	1 Carrinho de lancha	7000	
" 21	10 litros de febra	600	
" 28	10 " " "	600	
" "	1 garrafa pringa	1200	
" "	Tramont f. n.º 1	14200	

# Francisco Antunes

1911	Camarada	DEVE	HAVER
Agosto 30	1 litro de leite	1200	
760	6	"	1200
" 14	6 Carrinhos de lancha que custam a 1200		7200
" "	2 litros de leite	1200	
" 15	3 Carrinhos de lancha que custam a 1200		3600
" 16	5 " " "		6000
" 17	1 " " "		1200
" 18	3 " " "		3600
" 19	4 " " "		4800
" 20	2 litros de leite	1200	
" 30	M. Medica	2000	
" "	4 litros de pringa	1200	
" "	50 metros de lancha que tomam a 34		1700
" "	3 litros de leite	1800	
" "	1 cadaverta	800	
" "	Saldo que recebeu	90000	
		102600	102600
860	10	3 litros de leite	1800
" 31	2 " " "	1200	
" "	4 litros de pringa	1200	
" "	Rateio Medico	12200	
" "	M. Medica	2000	
" "	4950 bracos de sapo que custam a 1200		58920
" "	Saldo que recebeu	40570	
		58920	58920
960	30	M. Medica	2000
" "	1/2 hora de Sr. a 2700		28350
" "	Saldo que recebeu	26350	
		28350	28350
1060	19	2 litros de leite	1200
" 31	M. Medica	2000	
" "	15 dias de Sr. a 2500		37500
" "	Saldo que recebeu	30550	
		33750	33750
1915			
1915	31	M. Medica	2000
" "	4 dias de Sr. a 2500		11875
" "	8501 Bracos de caunha quadrados que custam a 6700		55250
" "	Saldo que recebeu	65125	
		67125	67125
Fevereiro 6	2 litros de leite	1200	
" 13	2 " " "	1200	
" "	Tramont f. n.º 297	2400	



Calisto Cruz

1914		Camara da		DEVE	HAVER
Agosto	30	2 ltr de cana		1200	
"	31	4 dias de Sr a 2500		10000	
"	"	Histórias de Aguardente		7000	
"	"	Saldo que recebeu		10000	10000
Setembro	6	2 ltr de cana		1200	
"	20	2 " " "		1200	
"	30	Mo. Medica		2000	
"	"	7 dias de Sr a 2500		17500	
"	"	18 " " 2700		48600	
"	"	Saldo que recebeu		67700	67700
"	"			65100	65100
8br	3	3 ltr de cana		1800	
"	10	2 ltr " "		1200	
"	15	2 1/2 " " "		1500	
"	34	3 ltr de toucinho		3000	
"	31	2 1/2 ltr de cana		1500	
"	"	Remuneração de Sr		1500	
"	"	Mo. Medica		2000	
"	"	25 dias de Sr a 2700		67500	
"	"	2 " " 2500		5000	
"	"	Saldo que recebeu		59400	67500
"	"			73500	73500
9br	30	Mo. Medica		2000	
"	"	20 dias de Sr a 2700		54000	
"	"	3 1/2 " " 2500		8750	
"	"	Saldo que recebeu		65525	8125
"	"			67525	67525
10br	19	2 ltr de cana		1200	
"	25	2 " " "		1200	
"	31	5 ltr de pinga		1500	
"	"	Mo. Medica		2000	
"	"	25 dias de Sr a 2700		67500	
"	"	Saldo que recebeu		64600	67500
"	"			67500	67500
1915					
Janvier	31	Mo. Medica		2000	
"	"	3 dias de Sr a 2700		8100	
"	"	Saldo que recebeu		5100	8100
"	"			8100	8100

Antonio Natal

1914		DEVE	HAVER
Agosto	30	Recibo postal das folhas n° 22	57100
"	31	Mo. Medica	2000
"	"	Obeduado do Luciano	20000
"	"	27 dias de Sr a 2800	75000
"	"	5 1/2 Horas " 250	1375
"	"	Saldo que recebeu	57275
"	"		96375
Setembro	1	1 garrafa de pinga	1200
"	6	1/2 l de cana	3000
"	"	15 ltr de fuba	900
"	"	1 1/2 ltr de cana	900
"	12	1 garrafa de Aguardente	1200
"	13	10 ltr fuba	600
"	"	1 ltr de cana	600
"	20	15 ltr de fuba	900
"	"	1 ltr de cana de canuim	600
"	25	1 garrafa de pinga	1200
"	26	10 ltr de fuba	600
"	"	2 1/2 ltr de cana	1500
"	30	Mo. Medica	2000
"	"	23 1/2 dias de Sr a 2700	64125
"	"	3 Horas " 250	750
"	"	Obeduado do Luciano	18000
"	"	Remuneração de Sr	3000
"	"	Saldo que recebeu	64075
"	"		86875
8br	3	10 ltr de fuba	600
"	"	1 ltr de pinga	300
"	"	5 ltr de toucinho	6000
"	"	2 ltr de cana	1200
"	10	15 ltr de fuba	900
"	"	1 garrafa de pinga	1200
"	"	2 ltr de cana	1200
"	19	1 ltr de pinga	300
"	20	" fuba	1000
"	24	1 garrafa de pinga	1200
"	"	10 ltr fuba	600
"	31	15 ltr de fuba	900
"	"	1 ltr de toucinho	1200
"	"	26 dias de Sr a 2700	70200
"	"	10 Horas " 250	2500
"	"	Patron Medico	12200
"	"	Recibo postal das folhas n° 203	29000
"	"		72700



# Pedro Luiziane

19VI		Hooleiro	DEVE	HAVER
Agosto	30	Transporte das f <sup>as</sup> 274	28.900	
"	31	Mo. Medica	4000	
"	"	158rs tijolos a 224		347.600
"	"	170rs tijolos a 324		54.400
"	"	Saldo que recebeu	36.970	
			402.000	402.000
76rs	6	3 Mulos de caum	1800	
"	13	1 Canafar de purga	1200	
"	"	2 1/2 Mulos de caum	1500	
"	20	"	1200	
"	23	1 Maquina de talle	5000	
86rs	10	36 Mulos de trancas br	43200	
"	"	6 Maquinas de lancha a 2500	15000	
"	24	1 Carrafar de purga	1200	
"	"	4 Mulos de caum	2400	
"	26	6 Carras de lancha a 700	4200	
"	31	Mo. Medica	4000	
"	"	Plata Medica	12200	
96rs	9	8 Carras de lancha a 700	56000	
"	11	158rs tijolos que entegem a 224		333200
"	"	200rs tijolos " a 324		64000
"	"	Balauzes	21050	
			397200	397200
"	"	Saldo a seu favor		210500
"	"	Debitos que recebeu por saldo	210500	210500
"	"	Com Debitos	56000	
"	"	4 Carras de lancha a 700	28000	
"	12	" " Engano	00000	
"	13	" " Engano	00000	
"	29	1 Carrafar de purga	1200	
106rs	31	Mo. Medica	4000	
"	"	158rs tijolos a 224/000		330000
"	"	200rs tijolos " a 324/000		64000
"	10	Carras de lancha a 700 (engano)	00000	
			38800	
			394000	394000
1915				
Janu	9	1 a de caaf	6000	
"	"	1 Carrafar purga	1200	
Fevereiro	8	3 Mulos de caum	1800	
"	13	3 1/2 " " "	2100	
"	20	Transporte do Caum a lancha	5000	
"	"	Transporte de f <sup>as</sup> 254	16100	

# Antonio Mazette

1914		Caspiense	DEVE	HAVER
Agosto	30	Transporte das f <sup>as</sup> 386	18200	
"	31	Mo. Medica	4000	
"	"	25 Carras de l <sup>an</sup> a 6500		162500
"	"	Saldo que recebeu	142300	
			162500	162500
Setembro	4	2 1/2 Mulos de trancas	3000	
"	6	1 1/2 Mulo de caum	900	
"	13	2 " " "	1200	
"	20	3 " " "	1800	
"	26	2 " " "	1200	
"	30	Mo. Medica	2000	
"	"	26 1/2 Carras de l <sup>an</sup> a 5000		131250
"	"	Saldo que recebeu	121150	
			131250	131250
86rs	7	1 Carras de lancha	7000	
"	"	1 Carrafar de purga	1200	
"	17	2 Mulos de caum	1200	
"	24	2 " " "	1200	
"	31	Leite	4500	
"	"	27 Carras de l <sup>an</sup> a 5000		135000
"	"	Plata Medica	12200	
"	"	Mo. Medica	2000	
"	"	Saldo que recebeu	105700	
			135000	135000
96rs	7	1 a de caaf	3000	
"	"	2 Mulos de caum	1200	
"	11	1 Carrafar purga	1200	
"	"	3 1/2 Mulos de caum	2100	
"	30	Mo. Medica	2000	
"	"	21 Carras de l <sup>an</sup> a 5000		105000
"	"	Leite	5000	
"	"	Saldo que recebeu	105500	
			120000	120000
106rs	19	1 Carrafar de purga	1200	
"	"	3 Mulos de caum	1800	
"	26	3 " " "	1800	
"	31	Leite	5000	
"	"	Mo. Medica	2000	
"	"	25 Carras de l <sup>an</sup> a 5000		125000
"	"	Saldo que recebeu	113200	
			125000	125000
1915				
Janu	4	1 Carras de lancha	8000	
"	"	1 1/2 Mulo de caum	900	
			8900	

Transporte de f<sup>as</sup> 254



João Carrecci

1914		Coloico	DEVE	HAVER
Agosto	31	Remuneração dos Fidejussários	5500	
Fev	13	1 sac de café	6000	
		20 litros de Aguardente	6000	
86c	12	5838 lrs de café que caíram a 15%		45865
"	22	97 lras de café que caíram a 15%		58200
"	31	4 lras de café a 2000		8000
"	"	M. Medica	4000	
"	"	Saldo que resta	90565	
			112065	112065
96c	1	1 Cadaveta	800	
	16	Diferença em lançamento de café que caíram a 15%		20000
	27	1 lra de café	8500	
	30	1 lra de café a 2000		20000
		Remuneração dos Fidejussários	6500	
106c	12	1 sac de café	6000	
	26	20 litros de Aguardente	6000	
	31	M. Medica	4000	
		5838 lrs de café que caíram a 15%		86070
		2 lras de café a 2000		4000
		4 lras de café " 2000		8000
		Saldo que resta	109570	
			133370	133370
1915				
Janeiro	1	Diferença em seu pagamento		11005
Fevereiro	20	Causado de uma Cassaca	40000	
		Imposto do Caminho	5000	
	28	M. Medica	4000	
		1 lra de café		2000
		5838 lrs de café que caíram a 15%		86070
		Café a 15%		
		Saldo que resta	50075	
			99075	99075
Março	13	1/2 sac de café	3000	
	26	Em seu favor	30000	
	27	1 garrafa de pinga	1200	
	31	1 lra de café a 2000		2000
		5 lras de café " 2000		10000
Abril	30	M. Medica	4000	
		3 lras de café a 2000		6000
		Remuneração dos Fidejussários	8000	
		5838 lrs de café que caíram a 15%		86070
		Saldo que resta	48870	
			95070	95070

Felício Bezerra

1914		Coloico	DEVE	HAVER
Agosto	29	Previsão dos folhos 208		16700
"	31	Remuneração dos Fidejussários		2500
"	"	M. Medica		4000
"	"	Remuneração dos Fidejussários		1500
"	"	5838 lrs de café que caíram a 15%		
"	"	Café a 15%		
"	"	Saldo que resta		93408
			88708	93408
Setembro	6	1 garrafa de Aguardente		1200
"	13	1 " " "		1200
"	15	Em seu favor em nome de seu pai		1000
"	20	1 garrafa de pinga		1200
"	"	4 lras de café		2400
"	26	1 garrafa de pinga		1200
"	30	Remuneração dos Fidejussários		11500
86c	3	1 garrafa de pinga		1200
"	10	1 " " "		1200
"	"	3 lras de café		6000
"	17	3 " " "		1800
"	22	617 lras de café que caíram a 15%		370200
"	"	20 " " "		20000
"	24	1 garrafa de pinga		1200
"	31	1 " " "		1200
"	"	Remuneração dos Fidejussários		11300
"	"	Sal (Bigo Ration Medica)		12200
"	"	M. Medica		4000
"	"	Saldo que resta		334600
			390200	390200
96c	4	1 garrafa de pinga		1200
"	14	1 " " "		1200
"	19	2 lras de café de lenda		4000
"	21	1 garrafa de pinga		1200
"	"	10 lras de café		8500
"	28	1 garrafa de pinga		1200
"	30	Remuneração dos Fidejussários		28800
106c	5	1 garrafa de pinga		1200
"	12	1 " " "		1200
"	"	1 lra de café de Machado		1500
"	17	1 lra de café medica		8500
"	19	1 garrafa de pinga		1200
"	25	1 garrafa de pinga		1200
"	31	M. Medica		4000
		5838 lrs de café que caíram a 15%		87570
		12 lras de café em nome de seu pai		74900
			87570	87570



Sebastião, Benedicto

1914		Campanada (Salteiro)	DEVE	HAVER
Agosto	31	M. Medica	2000	
"	"	26 dias de Sr a 2500		65000
"	"	Saldo que receber	63000	
"	"		65000	65000
Julho	30	M. Medica	2000	
"	"	25 dias de Sr a 2500		64375
"	"	Saldo que receber	62375	
"	"		64375	64375
Set	31	Prateiro Medico	12200	
"	"	M. Medica	2000	
"	"	27 dias de Sr a 2500		67500
"	"	Saldo que receber	53300	
"	"		67500	67500
Out	30	M. Medica	2000	
"	"	25 dias de Sr a 2500		58750
"	"	Saldo que receber	56750	
"	"		58750	58750
Nov	31	M. Medica	2000	
"	"	25 dias de Sr a 2500		62500
"	"	Saldo que receber	60500	
"	"		62500	62500
1915				
Jan	31	M. Medica	2000	
"	"	31 dias de Sr a 2500		60000
"	"	Saldo que receber	58000	
"	"		60000	60000
Fev	20	Transporte do Caminho	5000	
"	28	M. Medica	2000	
"	"	24 dias de Sr a 2500		60000
"	"	Saldo que receber	53000	
"	"		60000	60000
Mar	31	M. Medica	2000	
"	"	26 dias de Sr a 2500		66875
"	"	Saldo que receber	64875	
"	"		66875	66875
Abril	18	Em bucheiro	2000	
"	30	M. Medica	2000	
"	"	26 dias de Sr a 2500		65000
"	"	Saldo que receber	62800	
"	"		65000	65000
Maio	31	M. Medica	2000	
"	"	26 dias de Sr a 2500		60350
"	"	Saldo que receber	58350	
"	"		60350	60350

Marcos Gomes de Lima

1914		Coloco	DEVE	HAVER
Julho	31	Transporte dos folhos 293	20800	109375
Agosto	31	M. Medica	4000	
"	"	11 dias de Sr a 2500		27500
"	"	7107 kg de cafe que trata 5 <sup>as</sup>		
"	"	cuppa a 16 reis		113712
"	"	7107 kg de cafe que trata a 5 <sup>as</sup>		
"	"	cuppa a 16 reis (Creditado)		
"	"	em duplicata a cuppa por tangano		
"	"	Saldo que receber	225787	
"	"		250587	250587
Setembro	0	4 libras de cana	2400	
"	15	1 ca de cafe	7000	
"	"	3 libras de cana	1800	
"	30	23 dias de Sr a 2500		59375
"	"	24 libras de cana	7200	
Out	10	3 libras de cana	1800	
"	22	24 libras de cafe que colheu a 600		218400
"	"	10		16000
"	31	3 libras de cana	2100	
"	"	Prateiro Medico	12200	
"	"	M. Medica	4000	
"	"	15 dias de Sr a 2000		30000
"	"	40 libras de cana	12000	
"	"	Saldo que receber	273275	
"	"		323775	323775
Nov	14	1 ca de cafe	6000	
"	30	8 libras de cana	2400	
Dez	19	3 libras de cana	1800	
"	31	M. Medica	4000	
"	"	7107 kg de cafe que trata a cuppa a 1500		106605
"	"	24 libras de cana	7200	
"	"	25 dias de Sr a 2000		52000
"	"	Saldo que receber	134605	
"	"		158605	158605
1915				
Jan	16	1 ca de cafe	5000	
"	31	M. Medica	2000	
"	"	22 dias de Sr a 2000		44000
"	"	40 libras de cana	12000	
Fev	5	4 libras de cana	2400	
"	13	3	1800	
"	20	Transporte do Caminho	5000	
"	28	20 dias de Sr a 2000		52000
"	"	1 libra de cana	300	
"	"	Transporte de 315	2950	
"	"		9600	9600



# Antonio Sandozo

# Antonio Miranda

1914		<i>(Compras)</i>		DEVE	HAVER
Agosto	31	Transporte dos frs nº 268		3.000	
"	"	25 Dias de Sr a 4.000			100.000
"	"	Saldo que receber		96.800	
				100.000	100.000
Agosto	30	M. Medeira		2.000	
"	"	26 Dias de Sr a 3.500			91.000
"	"	Saldo que receber		89.000	
				91.000	91.000
86	31	26 Dias de Sr a 3.500			91.000
"	"	Mateo Medeiros		1.200	
"	"	M. Medeira		3.000	
"	"	Saldo que receber		76.800	
				91.000	91.000
96	30	M. Medeira		2.000	
"	"	24 Dias de Sr a 3.500			84.000
"	"	Saldo que receber		82.000	
				84.000	84.000
106	5	1 ano de cafe		6.000	
"	31	M. Medeira		2.000	
"	"	26 Dias de Sr a 3.500			91.000
"	"	Saldo que receber		83.000	
				91.000	91.000
1915					
Janer	1	3/4 litros de cana		1.500	
"	31	M. Medeira		2.000	
"	"	23 1/2 Dias de Sr a 3.500			83.125
"	"	Saldo que receber		79.625	
				83.125	83.125
Fevereiro	10	Transporte de canieiros		5.000	
"	18	M. Medeira		2.000	
"	"	24 Dias de Sr a 3.500			84.000
"	"	Saldo que receber		77.000	
				84.000	84.000
Março	31	M. Medeira		2.000	
"	"	26 1/2 Dias de Sr a 3.500			92.750
"	"	Saldo que receber		90.750	
				92.750	92.750
Abril	30	M. Medeira		2.000	
"	"	25 Dias de Sr a 3.500			89.250
"	"	Saldo que receber		87.250	
				89.250	89.250
Maio	31	M. Medeira		2.000	
"	"	27 Dias de Sr a 3.500			94.500
"	"	Saldo que receber		92.500	
				94.500	94.500

1914		<i>Barreiro</i>		DEVE	HAVER
Agosto	30	Transporte dos frs nº 314		39.700	
"	31	M. Medeira		2.000	
"	"	Ordemado de Lajubm			19.300
"	"	Sebastian			19.300
"	"	25 Dias de Sr a 2.800			70.000
"	"	17 Horas " 250			4.250
"	"	Saldo que receber		71.150	
				112.850	112.850
Setembr	3	1 garrafa de pinga		1.200	
"	6	10 litros de fuba		600	
"	11	1 garrafa de pinga		1.200	
"	13	10 litros de fuba		600	
"	"	2 litros de cana		1.200	
"	20	1 garrafa pinga		1.200	
"	"	1 litro cana de canieiro		600	
"	"	3 " " " " " " " " " "		1.800	
"	26	1/2 ano de cafe		3.000	
"	"	1 garrafa pinga		1.200	
"	"	5 litros de fuba		300	
"	26	2 1/2 litros de cana		1.500	
"	30	M. Medeira		2.000	
"	"	25 1/2 Dias de Sr a 3.500			71.550
"	"	3 Horas			750
"	"	Ordemado de Lajubm			18.000
"	"	7 dias de Sebastian			18.000
"	"	1/2 ano de cafe		4.000	
"	"	Saldo que receber		87.900	
				108.300	108.300
86	3	3 litros de tomate		3.600	
"	"	1 garrafa de pinga		1.200	
"	"	300		300	
"	10	5 litros de fuba		1.200	
"	"	1 garrafa pinga		2.400	
"	"	2 litros de tomate		6.600	
"	17	5/2 " " " " " " " " " "		1.200	
"	"	1 garrafa de pinga		1.200	
"	24	1 " " " " " " " " " "		1.200	
"	31	1 " " " " " " " " " "		1.200	
"	"	10 ltr de fuba		600	
"	"	3 litros de cana		1.800	
"	"	26 Dias de Sr a 2.700			70.200
"	"	10 Horas " 250			2.500
"	"	Ordemado de Lajubm			18.000
"	"	Transporte dos frs nº 199		21.300	90.700



Antonio Pires

1914		Carrico	DEVE	HAVER
Agosto	31	Transporte dos f <sup>o</sup> s n <sup>o</sup> s 28	64100	136000
"	"	17 1/2 Horas de L <sup>o</sup> a 250		4800
"	"	20 1/4 Dias de " 200		40500
"	"	17 1/2 Horas " 200		3500
"	"	Saldo que recebeu	120525	
			184685	184685
Setembro	1 <sup>o</sup>	1 garrafa de pinga	1200	
"	6	2 1/2 litros de cana	1200	
"	13	2 1/2 " " "	1500	
"	15	5 <sup>o</sup> para escola	500	
"	20	1 garrafa de pinga	1200	
"	26	4 1/2 litros de cana	2400	
"	30	Mo. Medica	2000	
"	"	21 Dias de L <sup>o</sup> a 2700		56700
"	"	26 " " 2000		52000
"	"	17 1/2 Horas " 200		2300
"	"	26 1/4 Dias de L <sup>o</sup> a 2500		65250
"	"	3 Horas " 250		750
"	"	Ordens do Napoleon		18000
"	"	Saldo que recebeu	185000	
			195000	195000
Outubro	3	1 Casso de loba	2000	
"	"	1/2 a de cafe	3000	
"	"	7 1/2 litros de tencumbro	9000	
"	"	2 1/2 litros de cana branca	1200	
"	"	3 " " "	1800	
"	16	30 Pedras de segater	4000	
"	24	1 garrafa de pinga	1200	
"	"	7 1/2 litros de tencumbro	8400	
"	"	3 1/2 litros de cana	1800	
"	"	2 1/2 litros de tencumbro	10000	
"	31	2 1/2 litros de cana	1200	
"	"	26 Dias de L <sup>o</sup> a 2700		70200
"	"	8 1/4 " " 2500		67500
"	"	17 1/2 Horas " 250		18750
"	"	27 Dias " 2000		54000
"	"	10 Horas " 200		2000
"	"	Ordens do Napoleon		18000
"	"	Mo. Medica	2000	
"	"	Plata	1200	
"	"	Saldo que recebeu	150775	
			213575	213575

Benedicto Ferreira Neves

1914		Camarada	DEVE	HAVER
Agosto	31	Transporte dos f <sup>o</sup> s n <sup>o</sup> s 363	10400	60000
"	"	17 1/2 Horas de L <sup>o</sup> a 250		4375
"	"	Saldo que recebeu	53975	
			64375	64375
Setembro	6	10 litros de fuba	600	
"	9	10 " " " "	600	
"	13	1 1/2 litros de cana	900	
"	20	10 litros de fuba	600	
"	30	Mo. Medica	2000	
"	"	25 Dias de L <sup>o</sup> a 2500		62500
"	"	8 1/2 Horas " 250		2125
"	"	Saldo que recebeu	62425	
			67125	67125
Outubro	3	1/2 a de cafe	3000	
"	"	3 1/2 litros de tencumbro	3600	
"	10	3 1/2 litros " " "	4200	
"	17	3 " " "	3600	
"	24	2 1/2 litros de tencumbro	3000	
"	31	1 Casso para adulto	4000	
"	"	2 1/2 litros de tencumbro	2400	
"	"	27 Dias de L <sup>o</sup> a 2500		67500
"	"	10 Horas " 250		2500
"	"	Plata Medica	13200	
"	"	Mo. Medica	2000	
"	"	Saldo que recebeu	32000	
			70000	70000
Novembro	7	10 litros de fuba	600	
"	14	2 1/2 litros de tencumbro	3000	
"	21	1/2 a de cafe	3000	
"	30	Mo. Medica	2000	
"	"	21 Dias de L <sup>o</sup> a 2500		60000
"	"	2 1/2 Horas " 250		625
"	"	Saldo que recebeu	52025	
			60625	60625
Dezembro	5	1 Casso de loba	8000	
"	12	Casa L <sup>o</sup> para escola a a Com. Tan. Tur.	1000	
"	19	1 1/2 litros de cana	900	
"	26	1 1/2 litros de cana	900	
"	31	Mo. Medica	2000	
"	"	25 Dias de L <sup>o</sup> a 2500		62500
"	"	4 1/2 Horas " 250		1125
"	"	Saldo que recebeu	50825	
			63625	63625



# Passonaro Luiz

# Segundo Campana

1914		Campanada	DEVE	HAVER
Agosto	31	M. Medica	2000	
"	"	18 dias de Sr a 250		45000
"	"	10 Horas " 250		2500
"	"	Saldo que fica bem	45500	
"	"		<u>47500</u>	<u>47500</u>
1915				
11 de Maio Carosse				
Mar	4	1/2 a de caf	3000	
"	"	1 gaula for pingu	4500	
"	"	1 can de umbeu	20000	
"	"	1 can de umbeu	1000	
"	"	1 gaula for d pingu	1500	
Junho	14	1 can de umbeu	50000	
"	30	M. Medica	4000	
"	"	4 dias de Sr a 1500		6000
"	"	1 Hora " 100		900
"	"	1/2 Hora " 200		900
"	"	5738 kg de caf que trata 4 <sup>a</sup> Campanada		86070
"	"	Saldo que fica bem	13170	
"	"		<u>93870</u>	<u>93870</u>
Julho	4	1/2 litro de can	900	
"	11	1/2 a de caf	5000	
"	14	1 can de umbeu	20000	
"	20	1 can " "	50000	
"	25	1 litro de pingu	300	
"	31	26 1/4 dias de Sr a 1500		39575
"	"	13 Horas " 100		1300
"	"	25 dias " 1500		37500
"	"	14 1/2 Horas " 100		1400
Agosto	29	1/2 a de caf	5000	
"	31	M. Medica	4000	
"	"	5738 kg de Caf que trata 5 <sup>a</sup>		86070
"	"	Caixa a 15000		37500
"	"	25 dias de Sr a 1500		37500
"	"	7 Horas " 100		700
"	"	17 1/4 dias " 1500		25875
"	"	1/2 Hora " 100		150
"	"	Saldo que fica bem	149110	
"	"		<u>230370</u>	<u>230370</u>
Setembro	18	1 l pingu	360	
"	"	99 kg de cafe que colheu a 500 reis		49500
"	"	Transf. a p. 2011	360	49500

1914		Carroceiro	DEVE	HAVER
Agosto	31	Preocupate dos fe no 333	2800	
"	"	23 1/4 dias de Sr a 2800		74100
"	"	8 Horas " 250		2000
"	"	Saldo que fica bem	67300	
"	"		<u>74100</u>	<u>74100</u>
Setembro	4	4 litros de tomacim	4800	
"	6	10 litros de fuba	600	
"	13	10 " " " "	600	
"	20	10 " " " "	600	
"	30	M. Medica	2000	
"	"	27 1/4 dias de Sr a 2700		73575
"	"	3 Horas " 250		750
"	"	Saldo que fica bem	65725	
"	"		<u>74325</u>	<u>74325</u>
8 de	3	10 litros de fuba	600	
"	10	4 litros de tomacim	4800	
"	17	10 litros de fuba	600	
"	21	1 Moachado	4500	
"	31	10 litros de fuba	600	
"	"	1/2 litro de can	900	
"	"	23 dias de Sr a 2700		62100
"	"	7 1/2 Horas " 250		1875
"	"	M. Medica	2000	
"	"	1 gaula de umbeu	12000	
"	"	Saldo que fica bem	37775	
"	"		<u>63975</u>	<u>63975</u>
16 de	17	1 gaula for pingu	1200	
"	"	10 litros de fuba	600	
"	14	10 " " " "	600	
"	21	10 " " " "	600	
"	30	M. Medica	2000	
"	"	24 dias de Sr a 2700		64400
"	"	Leite	2500	
"	"	Saldo que fica bem	56200	
"	"		<u>64400</u>	<u>64400</u>
10 de	6	Meulta por falta no seras	5000	
"	12	10 litros de fuba	600	
"	"	Comilla de Coarantim Junia	1000	
"	19	10 litros de fuba	600	
"	31	M. Medica	2000	
"	"	25 dias de Sr a 2700		67500
"	"	6 Horas " 250		1500
"	"	Transporte ao f no 244	9200	
"	"		<u>67500</u>	<u>67500</u>



José Botião

1914		DEVE	HAVER
Agosto	31	Transporte as folhas nº 363	48375
"	"	Saldo que se abriu	48375
<b>Mel Soares</b>			
1065	2	1 carro de lousa	8000
"	5	20 litros febra	1200
"	13	20 " "	1200
"	"	Beneficio de aug	1000
"	19	3 litros de cana	1200
"	"	Em deus de can	2000
"	31	1/2 w de Sabão	4000
"	"	M. Medica	2000
"	"	32 dias de Sr a 2700 e 2500	5600
"	"	2 dias " 2500	500
"	"	Deposito do Sr 8000	18000
"	"	Saldo que se abriu	5400
		<b>7500</b>	<b>75000</b>
1915	Jan	20 litros de febra	1200
"	"	3 litros de cana	1200
"	8	4 Carros de pontos de canoa de 4ft	16000
"	9	4 " " "	16000
"	10	4 " " "	16000
"	11	4 " " "	16000
"	"	1/2 a de café	3000
"	"	20 litros de febra	1200
"	16	1 quara de purpa	1200
"	"	4 Carros de pontos em 14 a 4ft	16000
"	17	4 " " " 15 "	16000
"	18	4 " " " "	16000
"	19	3 " " " "	12000
"	21	4 Carros de pontos a 4ft	16000
"	22	4 Carros de pontos	16000
"	23	20 litros de febra	1200
"	25	2 Carros de pontos de canoa	8000
"	26	4 " " " "	16000
"	27	2 " " " "	8000
"	28	3 " " " "	12000
"	30	2 litros de cana	1200
"	31	M. Medica	2000
"	"	3 dias de Sr a 2500	5000
"	"	5 " " " 1000	5000
"	"	Saldo que se abriu	197800
		<b>210000</b>	<b>210000</b>

Francisco Pinto da Silva

1914		DEVE	HAVER
Agosto	31	Transporte das folhas nº 363	50000
"	20	3 litros de cana	1800
"	30	Remuneração de Sr	6000
865	31	Patron de Sr de can	12200
"	"	M. Medica	4000
"	"	3 dias de Sr a 2000	6000
"	"	Saldo que se abriu	119314
		<b>193214</b>	<b>193214</b>
965	30	Remuneração de Sr	4000
1065	5	1/2 a de café	3000
"	31	M. Medica	4000
"	"	3429 kg de café que trata 2ª Carpa a 1500	51435
"	"	Saldo que se abriu	39535
		<b>51435</b>	<b>51435</b>
1915	Jan	20 litros de purpa	600
"	"	Remuneração de Sr	11500
Fev	10	1 Carro de pontos de canoa	8500
"	20	2 litros de cana	5000
"	28	Remuneração de Sr	8500
"	"	M. Medica	4000
"	"	3429 kg de café que trata 2ª Carpa a 1500	51435
"	"	Saldo que se abriu	7935
		<b>51435</b>	<b>51435</b>
Mar	15	3 litros de cana	1800
Abr	3	3 " " "	1800
"	16	Beneficio de aug	1000
"	28	4 Carros de pontos	3000
"	30	M. Medica	3000
"	"	" " " "	2000
"	"	12 dias de Sr a 2000	25000
"	"	3429 kg de café que trata 3ª Carpa a 1500	51435
"	"	Saldo que se abriu	15035
		<b>76935</b>	<b>76935</b>
Mar	8	2 1/2 can	1200
"	23	3 " " "	1800
"	31	3 dias de Sr a 2000	6000
Jun	24	3 litros de cana	1800
"	30	M. Medica	4000
"	"	1 Carro de pontos	1500
"	"	4 dias de Sr a 2000	9500
"	"	Transporte f nº 53	10300
		<b>10300</b>	<b>15500</b>



Antonio Pedro Filho

1914		Coloou	DEVE	HAVER
Agosto	31	Transporte das f <sup>o</sup> 300	20200	
"	"	6645 kg de café que trata a 5%		106320
"	"	Capa a 16 reis		
"	"	Saldo que recebeu	85160	
			<u>106320</u>	<u>106320</u>
Setembro	6	1/2 a de café	35000	
"	"	1 garrafa de pinga	1200	
"	13	1 " "	1200	
"	15	Receita para escola a proba de São Paulo	10000	
"	20	1 garrafa de pinga	1200	
"	26	1 " "	1200	
"	"	3 litros de café	18000	
"	30	Remun. em feno	5000	
"	"	1/2 a de sabão	40000	
8br	3	9 litros de pinga a 300	27000	
"	16	20 Paletas de Vigota	4000	
"	"	Paleta de Vigota (engam)		14000
"	17	1/2 a de café	3000	
"	"	9 litros de pinga	2700	
"	22	46 Alqueires de café que colhe a 60		269500
"	"	10 " "		10000
"	24	2 litros de café	12000	
"	31	Remun. em feno	3000	
"	"	Medic. de café	12000	
"	"	Medic. de café	40000	
"	"	Saldo que recebeu	21000	
			<u>263600</u>	<u>263600</u>
9br	7	9 litros de pinga	2700	
"	14	1/2 a de café	3000	
"	"	1/2 litro de café	300	
"	17	Remun. em S. Paulo 1600	35000	
"	28	9 litros de aguardente	2700	
"	30	Alco. de 1 <sup>o</sup> a 2000		8000
10br	12	Remun. da Cantar. em feno	2000	
"	13	Em feno em S. Paulo 1600	30000	
"	19	1/2 a de café	3000	
"	"	9 litros de pinga	2700	
"	"	1 Cadaverta	800	
"	31	1/2 a de sabão	4000	
"	"	Medic. de café	4000	
"	"	6645 kg de café que trata a 5% Capa a 15%		99575
"	"	Remun. em feno	1500	
"	"	"	4500	
			<u>96800</u>	<u>107675</u>
Transporte f <sup>o</sup> 234				

Tomaz Nicodemo

1914		Coloou	DEVE	HAVER
Setembro	1 <sup>o</sup>	Transporte das f <sup>o</sup> 370	75000	
"	13	1 garrafa de pinga	1200	
"	15	1 " para escola	1500	
"	"	1 Cabeça de boi	800	
"	26	1/2 a de café	35000	
"	"	1 Cabeça de boi	800	
"	"	Capa de tes que comprou		70000
"	"	de Moura Brachini		
8br	3	1 Cabeça	800	
"	"	1 garrafa de pinga	1200	
"	10	1 " "	1200	
"	"	1 Cabeça de boi	800	
"	12	4883 kg de café que trata a 15%		72345
"	22	38 Alqueires de café que colhe a 60		281600
"	"	9 " "		9000
"	24	1 garrafa de pinga	1200	
"	"	1 Cabeça de boi	800	
"	"	1 " " em 17 de 8br	800	
"	31	1 garrafa de pinga	1200	
"	"	1 Cabeça de boi	800	
"	"	Medic. de café	122000	
"	"	Medic. de café	4000	
"	"	Saldo que recebeu	134195	
			<u>312945</u>	<u>312945</u>
9br	7	1 Cabeça de boi	800	
"	14	1 garrafa de pinga	1200	
"	21	18 litros	5400	
"	30	Alco. de 1 <sup>o</sup> a 2000		8000
10br	5	1 garrafa de pinga	1200	
"	12	Remun. da Cantar. em feno	1000	
"	19	1 garrafa de pinga	1200	
"	26	1 " "	1200	
"	31	Medic. de café	4000	
"	"	5288 kg de café que trata a 15% Capa a 15%		82320
"	"	4 Alqueires de 1 <sup>o</sup> a 2000		8000
"	"	Saldo que recebeu	80220	
			<u>91120</u>	<u>91120</u>
1915	9	1 garrafa de pinga	1200	
Jan	23	1 " "	1200	
Fev	6	1 " "	1200	
"	13	1/2 a de café	35000	
"	"	1 garrafa de pinga	1200	
"	20	Transporte de Cantar. em feno	5000	
			<u>12800</u>	
Transporte f <sup>o</sup> 304				



Vicente Marraro

1914		DEVE	HAVER
Agosto	31	187342	55750
"	"	187342	120590
Setembro	7	140590	
"	6	1200	
"	"	1200	
"	13	560	
"	15	65000	
"	"	1800	
"	26	600	
"	"	1800	
"	30	4000	
86r	3	2100	
"	17	600	
"	"	2100	
"	"	1200	
"	22		263400
"	20		20000
"	24	1200	
"	"	9000	
"	"	1500	
"	31	1300	
"	"	1800	
"	"	12200	
"	"	4000	
"	"	48710	
"	"	283400	283400
96r	7	1200	
"	"	1800	
"	14	1500	
"	21	1200	
"	22	50000	
"	30	2500	
106r	5	1200	
"	12	6000	
"	26	2400	
"	31	4000	
"	"		70310
"	"	3800	
"	"	1000	
"	"		800
"	"		5480
"	"	76600	76600
1915	Januar	5480	

Horozine Natal

1914		DEVE	HAVER
Agosto	31		165231
"	"	65000	
76r	13	1200	
"	"	1200	
86r	26	1200	
"	10	1200	
"	"	1200	
"	13	3000	
"	17	1200	
"	22		70000
"	20		20000
"	31	1200	
"	"	1200	
"	"	12200	
"	"	4000	
"	"	163131	
"	"	255231	255231
96r	7	1200	
"	14	1200	
"	28	1200	
"	30		30000
106r	12	1200	
"	"	1000	
"	26	1200	
"	31	4000	
"	"		59490
"	"		20000
"	"	98490	
"	"	109490	109490
1915	Januar	1200	
"	"	1200	
"	"	1200	
"	"	1500	
"	"		46000
"	"	3000	
"	"	1200	
"	"	4800	
"	"	5000	
"	"	1900	
"	"		38000
"	"	4000	
"	"		59490
"	"	109490	
"	"	133490	133490



Antonio Nance

1914	Color	DEVE	HAVER
Agosto 31	Transporte das folhas n.º 382	253 147	
" "	5777 lb de café que trata 5 <sup>ta</sup>		42432
" "	Campa a 16 reis		102 715
" "	Saldo	253 147	253 147
Setembro 6	1 Saldo a favor	160 715	
" 15	1/2 w de café	3 500	
" 15	1 garrafa de aguardente	1200	
" "	Com. de vinho	80 000	
" "	2 Milos de café	1200	
" "	2 <sup>o</sup> para esmolla aos pobres do Puerto	1 000	
" "	Com. de Café 2 Milos	1200	
" 20	1 garrafa de pinga	1200	
" 26	1 " " "	1200	
865	3 1/2 Milos de café	3 750	
" "	2 garrafas de pinga	2400	
" 10	1/2 w de café	3 000	
" "	1 garrafa de pinga	1200	
" 17	4 Milos de café	2400	
" "	1 garrafa de pinga	1200	
" 22	565 lb de café que colheu a 600		336 600
" "	2 " " " 1000		20 000
" 24	1 garrafa de pinga	1200	
" 31	1 " " "	1200	
" "	1/2 w de Sabão	4000	
" "	5 Milos de Tomate	6000	
" "	M. M. de ca	4000	
" "	Rateio M. de ca	12200	
" "	Saldo que recebeu	124 885	
		447 600	447 600
965	7 1 garrafa de pinga	1200	
" "	1/2 w de café	3000	
" "	Benfiteira de arroz (Cangas)	8000	
" 14	1 garrafa de pinga	1200	
" "	2 Milos de café	1200	
" 21	1 garrafa de pinga	1200	
" 22	Com. de vinho	75000	
" 28	1/2 w de café	3000	
" "	1 garrafa de pinga	1200	
1065	5 " " " "	1200	
" 12	1 " " " "	1200	
" 20	1 Meaçua medica	8500	
" "	1 w de café	6000	
	Transporte as fo. 225	103 900	

Piccirini Celso

1914	Color	DEVE	HAVER
Agosto 31	Transporte das fo. n.º 308	20 400	95 750
" "	5833 lb de café que trata 5 <sup>ta</sup>		
" "	Campa a 16 reis		93 168
" "	Saldo que recebeu	81 845	
		102 545	102 545
765	30 1/4 Milos de 1 <sup>o</sup> a 2500		3125
865	10 Benfiteira de arroz	1000	
" "	17 3/4 Milos de café	2100	
" "	1 garrafa de pinga	1200	
" "	22 565 lb de café que colheu a 600		337 800
" "	18 " " " 1000		18 000
" "	24 7/8 Milos de Tomate	2000	
" "	" " " " " " " " " " " "	4800	
" "	26 Com. de vinho	3000	
" "	31 M. M. de ca	4000	
" "	Rateio M. de ca	12200	
" "	Saldo que recebeu	321 625	
		358 925	358 925
965	7 1/2 w de café	3000	
" "	5 Milos de Tomate	6000	
" "	Benfiteira de arroz	1000	
1065	2 Com. de vinho	28000	
" "	19 1/2 Milos de café	2400	
" "	25 3/4 " " " "	3400	
" "	31 Meaçua	4000	
" "	5865 lb de café que trata 1 <sup>o</sup> camp. a 1500		87 975
" "	4 Meaçua de 1 <sup>o</sup> a 2000		8000
" "	Saldo que recebeu	41 025	
		88 775	88 775
1915			
Janair 2	1 w de café	6000	
" 9	1 garrafa de pinga	1200	
" "	1 Meaçua medica	8500	
" 19	Benfiteira de arroz	1000	
" 30	5 Milos de café	3000	
Fevereiro 6	3 " " " "	1800	
" 20	1 garrafa de pinga	1200	
" "	2 Milos de café	1200	
" "	Transporte do Caminho	5000	
" 27	2 Milos de café	1200	
" 28	7 Milos de 1 <sup>o</sup> a 2000		14000
" "	M. Meaçua	4000	
" "	5865 lb de café que trata 2 <sup>o</sup> camp. a 1500		87 975
" "	Saldo que recebeu	67 875	
		101 975	101 975



José Antunes

1914	Créditos	DEVE	HAVER
Setembr 1 <sup>o</sup>	Queros no S. Vargas 16 <sup>o</sup>	50000	
" 8	Em Dinheiro	50000	
" 13	5 litros de cana	3000	
" 20	Em Dinheiro	150000	
" 28	7/4 Alqueires de Matto que se recebeu		700000
" "	Em Dinheiro	200000	
" 30	M. Medica	2000	
" "	4/2 Carras de Santos que costou 3/4		13600
" "	Saldo que recebeu	278500	
		<u>713500</u>	<u>713500</u>
86 <sup>o</sup>	10 18/4 litros de toucinho	21000	
" "	Queros no S. Vargas 16 <sup>o</sup>	50000	
" "	8 Carras de linta que entregou a Nro		9600
" 12	14 Carras " "		16800
" 13	9 " " "		10800
" 14	18 " " "		21000
" "	1 Cubo para machado	1000	
" 15	15 Carras de linta que entregou		18000
" 16	14 " " "		16800
" 17	9 " " "		10800
" 18	12 " " "		14400
" 19	15 " " "		18000
" 21	15 " " "		18000
" "	2 Machados de cabos	13000	
" 22	12 Carras de linta que entregou		14400
" 23	17 " " "		20400
" 24	18 " " "		21600
" 26	24 " " "		28800
" 27	22 " " "		26400
" 28	18 " " "		21600
" 29	20 " " "		24000
" 30	20 " " "		24000
" 31	Em Dinheiro	20000	
" "	19 Carras de linta		22800
" "	Recado pelo Telephon St. Antunes	1000	
" "	2 litros de toucinho	2400	
" "	7/2 " " cana	4500	
" "	M. Medica	2000	
" "	Ratem Medico	12200	
" "	Saldo que recebeu	230500	
		<u>358200</u>	<u>358200</u>

Manoel de Souza Cabral

1914	Créditos	DEVE	HAVER
Setembr 6 <sup>o</sup>	1/2 a de cafe	3000	
" "	2 litros de cana	1200	
" 11	1 litro de Aguardente	300	
" 20	2 litros de cana	1200	
" 30	M. Medica	2000	
" "	Seu Ordenado		80000
" "	Saldo que recebeu	76500	
		<u>80000</u>	<u>80000</u>
86 <sup>o</sup>	3 2 litros de cana	1200	
" "	1 Garrafa de pinga	1200	
" 10	2 litros de cana	1200	
" 17	2 " " "	1200	
" 24	2 litros de cana	1200	
" "	1 Mercute	100	
" 31	1/2 a de Sabao	4000	
" "	1 Suas de pinos	1200	
" "	Ratem Medico	12200	
" "	M. Medica	2000	
" "	Seu Ordenado		80000
" "	Saldo que recebeu	54500	
		<u>80000</u>	<u>80000</u>
96 <sup>o</sup>	7 1/2 a de cafe	3000	
" "	2 1/2 litros de cana	1500	
" 20	M. Medica	2000	
" "	Seu Ordenado		80000
" "	Sabao e banga de pinos	6000	
" "	Saldo que recebeu	67500	
		<u>80000</u>	<u>80000</u>
106 <sup>o</sup>	19 3/4 litros de cana	1800	
" 26	3/2 " " "	1500	
" 31	1 Suas de pinos	1000	
" "	M. Medica	2000	
" "	Seu Ordenado		80000
" "	Saldo que recebeu	7500	
		<u>80000</u>	<u>80000</u>
1915	2 1/2 a de cafe	3000	
Janari	1 Garrafa de pinga	1200	
" 30	2 litros de cana	1200	
" 31	M. Medica	2000	
" "	Seu Ordenado		80000
" "	Sabao	4000	
" "	Saldo que recebeu	67400	
		<u>80000</u>	<u>80000</u>



Laurenceo Schimdt

1914		DEVE	HAVER
Setembro 5	25 litros de febra	1500	
" 11	1 Kagan de milho	3000	
" 13	25 litros de febra	1500	
" "	5 litros de cana	3000	
" 26	25 litros de febra	1500	
" 30	M. Medica	2000	
" "	290 faccapuzos para a plantar a 50ff		162800
" "	1 cesta para papel		1000
" "	Saldo que me cabe	151300	
		<u>163800</u>	<u>163800</u>
8br	3 25 litros de febra	1500	
" "	3 litros de cana	1800	
" 10	1 ca de cana	6000	
" "	1 litro de pinga	300	
" 17	25 litros de febra	1500	
" 18	4 Cans de estaca a 200		8000
" 19	3 " " "		6000
" 21	3 " " "		6000
" 22	25 litros febra	1500	
" 31	25 " " "	1500	
" "	300 faccapuzos a 50ff		150000
" "	Raten Medica	12200	
" "	M. Medica	2000	
" "	Saldo que me cabe	141700	
		<u>170000</u>	<u>170000</u>
9br	8 Cans de estaca a 250		20000
" 7	25 litros de febra	1500	
" 14	25 " " "	1500	
" 21	25 " " "	1500	
" 25	1 Cabo para Manchado	1500	
" 30	500 faccapuzos a 50ff		25000
" "	M. Medica	2000	
" "	Saldo que me cabe	37000	
		<u>45000</u>	<u>45000</u>
" "	Seu Saldo		37000
" "	2500 faccapuzos a 50ff		125000
" "	Saldo que me cabe	162000	
		<u>162000</u>	<u>162000</u>
10br	5 25 litros de febra	1250	
" 12	1 ca de cana	6000	
" "	25 litros de febra	1500	
" 22	100 faccapuzos a 50ff		50000
" 25	100 " " "		50000
	Companhia f 240	8400	100000

João Sorreu

1914		DEVE	HAVER
Setembro 5	2 garrafas de Aguardente	2400	
" 15	2 <sup>o</sup> para suavela	500	
" 20	ganeros no S. Nogueira 1600	60000	
" 24	Rampas de cana	1000	
" 30	M. Medica	2000	
" "	26 Cans de 1 <sup>o</sup> a 250		65000
" "	Balanco		900
		<u>65900</u>	<u>65900</u>
8br	Saldo a favor		900
" 10	Com. Canha	5000	
" 15	Com. de cana Com. Canha	10000	
" 18	ganeros no S. Nogueira 1600	60000	
" 24	1 garrafa de pinga	1200	
" 31	26 Cans de 1 <sup>o</sup> a 250		66250
" "	Raten Medica	10200	
" "	M. Medica	2000	
" "	Balanco		25050
		<u>91300</u>	<u>91300</u>
9br	Saldo a favor		25050
" 11	1 garrafa pinga	1200	
" 21	" " "	1200	
" "	1 Kagan Medica	8500	
" 30	M. Medica	2000	
" "	26 Cans de 1 <sup>o</sup> a 250		60000
" "	1 ca de Sabao	8000	
" "	Saldo que me cabe	14150	
		<u>80000</u>	<u>80000</u>
10br	5 1 garrafa pinga	1200	
" 19	" " "	1200	
" "	Com. Canha	1000	
" 26	3 litros de cana	1800	
" 31	1 ca de Sabao	4000	
" "	M. Medica	2000	
" "	26 Cans de 1 <sup>o</sup> a 250		59375
" "	Saldo que me cabe	48175	
		<u>59375</u>	<u>59375</u>
1915			
Janer 16	3 1/2 litros de cana	2100	
" 30	3 litros " "	1800	
" 31	M. Medica	2000	
" "	24 Cans de 1 <sup>o</sup> a 250		60000
" "	Rend. do Ferroj	10000	
" "	Saldo que me cabe	14000	
		<u>60000</u>	<u>60000</u>



# Augusto Luciano

1914	Colours	DEVE	HAVER
Setembro 5	1 Garrafão de Aguardente	1200	
" 15	10 <sup>rs</sup> para os polvos de São Paulo	1000	
" 20	1 Garrafão de pinga	1200	
" "	1 1/2 lts de cana	600	
8 <sup>br</sup> 3	1 garrafão de pinga	1200	
" 10	3/4 lts de cana	1500	
" 17	Receituário de arroy	1000	
" "	1 garrafão pinga	1200	
" 23	511 lts de café que colheu a 600		366600
" "	20 " " " 1000		20000
" 24	1 garrafão de pinga	1200	
" "	2 lts de cana	1200	
" "	Quitoso Medico	10000	
" "	M. Medico	4000	
" "	Saldo que recebeu	359100	
		<u>386600</u>	<u>386600</u>
9 <sup>br</sup> 7	1 garrafão de pinga	1200	
" "	2 lts de cana	1200	
" 14	1 garrafão pinga	1200	
" 21	1 " " "	1200	
" 28	1 " " "	1200	
10 <sup>br</sup> 13	1 " " "	1200	
" 19	1 " " "	1200	
" "	1 lts de cana	600	
" 31	M. Medico	4000	
" "	5197 lts de café que trata 1 <sup>a</sup> Capa a 15 <sup>rs</sup>		77955
" "	Saldo que recebeu	64955	
1915		<u>77955</u>	<u>77955</u>
Januar 2	1 garrafão de pinga	1200	
" 16	2 lts de cana	1200	
" 23	1 garrafão pinga	1200	
" 30	2 lts de cana	1200	
Fevereiro 5	1 garrafão de pinga	1200	
" 13	1 " " "	1200	
" 20	1 " " "	1200	
" "	Imposto de Caminh	500	
" 27	1 lts de cana	600	
" 28	M. Medico	4000	
" "	5197 lts de café que trata 2 <sup>a</sup> Capa a 15 <sup>rs</sup>		77955
" "	Saldo que recebeu	59955	
		<u>77955</u>	<u>77955</u>
Março 5	1 garrafão de pinga	1200	
" 13	1 " " "	1200	
" "	10000 para o f <sup>o</sup> n <sup>o</sup> 316	2400	

# João Luziane

1914	Colours	DEVE	HAVER
Setembro 5	1 Garrafão de Aguardente	1200	
" "	3 lts de cana	1800	
" 20	1 garrafão de pinga	1200	
" "	3 lts de cana	1800	
" 26	1 Garrafão pinga	1200	
Agosto 3	1 garrafão pinga e 1 ligo bico de		
" "	dois botões	1800	
" "	1 garrafão pinga	1200	
" 10	3 lts de cana	1800	
" 22	730 Alqueires de café que colheu a 600		438000
" "	29 " " " 1000		29000
" 31	3/4 lts de cana	1500	
" "	Quitoso Medico	10000	
" "	M. Medico	4000	
" "	Saldo que recebeu	437300	
		<u>46700</u>	<u>46700</u>
10 <sup>br</sup> 5	1 garrafão pinga	1200	
" 31	M. Medico	4000	
" "	4631 lts de café que trata 1 <sup>a</sup> Capa a 15 <sup>rs</sup>		69465
" "	Saldo que recebeu	64265	
		<u>69465</u>	<u>69465</u>
1914			
Januar 2	3/4 lts de cana	1500	
Februar 20	Imposto de Caminh	500	
" 28	M. Medico	4000	
" "	4631 lts de café que trata 2 <sup>a</sup> Capa a 15 <sup>rs</sup>		69465
" "	Saldo que recebeu	58865	
		<u>69465</u>	<u>69465</u>
Março 20	3 lts de cana	1800	
Abril 10	3/4 " " "	1500	
" 24	3/4 " " "	1500	
" 30	M. Medico	4000	
" "	4631 lts de café que trata 3 <sup>a</sup> Capa a 15 <sup>rs</sup>		69465
" "	Saldo que recebeu	60665	
		<u>69465</u>	<u>69465</u>
Maio 4	2 lts de cana	1200	
" 13	2 " " "	1200	
" "	1 garrafão de pinga	1200	
" "	2 lts de cana	1200	
" 24	3/4 " " "	1500	
" 30	M. Medico	4000	
Junho 30	Imposto de Caminh	500	



Horzo Angelo

1914	Coloção	DEVE	HAVER
Setembro 6	1 garrafa de Aguardente	1200	
" 13	2 litros de café	1200	
" "	Recheio para amolla	1000	
" 20	1 garrafa de pinga	1200	
8br 3	Recheio de amol	1000	
" 10	1 garrafa de pinga	1200	
" 17	1 ca de café	6000	
" 22	58l Alqueires de café que colheu a boe		357600
" 12	"		12000
" 24	1 garrafa de pinga	1200	
" 26	Recheio de amol	1500	
" 31	1 ca de Sabão	8000	
" "	M. Medica	4000	
" "	Nota de Medica	12200	
" "	Saldo que nasceu	339900	
		<u>369600</u>	<u>369600</u>
9br 7	1 garrafa de pinga	1200	
" 14	38l litros de café	1500	
" 21	1 garrafa de pinga	1200	
" 30	10l litros de café a 2000		20000
" "	1 ca de Sabão	8000	
1abr 5	1 garrafa pinga	1200	
" 12	"	1200	
" "	Comilla a Constantino Junior	1000	
" 26	1 garrafa pinga	1200	
" "	1 Cabeça de boi	8000	
" 31	M. Medica	4000	
" "	500l de café que tratat a caipa a 1500		750000
" "	4l litros de café a 2000		8000
" "	Saldo que nasceu	795000	
		<u>1008000</u>	<u>1008000</u>
1915			
Januar 9	1 garrafa pinga	1200	
" 15	38l litros de café	1800	
" "	4l litros de café a 2000		8000
" 23	1 garrafa de pinga	1200	
Feverair 5	"	1200	
" 20	"	1200	
" "	3 litros de café	1800	
" "	Imposto do Caminho	5000	
" 27	1 garrafa pinga	1200	
" 28	10l litros de café a 2000		20000
" "	M. Medica	4000	
	Transporte fº 316	18600	28000

Carrossi João

1914	Coloção	DEVE	HAVER
Setembro 6	20 litros de Aguardente	5000	
" "	Debitado em duplicata	6000	6000
" "		6000	6000
" "	Transporte fº 120		
" "	Jose Antunes		
9br 3	Geneser em S. Nazor	50000	
" 5	100l litros de turca que entogou		16000
" 6	"		7200
" 7	15 " " "		18000
" 8	5 litros de café	3000	
" 9	6 litros de turca a 1200		7200
" 11	4 " " "		4800
" 12	4 " " "		4800
" 13	4 " " "		4800
" 14	5 " " "		6000
" "	25l litros de turca a 1200	30000	
" 16	8 litros de turca a 1200		9600
" 17	14 " " "		16800
" 18	" " "		21000
" 20	20 " " "		24000
" 21	18 " " "		21600
" 23	13 " " "		15600
" 24	13 " " "		15600
" 27	Diferença em dinheiro que		
" "	habem a mais da subscricao	197980	
" "	de matto	50000	
" "	Geneser em S. Nazor 16º em 18	2000	
" 30	M. Medica		
" "	Balanco		101980
		<u>333580</u>	<u>333580</u>
10br 7	Saldo a favor	101980	
" 15	8515 Coros para plantar café		340100
" "	que colheu a 400		1300
" "	11 litros de turca que entogou a boe		13200
" "	M. Medica	3000	
" "	Saldo que nasceu	249800	
		<u>353800</u>	<u>353800</u>
1915			
Januar 15	1 Nota de Medica	8500	
" "	1/2 ca de café	3000	
	Debitado café e medica Engano	11500	11500
		<u>11500</u>	<u>11500</u>



Antonio Barboza

1914	Colours	DEVE	HAVER
Setiembre 1	Transporte de las fr. n. 15	5339	
" 6	Queros en S. Vargas 16 <sup>ca</sup>	30000	
" 13	3 Botas de caucho	1200	
" 20	1 Garrafon de jirga	1200	
86 86	2 Queros en S. Vargas	30000	
" 3	1/2 a de café	3000	
" 18	Com. de caucho	20000	
" "	1 Garrafon de jirga	1200	
" 22	66 Alqueires de café que entran a 600		39 600
" 31	1 Garrafon de jirga	1200	
" "	10 litros de fuba	600	
" "	1/2 a de salcom	4000	
" "	3 Botas de caucho	1800	
" "	Boton de caucho	1200	
" "	Me. de caucho	4000	
" "	Balanza		76 139
96		<u>115 739</u>	<u>115 739</u>
" 96	Saldo a favor	76 139	
" "	Queros en S. Vargas	30000	
" "	10 litros de fuba	600	
" 10	10 " "	600	
10 10	Queros en S. Vargas	25000	
" "	5 10 litros fuba	600	
" "	12 10 " "	600	
" "	1 Garrafon de jirga	1200	
" 13	Queros en S. Vargas 16 <sup>ca</sup> (Queros)	30000	
" 19	100 litros fuba	600	
" 26	10 " "	600	
" 31	16 Medicina	4000	
" "	37 <sup>ca</sup> de café que trata a 1 <sup>ca</sup> Capa a 1500		55 800
1914	Queros en S. Vargas	10000	
1914	4 Horas de S. a 200		800
" "	Balanza		84 339
1915		<u>140 939</u>	<u>140 939</u>
enero 1	Saldo a favor	84 339	
" "	Queros en S. Vargas	25000	
" 3	10 litros de fuba	600	
" 9	1/2 a de café	3000	
" "	1 Garrafon de jirga	1200	
" 23	100 litros de fuba	600	
" 30	3 Botas de caucho	1800	
Febrero 3	Queros en S. Vargas	25000	
" 6	1 Garrafon de jirga	1200	
" "	Transporte fr. 289		142 739

Anselmo Calarzi

1914	Colours	DEVE	HAVER
Setiembre 6	25 litros de fuba	1500	
" 13	3 Botas de caucho	1800	
" 20	1 Saice	5000	
" "	1 Cuajada	2500	
" "	25 litros de fuba	1500	
" "	1 Boton de caucho de caucho	600	
" "	8 " " " Taca	4800	
" 26	25 litros de fuba	1500	
" "	3 Botas de caucho	1800	
86 3	25 litros de fuba	1500	
" "	1 Garrafon de jirga	1200	
" "	4 Botas de caucho	2400	
" 10	25 litros de fuba	1500	
" "	10 Botas de caucho	12000	
" 12	9192 onzas cuadradas de caucho		64 344
" "	que compra a 1/2		
" 17	2 Barrigadas de jirga	5000	
" "	1 Garrafon de jirga	1200	
" 22	63 Alqueires de café que entran a 600		38 100
" "	1 Cadavata	800	
" 31	1 Garrafon de jirga	1200	
" "	1/2 a de salcom	4000	
" "	1 Barrigada de jirga	2500	
" "	16 Medicina	4000	
" "	Saldo que se debe	44 744	
" "		<u>102 444</u>	<u>102 444</u>
" "	Saldo		44 744
" "	Queros en S. Vargas 16 <sup>ca</sup>	175 500	
" "	Balanza		130 756
" "		<u>175 500</u>	<u>175 500</u>
96 4	Saldo a favor	130 756	
" 7	1 Barrigada de jirga	2500	
" 14	1 Garrafon de jirga	1200	
" "	1 Barrigada de jirga	2500	
" 28	1 Garrafon de jirga	1200	
" 30	Queros en S. Vargas	25000	
106 12	1 Garrafon de jirga	1200	
" 20	1 " "	1200	
" "	4 Botas de caucho	2400	
" 31	16 Medicina	4000	
" "	6299 de café que trata a 1 <sup>ca</sup> Capa a 1500		94 485
" "	Leite	5000	
" "	Queros en S. Vargas 16 <sup>ca</sup>	100000	
" "	Transporte fr. 242		280 956
" "		<u>280 956</u>	<u>280 956</u>



Rossi Salvador

1914	Coloço	DEVE	HAVER
Setembr 5	25 litros de fuba	1500	
" "	3 litros de cana	1800	
" 13	25 litros de fuba	1500	
" "	1 Garrafa de Aguardente	1200	
" 20	1 litro	500	
" "	1 garrafa de Aguardente	1200	
" "	1 Cingadao	3500	
" "	25 litros de fuba	1500	
" 20	3 litros de cana (Bigo Cana)	1800	
" 20	1 garrafa de pinga	1200	
" "	25 litros de fuba	1500	
" "	7/2 litros de cana	4500	
8 de	3 25 litros de fuba	1500	
" "	1 garrafa de pinga	1200	
" "	4 litros de cana	2400	
" 10	25 litros de fuba	1500	
" "	1 garrafa pinga	1200	
" "	4 litros de cana	2400	
" "	uma mudanca de Porto de cana		10000
" "	o Cardoir		8700
" "	2 canas de Amalcan Balanco		5000
" 16	860 litros quadrados de cana		5000
" "	qui compo no f'd		
" 17	4 litros de cana	2400	
" "	1 garrafa de pinga	1200	
" "	25 litros de fuba	1500	
" 22	76 litros de cafe que colhou a 600		45000
" 24	1 garrafa de pinga	1200	
" "	3 litros de cana	1200	
" "	1 Cadaveta	800	
" 31	1 garrafa de pinga	1200	
" "	1/2 cana de sabao	4000	
" "	5 litros de cana	3000	
" "	5 litros de S <sup>o</sup> a 2000		10000
" "	M. Medica	4000	
" "	1 litro de S <sup>o</sup>		2000
" "	Saldo que recebeu	250370	
" "		306270	306270
" "	Seu Saldo		250370
" "	Ganar no S. Vargas Hea	267700	
" "	Balanco		17330
" "		267700	267700
9 de	Saldo a favor 215		17330

Fackira Primo

1914	Coloço	DEVE	HAVER
Setembr 5	Transporte das f <sup>o</sup> no 394		138130
" 15	3 Garrafas de pinga	3600	
" 15	Cena Bebeir	70000	
" "	4 litros de cana	2400	
" "	" S <sup>o</sup> para esuolla	2000	
" 20	1 garrafa de pinga	1200	
" "	1 litro de cana	500	
" 26	1 garrafa pinga	1200	
" 30	1/2 cana de sabao	4000	
Outubr 3	4 litros de cana	2400	
" "	1 garrafa de pinga	1200	
" 10	" "	1200	
" 17	2 1/2 litros de cana	1500	
" "	1 garrafa de pinga	1200	
" 22	458 lit <sup>o</sup> de cafe que colhou a 600		280800
" "	10 " " " 1000		10000
" 24	1 garrafa pinga	1200	
" 31	" "	1200	
" "	1/2 cana de sabao	4000	
" "	3 litros de cana	1800	
" "	Remun. no fong	3500	
" "	11 litros de S <sup>o</sup> a 2000		22000
" "	M. Medica	4000	
" "	Antes Medica	12200	
" "	1 litro de S <sup>o</sup>		2000
" "	Saldo que recebeu	57410	
" "		314800	314800
9 de	1 garrafa pinga	1200	
" 14	" "	1200	
" 21	" "	1200	
" 22	Cumbeirao	75000	
" 25	Multa por falta no servico		
" "	Sen Antunizor	5000	
" 30	15 litros de S <sup>o</sup> a 2000		30000
" "	Remun. no fong	1000	
10 de	5 1 garrafa pinga	1200	
" 12	1/2 cana de cafe	3000	
" "	21 litros de Aguardente	6300	
" 14	1 Cingadao	3000	
" 19	3 litros de cana	1200	
" 25	3 " "	1800	
" 31	5538 lit <sup>o</sup> de cafe que colhou a 600		83280
" "	Transporte das f <sup>o</sup> no 394		101100
" "			113280



Eugenio Belatto

1914	Colours	DEVE	HAVER
Setembro 5	Transporte das f <sup>as</sup> n <sup>as</sup> 236	1000	
" 13	1 Garrafa de pinga	1200	
" 15	1000	70000	
" "	1000 para esmolas aos pobres e laudo	2000	
" 20	1 Garrafa de pinga	1200	
" 24	1 Balaunga para Quada	14000	
" 26	1 Garrafa de pinga	1200	
" 30	14 Bala de S <sup>o</sup> a 2500		35000
" "	2 Horas " 250		500
8br 3	1 Garrafa de pinga	1200	
" 10	1 " " "	1200	
" 15	1 Bala de mado batida	1000	
" 17	1 Garrafa de pinga	1200	
" 22	153 <sup>1</sup> kg de cafe que esther a 600		923200
" "	67 " " " 1000		67000
" 24	1 Garrafa de pinga	1200	
" 31	1 " " "	1200	
" "	5 litros de caim	3000	
" "	1/2 a de cafe	3000	
" "	24 Bala de S <sup>o</sup> a 2000		48000
" "	Mo. Medica	4000	
" "	Notas	12200	
" "	Saldo que se abem	965200	
		<u>1074200</u>	<u>1074200</u>
9br 7	1 Garrafa de pinga	1200	
" 14	1 " " "	1200	
" 21	1/2 a de cafe	3000	
" "	1 Garrafa de pinga	1200	
" 28	1 " " "	1200	
" 30	24 Bala de S <sup>o</sup> a 2000		48000
" "	Remedio em Ferraj	500	
10br 12	1/2 a de cafe	3000	
" "	Escola da Constantim Junior	1000	
" 19	1 Garrafa pinga	1200	
" 26	1 Garrafa pinga	1200	
" "	1/2 a de cafe	3000	
" 31	Mo. Medica	4000	
" "	1055 <sup>1</sup> kg de cafe que trata a 150		158250
" "	24 Bala de S <sup>o</sup> a 2000		48000
" "	4 Horas " 200		800
" "	Saldo que se abem	331925	
		<u>253625</u>	<u>253625</u>
1915			
Janer 2	1 Garrafa de pinga	1200	
" "	Transporte f <sup>o</sup> 258	1200	

Antonio Pereira

1914	Colours	DEVE	HAVER
Setembro 5	5 litros de caim	3000	
" 30	Mo. Medica	4000	
" "	23 <sup>1</sup> Bala de S <sup>o</sup> a 2500		59375
" "	24 litros de pinga	2400	
8br 22	369 kg de cafe que esther a 600		221400
" "	16 " " " 1000		16000
" 31	4 litros de caim	2400	
" "	Notas Medica	12200	
" "	Mo. Medica	4000	
" "	4 Bala de S <sup>o</sup> a 2000		8000
" "	Saldo que se abem	275975	
		<u>304775</u>	<u>304775</u>
9br 17	1 kg de Medica	8500	
" 30	28 litros de pinga	8400	
10br 19	4 litros de caim	2400	
" 31	Mo. Medica	4000	
" "	11008 kg de cafe que trata a 150		165120
" "	24 litros de pinga	2400	
" "	24 Bala de S <sup>o</sup> a 2000		48000
" "	Saldo que se abem	182600	
		<u>213120</u>	<u>213120</u>
1915			
Janer 31	20 Bala de S <sup>o</sup> a 2000		40000
" "	24 litros de pinga	2400	
Feveir 30	Imposto do Caminho	5000	
" 28	19 Bala de S <sup>o</sup> a 2000		38000
" "	24 litros de pinga	2400	
" "	Mo. Medica	4000	
" "	11008 kg de cafe que trata a 150		165120
" "	Compa a 15 reis		
" "	Saldo que se abem	219720	
		<u>243120</u>	<u>243120</u>
Mar 13	4 litros de caim	2400	
" 31	20 litros de pinga	6000	
Abril 10	3 litros de caim	1800	
" 30	Mo. Medica	4000	
" "	11 Bala de S <sup>o</sup> a 2000		22000
" "	24 litros de pinga	2400	
" "	11008 kg de cafe que trata a 150		165120
" "	Compa a 15 reis		
" "	Saldo que se abem	185200	
		<u>187120</u>	<u>187120</u>
Maio 8	4 litros de caim	2400	
" "	Transporte f <sup>o</sup> 11		



José Vieira Cardozo

1914		(Compartidos)	DEVE	HAVER
Setembro	8	Transp. de f. n.º 60	1500	45000
"	10	3/4 de Madecias a lon		27000
"	11	3/4 " "		27000
"	30	M. Medica	2000	
"	"	10 Dias de f. a 2500		25000
"	"	Saldo que resta	150500	
			<hr/>	<hr/>
86r	24	18 de Madecias que entregou a lon		18000
"	31	7/8 de l. de cam	1500	
"	"	7 Dias de f. a 2500		17500
"	"	M. Medica	2000	
"	"	Patens "	12000	
"	"	8 litros de Aguardente	8000	
"	"	Saldo que resta	11400	
			<hr/>	<hr/>
96r	30	M. Medica	2000	
"	"	8 litros de f. de p. de p. de p.	2000	
"	"	10 Dias de f. a 2500		27500
"	"	Saldo que resta	23100	
			<hr/>	<hr/>
106r	19	Cam. de l. de cam	1200	
"	26	4 l. de cam	2400	
"	31	M. Medica	2000	
"	"	20 litros de f. de p.	6000	
"	"	10 Dias de f. a 2500		25000
"	"	1 Ca. de l. de cam	800	
"	"	Saldo que resta	11900	
			<hr/>	<hr/>
1915	"		2500	25000
Janer	31	M. Medica	2000	
"	"	1/2 l. de f. de p. a 2500		36250
"	"	1/2 l. de f. de p.	1200	
"	"	Saldo que resta	33050	
			<hr/>	<hr/>
Fevereiro	13	1 l. de cam	600	
"	20	Transp. de cam. de l.	5000	
"	28	M. Medica	2000	
"	"	10 Dias de f. a 2500		25000
"	"	3 para f. de p.	3600	
"	"	Saldo que resta	13800	
			<hr/>	<hr/>
"	"		25000	25000
Março	31	M. Medica	2000	
"	"	9 Dias de f. a 2500		22500
"	"	8 litros de f. de p.	2400	
"	"	Transp. de f. n.º 356	4400	
			<hr/>	<hr/>
			22500	22500

José Gianotte

1914		(Guarda)	DEVE	HAVER
Setembro	11	1 l. de Aguardente		200
"	13	20 litros de f. de p.		1200
"	"	2 l. de cam		1200
"	26	1/2 a de cam		5000
"	"	1 l. de cam de cam		600
"	30	l. de cam de cam		90000
"	"	M. Medica	2000	
"	"	Saldo que resta	81700	
			<hr/>	<hr/>
86r	3	20 litros de f. de p.		1200
"	31	Patens Medica		12200
"	"	M. Medica	2000	
"	"	l. de cam de cam		90000
"	"	Saldo que resta	74600	
			<hr/>	<hr/>
96r	14	20 litros de f. de p.		1200
"	30	M. Medica	2000	
"	"	l. de cam de cam		90000
"	"	Saldo que resta	85800	
			<hr/>	<hr/>
106r	12	Exemplar a Constantino Juven		1000
"	19	1/2 a de cam		2000
"	26	20 litros de f. de p.		1200
"	31	M. Medica	2000	
"	"	l. de cam de cam		90000
"	"	Saldo que resta	80800	
			<hr/>	<hr/>
1915	"		90000	90000
Janer	16	2 l. de cam		1200
"	30	10 litros de f. de p.		600
"	31	10 " "		600
"	31	M. Medica	2000	
"	"	l. de cam de cam		90000
"	"	Saldo que resta	85600	
			<hr/>	<hr/>
Fevereiro	6	10 litros de f. de p.		600
"	20	1 l. de cam		600
"	28	Transp. de cam. de l.		5000
"	28	M. Medica	2000	
"	"	l. de cam de cam		90000
"	"	Saldo que resta	81800	
			<hr/>	<hr/>
Março	13	20 litros de f. de p.		1200
"	"	1/2 a de cam		3000
			<hr/>	<hr/>
		Transp. de f. n.º 356		4000



# Argelo Giacometta

1914	Colours	DEVE	HAVER
Setembro 13	1 Garrafão de Aguardente	1200	
15	2 <sup>o</sup> para esmelta aos pedras S. Paulo	1000	
26	6 Comatas de balancos	1800	
" 10	1 Garrafão de pinga	1200	
" 22	796 Alqueires de café que estão a 600		477500
" 30	" " " " 1000		30000
" 31	3 Dias de Sr a 2000		6000
" "	M. Meduca	4000	
" "	Raten " "	12200	
" "	Saldo que me cabe	492500	
		<u>513600</u>	<u>513600</u>
96	28 1 Garrafão de pinga	1200	
30	11 Dias de Sr a 2000		22000
106	12 Esmelta a Constantino Juven	1000	
25	1 Garrafão de pinga	1200	
31	M. Meduca	4000	
	6819 Cj de café que estão a 15 <sup>o</sup>		102285
	5 Dias de Sr a 200		10000
	4 Horas " 200		800
	Saldo que me cabe	122685	
		<u>135085</u>	<u>135085</u>
1915			
Janer 16	1 garrafão de pinga	1200	
31	11 Dias de Sr a 2000		22000
Feveir 6	1 Garrafão de pinga	1200	
30	10 pontos de Camadas	500	
25	1 Enga das	300	
28	12 Dias de Sr a 2000		24000
	M. Meduca	4000	
	6819 Cj de café que estão a 15 <sup>o</sup>		102285
	Compa a 15 dias		
	Saldo que me cabe	445885	
		<u>160285</u>	<u>160285</u>
Maio 27	Reunião de café	2000	
31	8 Dias de Sr a 2000		16000
	7 <sup>o</sup> Horas " 200		1400
Abri 3	3 Horas de café	1800	
30	M. Meduca	4000	
	3 Dias de Sr a 2000		6000
	6819 Cj de café que estão a 15 <sup>o</sup>		102285
	Saldo que me cabe	116985	
		<u>124785</u>	<u>124785</u>

# Luiz Nilio

1914	Colours	DEVE	HAVER
76	5 1 <sup>o</sup> ponto de café n.º 390		3000
" 15	Camadas		70000
" "	1/2 ponto de café de Cauçir		900
" "	" " " " " "		600
" "	2 <sup>o</sup> para esmelta aos pedras S. Paulo		2000
" 20	1 ponto de café de Cauçir		600
" "	3 " " " " " "		1800
" 26	1 Garrafão de pinga		1200
" 30	M. Meduca		4000
" "	Raten Meduca		12200
" "	30 Alqueires de café que estão a 1000		
" "	627 Alqueires " bar		30000
86	3 4 Horas de café		2400
" "	10 horas de pinga		3000
" "	Balancos		304500
			<u>406200</u>
" "	Saldo a seu favor		304500
" "	12 Horas de Sr de 200 a 2500		33125
" "	2 Horas " " 250		500
" "	Balancos		338125
			<u>338125</u>
" "	Saldo a seu favor		338125
" 24	31 Horas de pinga		6300
96	15 Camadas que me cabe por todo		298200
" "			
" "	M. Meduca		
106	6 Esmelta por fazer em 15 dias		5000
" 14	Es melta a Constantino Juven		1000
" 31	M. Meduca		2000
" "	25 Dias de Sr a 2500		62500
" "	6 Horas " 250		1500
" "	Saldo que me cabe		56000
			<u>64000</u>
1915			
Janer 31	M. Meduca		2000
" "	22 Dias de Sr a 2500		55000
" "	Saldo que me cabe		53000
			<u>55000</u>
Feveir 20	1 ponto de Camadas		5000
" 25	M. Meduca		2000
" 13	3 Dias de Sr a 2500		7500
" "	Saldo que me cabe		50500
			<u>57500</u>



Germano Weider

1914	Coloero	DEVE	HAVER
4/5	1 Garrafa de Algodão	1200	
"	15 Cam. de leite	100000	
"	1/2 w de café	3000	
"	Diários para escola	1000	
"	20 2 litros de leite de caueiro	1200	
"	2 " " " " " " " "	1300	
"	25 2 " " " " " " " "	1200	
"	30 2 1/2 litros de leite a 2700		58050
"	3/4 litros " " " " " " " "		625
8/5	10 1 garrafa pinga	1200	
"	14 4/5 litros de leite	2700	
"	22 340 Algodão de café que entrou a 500		207600
"	5 " " " " " " " "		5000
"	24 2 litros de leite	1200	
"	31 1 garrafa de pinga	1200	
"	1/2 w de café	3000	
"	2 litros de leite a 2000		6000
"	M. Medeira	4000	
"	Matão " " " " " " " "	12000	
"	Saldo que recebeu	142975	
		<u>277375</u>	<u>277375</u>
9/5	6 1/2 litros de leite	1000	
"	7 1 garrafa pinga	1200	
"	10 1 " " " " " " " "	1200	
"	22 Cam. de leite	50000	
"	30 10 litros de leite a 2000		20000
"	Num. de em. de leite	200	
10/5	5 1 garrafa pinga	1200	
"	14 1/2 w de café	3000	
"	19 2 litros de leite	1200	
"	25 5 " " " " " " " "	3000	
"	30 1 garrafa pinga	1200	
"	31 M. Medeira	4000	9
"	5383 1/2 w de café que tratat. a 1500		95745
"	4 litros de leite a 2000		8000
"	Saldo que recebeu	49345	
		<u>116545</u>	<u>116545</u>
1915			
Januar	2 4 litros de leite	2400	
"	9 1 garrafa de pinga	1200	
"	10 3/4 litros de leite	3400	
"	21 Cam. de leite	50000	
"	23 1/2 w de café	3000	
"	1 garrafa de pinga	1200	
"	Transporte nº 284	59900	

Paulo Cardeira

1914	Camurado	DEVE	HAVER
Setembr	5 Transporte de fº 12		1800
"	13 1 garrafa de pinga		1200
"	1 litro de leite		600
"	26 3 " " " " " " " "		1800
"	30 1/2 w de café		4000
"	M. Medeira		2000
"	2 1/2 litros de leite a 2700		73575
"	3/4 litros " " " " " " " "		750
"	Saldo que recebeu		62925
			<u>74325</u>
8/5	10 1 garrafa pinga		1200
"	17 1 " " " " " " " "		1200
"	24 10 litros de feijão		600
"	31 10 " " " " " " " "		600
"	Leite		2500
"	26 litros de leite a 2700		70200
"	7/4 litros " " " " " " " "		1875
"	M. Medeira		2000
"	Matão " " " " " " " "		12300
"	Saldo que recebeu		51775
			<u>72075</u>
9/5	7 1 garrafa de pinga		1200
"	2 1/2 litros de leite		1500
"	14 10 litros de feijão		600
"	21 1 garrafa pinga		1200
"	10 litros de feijão		600
"	30 M. Medeira		2000
"	25 litros de leite a 2700		67500
"	2 1/2 litros " " " " " " " "		625
"	Cam. de leite		2500
"	Saldo que recebeu		52725
			<u>62325</u>
10/5	5 1 garrafa pinga		1200
"	19 20 litros de feijão		1200
"	1 garrafa de pinga		1200
"	Cam. de leite		2300
"	25 10 litros feijão		600
"	3 litros de leite		1200
"	31 Leite		2500
"	M. Medeira		2000
"	25 litros de leite a 2700		67500
"	1/4 litros " " " " " " " "		1125
"	Transporte de fº 245		19200
			<u>65825</u>



Constantino Junior

1914		DEVE	HAVER
Setembro	13	Transporte dos fe nº 30	23500
"	15	10 <sup>o</sup> para esmolla	500
"	20	5 litros de febra	300
"	"	1 Garrafa de pinga	1200
"	30	M. Medica	2000
"	"	3 1/2 Litros de S <sup>o</sup> a 250	53750
"	"	3 1/2 Horas " 250	750
"	"	Remain em Ferraz	9500
"	"	Dalido que recebeu	17500
		<u>54500</u>	<u>54500</u>
8br	3	1 Casso de lancha	4000
"	"	1/2 w de cafe	3000
"	"	1 Garrafa de pinga	1200
"	10	10 litros de febra	600
"	14	3 litros de can	1200
"	24	5 litros febra	300
"	"	2 litros de tranca de	2400
"	31	10 litros de febra	600
"	"	2 litros de can	1200
"	"	Remain em Ferraz	6000
"	"	3 3/4 Litros de S <sup>o</sup> a 250	55875
"	"	7 1/2 Horas " 250	1875
"	"	Water Mendres	12000
"	"	M. Medica	2000
"	"	Dalido que recebeu	19000
		<u>57500</u>	<u>57500</u>
9br	4	Com lancha	5000
"	7	1 Garrafa de pinga	1200
"	10	10 litros de febra	600
"	14	10 " " "	600
"	21	1/2 w de cafe	3000
"	"	10 litros de febra	600
"	24	Com lancha	20000
"	28	10 litros de febra	600
"	30	M. Medica	2000
"	"	3 1/2 Litros de S <sup>o</sup> a 250	8750
"	"	Remain em Ferraz	59000
"	"	Escolas que pegou a lancha	45500
"	"	Balanc	39150
		<u>93400</u>	<u>93400</u>
10br	12	Dalido a favor	39150
"	9	Com lancha	12000
"	"	Queros em S. Nargos 1600	8000
		<u>Transporte febra de 145</u>	<u>59150</u>

Leigiro Maximiliano

1914		DEVE	HAVER
Setembro	15	Transporte dos fe nº 299	165015
"	"	10 <sup>o</sup> para esmolla aos pedras d. l. lancha	1000
8br	7	litos de uraco bitido	2800
"	22	6 1/2 Alq <sup>o</sup> de cafe que colheu a 600	415200
"	23	" " " " " " " "	23000
"	31	Water Mendres	12200
"	"	M. Medica	4000
"	"	Dalido que recebeu	285185
		<u>438200</u>	<u>438200</u>
10br	26	2 litros de can	1200
"	31	M. Medica	4000
"	"	4807 lbs de cafe que trata 1 <sup>o</sup> Cupa a 150	72105
"	"	1/2 Horas de S <sup>o</sup> a 200	800
"	"	Dalido que recebeu	67705
		<u>72905</u>	<u>72905</u>
Junho	16	1 1/2 litros de can	600
Feveiro	6	1/2 " " " "	300
"	20	Transporte de Currucho	5000
"	28	1 litro de S <sup>o</sup>	2500
"	"	M. Medica	4000
"	"	4807 lbs de cafe que trata 2 <sup>o</sup> Cupa a 150	72105
"	"	Dalido que recebeu	63305
		<u>74105</u>	<u>74105</u>
Maio	31	15 Litros de S <sup>o</sup> a 2000	30000
"	"	1/2 Horas " 200	500
Abri	3	5 litros de can	2000
"	12	1/2 " " " "	600
"	14	1/2 w de cafe	3000
"	"	Comente de uma canoa	50000
"	30	M. Medica	4000
"	"	1 litro de S <sup>o</sup>	2000
"	"	4807 lbs de cafe que trata 3 <sup>o</sup> Cupa a 150	72105
"	"	Dalido que recebeu	40005
		<u>100905</u>	<u>100905</u>
Março	8	3 1/2 litros de can	1500
"	14	Com lancha	50000
"	23	1/2 w de cafe	3000
"	29	3 litros de can	1200
"	30	M. Medica	4000
"	"	M. Lix. E. L. T. C.	2500
		<u>Transporte fe nº 44</u>	<u>62200</u>



V<sup>o</sup> Florentino Barboza

1914	Coloquio	DEVE	HAVER
Setembro 13	Transporte das folhas nº 343	57588	
" "	3 Kilos de cana	1800	
" 20	Queim no S. Vargas 16 <sup>o</sup>	50000	
" "	1379 Kg de café que recebeu troca		98320
" "	Carpa sul tu tratado a 80%		
" 30	2 Kilos de cana	1200	
" 30	1/2 a de salar	4000	
86 <sup>o</sup>	3 garrafas de pinga	1200	
" 17	2 Kilos de cana	1200	
" "	1/2 a de café	3000	
" "	1 litro de pinga	300	
" 22	30 Alqueires de café que colheu a 60%		186000
" "	" " " 100%		6000
" 24	1 kilo de cana	600	
" 31	1 Cruz para adulto	4000	
" "	1 litro de pinga	300	
" "	Balanço		11308
		<u>203308</u>	<u>203308</u>
96 <sup>o</sup>	Saldos a favor	11308	
" 14	1 litro de pinga	300	
" "	4 Kilos de torcaço	1800	
" 17	queim no S. Vargas 16 <sup>o</sup>	20000	
" 21	1 litro de pinga	300	
" 22	Queim de cana	20000	
" 30	1/2 a de salar	4000	
106 <sup>o</sup>	5/8 a de café	3000	
" 12	1 litro pinga	300	
" 13	queim no S. Vargas	20000	
" 19	1 litro de pinga	300	
" 26	3 Kilos de cana	1800	
" 31	M. Medica	4000	
" "	3089 Kg de café que tratat <sup>o</sup> a 15%		45135
" "	Balanço		44673
1915		<u>90108</u>	<u>90108</u>
Janvier 1	Saldos a favor	44673	
" 2	1 garrafa de pinga	1200	
" 3	3 Kilos de cana	1800	
" 3	queim no S. Vargas	25000	
" 10	3 Kilos de cana	1800	
" "	1/2 a de café	3000	
" 18	4 Cruz de 1000 a 2000	8000	
" 30	1 litro de pinga	300	
" "	3 Kilos de cana	1800	
	Transporte fe nº 1144		87543

N<sup>o</sup> Soares de Lamego

1914	DEVE	HAVER	
Setembro 13	Transporte das fe nº 345	70900	
" 15	Distinção para a pequena fazenda de S. Paulo	1000	
" 20	1/2 a de café	3000	
" "	20 litros de fuba	1200	
" "	1 garrafa de pinga	1200	
" "	queim no S. Vargas 16 <sup>o</sup>	20000	
" 26	20 litros de fuba	1200	
86 <sup>o</sup>	3 Kilos de torcaço	3600	
" "	4 Kilos cana roca	2400	
" 4	queim no S. Vargas	20000	
" 10	20 litros de fuba	1200	
" "	1 garrafa pinga	1200	
" 12	4325 Kg de café que tratat <sup>o</sup> (cargo que colheu a 15%)		64875
" 17	queim no S. Vargas	15000	
" "	40 Kilos de torcaço	4800	
" "	20 litros de fuba	1200	
" 22	392 Alq de café que colheu a 60%		235200
" "	10 " " " 100%		10000
" 24	1 garrafa de pinga	1200	
" "	20 litros de fuba	1200	
" "	5 Kilos de torcaço	6000	
" "	4 " cana de roca	2400	
" 31	1/2 a de café	3000	
" "	20 litros de fuba	1200	
" "	3 Kilos de torcaço	3600	
" "	2 " cana	1200	
" "	7 Cruz de 1000 a 2000		14000
" "	M. Medica	4000	
" "	Natureza	12200	
" "	Saldos que recebeu	138175	324075
		<u>324075</u>	<u>324075</u>
96 <sup>o</sup>	queim no S. Vargas 16 <sup>o</sup>	30000	
" 7	10 garrafas pinga	12000	
" 14	20 litros de fuba	1200	
" "	5 1/2 Kilos de torcaço	6600	
" "	1/2 " figo de	300	
" "	5 Kilos de cana	3000	
" 21	20 litros de fuba	1200	
" 28	1/2 a de café	3000	
" "	20 litros de fuba	1200	
" "	1 garrafa pinga	1200	
" 30	14 Cruz de 1000 a 2000		34000
" "	1/2 a de salar	4000	
	Transporte fe nº 1144	52900	34000



# Bianchini, Mario

1914	Coloico	DEVE	HAVER
Setembro 13	Transporte dos feos nº 341	74825	257745
" 15	Cau B <sup>o</sup> para suculca	1500	
" 20	1 Garrafão de pinga	1200	
" "	2 litros de cam	1200	
" 26	1 Garrafão pinga	1200	
" "	1/2 litro de cam	1500	
" 30	1 lica de S <sup>o</sup>		2800
" "	Capadotes que vendem a		70000
" "	Mo. Meduca	4000	
" "	Mo. Meduca	12200	
" "	8 Alqueires de café que colheitor		8000
" " 164	" " " " 600		98400
Outubro 3	1 Garrafão de pinga	1200	
" "	Balanço	334825	433645
" "		433645	433645
" "	Saldos a seu favor	334825	334825
96c 15	Deu haer que valeu por haer	334825	334825
<b>Pa Soares Camargo</b>			
96c 30	Transporte feos nº 143	57900	34000
106c 4	Querosen em S. Targos	30000	
12 20	litros de febra	1200	
19 20	" " " "	1200	
" "	1 garrafão pinga	1200	
24	Querosen em S. Targos 1600	10000	
31	Mo. Meduca	4000	
" "	5000 Pa de café que trata a 1800	4000	75000
" "	1/2 a de Sabas		40000
" "	20 deos de S <sup>o</sup> a 2000		
" "	Saldos que se haer	44965	
1915		44965	44965
1915	1º Janeiro 3	3000	
" 20	litros de febra	1200	
" 5	litros de cam	3000	
" 3	Querosen em S. Targos	30000	
" 9	20 litros de febra	1200	
" 1	1 Garrafão pinga	1200	
" 15	5 litros de cam	3000	
" 23	20 litros de febra	1200	
" 30	1/2 a de café	3000	
" 30	30 litros de febra	1200	
" "	Transporte feos nº 265	48000	

# David Barroso

1914	Coloico	DEVE	HAVER
76c 15	Transporte dos feos nº 304		61500
" 20	2 litros de cam		1200
" 26	1/2 a de café		3000
" 30	3 litros de cam		1200
" "	30 lb de Meduca		4000
" "	Mo. Meduca		12200
" "	9 Alqueires de café que colheitor		8000
" " 187	" " " " 600		28800
86c 3	1 Garrafão de pinga		1200
" "	Balanço	216900	301200
" "		301200	301200
96c 15	Saldos a seu favor		216900
" "	Deu haer que valeu		216900
<b>Constantino Junior</b>			
106c 9	Transporte dos feos nº 140		59150
" "	1 Cau zero para caup		3000
" 12	10 litros de febra		600
" 14	1 Casso de lancha		8000
" 19	3 litros de cam		1800
" 31	Sabas		3000
" "	Querosen em Targos		3000
" "	Mo. Meduca		2000
" "	16 1/2 deos de S <sup>o</sup> a 2500		41250
" "	Balanço	79550	38300
" "		79550	79550
1915	1º Janeiro 4		38300
" "	Saldos a seu favor		13000
" "	Querosen em Targos		900
" 9	1/2 a de café		3000
" 16	10 litros de febra		600
" 16	2 litros de cam		1200
" 18	10 litros de febra		600
" 18	4 deos de S <sup>o</sup> a 2000 (Querosen)		8000
" 24	Querosen em S. Targos		10000
" 30	10 litros de febra		600
" 30	2 litros de cam		1200
" 31	Mo. Meduca		3000
" "	23 3/4 deos de S <sup>o</sup> a 2500		59375
" "	Balanço	71400	12025
" "		71400	71400
1915	1º Fevereiro 4		12025
" "	Saldos a seu favor		
" "	Transporte feos nº 282		



# Azevi Castano

1914		Coloico	DEVE	HAVER
Setembro	15	Diurkeis para esmolla de pobres do freguesia	1000	
"	26	1 ganafar pinga	1200	
860	22	543 Alqueires de cafe que colheu a 600		325800
"	"	"		21000
"	31	2 Utiles de cam	1200	
"	"	Bater Medica	13200	
"	"	M. Medica	4000	
"	"	Saldo que me cabe	337200	
			<u>346800</u>	<u>346800</u>
960	31	1 ganafar pinga	1200	
1060	31	M. Medica	4000	
"	"	4675 1/2 de cafe que trata 1 <sup>a</sup> Campa a 1500		70425
"	"	4 Honor de Sr a 200		800
"	"	Saldo que me cabe	68025	
			<u>71225</u>	<u>71225</u>
1915	1			
Januar	4	2 Utiles de cam	1200	
"	30	1 ganafar de pinga	1200	
Februar	20	Um posto de Caminho	5000	
"	28	3 Honor de Sr a 2000		6000
"	"	M. Medica	4000	
"	"	4675 1/2 de cafe que trata 2 <sup>a</sup>		70425
"	"	Campa a 1500		
"	"	Saldo que me cabe	65025	
			<u>76425</u>	<u>76425</u>
Março	27	1 ganafar pinga	1200	
"	31	10 Honor de Sr a 2000		2000
"	"	3 Honor " 200		600
Abril	16	1 Traque de Mitha	3000	
"	24	3/4 Utiles de cam	3100	
"	30	M. Medica	4000	
"	"	1 Hon de Sr		2000
"	"	4675 1/2 de cafe que trata 3 <sup>a</sup>		70425
"	"	Campa a 1500		
"	"	Diferença em Traque Mitha	1000	
"	"	Saldo que me cabe	63825	
			<u>75125</u>	<u>75125</u>
Mai	2	1 Traque de Mitha	4000	
"	31	1 Hon de Sr a		3000
Junho	13	2 Utiles de cam	1200	
"	30	1/2 Hon de Sr		1000
"	"	M. Medica	4000	
"	"	M. Ley Clotura	2000	
"	"	Trampano de Sr 70	11700	3000

# Furlans, Pedro

1914		Coloico	DEVE	HAVER
760	15	Trampano de Sr 70		7000
"	20	2 Utiles de cam		1200
"	26	1 ganafar pinga		1200
860	3	1 " "		1200
"	17	2 Utiles de trampano		2400
"	"	4 " "		2400
"	"	1 ganafar pinga (Depo 1 letra)		300
"	"	1 Traque Medica		3000
"	23	1 " "		3000
"	"	4675 Alqueires de cafe que colheu a 600		550200
"	"	34 " "		34000
"	34	1 Camisao para a camisa		3000
"	31	Trampano em Freguesia		13000
"	"	" " "		4000
"	"	" " "		5000
"	"	Bater Medica		12200
"	"	M. Medica		4000
"	"	Saldo que me cabe		526700
			<u>584200</u>	<u>584200</u>
1060	31	M. Medica		4000
"	"	7461 1/2 de cafe que trata 1 <sup>a</sup> Campa a 1500		107115
"	"	Trampano em Freguesia		4000
"	"	Saldo que me cabe		99115
			<u>107115</u>	<u>107115</u>
1915	1			
Januar	16	1/2 de cafe		3000
"	31	1 ganafar pinga		1200
Februar	13	9 Honor de Sr a 2000		18000
"	20	4 Utiles de cam		2400
"	20	Um posto de Caminho		5000
"	23	Consulta de tudy		5000
"	28	M. Medica		4000
"	"	7461 1/2 de cafe que trata 2 <sup>a</sup>		
"	"	Campa a 1500		
"	"	Saldo que me cabe		107115
			<u>104525</u>	<u>104525</u>
			<u>125115</u>	<u>125115</u>
Março	6	1 ganafar de pinga		1200
Abril	3	Trampano em Freguesia		1500
"	14	1 ganafar de pinga		1200
"	30	M. Medica		4000
"	"	7461 1/2 de cafe que trata 3 <sup>a</sup> Campa		
"	"	1/2 de Sr a 1500		
"	"	Saldo que me cabe		99215
			<u>107115</u>	<u>107115</u>



Jão Amadeu

1914		Coloico	DEVE	HAVER
7br	19	Transporte das folhas nº 35	1800	
"	30	1 Garrafa de pinga	1200	
"	"	2 Botões de cana	1200	
"	30	1/2 litro de suco a 2500		3125
8br	10	2 Botões de cana	1200	
"	17	1 Garrafa de pinga	1200	
"	22	1000 kg de café que colheu a 600		600 000
"	38	" " " 1000		38 000
"	24	1 Bico de arado batido	1000	
"	"	1 Caducata	800	
"	31	1 Garrafa de pinga	1200	
"	"	2 Botões de cana	1500	
"	"	Rateiro de madeira	1200	
"	"	M. Medica	4000	
"	"	Saldo que recebeu	634 825	
			<u>662 125</u>	<u>662 125</u>
9br	4	1 Cangaçada	3000	
"	6	Bum-fim de assy	1000	
"	15	Cum deu-beer (Cum gau)	6000	
"	"	1 garr. far pinga	1200	
"	30	14/100 de suco de suco a 2000		28 000
10br	12	1 Garrafa pinga	1200	
"	19	3 Botões de cana	1200	
"	26	1 Garrafa pinga	1200	
"	31	M. Medica	4000	
"	"	8000 kg de café que trata a 1500		120 000
"	"	25 Botões de suco a 2000		50 000
"	"	Saldo que recebeu	187 000	
			<u>199 800</u>	<u>199 800</u>
1915				
Janvier	9	1 Garrafa pinga	1200	
"	16	2 Botões de cana	1200	
"	19	Bum-fim de assy	800	
"	30	1 garr. far pinga	1200	
"	31	14/100 de suco a 2000		28 000
Fevereiro	6	2 Botões de cana	1200	
"	20	Transporte de cana	5000	
"	27	2 Botões de cana	1200	
"	28	23 Botões de suco a 2000		46 000
"	"	M. Medica	4000	
"	"	8000 kg de café que trata a 1500		120 000
"	"	2000 Caupa a 1500		30 000
"	"	Saldo que recebeu	179 400	
			<u>195 800</u>	<u>195 800</u>

Antonio José Gomes de Affonseca

1914			DEVE	HAVER
7br	20	Transporte das folhas nº 7	216 200	
"	26	Despesas	1200	
"	30	M. Medica	2000	
"	"	Seu Ordenado		100 000
"	"	Balanço		119 400
			<u>219 400</u>	<u>219 400</u>
Outubro	1	Saldo a favor	119 400	
"	3	3 Botões de Costella de pinos	3600	
"	10	15 litros de fuba	900	
"	17	3 Botões de toucinho	3600	
"	24	1/2 " " "	1800	
"	31	M. Medica	2000	
"	"	Rateiro " "	12200	
"	"	Seu Ordenado		100 000
"	"	Balanço		43 500
			<u>143 500</u>	<u>143 500</u>
9br	4	Saldo a favor	43 500	
"	7	20 litros de fuba	1200	
"	19	Despesas	1000	
"	15	Cum deu-beer	100 000	
"	30	M. Medica	2000	
"	"	Seu Ordenado		100 000
"	"	Balanço		47 700
			<u>147 700</u>	<u>147 700</u>
10br	1	Saldo a favor	47 700	
"	5	5 litros fuba	300	
"	19	1/2 kg de café	20 000	
"	31	M. Medica	2000	
"	"	Seu Ordenado		100 000
"	"	Sua Qualificação		300 000
"	"	Saldo que recebeu	350 000	
			<u>400 000</u>	<u>400 000</u>
1915				
Janvier	4	Cum deu-beer	10 000	
"	6	1 Canga de bolotas	8000	
"	10	7/2 Botões de toucinho	2500	
"	"	Despesas	1000	
"	31	M. Medica	2000	
"	"	Seu Ordenado		100 000
"	"	Saldo que recebeu	71 500	
			<u>100 000</u>	<u>100 000</u>
Fevereiro	6	8 Botões de toucinho	8000	
"	13	10 Botões de fuba	600	
"	"	Transporte das folhas nº 288	8500	



José Alves

1914		Camurada	DEVE	HAVER
Setembro	20	Transporte das folhas 26	18 000	
"	26	15 litros de fuba	9 000	
"	30	16 Medica	2 000	
"	"	26 1/2 dias de 1 <sup>a</sup> a 25 <sup>o</sup>		66 250
"	"	6 1/2 Horas " 250		1 625
"	"	26 1/2 dias " 2500		65 625
"	"	3 1/2 Horas " 250		750
"	"	Pecunia em favor	8 000	
"	"	Saldo que recebem	112 350	
"	"		<u>134 250</u>	<u>134 250</u>
86	3	1/2 a de café	3 000	
"	3	1/2 a de café	3 000	
"	"	15 litros de fuba	9 000	
"	"	3 litros de tomamto	3 600	
"	"	1 " " " " " "	6 000	
"	10	15 litros de fuba	9 000	
"	"	2 litros de café	1 200	
"	17	4 " " " " " "	4 800	
"	"	20 litros de fuba	1 200	
"	24	20 " " " " " "	1 200	
"	"	3 litros de tomamto	3 600	
"	"	1 " " " " " "	6 000	
"	31	26 1/2 dias de 1 <sup>a</sup> a 25 <sup>o</sup>		66 875
"	"	7 1/2 Horas " 250		1 875
"	"	26 1/2 dias " 2500		66 875
"	"	10 Horas " 250		2 500
"	"	Patens Medica	13 200	
"	"	16 Medica	2 000	
"	"	Saldo que recebem	99 325	
"	"		<u>138 125</u>	<u>138 125</u>
96	7	20 litros de fuba	1 200	
"	"	3 litros de tomamto	3 600	
"	14	25 litros de fuba	1 500	
"	"	2 1/2 litros de café	1 500	
"	21	1/2 a de café	3 000	
"	"	10 litros de fuba	600	
"	28	20 " " " " " "	1 200	
"	"	1 Carr de lombo em 18	7 000	
"	30	16 Medica	2 000	
"	"	19 1/2 dias de 1 <sup>a</sup> a 25 <sup>o</sup>		48 750
"	"	2 1/2 " " " " " "		57 500
"	"	3 1/2 Horas " 250		875
"	"	Saldo que recebem	85 975	
"	"		<u>106 875</u>	<u>106 875</u>

Pedro Soares

1914		Camurada	DEVE	HAVER
76	20	Transporte das folhas 26	54 000	
"	26	10 litros de fuba	6 000	
"	"	3 litros de café	1 800	
"	30	16 Medica	2 000	
"	"	26 1/2 dias de 1 <sup>a</sup> a 25 <sup>o</sup>		65 625
"	"	3 Horas " 250		750
"	"	1/2 a de café	4 000	
"	"	Saldo que recebem	20 975	
"	"		<u>66 375</u>	<u>66 375</u>
86	3	1/2 a de café	3 000	
"	"	2 1/2 litros de tomamto	3 000	
"	13	Quem em S. Nogueira 16 <sup>o</sup>	20 000	
"	"	1 Caducata	1 000	
"	17	16 litros de café puro	1 800	
"	"	20 litros de fuba	1 200	
"	24	1 garrafa pinga	1 200	
"	"	2 litros de café	1 200	
"	31	20 litros de fuba	1 200	
"	"	2 litros de tomamto	2 400	
"	"	4 Dias de 1 <sup>a</sup> a 25 <sup>o</sup>		10 000
"	"	Patens Medica	13 200	
"	"	16 Medica	2 000	
"	"	Balanço		40 200
"	"		<u>50 200</u>	<u>50 200</u>
96	4	Saldo em favor	40 200	
"	7	Quem em S. Nogueira 16 <sup>o</sup>	10 000	
"	"	10 garrafas pinga	1 200	
"	14	15 litros de fuba	900	
"	"	4 litros de tomamto	4 800	
"	16	Quem em S. Nogueira	20 000	
"	21	1/2 a de café	3 000	
"	28	15 litros de fuba	900	
"	"	Multa por abusar ordem do Director	500	
106	4	Quem em S. Nogueira	20 000	
"	12	15 litros de fuba	900	
"	19	1 garrafa pinga	1 200	
"	"	2 1/2 litros de café	1 500	
"	26	Quem em S. Nogueira 16 <sup>o</sup>	5 000	
"	31	16 Medica	4 000	
"	"	3399 1/2 a de café que trata a compra a 15 <sup>o</sup>		50 985
"	"	4 Horas de 1 <sup>a</sup> a 25 <sup>o</sup>		800
"	"	Transporte as folhas 26	118 600	
"	"		<u>118 600</u>	<u>51 785</u>



# Felicio Victoreto

1914		DEVE	HAVER
Setembro	20	Transporte das f <sup>as</sup> 310	4800
8br	7	bicos de arado batido	2800
"	10	1 garrafa pinga	1200
"	17	"	1200
"	19	Beneficio de arroy	1000
"	32	874 kg de cafe que colheu a 6 <sup>ta</sup>	534400
"	"	"	17000
"	17	"	1000
"	24	1/2 a de cafe	3000
"	31	1 garrafa pinga	1200
"	"	11 Dias de 1 <sup>o</sup> a 2000	22000
"	"	M. Medica	4000
"	"	Raten Medica	12200
"	"	1 Dia de 1 <sup>o</sup>	2000
"	"	Saldo que receber	534000
"	"		<u>565400</u>
9br	7	4 litros de cana	2400
"	16	Beneficio de arroy	1500
"	21	1 garrafa de pinga	1200
"	30	24 Dias de 1 <sup>o</sup> a 2000	48000
10br	12	Emenda a Constantino Juciano	1000
"	19	1 garrafa de pinga	1200
"	"	3 litros de cana	1800
"	31	M. Medica	4000
"	"	9465 kg de cafe que trata 1 <sup>o</sup> Copra a 15 <sup>rs</sup>	141975
"	"	17 Dias de 1 <sup>o</sup> a 2000	34000
"	"	Saldo que receber	210875
"	"		<u>233975</u>
1915	"		
Janer	23	1 garrafa pinga	1200
"	31	13 Dias de 1 <sup>o</sup> a 2000	26000
Fevr	14	4 litros de cana	2400
"	18	Conserto de caneca	8000
"	20	1 garrafa de pinga	1200
"	"	Transporte do Caminhao	5000
"	27	1 garrafa de pinga (Engano)	1200
"	28	3/4 lit de cana	2400
"	"	M. Medica	4000
"	"	34 Dias de 1 <sup>o</sup> a 2000	68000
"	"	9465 kg de cafe que trata 2 <sup>o</sup> Copra a 15 <sup>rs</sup>	141975
"	"	Saldo que receber	214075
"	"		<u>235975</u>
Março	13	3 litros de cana	1800
"	27	1 garrafa pinga	1200
"	"	Transporte f <sup>as</sup> 355	3000

# Pedro Scheolim

1914		DEVE	HAVER
Setembro	26	Transporte das f <sup>as</sup> 370	5600
"	30	M. Medica	2000
"	"	27 1/2 Dias de 1 <sup>o</sup> a 2500	69375
"	"	Saldo que receber	50775
"	"		<u>69375</u>
8br	3	2 litros de cana	1200
"	24	3 litros de toucinho	3600
"	31	2 " cana	1200
"	"	27 1/2 Dias de 1 <sup>o</sup> a 2700	73575
"	"	1 litro de pinga	300
"	"	M. Medica	2000
"	"	Raten " "	12200
"	"	Saldo que receber	53075
"	"		<u>73575</u>
9br	11	1/2 a de cafe	3000
"	30	M. Medica	2000
"	"	24 Dias de 1 <sup>o</sup> a 2500	60000
"	"	4 litros de pinga	54400
"	"	Saldo que receber	60000
"	"		<u>60000</u>
10br	19	3 litros de cana	1200
"	"	Conserto de caneca	8000
"	26	2 litros de cana	1200
"	31	M. Medica	2000
"	"	1 litro de pinga	300
"	"	24 Dias de 1 <sup>o</sup> a 2500	60000
"	"	Saldo que receber	60950
"	"		<u>66250</u>
1915	"		
Janer	10	1/2 a de cafe	3000
"	31	M. Medica	2000
"	"	24 Dias de 1 <sup>o</sup> a 2500	60000
"	"	1 litro de pinga	300
"	"	Saldo que receber	54700
"	"		<u>60000</u>
Fevereiro	6	3 litros de cana	1200
"	20	Transporte do Caminhao	5000
"	27	1/2 a de cafe	3000
"	"	2 litros de cana	1200
"	28	M. Medica	2000
"	19	Dias de 1 <sup>o</sup> a 2500	47500
"	"	3 litros de pinga	300
"	"	Saldo que receber	33600
"	"		<u>47500</u>



Celeste Morozini

1914		Camara da	DEVE	HAVER
76	30	Transporte das f <sup>as</sup> 31	700	65250
"	"	3 Horas de 1 <sup>a</sup> a 250		750
"	"	Leite fornecido pela Fazenda	1400	
"	"	Saldo que recebeu	58600	
			<u>6700</u>	<u>6700</u>
86	3	10 litros de febra	600	
"	"	1/2 Mito de toucunto	1800	
"	"	10 litros de febra	1200	
"	"	3/4 Mito de can	1500	
"	"	24 20 litros febra	1200	
"	"	1 Mito de can	600	
"	31	2 "	1200	
"	"	25 1/2 Dias de 1 <sup>a</sup> a 250		64375
"	"	2 1/2 Horas " 250		625
"	"	Mateu Medeira	13200	
"	"	Mo. Medeira	2000	
"	"	Saldo que recebeu	44700	
			<u>6500</u>	<u>6500</u>
96	7	1 garrafa de pinga	1200	
"	"	20 litros de febra	1200	
"	"	1 Mito de toucunto	1200	
"	14	2 " can	1200	
"	21	20 litros de febra	1200	
"	30	Mo. Medeira	2000	
"	"	23 1/2 Dias de 1 <sup>a</sup> a 250		59375
"	"	2 1/2 Horas " 250		625
"	"	Saldo que recebeu	52000	
			<u>60000</u>	<u>60000</u>
106	6	Multa por falta em sacas	5000	
"	12	20 litros febra	1200	
"	19	Comilla a Constantino Junior	1000	
"	"	20 litros febra	600	
"	"	3 Mito de can	1800	
"	"	Com Quacoin	3000	
"	31	Mo. Medeira	2000	
"	"	22 1/2 Dias de 1 <sup>a</sup> a 250		55625
"	"	6 Horas " 250		1500
"	"	Saldo que recebeu	42505	
			<u>57125</u>	<u>57125</u>
1915				
Janer.	10	Diferença em levantamento de febra	6000	
"	2	15 litros de febra	9000	
"	"	1 Mito de can	6000	
"	16	2 Mito de can	12000	
"	"	Transporte f <sup>as</sup> 250	3300	

Manoel da Conceição

1914		Conceição	DEVE	HAVER
76	26	transporte das f <sup>as</sup> 31	7400	
"	30	Mo. Medeira	2000	
"	"	25 Dias de 1 <sup>a</sup> a 270		70200
"	"	4 1/2 Horas " 250		2375
"	"	Saldo que recebeu	63125	
			<u>72575</u>	<u>72575</u>
86	3	5 Mito de toucunto	6000	
"	10	1/2 a de can	3000	
"	"	1 garrafa de pinga	1200	
"	"	10 litros febra	600	
"	17	2 Mito de can	1200	
"	24	3/4 " " "	1500	
"	31	10 litros febra	600	
"	"	2 Mito de can	1200	
"	"	1 doce de leite de boi	100	
"	"	27 Dias de 1 <sup>a</sup> a 270		72900
"	"	10 Horas " 250		2500
"	"	Mateu Medeira	13200	
"	"	Mo. Medeira	2000	
"	"	Saldo que recebeu	45800	
			<u>75400</u>	<u>75400</u>
96	7	1/2 Mito de toucunto	9000	
"	14	10 litros de febra	600	
"	"	1 Barrigada de pinga	2500	
"	30	Mo. Medeira	2000	
"	"	24 Dias de 1 <sup>a</sup> a 270		64400
"	"	Receber em fisco	3000	
"	"	Saldo que recebeu	47300	
			<u>64400</u>	<u>64400</u>
106	5	10 litros de febra	600	
"	12	1 garrafa pinga	1200	
"	"	Comilla a Constantino Junior	2000	
"	19	10 litros de febra	600	
"	"	3 Mito de can	1800	
"	25	1 Mateu Medeira	8500	
"	26	1 1/2 Mito de can	900	
"	"	Receber em fisco	800	
"	31	25 Dias de 1 <sup>a</sup> a 270		64900
"	"	8 1/2 Horas " 250		2125
"	"	Mo. Medeira	2000	
"	"	Saldo que recebeu	41425	
			<u>67025</u>	<u>67025</u>



Jyidoro Rossette

1914		DEVE	HAVER
Setembro	30		
		2000	
			91000
			1875
		90875	
		92875	92875
888	31	12200	
		2000	
			94500
		80300	
		94500	94500
988	30	2000	
			84000
		82000	
		82000	82000
1068	31	2000	
			91000
		89000	
		91000	91000
1915			
Januar	31	2000	
			84000
		82000	
		84000	84000
Fevereiro	20	5000	
		2000	
			87500
		80500	
		87500	87500
Março	31	2000	
			97135
			1100
		96235	
		98235	98235
Abril	30	2000	
			83135
		81135	
		83135	83135
Maio	31	2000	
			84000
			700
		82000	
		84000	84000

Juza Fambira de Souza

1914		DEVE	HAVER
788	30		
		13000	99450
		86450	
		99450	99450
888	3	3600	
			3000
			2400
			1200
			3600
			1200
			26000
			1000
			54000
			2000
			18000
		2000	
		12200	
		71800	
		106000	106000
988	7	300	
			4200
			1200
			3000
			2000
			24000
			250
			26000
			18000
		57550	
		68250	68250
1068	5	8000	
		500	
		3500	
		1200	
		3000	
			25000
			850
			119000
			800
			18000
		79450	
		93650	93650
1915			
Januar	2	3000	
		1800	
			4800



Ernesto Pascothe

1914		Colouo		DEVE	HAYER
7br	30	Recuperto dos f.º nº 337		23600	272600
8br	3	1 garrafa de pinga		1200	
		Balanço		247800	272600
		Saldo a seu favor			247800
9br	15	Dr que recebe por Saldo		247800	247800
<u>Amiceto Camião</u>					
10br	18	1 garrafa de pinga		1200	
		Escudilla de Constantin Juciano		1000	
14		1 garrafa pinga		1200	
19		"		1200	
24		"		1200	
25		3 litros de carne		1800	
29		1 garrafa pinga		1200	
31		Medicinas		200	
		24 dias de S.º a 2500			58125
		8 dias Honor .. 250			3125
		Saldo que recebe		46450	
				55950	55950
<u>1915</u>					
Januar	3	1 garrafa de pinga		1200	
	9	"		1200	
	16	4 litros de carne		2400	
		1 garrafa de pinga		1200	
	23	Medicinas		3000	
	30	1 garrafa pinga		1200	
		3 litros de carne		1200	
	31	Medicinas		2000	
		23 dias de S.º a 2500			58750
		Saldo que recebe		44150	
				58750	58750
<u>Februar</u>					
	6	2 litros de toucinho		2400	
	20	1 litro de toucinho		5000	
		1 garrafa de pinga		1200	
		Emprego de Camião		5000	
	23	1 Casco de lombo		8000	
	27	1/2 litro de toucinho		1800	
	28	de Medicina		2000	
		24 dias de S.º a 2500			60000
		Saldo que recebe		24600	
				60000	60000

João Sivarolera

1914		Colouo		DEVE	HAYER
7br	30	Recuperto dos f.º nº 351		122227	
		Putas Medica		12200	
		5/1 Alqueiro de cafe que colhe a 500			36000
		22 " " " 1000			22000
8br	3	1/2 litro de carne		900	
		Balanço		229203	
		Saldo a seu favor			364600
		1 litro de toucinho		1200	
9br	15	Dr que recebe por Saldo		228003	
				229203	229203
<u>Jose Alves</u>					
10br	2	1 litro de carne		8500	
	6	"		8500	
		15 litros de febra		900	
	9	1 litro de carne		8500	
	14	20 litros de febra		1200	
	20	25 " "		1500	
		3/4 litro de carne		1500	
	31	Sabão a litro		6500	
		Remuneração		9000	
		"		5500	
		Medicinas		3000	
		23 dias de S.º a 2500			57500
		6 dias " " 2500			15000
		25 dias " " 2500			62500
		8 dias " " 2500			21250
		Saldo que recebe		78525	
				123625	123625
<u>1915</u>					
Januar	2	1/2 a de cafe		3000	
		20 litros de febra		1200	
		2 litros de carne		1200	
	8	1 Casco de lombo		8000	
		20 litros de febra		1200	
	16	20 " "		1200	
	21	1 litro de toucinho		10000	
	23	11 litros de febra		600	
	30	20 " "		1200	
		2 litros de carne		1200	
	31	Medicinas		2000	
		24 dias de S.º a 2500			60000
		Saldo que recebe		30800	
				111250	111250



Merchessideque Luis de Oliveira

1914		DEVE	HAVER
7br	30		244 600
"	"		300 000
"	"		16 666
"	"	72 000	
"	"	312 666	312 666
8br	3	4 800	
"	15	4 800	
"	24	1 800	
"	"	2 000	
9br	26	3 000	
10br	17	5 000	
"	19	200 000	
"	"	4 500	
"	28	5 700	
"	"	13 200	
"	"	6 000	
"	"		300 000
"	"		300 000
"	"	319 800	
"	"	600 000	600 000
1915			
Janvier	1	3 600	
"	21	200	
Fevr	6	4 500	
"	10	24 000	
"	13	4 500	
"	20	5 000	
Mars	6	3 000	
"	13	3 000	
"	14	1 500	
"	24	3 600	
"	31	6 000	
"	"		300 000
"	"	239 800	
"	"	300 000	300 000
Abril	3	3 000	
"	10	3 000	
"	18	900	
"	22	1 000	
"	24	4 500	
"	30	2 000	
Mai	7	4 200	
"	"	18 500	

Jose da Cruz

1914		DEVE	HAVER
8br	3		18 000
"	"		1 200
"	"		600
"	"		3 600
"	"		500
"	"		1 200
"	"		3 600
"	"		1 800
"	15		15 000
"	17		1 200
"	"		1 200
"	"		600
"	24		1 200
"	"		600
"	"		2 400
"	"		4 500
"	31		1 200
"	"		600
"	"		3 000
"	"		1 200
"	"		49 375
"	"		1 875
"	"		13 200
"	"		3 000
"	"		24 950
"	"	76 200	76 200
9br	11		24 950
"	"		15 000
"	"		1 200
"	"		600
"	"		1 200
"	"		1 800
"	"		5 000
"	"		600
"	"		1 200
"	"		2 400
"	"		1 800
"	"		15 000
"	"		1 200
"	"		600
"	"		8 500
"	"		900
"	"		1 200
"	"		83 150



Antonio Hamburgue

1914		DEVE	HAVER
8br	3		348 200
"	"		98 125
"	"		500
"	"	1 500	
"	"	575 325	
"	"	376 825	376 825
"	"		375 325
9br	15	375 325	
"	"	375 325	375 325
Antonio Cayetta			
9br	30	158 00	42 000
10br	12	1 000	
"	19	6 900	
"	31	4 000	
"	"		92 490
"	"		20 000
"	"		800
"	"	127 590	
1915	"	155 290	155 290
Janvier	10	1 200	
"	23	6 300	
Fevrier	20	1 200	
"	"	800	
"	"	500	
"	27	3 000	
"	28	4 000	
"	"		92 490
"	"	70 990	
"	"	92 490	92 490
Mars	6	1 200	
"	13	300	
"	20	1 200	
"	28	6 900	
"	31	800	
"	"		4 000
"	"		1 700
Avril	3	1 000	
"	10	2 400	
"	17	6 900	
"	25	1 200	
"	30		2 000
"	"	28 800	7 700

Fiva Victorio

1914		DEVE	HAVER
7br	26		9 100
"	30		8 125
8br	3	1 800	
"	10	1 200	
"	"	1 500	
"	17	1 800	
"	22		470 400
"	"		34 000
"	24	1 200	
"	"	1 200	
"	31	1 800	
"	"		24 000
"	"	4 000	
"	"	1 320	
"	"	490 725	
"	"	526 525	526 525
9br	7	1 800	
"	14	1 200	
"	28	1 200	
"	30		6 000
10br	12	3 000	
"	"	1 200	
"	19	1 200	
"	31	4 000	
"	"		117 135
"	"		40 000
"	"		800
"	"	150 335	
"	"	163 935	163 935
Janvier	2	1 200	
"	9	3 000	
"	16	2 400	
"	23	1 200	
"	30	1 200	
"	31		48 000
Fevrier	6	1 800	
"	13	1 200	
"	20	3 000	
"	"	1 200	
"	"	2 400	
"	"	5 000	
"	27	1 800	
"	28		48 000
"	"	25 100	96 000



Jose Botulieu

1914		DEVE	HAVER
8br	5	Tranporte des f <sup>o</sup> n <sup>o</sup> 32	11 400
"	"	Banque de caisses	1 000
"	10	10 litres de fuba	600
"	17	" " " "	600
"	24	" " " "	600
"	"	3 kilos de caue de paca	1 200
"	31	10 litres de fuba	600
"	"	27 Dias de S <sup>o</sup> a 4000	108 000
"	"	Materia de dca	15 200
"	"	M. Medica	2 000
"	"	Saldo que se abeu	77 800
		<u>108 000</u>	<u>108 000</u>
9br	1	1 cano de luto	2 000
"	"	1 garrafa de pinga de 24 litros	6 300
"	7	10 litres de fuba	600
"	14	" " " "	600
"	"	3 kilos de caue	1 800
"	21	10 litres de fuba	600
"	30	34 Dias de S <sup>o</sup> a 4000	96 000
"	"	M. Medica	2 000
"	"	Saldo que se abeu	77 100
		<u>96 000</u>	<u>96 000</u>
10br	2	24 litres de aguardente	6 300
"	5	1/2 a de cafe	3 500
"	19	3 kilos de caue	1 800
"	"	Eu de dca	2 900
"	26	4 kilos de caue	2 400
"	31	Leite	3 500
"	"	M. Medica	2 000
"	"	26 Dias de S <sup>o</sup> a 4000	104 000
"	"	Saldo que se abeu	83 100
		<u>104 000</u>	<u>104 000</u>
1914			
Janvier	3	1/2 a de cafe	3 500
"	21	10 litres de pinga	6 300
"	19	Banque de caisses	500
"	30	3 kilos de caue	1 800
"	31	M. Medica	2 000
"	"	23 Dias de S <sup>o</sup> a 4000	92 000
"	"	Leite	3 500
"	"	Saldo que se abeu	75 900
		<u>92 000</u>	<u>92 000</u>
Novembre	3	20 litres de pinga	6 300
"	"	Tranporte des f <sup>o</sup> n <sup>o</sup> 298	6 300

Otto Weuder

1914		DEVE	HAVER
8br	10	Tranporte des f <sup>o</sup> n <sup>o</sup> 49	14 200
"	"	1/2 a de cafe	1 800
"	17	" " " "	4 800
"	"	1/2 a de cafe	3 000
"	"	1 garrafa de pinga	1 200
"	21	" " " "	1 300
"	24	4 kilos de toucanta	4 800
"	30	1 garrafa de pinga	1 200
"	31	1/2 a de cafe	4 000
"	"	Banque de caisses	1 500
"	"	Bateu de dca	12 200
"	"	M. Medica	2 000
"	"	Eu de dca	7 500
"	"	20 Dias de S <sup>o</sup> a 4000	25 000
"	"	Saldo que se abeu	48 100
		<u>100 000</u>	<u>100 000</u>
9br	4	1 garrafa de pinga	1 200
"	7	" " " "	1 200
"	"	1/2 a de cafe	3 500
"	11	1 garrafa de pinga	1 200
"	14	5 litres de fuba	300
"	"	5 kilos de toucanta	6 000
"	15	genio de S. Margu	30 000
"	"	1 garrafa de pinga	1 200
"	21	" " " "	1 200
"	28	" " " "	1 200
"	30	M. Medica	2 000
"	"	Eu de dca	7 500
"	"	20 Dias de S <sup>o</sup> a 4000	25 000
"	"	Banque de caisses	10 500
"	"	Saldo que se abeu	40 500
		<u>100 000</u>	<u>100 000</u>
10br	5	1 cano de luto	8 000
"	"	1 garrafa de pinga	1 200
"	12	" " " "	1 200
"	21	genio de S. Margu	40 000
"	"	1/2 a de cafe	3 000
"	"	1 garrafa de pinga	1 200
"	24	" " " "	1 200
"	25	" " " "	1 200
"	"	1/2 a de cafe	4 500
"	"	Banque de caisses	4 200
"	"	Tranporte des f <sup>o</sup> n <sup>o</sup> 235	6 500







Simão José

1914		Coloção	DEVE	HAVER
86	10	Picuparta do nº 219	1200	2635
"	22	877 Mg de café que entrou a Br		536 200
"	"	35 " " 1000		35000
"	31	3 litros de café	1800	
"	"	26 Dias de Sr a 2000		50000
"	"	M. Medica	4000	
"	"	Prata Medica	10000	
"	"	Saldo que valeu	614 825	
			<u>633 825</u>	<u>633 825</u>
96	14	4 litros de café	2400	
"	30	24 Dias de Sr a 2000		48000
106	12	1 garrafa de perfume	1200	
"	"	Reserva da Constantino Junior	1000	
"	31	M. Medica	4000	
"	"	5794 Mg de café que trata 2ª Carpa a 150		86910
"	"	24 Dias de Sr a 2000		48000
"	"	4 Horas 200		8000
"	"	Saldo que valeu	175 110	
			<u>183 710</u>	<u>183 710</u>
1915	31	24 Dias de Sr a 2000		48000
Jan	20	Três partes de café em Br	5000	
"	28	24 Dias de Sr a 2000		48000
"	"	M. Medica	4000	
"	"	5794 Mg de café que trata 2ª Carpa a 150		86910
"	"	Carpa a 150 reis		
"	"	Saldo que valeu	175 310	
			<u>179 310</u>	<u>179 310</u>
Mar	31	24 Dias de Sr a 2000		48000
"	"	4 Horas 200		8000
Abril	30	M. Medica	4000	
"	"	23 Dias de Sr a 2000		46000
"	"	5794 Mg de café que trata 3ª Carpa a 150		86910
"	"	Carpa a 150 reis		
"	"	Saldo que valeu	175 310	
			<u>179 310</u>	<u>179 310</u>
Maio	23	3 litros de café	1800	
"	"	1 garrafa de perfume	1500	
"	31	23 Dias de Sr a 2000		46000
"	"	4 Horas 200		8000
Junho	30	5 Dias de Sr a 2000		10000
"	"	10 Horas 200		20000
"	"	M. Medica	4000	
"	"	Transporte nº 63	7300	60000

José Francisco Ferrera dos Santos

1914		Coloção	DEVE	HAVER
86	3	Picuparta do nº 35		230005
"	"	4 litros de café	4800	
"	17	2 " " "		2400
"	"	3 " " "		1800
"	"	1 litro de perfume		300
"	22	262 Mg de café que entrou a Br		157200
"	"	5 " " "		5000
"	24	1 litro de perfume		300
"	"	1 litro de café		600
"	31	1 Cruz para Adulter		4000
"	"	1 " " " "		3000
"	"	1 garrafa de perfume		1200
"	"	30 litros de café		3600
"	"	Quantos em Ferraz		6000
"	"	Prata Medica		12000
"	"	M. Medica		4000
"	"	Balanc		112005
			<u>274205</u>	<u>274205</u>
96	4	Saldo a favor		112005
"	"	Quantos em S. Margos nº 9		25000
"	7	10 litros de café		12000
"	14	1/2 Mg de café		3000
"	"	1 litro perfume		300
"	"	4 litros de café		4800
"	31	1 garrafa perfume		1200
"	38	1 litro de perfume		300
"	30	3 Dias de Sr a 2000		6000
"	"	10 de Sabon		8000
"	"	Quantos em Ferraz		800
106	40	Quantos em S. Margos		20000
"	12	1 garrafa perfume		1200
"	13	Quantos em S. Margos nº 9		10000
"	20	1 litro de perfume		300
"	"	1/2 Mg de café		3000
"	"	3 litros de café		1800
"	31	M. Medica		4000
"	"	3794 Mg de café que trata 4ª Carpa a 150		56080
"	"	Balanc		135225
			<u>196905</u>	<u>196905</u>
1915	4	Saldo a favor		135225
Jan	4	Quantos em S. Margos nº 9		20000
"	"	1 garrafa de perfume		1200
"	"	4 litros de café		2400
				<u>158825</u>



Nambrize Victorio

1914		DEVE	HAVER
8br	3	1000	
"	10	1200	
"	17	1800	
"	"	1200	
"	"	600	
"	24	1200	
"	31	1200	
"	"	600	
"	"	4000	
"	"		76950
"	"		5000
"	"		1000
"	"	2000	
"	"	12200	
"	"	52450	
"	"	<u>82950</u>	<u>82950</u>
9br	7	1200	
"	"	1500	
"	"	1200	
"	31	1900	
"	"	2000	
"	"		5000
"	"		66150
"	"		625
"	"	2500	
"	"	9800	
"	"	52375	
"	"	<u>71775</u>	<u>71775</u>
10br	12	1000	
"	19	1200	
"	"	2700	
"	31	3000	
"	"		62775
"	"		1625
"	"		5000
"	"	2000	
"	"	5950	
"	"	<u>69400</u>	<u>69400</u>
1915			
Janeiro	1	1200	
"	3	1800	
"	1	10000	
"	10	1200	
"	9	10800	
"	"	<u>25000</u>	

José - Frezza

1914		DEVE	HAVER
8br	10	7800	
"	"	2100	
"	17	1800	
"	"	300	
"	24	2100	
"	31	600	
"	"	1200	
"	"	6000	
"	"	4800	
"	"		107000
"	"	12200	
"	"	2000	
"	"	7000	
"	"	<u>107000</u>	<u>107000</u>
9br	4	7000	
"	7	2100	
"	11	600	
"	"	3000	
"	28	900	
"	30	2000	
"	"		89000
"	"	83800	
"	"	<u>89000</u>	<u>89000</u>
10br	12	900	
"	"	600	
"	20	2100	
"	"	2200	
"	26	1800	
"	29	10000	
"	31	2000	
"	"		97000
"	"	77400	
"	"	<u>97000</u>	<u>97000</u>
1915			
Janeiro	2	900	
"	"	3100	
"	16	1200	
"	"	900	
"	30	6000	
"	"	900	
"	"	1800	
"	"	<u>7800</u>	



Jose Farias Filho

1914		Colours	DEVE	HAVÉR
86r	11	2004 sacos que unidos de eunoy	87400	1800
"	12	que saipim no f. d.		42088
"	17	2 1/2 kilos de cana	1500	
"	22	84 Aguias de cafe que Colheu a 600		50400
"	31	1/2 a de Sabao	4000	
"	"	M. Medica	4000	
"	"	Patim Medico	1200	
"	"	Saldos que matam	3198	
			<u>94228</u>	<u>94228</u>
86r	4	generos no S. Margos	20000	
"	14	1/2 a de cafe	3000	
"	16	generos no S. Margos	15000	
"	"	1 Meagem Medica	8500	
"	28	20 litros de fuba	1200	
"	30	1/2 a de Sabao	4000	
"	"	Remedio em terras	10000	
106r	4	generos no S. Margos	30000	
"	5	20 litros de fuba	1200	
"	26	20 "	1200	
"	"	4 kilos de cana	2400	
"	31	M. Medica	4000	
"	"	489 kg de cafe que trata a 1500		62535
"	"	Remedio em terras	3000	
"	"	1 Honor de Sr a 200		800
"	"	Balanço		40165
			<u>103500</u>	<u>103500</u>
1915		generos no S. Margos	40165	
"	2	20 litros de fuba	30000	
"	9	1 Meagem de fuba	1200	
"	10	3 kilos de cana	3000	
"	23	20 litros de fuba	1200	
"	30	1/2 a de cafe	4000	
"	"	1 Machado	5000	
"	"	10 litros de fuba	1200	
106r	4	generos no S. Margos	30000	
"	6	2 kilos de toucinho	300	
"	13	20 litros de fuba	1200	
"	"	4 kilos de cana	2400	
"	20	20 litros de fuba	1200	
"	"	Tempo do Caminho	500	
			<u>129305</u>	

Augustinho Lopes

1914		Colours	DEVE	HAVÉR
86r	15	1 Garrafa de pinga		1200
"	17	5/8 kilos de cana		3300
"	24	2 "		1300
"	31	1 Garrafa de pinga		1200
"	"	1/2 a de Sabao		4000
"	"	1/2 "		4000
"	"	2 kilos de cana		1200
"	"	M. Medica		2000
"	"	Balanço		18100
			<u>18100</u>	<u>18100</u>
96r	4	Saldos a favor		18100
"	"	1 caducata		800
"	5	generos no S. Margos		128900
"	11	Despesas de sua mudanca		12280
"	14	1 garrafa pinga		1200
"	"	2/3 kilos de cana		1200
"	"	1 Coracao de boi		800
"	29	2 Garrafas de pinga		2400
"	28	2 "		2400
"	30	2 litros de Sr a 200		4000
106r	5	1 garrafa pinga		1200
"	12	1 "		1200
"	19	1 "		1200
"	23	1 Meagem Medica		8500
"	25	2 garrafas pinga		2400
"	"	2/3 kilos de cana		1500
"	31	M. Medica		4000
"	"	5189 kg de cafe que trata a 1500		92085
"	"	generos no S. Margos		99000
"	"	Remedio em terras		14000
"	"	9 Honor de Sr a 200		18000
"	"	8 Honor de Sr a 200		16000
"	"	Balanço		37315
			<u>285800</u>	<u>285800</u>
1915		generos no S. Margos		37315
"	3	1 Garrafa de pinga		1200
"	9	1 "		1200
"	15	2 kilos de cana		1200
"	"	2 garrafas pinga		2400
"	23	2 "		2400
"	30	1 garrafa pinga		1200
"	"	2/3 kilos de cana		1500
"	"	1 Meagem Medica		8500
			<u>56915</u>	



# Alfredo Augusto

1914		Coloico	DEVE	HAVER
8br	15	1 Garrafa de Aguardente	1200	
"	24	1 " "	1200	
"	"	2 Litros de can	1200	
"	"	1 Machado Celio	500	
"	"	1 Cachaça	300	
"	31	1 garrafa pinga	1200	
"	"	1/2 as de salm	400	
"	"	2 1/2 Litros de can	1500	
"	"	Mo. Medicina	200	
"	"	Balanço		20300
"	"		20300	20300
9br	"	Saldos a favor	20300	
"	"	1 Caducato	800	
"	"	Querosen em S. Vargas	18000	
"	"	1 Garrafa de pinga	1200	
"	11	Despesas com a mudança		123400
"	14	1 Garrafa de pinga	1200	
"	21	1 " "	1200	
"	28	1 " "	1200	
10br	5	1 " "	1200	
"	12	1 " "	1200	
"	19	1 " "	1200	
"	26	1 garrafa de pinga	1200	
"	"	1 Mocho	100	
"	"	4 Litros de can	2400	
"	31	1/2 as de salm	8000	
"	"	6000 Reys de café quebrado 1 <sup>o</sup> Copara 1884		95300
"	"	Mo. Medicina	4000	
"	"	Querosen em S. Vargas	220300	
"	"	4 Litros de can	800	
"	"	Balanço		160900
"	"		386600	386600
1915	"	Saldos a favor	166200	
Januar	"	4 Horas de S. gu. foi debitado por aquecimento		800
"	2	1 Garrafa de pinga	1200	
"	9	10 litros de febra	600	
"	"	1 Garrafa pinga	1200	
"	16	20 litros de febra	1200	
"	"	1 Garrafa pinga	1200	
"	"	1 Ma. gaus de feijão em 1/4	3000	
"	21	1 Cachaça	10000	
"	23	1 Garrafa de pinga	1200	
"	30	20 litros de febra	1200	
"	"	Tranporte de 100 f. no 273		187700
"	"		187700	800

# Abilio Gonsalves

1914		Coloico	DEVE	HAVER
8br	15	1 Garrafa de Aguardente	1200	
"	28	20 litros de febra	1200	
"	31	1 Garrafa de pinga	1200	
"	"	1/2 as de salm	4000	
"	"	Mo. Medicina	2000	
"	"	Balanço		9600
"	"		9600	9600
9br	"	Saldos a favor	9600	
"	"	1 Caducato	800	
"	"	5 Querosen em S. Vargas	96000	
"	11	Despesas com a mudança		67900
"	28	1 garrafa pinga	1200	
1abr	12	1 " "	1200	
"	26	1 " "	1200	
"	"	2 1/2 Litros de can	1500	
"	31	Mo. Medicina	4000	
"	"	6000 Reys de café quebrado 1 <sup>o</sup> Copara 1884		93045
"	"	Querosen em S. Vargas 1884	87000	
"	"	4 Litros de can		8000
"	"	Balanço		31955
"	"		202900	202900
1915	"	Saldos a favor	31955	
Januar	"	1 Litro de can	600	
"	"	1 Mocho	100	
"	9	1 Garrafa de pinga	1200	
"	16	1 1/2 Litros de can	900	
"	"	2 Mochos	200	
"	23	1/2 as de café	3000	
"	"	1 Garrafa pinga	1200	
"	30	20 Litros de febra	1200	
Fevereiro	6	1 Garrafa de pinga	1200	
"	20	Despesas do casamento	5000	
"	24	1 Garrafa pinga	1200	
"	"	20 Litros de can	1200	
"	28	Querosen em S. Vargas	90000	
"	"	Mo. Medicina	4000	
"	"	1 Litro de can		2000
"	"	6000 Reys de café quebrado 1 <sup>o</sup> Copara 1884		93045
"	"	Copara 1884		47010
"	"	Balanço		112055
"	"		112055	112055
Março	"	Saldos a favor	47010	
"	"	Tranporte de 100 f. no 330		



# José Bertanba

1914		Colours	DEVE	HAVER
8br	15	P' occupate dos fe nº 307	18300	
"	"	Beneficio de ussoj	1000	
"	22	700 Mg de café que colheu a 6m		420000
"	"	1000		11000
"	24	3 libras de café	1800	
"	31	5 libras de café a 2000		10000
"	"	Water Medica	18300	
"	"	M. Medica	4000	
"	"	1 Ona de S <sup>o</sup>		2000
"	"	Saldo que recebem	405700	
			<u>443000</u>	<u>443000</u>
9br	11	1 Ona de S <sup>o</sup> Medica	8500	
"	28	Beneficio de ussoj	2000	
"	"	1/2 de café	6000	
"	30	1 Ona de S <sup>o</sup>		2000
10br	5	1 garrafa purga	1200	
"	31	M. Medica	4000	
"	"	6319 Mg de café que trata a 154		94785
"	"	5 libras de S <sup>o</sup> a 2000		10000
"	"	4 libras " " 200		800
"	"	Saldo que recebem	85285	
			<u>107585</u>	<u>107585</u>
1915				
Janer	31	6 libras de S <sup>o</sup> a 200		12000
Fevreir	6	3 libras de café	2100	
"	12	Beneficio de ussoj	1500	
"	20	Beneficio de Caminhão	500	
"	28	M. Medica	4000	
"	"	5 libras de S <sup>o</sup> a 2000		10000
"	"	6319 Mg de café que trata a 200		94785
"	"	Caixa a 15 res		
"	"	Saldo que recebem	104185	
			<u>116785</u>	<u>116785</u>
Març	20	3 libras de café	1800	
"	27	1/2 de café	3000	
"	31	10 libras de S <sup>o</sup> a 2000		20000
Abril	3	3 libras de café	1800	
"	17	Beneficio de ussoj	1500	
"	30	M. Medica	4000	
"	"	9 libras de S <sup>o</sup> a 2000		18000
"	"	6319 Mg de café que trata a 154		94785
"	"	Saldo que recebem	120285	
			<u>132785</u>	<u>132785</u>

# Jacinto, Antonio

1914		DEVE	HAVER
8br	10	P' occupate dos fe nº 37	
"	17	3 libras de café	147048
"	22	193 Mg de café que colheu a 6m	2100
"	"	1000	
"	13	" " " "	
"	24	1 garrafa purga	
"	"	4 libras de tomacato	1200
"	"	1 Ona de S <sup>o</sup>	4800
"	"	3 libras de café	1200
"	"	1 libras de S <sup>o</sup>	1800
"	31	1 garrafa purga	100
"	"	1/2 de café	1200
"	"	4 libras de tomacato	4000
"	"	5 libras de café	4800
"	"	1 libras de S <sup>o</sup>	5000
"	"	Water Medica	100
"	"	M. Medica	18300
"	"	Balanço	4000
			<u>58748</u>
9br	10	Saldo a favor	187518
"	"	Governo ao Sr. Vargas	58748
"	"	1 garrafa purga	30000
"	"	1/2 de café	1200
"	"	4 libras de café	3000
"	"	3 libras de tomacato	2700
"	"	4 libras de café	5600
"	"	1 libras de S <sup>o</sup>	2400
"	31	1 garrafa de purga	100
10br	1	Governo ao Sr. Vargas	1200
"	5	1 garrafa purga	20000
"	12	" " "	1200
"	19	4 libras de café	1500
"	26	" " "	2700
"	31	M. Medica	3000
"	"	3778 Mg de café que trata a 154	4000
"	"	Saldo a receber José Gabriel	56670
"	"	Balanço	30000
			<u>48378</u>
1915			
Janer	1	Saldo a favor	135048
"	2	Governo ao Sr. Vargas	48378
"	"	1/2 de café	30000
"	"	1 litero de purga	3000
"	"	5 libras de café	300
"	"	Trampão nº 252	3000
			<u>84578</u>



# Antonio José Vicente

1914		Colono		DEVE	HABER
86	17	4 kilos de carne		2400	
"	"	4 sacos de boi		400	
"	"	1 garrafas de pinga		1200	
"	24	4 kilos de carne		3400	
"	"	2 sacos de boi		200	
"	31	1 garrafa pinga		1200	
"	"	5 sacos de boi a 2000			10000
"	"	Mo. Medicina		2000	
"	"	1 Ca de usto		800	
"	"	Balanco			2000
				<hr/>	<hr/>
				10600	10600
96	4	Saldo a favor		600	
"	5	Queros em S. Vazgar		13600	
"	6	Boi		500	
"	"	1 Cingalado		3000	
"	7	1 garrafa de pinga		1200	
"	11	Boi pagar com taxa mudanca			64000
"	14	1 garrafa de pinga		1200	
"	28	1 "		1200	
"	30	10 sacos de boi a 2000			20000
106	5	1/2 ca de cafe		300	
"	"	1 garrafa pinga		1200	
"	12	Esantilla a Constantino Jun		1000	
"	19	1 garrafa pinga		1200	
"	25	5 kilos de carne		3600	
"	31	Mo. Medicina		400	
"	"	508 kg de café que trata 1 <sup>o</sup> Capa a 1500			103000
"	"	Queros em S. Vazgar		185400	
"	"	10 sacos de boi a 2000			20000
"	"	4 sacos " 200			800
"	"	Balanco			115520
				<hr/>	<hr/>
				328900	328900
1915	4	Saldo a favor		115520	
"	2	1 garrafa de pinga		1200	
"	15	2 kilos de carne		1200	
"	"	1 garrafa de pinga		1200	
"	30	1 " " "		1200	
"	"	4 kilos de carne		3400	
Novem	13	1 garrafa pinga		1200	
"	20	Imprto S. Caminho		5000	
"	24	1 garrafa de pinga		1200	
"	28	Queros em S. Vazgar		125500	
"	"	Mo. Medicina		4000	
				<hr/>	<hr/>
				259620	

transp + f = n 311

# Jose Berg

1914				DEVE	HABER
86	10	transporte das f. n. 40		2700	
"	17	2 kilos de carne		1200	
"	24	2 " "		1200	
"	31	2 kilos de carne		1200	
"	"	27 sacos de boi a 2500			67500
"	"	5 sacos " 250			1250
"	"	Mo. Medicina		2000	
"	"	Patam "		1200	
"	"	Saldo que recebe		17950	
				<hr/>	<hr/>
				68750	68750
96	2	20 litros de febra		1200	
"	21	20 " "		1200	
"	30	Mo. Medicina		2000	
"	"	24 sacos de boi a 2500			60000
"	"	2 1/2 sacos " 250			625
"	"	Saldo que recebe		56225	
				<hr/>	<hr/>
				60625	60625
106	5	20 litros de febra		1200	
"	12	Esantilla a Constantino Jun		2000	
"	19	2 1/2 kilos de carne		1500	
"	26	3 " "		1800	
"	31	Queros em S. Vazgar		2000	
"	"	Mo. Medicina		2000	
"	"	24 sacos de boi a 2500			60000
"	"	2 1/2 sacos " 250			625
"	"	Saldo que recebe		51635	
				<hr/>	<hr/>
				62125	62125
1915	4	1 kilo de carne		600	
Jan	9	20 litros de febra		1200	
"	16	1 1/2 kilos de carne		1500	
"	30	3 " "		1200	
"	31	Mo. Medicina		2000	
"	"	24 sacos de boi a 2500			60000
"	"	Saldo que recebe		40000	
				<hr/>	<hr/>
				60000	60000
Febr	6	10 litros de febra		600	
"	"	2 kilos de carne		1200	
"	13	3/4 " "		1500	
"	20	10 litros de febra		600	
"	"	2 kilos de carne		1200	
"	"	Imprto de Caminho		5000	
"	27	3 1/2 kilos de carne		1500	
"	"	transporte f. n. 311		11600	



# Marcato Domingos

1914		Colo	DEVE	HAVER
8br	17	Transporte das f. n. 396	15 500	45 125
"	17	842 Alqueim de cafe que colheu a 6m		505 200
"	38	" " " 1000		38 000
"	24	1 garrafas de pinga	1 200	
"	"	Cem 139 de Agosto 1 garrafa de uva	1 200	
"	"	Cem 13 de 17br	1 200	
"	31	1 garrafa de pinga	1 200	
"	"	3 Milos de cana	1 800	
"	"	Medico Medico	12 200	
"	"	M. Medico	4 000	
"	"	Saldo que me cabe	551 025	
			<u>589 325</u>	<u>589 325</u>
9br	7	1 garrafa de pinga	1 200	
"	100	Alqueim de cafe que colheu a 6m		60 000
"	14	1 garrafa de pinga	1 200	
"	21	3 Milos de cana	1 800	
"	28	1 garrafa de pinga	1 200	
"	28	" " "	1 200	
10br	5	" " "	1 200	
"	12	" " "	1 200	
"	19	" " "	1 200	
"	26	" " "	1 200	
"	31	M. Medico	4 000	
				155 940
				800
				800
			209 340	
			<u>224 740</u>	<u>224 740</u>
1915	1	1 garrafa de pinga	1 200	
Jan	1	3 Milos de cana	1 800	
"	9	1 garrafa de pinga	1 200	
"	10	3 Milos de cana	1 800	
"		1 garrafa de pinga	1 200	
"	23	" " "	1 200	
"	30	" " "	1 200	
"	31	11 Cem de Sr a 2000		22 000
Fev	6	1 garrafa de pinga	1 200	
"		3 Milos de cana	1 800	
"	13	1 garrafa de pinga	1 200	
"	20	" " "	1 200	
"		Transporte de Caminho	5 000	
"	27	1 garrafa de pinga	1 200	
"	28	101 Cem de Sr a 2000		20 000
			20 300	44 000

# Matana Baptista

1914		DEVE	HAVER
8br	3	Transporte das f. n. 257	5 200
"	17	1 garrafa de pinga	1 200
"	22	557 Alqueim de cafe que colheu a 6m	
"	26	" " " 1000	
"	24	Se repatar uma pinda de canoa	3 000
"	31	1 garrafa de pinga	1 200
"	"	Medico Medico	12 200
"	"	M. Medico	4 000
"	"	Saldo que me cabe	333 400
			<u>360 200</u>
9br	11	1 garrafa de pinga	1 200
"		3 Milos de cana	1 800
10br	5	1 garrafa de pinga	1 200
"	26	" " "	1 200
"	31	M. Medico	4 000
"		4945 Cem de cafe que trata 1 <sup>a</sup> e 2 <sup>a</sup> Copas a 1500	
"		4 Horas de Sr a 2000	
"		Saldo que me cabe	65 575
			<u>74 975</u>
1915	1	1 garrafa de pinga	1 200
Jan	23	" " "	1 200
Fev	6	" " "	1 200
"	13	3 Milos de cana	1 800
"	20	Transporte de Caminho	5 000
"	27	1 garrafa de pinga	1 200
"	28	M. Medico	4 000
			4945 Cem de cafe que trata 3 <sup>a</sup> e 4 <sup>a</sup> Copas a 1500
			Saldo que me cabe
			<u>58 575</u>
			<u>74 175</u>
Mar	14	1 Cem de Sr a 2000	500
"	20	1 garrafa de pinga	1 200
Abr	3	3 Milos de cana	1 800
"	9	1 Cem de Sr a 2000	1 000
"	10	1 garrafa de pinga	1 200
"	29	1 Hora que me cabe	4 000
"	30	M. Medico	4 000
			3 Cem de Sr a 2000
			4945 Cem de cafe que trata 3 <sup>a</sup> e 4 <sup>a</sup> Copas a 1500
			Saldo que me cabe
			<u>64 175</u>
			<u>78 175</u>
Maio	1	1 garrafa de pinga	1 200
			Transporte f. n. 395



# Domingos, Raymundo

1914		DEVE	HAVER
8br	22	181 985	133 800
"	"		6 000
"	24	3 000	
"	"	15 000	
"	31	4 000	
"	"	123 000	
"	"		62 885
"	"	202 685	202 685
9br	1	62 685	
"	7	12 000	
"	10		60 000
"	21	5 000	
"	22	50 000	
"	30		8 000
10br	5	12 000	
"	19	1 800	
"	31	4 000	
"	31		55 620
"	31	2 435	
"	31	114 420	114 420
1915			
Janer	2	12 000	
"	9	3 000	
"	9	12 000	
"	21	50 000	
"	23	12 000	
"	30	1 800	
"	31	7 000	
Fevreir	6	2 400	
"	13	3 000	
"	20	5 000	
"	27	12 000	
"	28	3 100	
"	28	1 000	
"	28	4 000	
"	28		55 620
"	28		26 080
"	28	81 700	81 700
Març	1	26 080	
"	13	1 000	
"	17	60 000	
"	17	87 280	

# Baptista Botão

1914		DEVE	HAVER
8br	22		55 000
"	31		624 900
"	31		17 000
"	"		23 000
"	"		12 200
"	"		4 000
"	"		2 000
"	"		646 200
"	"		665 900
9br	30		42 000
10br	31		4 000
"	"		142 890
"	"		30 000
"	"		8 000
"	"		211 690
"	"		215 690
1915			
Janer	9		3 000
"	19		2 000
"	31		21 000
Fevreir	20		5 000
"	28		4 000
"	30		60 000
"	30		112 890
"	30		228 890
Març	31		57 000
"	31		7 000
Abril	29		2 000
"	30		4 000
"	30		49 000
"	30		112 890
"	30		243 590
"	30		249 590
Maio	31		43 500
"	31		5 000
Junho	12		5 000
"	13		5 000
"	15		5 000
"	30		7 000
"	30		9 000
"	30		4 000
"	30		19 000
"	30		51 900



Narotello José

1914		DEVE	HAVER
865	22	5600	233800
"	26	1000	
"	31	4000	
"	"	10200	
"	"	211000	
		<u>233800</u>	<u>233800</u>
965	6	6000	
"	"	800	
"	7	1200	
"	128	1200	
1065	5	1200	
"	19	1200	
"	30	1200	
"	31	4000	
"	"	59880	76680
"	"	<u>76680</u>	<u>76680</u>
1915			
Junio	16	300	
		300	
Febrero	13	1200	
	20	5000	
	24	1200	
	28	4000	
		<u>11800</u>	<u>76680</u>
		<u>76680</u>	<u>76680</u>
Marzo	24	1200	
	31	5000	1000
Abril	3	5000	
	10	1200	
	30	4000	
		<u>61280</u>	<u>76680</u>
		<u>77680</u>	<u>77680</u>
Mayo	11	10500	
Junio	30	4000	
		<u>62180</u>	<u>76680</u>
		<u>76680</u>	<u>76680</u>

José Grosse

1914		DEVE	HAVER
965	14	6000	
"	"	1200	
"	"	1200	
"	"	25000	
965	25	1200	
"	27	300	
"	"	1200	
"	"	20000	
1065	5	1200	
"	12	1200	
"	13	35000	
"	18	5000	
"	19	1200	
"	26	1200	
"	31	4000	
		<u>40400</u>	<u>40400</u>
1915			
Junio	1	55300	
	2	1200	
	3	1800	
	3	20000	
	9	1200	
	16	1800	
		1200	
		300	
	20	8500	
	23	6000	
		1200	
	30	1200	
		1200	
		1800	
	31	10000	
Febrero	6	1200	
		1800	
	13	1200	
		2400	
		3400	
	15	25000	
	20	1200	
		2400	
		<u>150300</u>	

Transp. f. 302



Alfredo Pereira

1914		Colozer	DEVE	HAVER
8br	24	1 garrafão de Aguardente	1200	
"	31	1 Modesto de Leite	100	
"	"	Mo. Medica	3000	
"	"	1 Cadavente	800	
"	"	Balanço		4100
			<hr/>	<hr/>
"	"		4100	4100
9br	4	Saldo a favor	4100	
"	5	Queim em S. Margos 16ca	76800	
"	7	1 garrafão de pinga	1200	
"	11	3/4 litro de água de Manduca		5960
"	14	1 garrafão pinga	1200	
"	28	1 " " "	1200	
"	30	1 " de Sabão	8000	
10br	5	1 garrafão pinga	1200	
"	12	1 " " "	1200	
"	19	1 " " "	1200	
"	26	1 " " "	1200	
"	"	3/4 litro de água	1800	
"	31	Mo. Medica	4000	
"	"	488 kg de café que trata 15ca a 1500		65270
"	"	Queim em S. Margos 16ca	50800	
"	"	4 Horas de Suica a 200		800
"	"	Balanço		27830
			<hr/>	<hr/>
1915			153900	153900
Januar	4	Saldo a favor	37230	
"	2	1 garrafão de pinga	1200	
"	"	2 Modesto	200	
"	9	1 garrafão de pinga	1200	
"	16	3/4 litro de água	1800	
"	"	1 garrafão pinga	1200	
"	23	10 " " "	1200	
"	30	3/4 litro de água	1800	
Februar	5	1 garrafão de pinga	1200	
"	13	1 " " "	1200	
"	20	1/2 litro de Aguardente	5000	
"	27	3/4 litro de água	1800	
"	28	Queim em S. Margos 16ca	60500	
"	"	Mo. Medica	4000	
"	"	488 kg de café que trata 20ca		66270
"	"	Coque a 1500		42760
"	"	Balanço		109230
			<hr/>	<hr/>
Març	4	Saldo a favor 372	42960	109230

Emilio da Cruz 2º

1914		Colozer	DEVE	HAVER
8br	22	Trampusate das f. n. 17		271551
"	24	20 litros de febra	1200	
"	26	queim em S. Margos 16ca	10000	
"	31	20 litros de febra	1200	
"	"	1/2 a de café	3000	
"	"	1/2 a de Sabão	4000	
"	"	3/4 litro de água	1800	
"	"	Queim em S. Margos	19200	
"	"	Mo. Medica	12200	
"	"	Balanço		4000
			<hr/>	<hr/>
"	"		328751	271151
9br	4	Saldo a favor	371151	
"	7	Queim em S. Margos	30000	
"	7	20 litros de febra	1200	
"	14	20 " " "	1200	
"	"	1/2 a de café	3000	
"	"	1 garrafão pinga	1200	
"	"	3/4 litro de água	1800	
"	21	20 litros de febra	1200	
"	28	20 litros " " "	1200	
"	30	20 " " " " "	1200	
"	30	1 a de Sabão	8000	
"	"	Queim em S. Margos	8100	
10br	5	1/2 a de café	3000	
"	"	20 litros febra	1200	
"	12	20 " " "	1200	
"	"	Queim em S. Margos	3000	
"	19	20 litros de febra	1200	
"	"	3/4 litro de água	1800	
"	26	1 garrafão pinga	1200	
"	"	20 litros de febra	1200	
"	"	3/4 litro de água	1800	
"	31	Mo. Medica	4000	
"	"	508 kg de café que trata 15ca a 1500		91215
"	"	Queim em S. Margos	500	
"	"	4 Horas de Suica a 200		800
"	"	Balanço		267536
			<hr/>	<hr/>
1915			359551	359551
Januar	4	Saldo a favor	267536	
"	2	20 litros de febra	1200	
"	"	1 garrafão de pinga	1200	
"	"	1/2 a de café	3000	
			<hr/>	<hr/>
"	"		272736	

Trampusate as f. n. 254



Ludovico Crepalde

1914	Coloana	DEVE	HAVER
8br	24 Transporte das f. n. 77	328 975	360 864
"	" 4 kilos de toucanta	4800	
"	" 3 " " camu de socca	1800	
"	31 1 garrafa de pinga	1200	
"	" 1/2 a de sabon	4000	
"	" 2 kilos de toucanta	2400	
"	" 2 " " camu	1200	
"	" Remedio no ferrao	200	
"	" Bateria Medica	1200	
"	" M. Medica	4000	
"	" Balanco		69 911
		<u>430 775</u>	<u>430 775</u>
9br	7 Saldo a favor	69 911	
"	7 1 garrafa de pinga	1200	
"	" 1/2 a de cafe	3000	
"	" 3 kilos de toucanta	2400	
"	" 4 kilos de camu	2400	
"	14 1 garrafa pinga	1200	
"	" 3 kilos de camu dego toucanta	3600	
"	21 1 garrafa pinga	1200	
"	" 30 litros de febra	1800	
"	22 Camu de sabon	10000	
"	28 30 litros de febra	1800	
"	" 1 garrafa de pinga	1200	
"	30 Remedio no ferrao	1800	
10br	5 1/2 a de cafe	3000	
"	" 20 litros febra	1200	
"	" 1 garrafa pinga	1200	
"	12 40 litros de febra	2400	
"	" 1 garrafa pinga	1200	
"	20 40 litros de febra	2400	
"	" 1 garrafa de pinga	1200	
"	26 1 garrafa pinga	1200	
"	" 40 litros de febra	2400	
"	" 1/2 a cafe	3000	
"	" 4 kilos de camu	2400	
"	" 1 Paqueta	1000	
"	31 M. Medica	4000	
"	" 8557 Py de cafe que trata 1 <sup>a</sup> Capa a 15 <sup>o</sup>		125 355
"	" Remedio no ferrao	1500	
"	" Conta transferencia de seu filho		74 450
"	" Carlo Crepalde		
"	1 Transporte no folha 238	294 061	125 350

V<sup>o</sup> Meuegusso Angela

1914	Coloana	DEVE	HAVER
8br	24 Transporte das f. n. 237	1000	414 400
"	31 Bateria Medica	12200	
"	" M. Medica	4000	
"	" Saldo que sobra	397 200	
		<u>144 400</u>	<u>414 400</u>
9br	11 5 kilos de camu	3000	
10br	19 1/2 " " "	2700	
"	20 3 " " "	1800	
"	31 M. Medica	4000	
"	" 7350 Py de cafe que trata 1 <sup>a</sup> Capa a 15 <sup>o</sup>		110 400
"	" Remedio no ferrao	1000	
"	" 11 Camu de Sabon a 2000		22 000
"	" 4 Horas " 200		800
"	" Saldo que sobra	120 700	
		<u>163 200</u>	<u>163 200</u>
Nov	13 2 kilos de camu	1200	
"	20 Transporte de Curcuma	5000	
"	" 1 Engadado	3000	
"	24 3 kilos de camu	1800	
"	28 7 litros de Sabon a 2000		14000
"	" M. Medica	4000	
"	" 7350 Py de cafe que trata 3 <sup>a</sup>		
"	" Capa a 15 <sup>o</sup> res		110 400
"	" Saldo que sobra	102 400	
		<u>124 400</u>	<u>124 400</u>
Nov	1 4 kilos de camu	2400	
"	13 2 " " "	1200	
"	20 1/2 " " "	1500	
"	22 3/4 " " "	2400	
"	31 3 dias de Sabon a 2000		6000
"	" 9/10 Horas " 200		1800
Out	3 3 kilos de camu	1800	
"	16 Camu de Sabon	10000	
"	" Remedio no ferrao	1500	
"	24 3/4 kilos de camu	2700	
"	30 M. Medica	4000	
"	" 3 dias de Sabon a 2000		6000
"	" 7350 Py de cafe que trata 3 <sup>a</sup> Capa		110 400
"	" Saldo que sobra	5700	
		<u>125 300</u>	<u>125 300</u>
Nov	4 3/4 kilos de camu	2400	
"	8 3 " " "	1800	
"	14 Camu de Sabon	100000	
		<u>103 900</u>	

Transporte f. n. 5



Julio Lial

1914	Colonia	DEVE	HAVER
8br	31 1 garrafon de pinga	1200	
9br	7 1 litro de pinga	300	
	1/2 a de cafe	300	
	13 1 Enxada de 3/4 libras	2500	
	14 1 garrafon Pinga	1200	
	21 1 " "	1200	
	28 1 " "	1200	
	30 1/2 a de Sabon	4000	
10br	40 generos en S. Tago	10000	
	5 1 garrafon pinga	1200	
	13 generos en S. Tago 1800	10000	
	19 1 garrafon de pinga	1200	
	26 1/2 a de cafe	3000	
	3/4 litro de can	1500	
	29 generos en S. Tago	11000	
	31 1 litro de can Ferraz	2000	
	5084 braças quadradas de canyon que Capis a 1000		50840
	1 Caducata	800	
	16 Medica	4000	
	Balanço		8460
		59200	59200
1915			
Janer	1 Saldo a favor	8460	
	6 1 garrafon de pinga	1200	
	1/2 litro de can	900	
	1 Caraca de boi	800	
	10 generos en S. Tago	20000	
	1 Garrafon Pinga	1200	
	16 3/4 litro de can	1800	
	1 garrafon pinga	1200	
	24 generos en S. Tago	20000	
	30 1 garrafon de pinga	1200	
	2 litro de can	1200	
	31 16 Medica	2000	
	17/4 braças de S. a 2500		43750
	Balanço		16210
		59960	59960
Fevrer	1 Saldo a favor	16210	
	6 3/4 litro de can	1500	
	8 generos en S. Tago 1800	15000	
	1 1/2 a de cafe	8500	
	13 1/2 a de cafe	3000	
	1 garrafon de pinga	1200	
	Transporte f. no 291		45710

Miriam Lial

1914		DEVE	HAVER
8br	24 Transporte de f. no 6	67000	165420
	31 1 garrafon de pinga	1200	
	16 Medica	4000	
	16 Medica	12000	
	Saldo que resta	81020	
		165420	165420
9br	14 1 garrafon de pinga	1200	
	28 1 " "	1200	
10br	12 1 " "	1200	
	31 16 Medica	4000	
	3759 1/2 de cafe que trata 1º Capa a 1100		56385
	4 Medica de S. a 200		800
	Saldo que resta	49585	
		57185	57185
1915			
Janer	2 1 garrafon de pinga	1200	
	2 litro de can	1200	
	15 1 garrafon pinga	1200	
	23 1/2 a de cafe	3000	
	30 1 garrafon de pinga	1200	
Fevrer	13 1 " "	1200	
	20 1 litro de pinga	300	
	Transporte de canyon	5000	
	24 1 garrafon de pinga	1200	
	28 16 Medica	4000	
	3759 1/2 de cafe que trata a 1100		56385
	16 Medica		
	Saldo que resta	32885	
		56385	56385
Març	6 1 can de herba	8000	
	1 garrafon de pinga	1200	
	20 1 " "	1200	
	1/2 a de cafe de bitaon por engano		3000
	31 1 litro de can		2000
Abril	3 1 garrafon de pinga	500	
	1 garrafon de pinga	1200	
	14 1 " "	1200	
	30 16 Medica	4000	
	240 1/2 de cafe que Capa 2 Capa a 1100		3000
	3899 1/2 de cafe que Capis 3º Capa a 1100		58485
	Saldo que resta	49785	
		67085	67085
Maio	1 1 garrafon pinga	1200	
	Transporte f. no 393		



# Emilio da Cruz Jr

1914	Camada	DEVE	HAVER
8br 31	Transporte das f. n. 71	46,700	
" "	5 litros de febra	300	
" "	2 1/2 litros de toucanta	3000	
" "	Remedio em ferrug	7000	
" "	5 litros de leite	1500	
" "	26 dias de Sr a 2700		70,200
" "	5 litros " 250		1,250
" "	Putas de leite	10,200	
" "	M. Medeira	8000	
" "	Maquina a vapor Mathews usada durante		10,000
" "	Saldo que resta	81,450	81,450
9br 7	10 litros de febra	600	
" "	6 litros de toucanta	7,200	
" "	10 litros de febra	600	
" "	3 litros de toucanta	3,600	
" "	10 litros de febra	600	
" "	15 " "	900	
" "	M. Medeira	2,000	
" "	22 dias de Sr a 2700		59,000
" "	2 1/2 litros " 250		625
" "	1/2 a de Sabao	4,000	
" "	Remedio em ferrug	2,500	
" "	Remedio em ferrug	10,000	
" "	Saldo que resta	44,625	
" "		59,625	59,625
10br 6	Salto por falta de serar		5000
" "	em arde		600
" "	10 litros de febra		1,200
" "	20 " "		2,400
" "	Esanilla a Constantino Junior		1,200
" "	20 litros de febra		2,400
" "	5 litros de leite		750
" "	1 Maquina		2,400
" "	Remedio em ferrug		1,200
" "	30 litros de febra		3,600
" "	Remedio em ferrug		3,500
" "	M. Medeira		2,000
" "	25 1/2 dias de Sr a 2700		65,325
" "	Saldo que resta	43,325	
" "		65,525	65,525
1915			
Jan 2	1/2 a de cafe		3,000
	Transporte as f. n. 248		

# Adelino Jacintho

1914	Camada	DEVE	HAVER
8br 31	Transporte das f. n. 94	47,800	
" "	2 1/2 litros de leite	1,800	
" "	26 dias de Sr a 2500		65,000
" "	7 litros " 250		1,750
" "	Putas de leite	12,200	
" "	M. Medeira	8000	
" "	Saldo que resta	33,750	
" "		66,875	66,875
9br 7	Remedio em S. Margos	15,000	
" "	1 Maquina para ch. panga	1,200	
" "	10 litros de febra	600	
" "	3 litros de toucanta	3,600	
" "	3 " " leite	1,800	
" "	1 Maquina	3,000	
" "	10 litros de febra	600	
" "	1 litro de panga	300	
" "	2 1/2 litros de toucanta	3,000	
" "	2 " " leite	1,200	
" "	1 Maquina	800	
" "	Remedio em S. Margos M. Medeira	10,000	
" "	1 Maquina para panga	1,200	
" "	10 litros de febra	600	
" "	1 litro de panga	300	
" "	M. Medeira	2,000	
" "	2 1/2 dias de Sr a 2500		59,750
" "	2 1/2 litros " 250		625
" "	Subar Leite a S. Margos		5000
" "	Remedio em ferrug		4,800
" "	Balanco		4,625
" "		59,600	59,600
10br 7	Saldo a S. Margos	1,625	
" "	Remedio em S. Margos	15,000	
" "	1 litro de panga	300	
" "	10 litros de febra	600	
" "	1 litro de panga	300	
" "	Remedio em ferrug	2,000	
" "	Remedio em S. Margos	15,000	
" "	10 litros de febra	600	
" "	1 litro de panga	300	
" "	3 litros de leite	1,800	
" "	4 bacabas	1,000	
" "	1 litro de panga	300	
" "	3 " " febra	300	
" "	Transporte f. n. 228		42,125



José Rossette

1914		Camasada	DEVE	HAVER
86r	31	Transporte de f. de f.º	18 225	
"	"	22 1/2 dias de Sr a 250		55 635
"	"	2 1/2 " " 250		635
"	"	Patron Medico	18 200	
"	"	Mo Medico	2 000	
"	"	Saldo que reciben	23 925	
			<u>56 250</u>	<u>56 250</u>
96r	7	10 litros de fuba	600	
"	"	3 kilos de truco de tr	3 600	
"	"	2 1/2 kilos de cañu	1 800	
"	14	10 litros de fuba	600	
"	"	1 garrafon panga	1 200	
"	"	3 kilos de cañu	1 200	
"	21	10 litros fuba	600	
"	28	10 " "	600	
"	"	1 garrafon panga	1 200	
"	30	Mo. Medico	2 000	
"	"	22 1/2 dias de Sr a 250		59 575
"	"	2 1/2 Horas " 250		635
"	"	Leite	2 500	
"	"	Saldo que reciben	44 100	
			<u>60 000</u>	<u>60 000</u>
106r	4	1 dia de Sr. Cu. a todo a mais	2 500	1 500
"	6	Multa por faltar un serar	5 000	
"	"	10 litros de fuba	600	
"	"	1/2 de cañu	300	
"	13	10 litros fuba	600	
"	"	1 garrafon panga	1 200	
"	"	Escudilla de Constantino Junior	1 000	
"	19	10 litros de fuba	600	
"	"	1 garrafon panga	1 200	
"	"	1 kilo de cañu	600	
"	"	Carre de un bari	600	
"	26	10 litros de fuba	600	
"	31	Leite	2 500	
"	"	Mo. Medico	2 000	
"	"	25 dias de Sr a 250		62 500
"	"	5 Horas " 250		1 500
"	"	Saldo que reciben	42 000	
			<u>64 000</u>	<u>64 000</u>
1915				
Januar	2	10 litros de fuba	600	
"	"	1 garrafon de panga	1 200	
"	"	Transporte de f. de f.º n.º 250	1 800	

Jorge Grabeline

1914		Colono	DEVE	HAVER
86r	31	Pension en fuz	3000	
106r	19	1/2 de cañu	3000	
"	"	1 Caducata	800	
"	31	Mo. Medico	4000	
"	"	1018 Paj de caf que trata a 4.º Copia		63 720
"	"	Sr a Jacinto Quintan	30 000	
"	"	Saldo que reciben	22 920	
			<u>63 720</u>	<u>63 720</u>
1915				
Januar	19	Beneficio de arroz	500	
"	20	Transporte de Camasada	5000	
"	28	Mo. Medico	4000	
"	"	3778 Paj de caf que trata a 3.º		56 670
"	"	Copia a 15 res		
"	"	Saldo que reciben	14 170	
			<u>56 670</u>	<u>56 670</u>
Abrial	9	Beneficio de arroz	1 000	
"	30	Mo. Medico	4000	
"	"	3778 Paj de caf que trata a 3.º Copia		56 670
"	"	a 15 res		
"	"	Saldo que reciben	56 670	
			<u>56 670</u>	<u>56 670</u>
Mar	11	Beneficio de arroz	1 000	
Junio	30	Mo. Medico	4000	
"	"	3778 Paj de caf que trata a 4.º Copia		56 670
"	"	Saldo que reciben	56 670	
			<u>56 670</u>	<u>56 670</u>
Agosto	14	Beneficio de arroz	20 000	
"	31	Mo. Medico	4000	
"	"	3778 Paj de caf que trata a 5.º Copia		56 670
"	"	Saldo que reciben	32 670	
			<u>56 670</u>	<u>56 670</u>
Setiembre	27	alg. de caf que colheu a 500 res		135 500
"	20	Beneficio de arroz	1 000	
Out.	30	Patron Medico	5 000	
"	"	Mo. Medico	4 000	
"	"	Saldo que reciben	426 100	
			<u>435 500</u>	<u>435 500</u>
Dez	31	3778 paj de caf que trata a 15 res		56 670
"	"	Mo. Medico	4 000	
"	"	Saldo que reciben	52 670	
			<u>56 670</u>	<u>56 670</u>



# Giacomo Chinolato

1914	Colours	DEVE	HAVER
86c	31 Transporte de f. n. 338	1300	875550
"	" M. Medica	4000	
"	" Saldo que recebe	858350	
		<u>875550</u>	<u>875550</u>
96c	30 24 dias de S <sup>a</sup> a 2000		48000
106c	12 Escolla a Constantino Junior	1000	
"	31 M. Medica	4000	
"	7441 Py de cafe que trata a 15 <sup>a</sup> Capa		111615
"	" 25 dias de S <sup>a</sup> a 2000		50000
"	" 4 Horas " 200		800
"	" Saldo que recebe	205415	
		<u>210415</u>	<u>210415</u>
1915			
Janer	31 17 dias de S <sup>a</sup> a 2000		34000
Fevreir	20 Transporte de caminheiros	5000	
"	28 26 dias de S <sup>a</sup> a 2000		52000
"	" M. Medica	4000	
"	" 7441 Py de cafe que trata 2 <sup>a</sup>		111615
"	" Capa a 15 reis		
"	" Saldo que recebe	188615	
		<u>197615</u>	<u>197615</u>
Març	31 24 dias de S <sup>a</sup> a 2000		48000
"	17 Horas " 200		3400
Abril	30 M. Medica	4000	
"	23 24 dias de S <sup>a</sup> a 2000		47500
"	7441 Py de cafe que trata 3 <sup>a</sup>		111615
"	" Capa a 15 reis		
"	" Saldo que recebe	207515	
		<u>211515</u>	<u>211515</u>
Maio	8 3 dias de S <sup>a</sup> a 2000	1200	
"	31 24 dias de S <sup>a</sup> a 2000		48000
"	6 Horas " 200		1200
Junho	30 M. Medica	4000	
"	M. Luz Eletica	2500	
"	20 24 dias de S <sup>a</sup> a 2000		40500
"	17 Horas " 200		3400
"	7441 Py de cafe que trata 4 <sup>a</sup> Capa		111615
"	" Saldo que recebe	188315	
		<u>204715</u>	<u>204715</u>
Julho	31 24 dias de S <sup>a</sup> a 2000		48000
"	17 Horas " 200		3500
Agosto	31 28 dias de S <sup>a</sup> a 2000		56000
"	11 Horas " 200		2200
"	Transporte f. n. 50		117700

# Jorge Jamaites

1914	Colours	DEVE	HAVER
86c	31 Transporte de f. n. 8	5600	789300
"	" M. Medica	12000	
"	" M. Medica	4000	
"	" Saldo que recebe	767500	
		<u>789300</u>	<u>789300</u>
96c	30 24 dias de S <sup>a</sup> a 2000		48000
106c	9 Beneficio de assy	1000	
"	12 Escolla a Constantino Junior	1000	
"	19 4 Horas de cam	2400	
"	31 M. Medica	4000	
"	5894 Py de cafe que trata 1 <sup>a</sup> Capa		103410
"	25 dias de S <sup>a</sup> a 2000		50000
"	" Saldo que recebe	193010	
		<u>204410</u>	<u>204410</u>
1915			
Janer	2 3 Horas de cam	1800	
"	31 24 dias de S <sup>a</sup> a 2000		48000
Fevreir	6 Beneficio de assy	1000	
"	20 Transporte de caminheiros	5000	
"	28 24 dias de S <sup>a</sup> a 2000		48000
"	" M. Medica	4000	
"	6894 Py de cafe que trata 2 <sup>a</sup>		103410
"	" Capa a 15 reis		
"	" Saldo que recebe	197610	
		<u>197610</u>	<u>197610</u>
Març	6 4 Horas de cam	2400	
"	31 24 dias de S <sup>a</sup> a 2000		48000
"	17 Horas " 200		1900
Abril	17 3 Horas de cam	2100	
"	18 Beneficio de assy	1000	
"	30 M. Medica	4000	
"	23 24 dias de S <sup>a</sup> a 2000		47500
"	6894 Py de cafe que trata 3 <sup>a</sup>		103410
"	" Capa a 15 reis		
"	" Saldo que recebe	186310	
		<u>195810</u>	<u>195810</u>
Maio	15 3 Horas de cam	1800	
"	18 1 Ganha de Goyquina	1000	
"	23 20 Horas de cam	1200	
"	30 3/2 " "	2100	
"	31 28 dias de S <sup>a</sup> a 2000		46000
"	11 Horas de S <sup>a</sup> 200		1200
Junho	29 3 Horas de cam	1800	
"	30 Transporte f. n. 50	7900	47200



Affonso Melo

1914	Coloquio	DEVE	HAVER
86	31 Transporte das f <sup>as</sup> 11	122 400	753 125
"	" Patentes de d <sup>o</sup> e c <sup>o</sup>	10200	
"	" M <sup>o</sup> Medeiros	4000	
"	" Saldo que recebe	614 325	
		<u>753 125</u>	<u>753 125</u>
96	7 3 litros de cana	1800	
"	14 1 garrafa pinga	1200	
"	1 1/2 litro de cana	900	
"	28 1 garrafa pinga	1200	
"	30 24 litros de S <sup>o</sup> a 2000		48000
106	12 1 w de café	5000	
"	1 garrafa pinga	1200	
"	Escudilla de Constantino Jussie	1000	
"	19 1 garrafa pinga	1200	
"	1 1/2 litro de cana	900	
"	26 1 garrafa pinga	1200	
"	31 M <sup>o</sup> Medeiros	4000	
	655 l <sup>o</sup> de café que trata 1 <sup>o</sup> Campa a 150		102 750
	130 litros de S <sup>o</sup> a 2000		260000
	4 litros " 200		800
	Saldo que recebe	215 765	
		<u>237 565</u>	<u>237 565</u>
1915			
Januar	10 4 litros de cana	2400	
"	19 Beneficio de ar	1000	
"	23 1 garrafa de pinga	1200	
"	31 3/4 litros de S <sup>o</sup> a 2000		7500
Fevereiro	6 1 w de café	5000	
"	1 garrafa de pinga	1200	
"	1 1/2 litro de cana	900	
"	13 1 garrafa de pinga	1200	
"	20 litro de cana	1800	
"	20 1 garrafa de pinga	1200	
"	1 1/2 litro de cana	900	
"	Transporte de cana para	5000	
"	1 Escudilla	3000	
"	27 5 litros de cana	3000	
"	28 33 litros de S <sup>o</sup> a 2000		66000
"	M <sup>o</sup> Medeiros	4000	
"	655 l <sup>o</sup> de café que trata 1 <sup>o</sup> Campa		102 750
"	a 1500		
"	Saldo que recebe	209 765	
		<u>213 765</u>	<u>213 765</u>

Antonio Miranda

1914	DEVE	HAVER
86	31 Transporte das f <sup>as</sup> 107	21300 90700
"	" Ordenado Sebastiao	18000
"	" M <sup>o</sup> Medeiros	2000
"	" Patentes de d <sup>o</sup> e c <sup>o</sup>	10200
"	" Saldo que recebe	73900
		<u>108700</u>
96	7 1 garrafa de pinga	1200
"	1 w de café	5000
"	3 litros de cana	1800
"	14 10 litros de fubá	600
"	3 litros de cana	1800
"	2 " "	1200
"	21 1 litro de pinga	300
"	5 litros de fubá	300
"	28 10 " "	600
"	1 litro pinga	300
"	30 M <sup>o</sup> Medeiros	2000
"	33 litros de S <sup>o</sup> a 2000	
"	2 1/2 litros " 250	
"	Ordenado de Laginha	18000
"	5 l <sup>o</sup> de Sebastiao	18000
"	Remedio no fessig	5000
"	Saldo que recebe	86125
		<u>98725</u>
106	5 1 garrafa pinga	1200
"	12 10 litros de fubá	600
"	1 garrafa pinga	1200
"	20 10 litros de fubá	600
"	1 garrafa pinga	1200
"	1 1/2 litro de cana	900
"	24 1 Caixa de lula	8000
"	26 1 garrafa pinga	1200
"	10 litros fubá	600
"	3 litros de cana	1800
"	31 1 garrafa pinga	1200
"	1/2 w de S <sup>o</sup> a 2000	
"	6 1/2 litros " 250	
"	Ordenado Laginha	18000
"	Sebastiao	18000
"	1 Dia fubá	600
"	M <sup>o</sup> Medeiros	2000
"	Saldo que recebe	73975
		<u>100875</u>



# Baptista Rossette

1914	bananada		DEVE	HAVER
86c	31	Transporte das feiras 353		69375
"	"	Patrim Medica	10200	
"	"	M. Medica	3000	
"	"	Saldo que resta	55175	
			<u>69375</u>	<u>69375</u>
96c	30	M. Medica	3000	
"	"	24 dias de S <sup>a</sup> a 250		60000
"	"	3/4 Horas " 250		625
"	"	Saldo que resta	58625	
			<u>60625</u>	<u>60625</u>
106c	30	Em Saubem	1400	
"	31	M. Medica	2000	
"	"	25 dias de S <sup>a</sup> a 250		6250
"	"	6 Horas " 250		1500
"	"	Saldo que resta	60500	
			<u>64000</u>	<u>64000</u>
1915				
Januar	31	M. Medica	2000	
"	"	21 dias de S <sup>a</sup> a 250		52500
"	"	Saldo que resta	50500	
			<u>52500</u>	<u>52500</u>
Fevereiro	28	22 dias de S <sup>a</sup> a 250		55000
		M. Medica	2000	
		Transporte de Cauim	5000	
		Saldo que resta	48000	
			<u>55000</u>	<u>55000</u>
Março	31	M. Medica	2000	
"	"	27 dias de S <sup>a</sup> a 250		68125
"	"	1 1/2 Horas " 200		3000
"	"	Saldo que resta	68125	
			<u>70125</u>	<u>70125</u>
Abril	18	Em Saubem	1600	
"	30	M. Medica	2000	
"	"	23 dias de S <sup>a</sup> a 250		59375
"	"	3/4 Horas " 200		500
"	"	Saldo que resta	56375	
			<u>59375</u>	<u>59375</u>
				<u>Salda do</u>

# Arthur Piccinini

1914			DEVE	HAVER
86c	31	Transporte das feiras 354		70000
"	"	Patrim Medica	10200	
"	"	M. Medica	2000	
"	"	Saldo que resta	55800	
			<u>70000</u>	<u>70000</u>
96c	30	M. Medica	3000	
"	"	24 dias de S <sup>a</sup> a 250		64800
"	"	3/4 Horas " 250		625
"	"	Saldo que resta	58125	
			<u>65125</u>	<u>65125</u>
106c	6	Manilha por pagar em Saubem	5000	
"	"	1/2 de Saubem	3000	
"	31	M. Medica	2000	
"	"	25 dias de S <sup>a</sup> a 250		62500
"	"	6 Horas " 250		1500
"	"	Saldo que resta	54000	
			<u>57000</u>	<u>57000</u>
1915				
Januar	31	M. Medica	2000	
"	"	24 dias de S <sup>a</sup> a 250		60400
"	"	Saldo que resta	58400	
			<u>60400</u>	<u>60400</u>
Fevereiro	28	Transporte de Cauim	5000	
"	28	M. Medica	2000	
"	"	23 dias de S <sup>a</sup> a 250		57500
"	"	Saldo que resta	50500	
			<u>57500</u>	<u>57500</u>
Março	6	1/2 de Saubem	3000	
"	31	M. Medica	2000	
"	"	27 dias de S <sup>a</sup> a 250		68125
"	"	Saldo que resta	63125	
			<u>68125</u>	<u>68125</u>
Abril	30	M. Medica	2000	
"	"	26 dias de S <sup>a</sup> a 250		61875
"	"	3/4 Horas " 200		500
"	"	Saubem que resta por Saubem	60375	
			<u>62375</u>	<u>62375</u>
Maio	31	M. Medica	3000	
"	"	24 dias de S <sup>a</sup> a 250		60000
"	"	6 Horas " 200		1500
"	"	Saldo que resta	59200	
			<u>61200</u>	<u>61200</u>
Junho	30	4 kilos de Cauim	2400	
"	"	Transporte f. 34		



João Farias

1914	Comunidade	DEVE	HAVER
865	31 Recuperto dos f. n. 56	11400	66250
"	" Rota Medica	18700	
"	" M. Medica	2000	
"	" Saldo que recebeu	40650	
		<u>66250</u>	<u>66250</u>
965	7 1 garrafa de pinga	1200	
"	" 1 litro de pinga	1200	
"	" 2 litros de caim	1400	
"	11 3 " "	1800	
"	30 M. Medica	2000	
"	" 24 dias de Sr. a 2500		60000
"	" 2 1/2 Horas .. 250		625
"	" 1 Cabra	15000	
"	" Saldo que recebeu	38225	
		<u>60625</u>	<u>60625</u>
1065	2 Casamento de uma Crianca	1500	
"	12 1 litro de pinga	300	
"	" Exumta do Constantino Junior	2000	
"	19 1 litro de pinga	300	
"	25 1 garrafa de pinga	1200	
"	" 4 litros de caim	2400	
"	31 1 Banguada de pinga	2000	
"	" Renda em Ferial	1200	
"	" M. Medica	2000	
"	" 24 dias de Sr. a 2500		60000
"	" 5 Horas .. 250		1250
"	" Saldo que recebeu	48600	
		<u>61500</u>	<u>61500</u>
1915			
Janeiro	2 2 litros de caim	1200	
"	9 1 garrafa pinga	1200	
"	16 3 litros de caim	1400	
"	20 1 garrafa pinga	1200	
"	30 2 litros de caim	1200	
"	31 M. Medica	2000	
"	" 23 dias de Sr. a 2500		57500
"	" Saldo que recebeu	49500	
		<u>57500</u>	<u>57500</u>
Fevereiro	3 1 garrafa de pinga	1200	
"	6 1 Banguada de pinga	1500	
"	13 3 litros de caim	1800	
"	20 2 " "	1400	
"	" Simpre do Caminhante	500	
"	27 1 litro de toucinho	1200	
	Tramput f. 310	11900	

Antonio Natal

1914	Carrocer	DEVE	HAVER
865	31 Tramput dos f. 99	29000	70700
"	" M. Medica	2000	
"	" Ordenado do Luciano		18000
"	" Saldo que recebeu	59700	
		<u>90700</u>	<u>90700</u>
965	7 1 garrafa de pinga	1200	
"	" 10 litros de fuba	600	
"	" 3/4 litro de caim	2100	
"	" 3 litros toucinho	3600	
"	11 15 litros de fuba	900	
"	" 1/2 ar de cafe	3000	
"	" 1 litro pinga	300	
"	" 2 litros de toucinho	3400	
"	" 1 " de caim	600	
"	21 1 litro de pinga	300	
"	" 10 " fuba	600	
"	28 10 " "	600	
"	30 1 garrafa pinga	1200	
"	" M. Medica	2000	
"	" 24 dias de Sr. a 2700		64800
"	" Ordenado do Luciano		18000
"	" Saldo que recebeu	63400	
		<u>83800</u>	<u>83800</u>
1065	5 15 litros fuba	900	
"	" 1 garrafa pinga	1200	
"	12 15 litros de fuba	900	
"	" 1 " pinga	300	
"	19 15 litros de fuba	900	
"	" 1 garrafa de pinga	1200	
"	" 1 Cabeca de boi	800	
"	" Com Simpre	1600	
"	25 1 garrafa pinga	1200	
"	" 20 litros fuba	1200	
"	" 3 litros de caim	1800	
"	31 M. Medica	2000	
"	" 25 dias de Sr. a 2700		67500
"	" 8 1/2 Horas .. 250		2125
"	" Ordenado do Luciano		18000
"	" Saldo que recebeu	70625	
		<u>84625</u>	<u>84625</u>
1915			
Janeiro	2 15 litros de fuba	900	
"	" 1 " de pinga	300	
"	" 1 1/2 litro de caim	900	
	Tramput f. 250	2100	



Luiz Augustinho

1914		DEVE	HAVER
86r	31	Pagamento de f. 70	24800
"	"	M. Medeira	2000
"	"	Seu Ordenado	80000
"	"	Orden de Catharin	22000
"	"	Saldo que sobou	75300
		<u>102000</u>	<u>102000</u>
96r	7	30 litros de fuba	1800
"	"	1/2 de cafe	3000
"	14	30 litros de fuba	1800
"	"	3 litros de cana	1800
"	21	30 litros de fuba	1800
"	22	Cem Sankar	50000
"	28	1 garrafa pinga	1200
"	30	30 litros de fuba	1800
106r	30	M. Medeira	2000
"	"	Seu ordenado	80000
"	"	Orden de seu filho	22000
"	"	Saldo que sobou	36800
		<u>102000</u>	<u>102000</u>
106r	6	30 litros fuba	1800
"	12	30 " "	1800
"	"	1 garrafa pinga	1200
"	17	1 Engada de 2 1/2 litros	2500
"	18	Cem Sankar	50000
"	30	30 litros de fuba	1800
"	"	1 garrafa pinga	1200
"	"	3 1/2 litros de cana	2400
"	26	1 garrafa pinga	1200
"	"	30 litros fuba	1800
"	"	3 litros de cana	1800
"	31	M. Medeira	2000
"	"	Seu Ordenado	80000
"	"	Orden de Catharin	22000
"	"	3 litros de fuba ca 733	2199
"	"	Saldo que sobou	30601
		<u>102000</u>	<u>102000</u>
1915			
Janer	2	1/2 de cafe	3000
"	"	30 litros de fuba	1800
"	9	30 " "	1800
"	"	1 garrafa pinga	1200
"	16	3 1/2 litros de cana	2400
"	"	30 litros de fuba	1800
"	25	Cem Sankar	50000
"	"	Pagamento de f. 203	60800

Andre Pelozo

1914		DEVE	HAVER
86r	31	Pagamento de f. 51	74300
"	"	M. Medeira	4000
"	"	Pagamento em Doria	4000
"	"	Saldo que sobou	111500
		<u>193800</u>	<u>193800</u>
96r	6	2 Engadas de 2 1/2 litros	5000
"	"	1 " " 3 " "	3000
"	7	1 garrafa pinga	1200
"	14	1 " " " "	1200
"	"	3 litros de cana	1800
"	21	1 garrafa pinga	1200
"	22	Pagamento em S. Margar	60000
"	28	1 garrafa pinga	1200
"	30	Ordenado de Jacom	18000
106r	5	1 garrafa pinga	1200
"	12	" " " "	1200
"	20	Pagamento em S. Margar 1600	30000
"	"	1 garrafa pinga	1200
"	26	1 garrafa pinga " "	1200
"	"	3 1/2 litros de cana	2400
"	31	M. Medeira	2000
"	"	16 1/2 de cafe que trata a cafe a 158	114300
"	"	Uma doca usada por Thomaz	40000
"	"	Pagamento em Sankar	1800
"	"	Ordenado de Jacom	18000
"	"	4 litros de Cafe a 200	800
"	"	Balanco	6710
		<u>157900</u>	<u>157900</u>
1915			
Janer	4	Saldo a favor	2710
"	2	1 garrafa pinga	1200
"	"	2 1/2 litros de cana	1500
"	10	Pagamento em S. Margar	60000
"	"	1 garrafa pinga	1200
"	16	1/2 de cafe	3500
"	"	1 garrafa pinga	1200
"	23	" " " "	1200
"	30	" " " "	1200
"	31	Ordenado de Jacom	18000
Feveir	3	Pagamento em S. Margar	50000
"	5	1/2 de cafe	3000
"	"	1 garrafa pinga	1200
"	13	" " " "	1200
"	"	Pagamento de f. 295	133110
			<u>18000</u>



# Vergilio, Americo

1914	Camarada (Saltinho)	DEVE	HAVER
86c	31 M. Medica	2000	
"	5h dias de Sr a 2700		11850
"	1 Caderneta	800	
	Saldos que sobraram	12650	
		<u>14850</u>	<u>11850</u>
96c	30 M. Medica	2000	
	19 dias de Sr a 2700		51300
	2 " " 2500		5000
	Saldos que sobraram	54300	
		<u>56300</u>	<u>56300</u>
106c	19 Em Suckem	700	
	31 M. Medica	2000	
	10 1/2 dias de Sr a 2500		26875
	14 " " 2700		37800
	Saldos que sobraram	61975	
		<u>64575</u>	<u>64575</u>
1915			
Janvier	31 M. Medica	2000	
	9 dias de Sr a 2700		24300
	Saldos que sobraram	22300	
		<u>24300</u>	<u>24300</u>
Fevravier	20		
	Trasporte de Caminhos	5000	
	Dabitada Caminhos (Luzam)		5000
		<u>5000</u>	<u>5000</u>

# Ativo da Silva

1914	Camarada (Saltinho)	DEVE	HAVER
86c	31 1 Moç de Sr		15000
"	1 Caderneta	800	
	Saldos que sobraram	14200	
		<u>15000</u>	<u>15000</u>
	<u>Seardelatto, Andre</u>		
106c	12		
	Trasporte dos f. n. 50	5400	48000
	Comilla a Constantino Junior	1000	
	18		
	1 Maquina medica	8500	
	19		
	3 Maquinas de cam	1800	
	26		
	4 " "	2400	
	31		
	M. Medica	4000	
	7459 Paj de cap que trata 20		116085
	1 Maquina Medica	8500	
	14 dias de Sr a 2000		28000
	14 Horas " 2000		800
	Saldos que sobraram	161285	
		<u>192885</u>	<u>192885</u>
1915			
Janvier	16		
	2 1/2 Maquinas de cam	1500	
	1 Maquina Medica	8500	
	25		
	1 ganafax de pinga	1200	
	30		
	4 Maquinas de cam	2400	
	31		
	10 1/2 dias de Sr a 2000		25000
Fevravier	6		
	3 Maquinas de cam	1800	
	15		
	Comilla de cam e ca	7000	
	1 ganafax de pinga	1200	
	20		
	3 Maquinas de cam	1800	
	Trasporte de Caminhos	5000	
	28		
	10 dias de Sr a 2000		52000
	M. Medica	4000	
	7459 Paj de cap que trata 20		116085
	Comilla a 15 dias		
	Saldos que sobraram	158885	
		<u>193885</u>	<u>193885</u>
Març	6		
	1 Maquina de cam	900	
	15		
	3 " "	1800	
	20		
	1 ganafax de pinga	1200	
	29		
	1 Maquina de cam	700	
	3 Maquinas de cam	1800	
	31		
	10 1/2 dias de Sr a 2000		48000
	14 Horas " 2000		3400
abril	3		
	3 Maquinas de cam	2400	
	10		
	3 " "	1800	
		<u>10300</u>	<u>51900</u>
	Trasporte f. n. 364		



# Eugenio da Cruz

1914		DEVE	HAVER
8	8br 31	Transport das frs 326	19200
"	"	Saldo que recebeu	45800
			<u>65000</u>
	9br 30	M. Medica	2000
"	"	Saldo que recebeu	65000
			<u>65000</u>
	10br 19	Com Banco	2000
	31	M. Medica	2000
	"	Saldo que recebeu	65000
			<u>65000</u>
1	1915		
	Jan 31	M. Medica	2000
	"	1 Traque de Tally	5000
	"	Saldo que recebeu	65000
			<u>58000</u>
			<u>65000</u>
	Fev 28	Transporte de caminhão	5000
	"	M. Medica	2000
	"	Saldo que recebeu	65000
			<u>58000</u>
			<u>65000</u>
	Mar 31	M. Medica	2000
	"	Saldo que recebeu	65000
			<u>63000</u>
			<u>65000</u>
	Abril 18	Com Banco	2000
	30	M. Medica	2000
	"	Saldo que recebeu	65000
			<u>61000</u>
			<u>65000</u>
	Maio 12	1 Caixa de farinha	8000
	30	3 litros de leite	1800
	31	M. Medica	2000
	"	Saldo que recebeu	65000
			<u>53800</u>
			<u>65000</u>
	Junho 30	M. Medica	2000
	"	M. Luz Estreia	2500
	"	Saldo que recebeu	65000
			<u>60500</u>
			<u>65000</u>

# Antonio Franco de Moraes

1914		DEVE	HAVER
8	8br 31	Transporte das frs 95	30500
"	"	Reparação no Motor	2000
"	"	M. Medica	2000
"	"	Reparação Medica	13200
"	"	Saldo que recebeu	174875
			<u>174875</u>
	9br 7	15 litros de febra	900
"	"	3/4 litro de leite	2100
"	14	15 litros de febra	900
"	"	1 Garrafa de pinga	1200
"	"	3 litros de leite	1800
"	21	15 litros de febra	900
"	28	15 "	900
"	"	1 Garrafa de pinga	1200
"	30	M. Medica	2000
"	"	22% de S. a 3000	67500
"	"	22% " " 2500	56250
"	"	22% " " 1000	22750
		Saldo que recebeu	134000
			<u>146500</u>
			<u>146500</u>
	10br 3	1 Caixa de farinha	8000
"	"	5/8 de leite	3000
"	10	15 litros de febra	900
"	"	1 Garrafa de pinga	1200
"	"	Comissão de Constantino Junior	500
"	19	15 litros de febra	900
"	"	3 litros de leite	1800
"	"	Com Banco	1400
"	26	15 litros de febra	900
"	"	3 litros de leite	1800
"	30	1 Traque de Medica	8500
"	31	Reparação no Ferrão	10500
"	"	M. Medica	2000
"	"	25% de S. a 3500	77500
"	"	20% " " 2500	50000
"	"	20% " " 1000	20000
		Saldo que recebeu	117000
			<u>157625</u>
			<u>157625</u>
	1915		
	Jan 2	15 litros de febra	900
"	"	1 Garrafa de pinga	1200
"	"	2 1/2 litros de leite	1500
"	9	1/2 de leite	3000
"	"	Transporte das frs 255	6500



# Pedro Pinelle

1914		DEVE	HAVER
8br	31	Tramport dor f 8?	30100
"	"	Saldo que recebeu	45300
		<hr/>	<hr/>
			75400
9br	7	Diferença em febra	
"	"	10 litros de febra	600
"	"	3 litros de carne	1200
"	14	10 litros de febra	600
"	"	3 litros de carne	1200
"	21	1 garrafa pinga	1200
"	28	15 litros de febra	900
"	30	M. Medica	2000
"	"	24 dias de Sr a 2700	64800
"	"	2 1/2 Horas " 850	625
"	"	Saldo que recebeu	54725
		<hr/>	<hr/>
			65125
10br	5	10 litros febra	600
"	12	15 " "	900
"	"	1 garrafa pinga	1200
"	19	10 litros febra	600
"	"	3 litros de carne	1200
"	"	Caro de Sr	2000
"	26	10 litros de febra	600
"	31	M. Medica	2000
"	"	25 dias de Sr a 2500	62500
"	"	8 1/2 Horas " 250	2125
"	"	Saldo que recebeu	59225
		<hr/>	<hr/>
			68625
1915			68625
Januar	2	10 litros de febra	600
"	"	1 garrafa de pinga	1200
"	"	8 1/2 dias de Sr	8000
"	9	15 litros de febra	900
"	16	10 " "	600
"	"	1 garrafa pinga	1200
"	23	10 litros de febra	600
"	30	10 " "	600
"	31	M. Medica	2000
"	"	2 1/2 dias de Sr a 2500	62500
"	"	Saldo que recebeu	50450
		<hr/>	<hr/>
			60550
Februar	6	15 litros de febra	900
"	"	1 garrafa pinga	1200
"	"	3 litros de carne	1200
"	13	1 garrafa de pinga	1200
"	"	Tramport f 290	4500

# Bonine Francisco

1914		DEVE	HAVER
8br	31	Tramport dor f 320	15600
"	"	M. Medica	4000
"	"	Saldo que recebeu	33020
		<hr/>	<hr/>
			34980
10br	31	M. Medica	4000
"	"	5 1/2 dias de cafe que trata 1 <sup>a</sup> Campa a 1500	78105
"	"	1/2 dia de Sr a 2000	18000
"	"	1/2 Hora " 200	800
"	"	Saldo que recebeu	92205
		<hr/>	<hr/>
			96205
Januar	25	1 garrafa pinga	1200
Februar	13	" "	1200
"	20	Tramport de carne de Sr	5000
"	28	M. Medica	4000
"	"	5 1/2 dias de cafe que trata 2 <sup>a</sup> Campa a 15 reais	78105
"	"	Saldo que recebeu	66705
		<hr/>	<hr/>
			78105
Març	16	1 litro de pinga	300
"	20	" "	300
"	24	" "	300
"	31	3 dias de Sr a 2000	6000
"	"	7 1/2 Horas " 200	1500
Abril	3	1 litro de pinga	300
"	10	" "	300
"	"	3 1/2 litros de carne	1500
"	17	1 litro de pinga	300
"	24	" "	300
"	"	1/2 dia de cafe	3000
"	28	1 traque de Sr	3000
"	30	3 dias de Sr	4000
"	"	M. Medica	4000
"	"	5 1/2 dias de cafe que trata 3 <sup>a</sup> Campa a 15 reais	78105
"	"	Saldo que recebeu	76005
		<hr/>	<hr/>
			89605
Maio	4	Diferença em traque de Sr	1000
"	"	1 litro de pinga	300
"	8	" "	300
"	15	" "	300
"	23	" "	350
"	30	" "	360
"	"	2 litros de carne	1200
"	"	Tramport f 25	3820



# Delphino da Cruz

1914		DEVE	HAVER
8br	31	103475	22395
"	"		81250
Balanc		103475	103475
9br	7	81250	
"	"	40000	
"	7	3brs	
11/4	20	1200	
"	"	5400	
"	"	2100	
21	"	40000	
28	20	1200	
"	"	1200	
10br	12	3000	
"	12	35000	
"	19	900	
"	"	1200	
"	"	1800	
"	25	1800	
"	31	4000	
"	"	4000	
5369 kg de caf que trata 2 <sup>o</sup> Caixa a 1500			80535
4 litros de Sr a 2000			8000
4 litros " 2000			8000
Balanc		227650	227650
1915			
Jan	1	138315	
"	2	700	
"	3	30000	
"	9	1200	
"	16	1800	
"	"	900	
"	24	10000	
"	"	1200	
"	30	3000	
"	"	600	
Fev	1	30000	
"	6	1200	
"	"	1800	
"	13	1200	
"	20	1200	
"	"	1800	
"	"	5000	
"	27	1200	
Balanc		231305	

# Troquetto Sauto

1914		DEVE	HAVER
9br	5		1000
"	7		1200
"	14		1200
"	21		1200
"	28		1200
"	30		48000
10br	5		1200
"	12		1200
"	19		1200
"	25		1200
"	31		4000
8183 kg de caf que trata 2 <sup>o</sup> Caixa a 1500			122745
24 litros de Sr a 2000			48500
4 litros " 2000			8000
Balanc que recebe		200845	
		220045	220045
1915			
Jan	2		1200
"	9		1200
"	16		900
"	23		1200
"	30		1200
"	"		1200
"	31		34000
Fev	6		1200
"	13		1200
"	20		1200
"	27		1200
"	28		1200
"	28		50000
8183 kg de caf que trata 2 <sup>o</sup> Caixa a 1500			122745
Balanc que recebe		125845	
		206745	206745



Rosette Francisco

1914		DEVE	HAVER
96c	7	1 garrafas de pinga	1200
		3 <sup>o</sup> Mito de cam	1800
114		1 garrafas de pinga	1200
		3 <sup>o</sup> Mito de cam	1800
21		1 garrafas de pinga	1200
28		10 "	1200
106c	5	1 garrafas de pinga	1200
	12	10 "	1200
	19	10 "	1200
		3 Mito de cam	1800
	26	3 "	1800
	31	M. Medica	4000
		12601 Pq de caf que trata 1 <sup>o</sup> cupa a 15 <sup>o</sup>	189015
		uma bossa que serve de Cuda de lapa	40000
		Receituário de assy	1000
		Saldo que recubem	208415
			<u>229015</u>
1915			<u>229015</u>
Januar	2	1 garrafas de pinga	1200
	9	10 "	1200
	16	4 Mito de cam	2400
		1 garrafas de pinga	1200
	19	Receituário de assy	4000
	24	1 Mito de cam	1800
		1 garrafas de pinga	1200
	30	10 "	1200
		4 Mito de cam	3600
Fevereiro	6	2 garrafas de pinga	2400
	13	10 "	1200
		5 Mito de cam	3000
	20	1 garrafas de pinga	1200
		4 Mito de cam	2400
		Imposto de Cauda	500
	27	1 garrafas de pinga	1200
		4 Mito de cam	2400
		M. Medica	4000
		12601 Pq de caf que trata 2 <sup>o</sup> cupa a 15 <sup>o</sup> seis	189015
		Saldo que recubem	142315
			<u>189015</u>
			<u>189015</u>
Março	5	1 garrafas de pinga	1200
	13	10 "	1200
		5 Mito de cam	3000
		Receituário de assy	4000
		Tramp f 342	5400

Rosette Salvador

1914		DEVE	HAVER
96c	4	Receituário de assy f. n. 130	17330
	7	1 garrafas de pinga	1200
		4 Mito de cam	2400
	14	1 garrafas de pinga	1200
		Em de lapa	10000
	22	1 garrafas de pinga	1200
	28	1 garrafas de pinga	1200
	30	12 <sup>o</sup> Mito de cam a 2000	24000
		1/2 a de lapa	4000
106c	5	1/2 a de lapa	3000
		1 garrafas de pinga	1200
	12	10 "	1200
	19	10 "	1200
	26	10 "	1200
	31	4 Mito de cam	2400
		M. Medica	4000
		12601 Pq de caf que trata 2 <sup>o</sup> cupa a 15 <sup>o</sup> seis	189015
		genero no S. Vargas 1 <sup>o</sup> cupa	100000
		8 Mito de cam a 2000	16000
		4 Horas " 200	800
		Balanc	144700
			<u>308930</u>
			<u>308930</u>
1915			<u>308930</u>
Januar	4	Saldo a favor	144700
	2	1 garrafas de pinga	1200
		5 Mito de cam	3000
	10	1 Mito de cam	1800
		1 garrafas de pinga	1200
	16	4 Mito de cam	2400
		1 garrafas de pinga	1200
	30	10 "	1200
Fevereiro	6	10 "	1200
		5 Mito de cam	3000
	13	1/2 a de lapa	3000
	20	1 garrafas de pinga	1200
		2 <sup>o</sup> Mito de cam	1800
		Imposto de Cauda	500
	27	3 Mito de cam	1800
	28	genero no S. Vargas	147800
		M. Medica	4000
		11 <sup>o</sup> Mito de cam a 2000	28000
		8182 Pq de caf que trata 2 <sup>o</sup> cupa a 15 <sup>o</sup> seis	132430
		Balanc	175670
			<u>326400</u>
			<u>326400</u>
Março	4	Saldo a favor	175670
		Tramp f 324	



# Cardelino, Antonio

1914		DEVE	HAVER
9br	7	1 garrafa de pinga	1200
		2 1/2 litros de cam	1500
14		1 garrafa pinga	1200
		3/4 litros de cam	1800
21		1 garrafa de pinga	1200
28		1 " " "	1200
30		20 dias de S <sup>a</sup> a 2000	10000
10br	5	1 garrafa pinga	1200
	12	1 " " "	1200
	19	1 " " "	1200
		3/4 litros de cam	2100
	26	1 garrafa de pinga	1200
		3/4 litros de cam	1800
	31	Mo Medica	4100
		5230 Cy de café que trata 1 <sup>a</sup> caixa	93450
		17 dias de S <sup>a</sup> a 2000	34000
		Saldo que resta	116950
1915			107450
Januar	2	1 garrafa de pinga	1200
		1 litro de cam	600
9		1 garrafa de pinga	1200
16		3/4 litros de cam	2100
		1 garrafa de pinga	1200
23		1 " " "	1200
30		1 " " "	1200
		3/4 litros de cam	1800
31		2 dias de S <sup>a</sup> a 2000	11000
Fevereiro	6	1 garrafa de pinga	1200
	13	1 " " "	1200
		2 litros de cam	2400
	20	1 garrafa de pinga	1200
		1/2 litro de cam	500
	27	1 garrafa pinga	1200
		3/4 litros cam	1800
	28	18 dias de S <sup>a</sup> a 2000	36000
		Mo Medica	4000
		5230 Cy de café que trata 2 <sup>a</sup> caixa a 15 reis	93450
		Saldo que resta	116150
			113450
Março	5	1 garrafa pinga	1200
		3/4 litros de cam	1800
	13	1 garrafa de pinga	1200
		Transporte 338	14200

# Lamingos, Bertanha

1914		DEVE	HAVER
9br	4	Transporte de S <sup>a</sup> a 74	15175
	7	1 litro de pinga	300
		1/2 litro de tomacato	600
14		1 litro de pinga	300
		3/4 litros de tomacato	3600
		1/2 litro de pinga de	300
16		genios no S. Nogueira	30000
21		1 litro de pinga	300
28		1 " " "	300
30		1/2 a de salgar	4000
10br	4	genios no S. Nogueira	20000
	5	1 litro pinga	300
	12	1 " " "	300
	19	3/4 litros de cam	2100
	26	1/2 litro de cam	900
	31	Mo Medica	4000
		5230 Cy de café que trata 1 <sup>a</sup> Caixa a 15R	52850
		4 dias de S <sup>a</sup> a 2000	800
		Saldo	59285
1915			112975
Januar	4	Saldo a favor	59285
		genios no S. Nogueira 1000	20000
	2	1/2 a de café	3000
		1 litro de cam	600
Fevereiro	2	genios no S. Nogueira 1000	20000
	6	2 litros de cam	1200
	13	1 litro de pinga	300
	20	1 litro de cam	600
		1/2 litro de tomacato	5000
	28	Mo Medica	4000
		5230 Cy de café que trata 2 <sup>a</sup> caixa a 15 reis	52850
		Saldo	61095
			113985
Março	4	Saldo a favor	61095
		genios no S. Nogueira	20000
	6	1 litro de pinga	300
	13	1/2 a de café	3000
		1 litro de tomacato	1200
		3/4 " cam	1500
	20	1 litro de pinga	300
	28	genios no S. Nogueira	20000
		Transporte de S <sup>a</sup> a 319	92395



Vivva Viary

Transfencia para Belauy Probalto

Colouca

1914			DEVE	HAVER
96c	7	1 carrafão de pinga	1200	
106c	15	Bum feir de ariz	1000	
		1 Cabecula	800	
	31	9160 Pz de caf que trata 1 <sup>a</sup> Capa a 15 <sup>o</sup>	4100	137400
		M. Medica	130400	
		Saldo que recebeu	137400	137400
1915				
Fevereiro	6	1 ca de caf	6000	
	20	50 pontos de camuho	5000	
	28	M. Medica	4000	
		9160 Pz de caf que trata 1 <sup>a</sup> Capa a 15 <sup>o</sup> sem		137400
		Saldo que recebeu	132400	137400
			137400	137400
Março	27	Bum feir de ariz	1000	
	30	M. Medica	4000	
		9160 Pz de caf que trata 3 <sup>a</sup> Capa a 15 <sup>o</sup>		137400
		Saldo que recebeu	133400	137400
			137400	137400
Mai	11	Bum feir de ariz	1000	
		3 Pontos de camuho	1800	
Junho	4	Coment de uma Camuho	11000	
	13	5 Pontos de camuho	5000	
	24	5 " "	3000	
	26	Bum feir de ariz	1000	
	29	5 Pontos de camuho	3000	
	30	M. Medica	4000	
		9160 Pz de caf que trata 4 <sup>a</sup> Capa a 15 <sup>o</sup>		137400
		Saldo que recebeu	100000	137400
			137400	137400
Julho	11	5 Pontos de camuho	3000	
	25	5 " "	3300	
Agosto	28	Bum feir de ariz	1000	
	31	M. Medica	4000	
		9160 Pz de caf que trata 5 <sup>a</sup> Capa a 15 <sup>o</sup> sem		137400
		Saldo que recebeu	126100	137400
			137400	137400
Setembro	11	Em dinheiros	350000	
		2156 alg. de café que colh. a sears		1:078000
Out.	30	Ratão Mencia	5000	
		M. Medica	4000	
		Saldo que recebeu	419000	
			1:078000	1:078000

Antonio Pires

1914			DEVE	HAVER
96c	7	10 litros de febra	600	
		4 Pontos de camuho	2400	
	14	7/8 Pontos de toumho	9000	
		1 ca de camuho	2400	
	21	1 garrafa pinga	1500	
	30	M. Medica	2000	
		24 dias de 1 <sup>o</sup> a 27 <sup>o</sup>		64800
		25 " " " 25 <sup>o</sup>		57500
		26 " " " 25 <sup>o</sup>		625
		24 dias " " 20 <sup>o</sup>		48000
		26 " " " 20 <sup>o</sup>		500
		Ordemado de Napulhao		18000
		Saldo que recebeu	171825	189125
			189125	189125
106c	5	1/2 ca de caf	3000	
	12	10 litros de febra	600	
		Coment de camuho	1000	
	14	1 Casso de bucha	8000	
	19	1/2 Pontos de camuho	2400	
		Coment de camuho	3200	
	26	1 garrafa pinga	1500	
		26 Pontos de camuho	11500	
	31	M. Medica	2000	
		25 dias de 1 <sup>o</sup> a 27 <sup>o</sup>		63900
		1 Noosa " "		250
		25 dias " " 25 <sup>o</sup>		58750
		6 Noosas " " 25 <sup>o</sup>		1500
		25 dias " " 20 <sup>o</sup>		50000
		8/1 Noosas " " 20 <sup>o</sup>		1700
		Ordemado de Napulhao		18000
		Saldo que recebeu	171900	196100
			196100	196100
1915				
Janerio	16	3 Pontos de camuho	1800	
	23	10 litros de febra	600	
	31	M. Medica	2000	
		24 dias de 1 <sup>o</sup> a 25 <sup>o</sup> e 27 <sup>o</sup>		63400
		24 " " " 25 <sup>o</sup>		60000
		24 " " " 20 <sup>o</sup>		48000
		Ordemado de Napulhao		18000
		Saldo que recebeu	184000	188400
			188400	188400
Fevereiro	5	1 Banco de Madeira	4000	
		Transfencia af 280		



# Sebastião Sorreu

1914	Colours	DEVE	HAVER
96c	7 3/4 libras de carne	31rs	
1/4	3/4 " toucinho	42rs	
30	5 libras de S <sup>a</sup> a 2000		10000
	Remuneração em Foz de Iguaçu	14300	
106c	13 Remuneração em S. Vazos	50000	
31	M. Medeira	4000	
	1668 libras de café que trata 1 <sup>a</sup> Capa a 15rs		70020
	Remuneração em Foz de Iguaçu	4800	
	5 libras de S <sup>a</sup> a 2000		10000
	4 libras de S <sup>a</sup> a 2000		800
	Saldo que recebeu	11420	
		<u>90820</u>	<u>90820</u>
1915			
Janvier	10 Remuneração em S. Vazos	50000	
	18 Remuneração em Medeira	8500	
Fevrier	20 Remuneração em Foz de Iguaçu	5000	
28	M. Medeira	4000	
	4 libras de S <sup>a</sup> a 2000		8000
	Remuneração em Foz de Iguaçu	5500	
	1668 libras de café que trata 3 <sup>a</sup> Capa a 15rs		70020
	Saldo que recebeu	5020	
		<u>78020</u>	<u>78020</u>
Mars	27 3/4 libras de carne	1800	
	31 1/2 libras de S <sup>a</sup> a 2000		9000
	4 libras de S <sup>a</sup> a 2000		8000
	Remuneração em Foz de Iguaçu	3000	
Abril	3 Remuneração em S. Vazos	60000	
10	3/4 libras de carne	1800	
18	Remuneração em Foz de Iguaçu em S. Vazos	50000	
30	M. Medeira	4000	
	1/2 libras de S <sup>a</sup> a 2000		24500
	Remuneração em Foz de Iguaçu	3500	
	1668 libras de café que trata 3 <sup>a</sup> Capa a 15rs		70020
	Balanço		<u>19680</u>
		<u>124100</u>	<u>124100</u>
Mai	1 Saldo a favor	19680	
15	4 libras de carne	2400	
17	1 Remuneração em Foz de Iguaçu	4000	
31	Remuneração em Foz de Iguaçu	37000	
	2 Remuneração em Medeira	11000	
Junho	15 Remuneração em S. Vazos	60000	
	Remuneração em Foz de Iguaçu	123080	

# Manoel Leme

1914	Colours	DEVE	HAVER
96c	7 3/4 libras de carne	1500	
"	11 Dupeças com sua mudança		50000
"	15 1 Enxada	3000	
"	28 21 libras de feijão	6300	
106c	30 15 libras de S <sup>a</sup> a 2000		30000
12	Remuneração em Constantina	1000	
"	19 5 libras de carne	3000	
"	20 21 libras de feijão	6300	
"	1 Caderneta	800	
"	31 M. Medeira	4000	
"	1668 libras de café que trata 1 <sup>a</sup> Capa a 15rs		155340
"	21 libras de S <sup>a</sup> a 2000		42000
"	Saldo que recebeu	257440	
		<u>283340</u>	<u>283340</u>
1915			
Janvier	25 21 libras de feijão	6300	
30	1 Carrinho de madeira	8000	
	1/2 libras de feijão	300	
31	17 libras de S <sup>a</sup> a 2000		34000
Fevrier	12 Remuneração em Arroyo (Algo)	38000	
	Compreto de uma Carroça	6300	
20	21 libras de feijão	6300	
	Remuneração em Foz de Iguaçu	5000	
28	19 libras de S <sup>a</sup> a 2000		38000
	M. Medeira	4000	
	1668 libras de café que trata 3 <sup>a</sup> Capa a 15rs		155340
	Saldo que recebeu	157440	
		<u>227340</u>	<u>227340</u>
Mars	20 21 libras de feijão	6300	
31	8 libras de S <sup>a</sup> a 2000		16000
	1/2 libras de S <sup>a</sup> a 2000		1700
Abril	3 1/2 libras de café	3000	
17	21 libras de feijão	6300	
	3 libras de carne	3600	
30	1 Remuneração em Foz de Iguaçu	4000	
	M. Medeira	4000	
	8 libras de S <sup>a</sup> a 2000		16000
	1668 libras de café que trata 3 <sup>a</sup> Capa a 15rs		155340
	Saldo que recebeu	165840	
		<u>194540</u>	<u>194540</u>
Mai	5 2 Carrinhos de madeira	10000	
7	Remuneração em Arroyo	3000	
	Remuneração em Foz de Iguaçu	18000	

Remuneração em Foz de Iguaçu nº 396



# Antonio Dionysio Sanches Sobrinho

1914	Administrador	DEVE	HAVER
9/6	Transporte dos frs nº 5	5.633 0/10	
"	"	8500	
"	30 Mr. Telephonica	5000	
"	" Mr. Medica	2000	
10/6	19 5 kilos de carne	3000	
"	26 1/2 " " "	2000	
"	31 Mr. Medica	2000	
"	" Mr. Telephonica	5000	
"	" Seu Cidrado de 1 ano de ad- ministraçao		6.000 000
"	" Sua Gratificacão		798 200
"	" Saldo que recebeu	1.132 400	
19/13		6798 200	
Janvier	4 6 kilos de carne	3000	
"	5 4 Cargas de batatas para plantas etc	3000	
"	16 7 kilos de carne	4200	
"	20 1 Carga de Medica	8500	
"	30 5 kilos de carne	3000	
"	31 Mr. Medica	2000	
"	1 1 kilo de Culo de	3500	
Februar	5 2 Cargas de madeira	8000	
"	6 5 kilos de carne	3000	
"	16 1/2 " " "	4500	
"	20 6 " " "	3000	
"	27 7 kilos de carne	4200	
"	28 Mr. Medica	2000	
"	" Mr. Telephonica	5000	
Mars	6 5/2 kilos de carne	3000	
"	13 5/2 " " "	3000	
"	19 Com N. de bovinos	4000000	
"	20 7 kilos de carne	4200	
"	27 6 " " "	3000	
"	31 Mr. Medica	2000	
"	" Mr. Telephonica	5000	
Abril	3 11/2 kilos de carne	6000	
"	10 7/2 " " "	4500	
"	17 7/2 " " "	4500	
"	24 7 " " "	4500	
"	30 Mr. Medica	2000	
"	" Mr. Telephonica	5000	
Mai	10 7/2 kilos de carne	4500	
"	8 5 " " "	3000	
	Transporte frs nº 5	4.147 800	

# Pilaro Sauto

1914	DEVE	HAVER
10/6	13 Transporte dos frs nº 384	15600
"	18 Comilla na Colocação de madeira	1000
"	19 Beneficio de assig	1000
"	19 1 garras de purga	1200
"	26 1/2 kilos de carne	3000
"	26 1 garras de purga	1200
"	31 Mr. Medica	1200
"	5755 kg de carne que trata a 1887	86325
"	5 kg de S. a 2000	10000
"	Saldo que recebeu	82825
1915		108325
Januar	2 3 kilos de carne	1800
"	9 1 garras de purga	1200
"	16 1/2 kilos de carne	3000
"	1 1 garras de purga	1200
"	23 1/2 " " "	1200
"	30 1 " " "	1200
"	31 4 kilos de carne	2400
"	6 1/2 kilos de S. a 2000	12000
Februar	6 1 garras de purga	1200
"	13 1 " " "	1200
"	20 Beneficio de assig	1000
"	1 1 garras de purga	1200
"	1 1/2 transporte de Camionete	3000
"	28 Mr. Medica	2000
"	11 1/2 kilos de S. a 2000	20000
"	5755 kg de carne que trata a 1887	86325
"	Comilla a 1887	
"	Saldo que recebeu	96825
		120325
Mars	6 1 garras de purga	1200
"	13 1 " " "	1200
"	3 kilos de carne	1800
"	20 1 garras de purga	1200
"	27 1 " " "	1200
"	1 kilo de S. a 2000	2000
"	31 1/2 kilos de S. a 2000	40000
"	1/2 kilos de S. a 2000	1000
Abril	3 5 kilos de carne	3000
"	1 garras de purga	1200
"	10 1/2 " " "	1200
"	17 1 " " "	1200
"	1/2 " " "	1200
"	Transporte frs nº 366	13500
		41900



# Nolano Domingos

1914	Colou	DEVE	HAVER
9/10 br	12 Transporte das fe nº 87	10 900	4 000
	20 1/2 a de café	300	
	1 garrafa de pinga	1200	
	3/4 libras de cacau	2400	
10	26 1 garrafa de pinga	1200	
	3/4 libras de cacau	1800	
	31 M. Medica	4000	
	5581 lrs de café que trata 1º Caspa a 15		98 715
	Saldo que resta	76 515	
		<u>102 715</u>	<u>102 715</u>
1915			
Januar	9 1 garrafa de pinga	1200	
	16 1 " " "	1200	
	30 1 " " "	1200	
	31 Remuneração	5500	
Fevereiro	6 1 garrafa de pinga	1200	
	4 libras de cacau	2400	
	13 2 " " "	1200	
	20 1 garrafa de pinga	1200	
	Suplente de Caminhão	5000	
	27 1/2 a de café	3000	
	28 M. Medica	4000	
	6581 lrs de café que trata 2º Caspa a 15 reis		98 715
	Saldo que resta	71 615	
		<u>98 715</u>	<u>98 715</u>
	Seu Saldo		71 615
	1/2 Caspa de 15 libras vendida a		35000
	Arquiteto		
	Saldo que resta	<u>106 615</u>	<u>106 615</u>
Março	5 1 garrafa de pinga	1200	
	13 1 " " "	1200	
	27 1/2 libras de cacau	2400	
	1 garrafa de pinga	1200	
	31 3/4 libras de cacau	1800	4000
	4 libras " " "		800
Abri	3 1/2 libras de cacau	2400	
	1/2 a de café	3000	
	10 1 garrafa de pinga	1200	
	3/4 libras de cacau	1800	
	24 1 " " "	1200	
	1 garrafa de pinga	1200	
	30 2 libras de cacau		4000
	Transporte f 379	17 700	8800

# Antonio Nance

1914	Colou	DEVE	HAVER
10 br	20 Transporte das fe nº 118	103 900	
	1 garrafa de pinga	1200	
	3/4 libras de cacau	1800	
26	1 garrafa de pinga	1200	
	3/4 libras de cacau	2400	
31	M. Medica	4000	
	5777 lrs de café que trata 1º Caspa a 15		86 655
	Remuneração	6500	
	4 libras de cacau		800
	Balanc		<u>33 245</u>
		<u>120 700</u>	<u>120 700</u>
1915			
Januar	12 Saldo a favor	33 245	
	2 1 garrafa de pinga	1200	
	4 libras de cacau	2400	
	11 1 garrafa de pinga	1200	
	16 1/2 libras de cacau	1800	
	1 garrafa de pinga	1200	
	21 Remuneração	5500	
	23 1/2 a de café	3000	
	1 garrafa de pinga	1200	
	30 1 " " "	1200	
	3 libras de cacau	1800	
Fevereiro	6 1 garrafa de pinga	1200	
	13 1/2 a de café	3000	
	1 garrafa de pinga	1200	
	3 libras de cacau	1800	
	20 1 garrafa de pinga	1200	
	22 Suplente de Caminhão	5000	
	24 1 garrafa de pinga	1200	
	1 2 libras de cacau	2400	
	3/2 " " "	3600	
	28 M. Medica	4000	
	5777 lrs de café que trata 2º Caspa a 15 reis		86 655
	Balanc		<u>58 770</u>
		<u>115 415</u>	<u>115 415</u>
Março	4 Saldo a favor	58 770	
	6 1 garrafa de pinga	1200	
	3 libras de cacau	1800	
	13 1/2 a de café	3000	
	1 garrafa de pinga	1200	
	2 libras de cacau	2400	
	3 " " "	1800	
	Transporte f 340	70 190	



# João Campos

1914		Colozer	DEVE	HAVER
1066	12	Recupert. das folhas nº 75	83900	
	19	1 garrafa de pinga	1200	
	26	2 " "	2400	
		4 ltr de caim	2400	
	31	M. Medica	4000	
		5053 Sy de café que trata a 2ª Causa a 1577		75795
		4 Horas de S <sup>ra</sup> a 200		800
		Balanço		6305
			92900	92900
1915				
Január	1	Saldos a favor	6305	
	2	1 garrafa de pinga	1200	
		4 ltr de caim	2400	
	9	1 garrafa pinga	1200	
	10	" "	1200	
	21	Cem de milho	7000	
	23	1 garrafa de pinga	1200	
	26	" "	1200	
Fevereiro	6	1 garrafa " "	1200	
		4 ltr de caim	2400	
	13	1 garrafa de pinga	1200	
		1 ltr de caim	900	
	20	1 garrafa de pinga	1200	
		Imposto de Caminhos	5000	
	27	1 garrafa de pinga	1200	
		20 ltr de toucinho	2400	
		3 " de caim	1800	
	28	M. Medica	4000	
		5053 Sy de café que trata 2ª Causa a 1577		75795
		Balanço		30510
			106305	106305
Março	1	Saldos a favor	30510	
	6	1 garrafa de pinga	1200	
		3 ltr de caim	1800	
	13	1 garrafa de pinga	1200	
		2 ltr de toucinho	2400	
	17	Cem de milho	7000	
	20	1 garrafa pinga	1200	
		7 ltr de caim	4200	
	27	Principio de arroz	500	
		1 garrafa de pinga	1200	
	31	30 ltr de S <sup>ra</sup> a 2000		6000
		4 ltr Horas " 200		800
		Recupert. de nº 359		114510
			114510	6900

# Arthur da Cruz

1914		Camaçari	DEVE	HAVER
1066	20	Recupert. de nº 98	50000	
		Cem de milho	2200	
	31	M. Medica	2000	
		23 1/2 ltr de S <sup>ra</sup> a 2500		58875
		8 1/2 Horas " 250		2125
		Saldos que se recebem	4800	
			57000	57000
1915				
Január	1	Quem em S. Margu. H. ca	30000	
	6	1 Eng. da	2500	
	31	M. Medica	2000	
		23 1/2 ltr de S <sup>ra</sup> a 2500		58875
		Saldos que se recebem	19875	
			54375	54375
Fevereiro	1	Quem em S. Margu. H. ca	30000	
	13	2 ltr de toucinho	2400	
	18	Quem em S. Margu.	7000	
	20	20 ltr de feijão	1200	
		Imposto de Caminhos	5000	
	27	1 garrafa de pinga	1200	
		1 ltr de toucinho	1200	
	28	M. Medica	2000	
		30 ltr de S <sup>ra</sup> a 2500		75000
		Saldos que se recebem	7500	
			57500	57500
Março	1	Quem em S. Margu. H. ca	30000	
	6	20 ltr de feijão	1200	
		2 ltr de pinga	6300	
		3 ltr de caim	1800	
	13	1/2 a de café	3000	
		3 ltr de toucinho	2400	
	20	20 ltr de feijão	1200	
		2 ltr de caim	1200	
	27	20 ltr de feijão	1200	
	31	M. Medica	2000	
		35 ltr de S <sup>ra</sup> a 2500		87500
		9 1/2 Horas " 200		1900
		Saldos que se recebem	14000	
			64400	64400
Abri	1	Quem em S. Margu.	30000	
	3	4 ltr de caim	2400	
		1 garrafa de pinga	1200	
	10	2 ltr de pinga	6300	
	17	4 ltr de caim	2400	
		Recupert. de nº 367		42300



Adelino Jacintho

1914		DEVE	HAVER
1914			
10br	26	Transporte das fe 193	40 165
		8 litros de cacau	4 800
	31	M. Medica	2 000
		Reuniao em Fozcoz	5 000
	25	Diaria de Sr a 25 00	50 500
		8 1/2 horas " 350	2 925
		Saldo que se balca	15 200
		<u>64 625</u>	<u>64 625</u>
1915			
Jan	1	Queros em S. Nogue	15 000
	2	10 litros de febra	600
		1 garrafa de pinga	1 200
		2 litros de cacau	1 200
	9	1/2 a de cafe	3 000
		1 garrafa pinga	1 200
	16	1/2 litros de cacau	2 400
		1 garrafa pinga	1 200
		Queros em S. Nogue	15 000
	23	5 litros de febra	300
		1 garrafa de pinga	1 200
	30	5 litros de febra	300
		1 garrafa de pinga	1 200
		3 litros de cacau	1 800
		1 abacote	100
	31	M. Medica	2 000
		23 dias de Sr a 25 00	575 000
		Saldo que se balca	9 500
		<u>57 500</u>	<u>57 500</u>
Fev	1	Queros em S. Nogue	15 000
	6	10 litros de febra	600
		1 litro de pinga	1 200
		1/2 litro de cacau de cacau	1 800
		3/4 " " cacau de cacau	2 400
	15	1 litro de pinga	1 200
		3 litros de cacau	3 600
		2 1/2 " " cacau de cacau	3 600
	15	Queros em S. Nogue	15 000
	18	10 garrafas de pinga	12 000
	20	10 litros de febra	600
		3 1/2 litros de fegado (deigo com)	2 100
		1 abacote	100
		Imposto do Caminho	5 000
	27	5 litros de febra	300
		1 litro pinga	1 200
		Transporte f 308	49 800

Jose Cajavotte

1914		DEVE	HAVER
1914			
10br	19	Transporte das fe 13	1 500
	26	3 litros de cacau	1 200
	31	M. Medica	4 000
		1739 de cafe que trata 1a Caixa a 15 00	71 085
		4 horas de Sr a 200	800
		Saldo que se balca	73 185
		<u>79 885</u>	<u>79 885</u>
1915			
Jan	2	1 garrafa de pinga	1 200
	16	3 litros de cacau	1 200
	30	3/4 " " " "	2 400
Fev	13	2 " " " "	1 200
	20	2 1/2 " " " "	1 500
		Imposto do Caminho	5 000
	27	3 litros de cacau	1 800
	28	3 dias de Sr a 2000	6 000
		M. Medica	4 000
		1739 de cafe que trata 2a	71 085
		Caixa a 15 00	
		Saldo que se balca	52 085
		<u>77 085</u>	<u>77 085</u>
Mar	6	1/2 a de cafe	3 000
		1/2 a " " " "	3 000
		2 1/2 litros de cacau	1 800
	29	Benifim de auz	1 000
		1 garrafa de pinga	1 200
	31	2 litros de Sr a 200	4 000
		1 hora 200	800
Abul	3	3 litros de cacau	1 200
	10	2 " " " "	1 200
	24	3/4 " " " "	1 500
		Benifim de auz	1 000
	30	M. Medica	2 000
		1 dia de Sr	2 000
		1739 de cafe que trata 3a	71 085
		Caixa a 15 00	
		Saldo que se balca	61 285
		<u>77 885</u>	<u>77 885</u>
Mar	1	Diferença em M. Medica	2 000
		3/4 litros de cacau	1 500
	8	3 litros de cacau	1 800
	33	2 1/2 " " " "	1 500
		Diferença de Benifim de auz	1 000
	31	1 dia de Sr	2 000
		Transporte f 24	6 800
			3 000



# Pedro da Silva

1914		Camonada	DEVE	HAVER
1065	19	Transporte das f. n. 85	5400	
	25	3/4 litro de cana	1500	
	31	Remedio em Ferrug	5000	
		"	3000	
		M. Medica	2000	
		San. ordenado		55000
		Saldo que resta	36600	
			<u>55000</u>	<u>55000</u>
1914				
Januar	9	1 garrafa de pinga	1200	
	20	1 " "	1200	
	30	1 " "	1200	
		3/4 litro de cana	1200	
	31	M. Medica	2000	
		San. ordenado		55000
		Remedio em Ferrug	14400	
		Saldo que resta	33800	
			<u>55000</u>	<u>55000</u>
Fevereiro	6	1/2 a de caf	3000	
		1 garrafa de pinga	1200	
		3/4 litro de cana	2400	
	8	Em S. Henrique	2000	
	13	3/4 litro de troncudo	3000	
	20	1 garrafa de pinga	1200	
		2/3 litro de cana	1200	
		San. porto de caminh. de	5000	
	23	San. de um h. Major M.	15900	
	28	1 litro de pinga	300	
		3/4 litro de troncudo	2400	
		M. Medica	2000	
		San. ordenado		55000
		Saldo que resta	14400	
			<u>55000</u>	<u>55000</u>
Março	6	3/4 litro de cana	1200	
	13	1 garrafa de pinga	1200	
		3/4 litro de troncudo	3000	
	27	1 garrafa de pinga	1200	
	31	M. Medica	2000	
		San. ordenado		55000
		Remedio em Ferrug	3000	
		Saldo que resta	13400	
			<u>55000</u>	<u>55000</u>
Abril	10	1/2 a de caf	3000	
		1 litro de pinga	300	
		Transporte de f. n. 285	350	

# Emilio, Pinto

1914		Coloco	DEVE	HAVER
1065	25	Transporte das f. n. 58	10200	28000
	31	M. Medica	4000	
		5849 1/2 de caf que trata 1 <sup>a</sup> cupa a 1500		87755
		7 de cana de f. n. a 2000		14000
		1/2 litro de cana		800
		Saldo que resta	21335	
			<u>130535</u>	<u>130535</u>
1915				
Junho	16	2 litros de cana	1200	
	21	Em S. Henrique	60000	
	30	5/4 litro de cana	3000	
	31	6 de cana de f. n. a 2000		12000
Fevereiro	6	1/2 a de caf	3000	
		2 litros de cana	1200	
	13	1 garrafa de pinga	1200	
		4 litros de cana	2400	
	20	Transporte de caminh. de	5000	
	27	4 litros de cana	2400	
	28	M. Medica	4000	
		8 de cana de f. n. a 2000		16000
		Remedio em Ferrug	1600	
		5849 1/2 de caf que trata 2 <sup>a</sup> cupa a 1500		87755
		Saldo que resta	30735	
			<u>115735</u>	<u>115735</u>
Março	6	1/2 litro de cana	600	
	13	1/2 a de caf	3000	
		2 litros de troncudo	2400	
	14	Em S. Henrique	70000	
	20	3/4 litro de cana	3000	
	27	5 " "	3000	
	31	11 de cana de f. n. a 2000		22000
		8 de cana de f. n. a 2000		16000
Abril	3	Res. fin. de ang.	1000	
		6 litros de cana	3600	
	9	1 Keagu de madeira	3000	
	16	1 " " Madeira	3000	
	17	1/2 a de caf	3000	
		4 litros de cana	2400	
	25	Res. fin. de ang.	1000	
	30	M. Medica	4000	
		13/4 litro de f. n. a 2000		26500
		Remedio em Ferrug	3800	
		Transporte de f. n. 380		
			<u>104900</u>	<u>50200</u>



Camillo Rodolpho

1914		Coloer	DEVE	HAVER
1065	30	Saldo a favor	264130	
	31	M. Medica	4000	
		2541 Pag de cafe que trata 1 <sup>a</sup> Capa a 1500		63310
		4 <sup>a</sup> Capa a 200		800
		Balanço		204120
			<u>268130</u>	<u>268130</u>
1915				
Janio	1 <sup>a</sup>	Saldo a favor	204120	
	2	1 garrafa de pinga	1200	
	3	3 litros de cana	1800	
	9	1 garrafa de pinga	1200	
	16	3 litros de cana	1800	
		1 garrafa de pinga	1200	
	21	Caixa de cana	60000	
	23	1 garrafa de pinga	1200	
	30	1 " "	1200	
		4 litros de cana	2400	
Feve	6	20 litros de pinga	6000	
	13	20 " de fuba	1200	
	20	20 " fuba	1200	
		5 litros de cana	3000	
		Importo do Occidente	5000	
	27	20 litros de fuba	1200	
		1 garrafa de pinga	1200	
	28	M. Medica	4000	
		2541 Pag de cafe que trata 2 <sup>a</sup> Capa a 1500		63310
		Balanço		235710
			<u>298920</u>	<u>298920</u>
Março	1 <sup>a</sup>	Saldo a favor	235710	
	6	10 litros de fuba	6000	
		1 garrafa de pinga	1200	
		3 litros de cana	1800	
	13	20 litros de fuba	1200	
		1 garrafa de pinga	1200	
		2 litros de toucinho	2400	
	17	Caixa de cana	60000	
	20	10 litros de fuba	6000	
		1 garrafa de pinga	1200	
		1 Paqueta	10000	
	27	1 " "	1000	
		1 garrafa de pinga	1200	
Abri	10	1 " "	1200	
		3 litros de cana	1800	
		Importo de f. n. 303		312110

Jose Farias, Fae

1914		Coloer	DEVE	HAVER
1065	19	Importo de f. n. 392	4200	
	31	M. Medica	4000	
		2541 Pag de cafe que trata 1 <sup>a</sup> Capa a 1500		38115
		Saldo que resta em		26915
			<u>38115</u>	<u>38115</u>
1915				
Janio	9	1 garrafa de pinga	1200	
	21	Caixa de cana	40000	
	23	1 " de cafe	3000	
Feve	13	1 garrafa de pinga	1200	
	20	Importo do Occidente	5000	
		M. Medica	4000	
		2541 Pag de cafe que trata 2 <sup>a</sup> Capa a 1500		38115
		Balanço		16285
			<u>54400</u>	<u>54400</u>
Março	1 <sup>a</sup>	Saldo a favor	16285	
	17	Caixa de cana	40000	
	27	1 garrafa de pinga	1200	
Abri	10	1 litro de cana	3000	
		1 litro de pinga	1200	
	17	1 garrafa de pinga	1200	
	20	M. Medica	4000	
		2541 Pag de cafe que trata 3 <sup>a</sup> Capa a 1500		38115
		Balanço		27870
			<u>65985</u>	<u>65985</u>
Maio	1 <sup>a</sup>	Saldo a favor	27870	
		Diferença em lançamento de fuba		1000
		1 litro de cana	3000	
		3 litros de toucinho	2400	
	9	1 garrafa de pinga	1200	
	16	Caixa de cana	20000	
	31	1 litro de cana a 1500		15000
Junio	6	1 garrafa de pinga	1200	
	24	3 litros de cana	1800	
	30	M. Medica	4000	
		1 litro de cana	4000	
		21 Dias de f. n. a 1500		31500
		2541 Pag de cafe que trata 4 <sup>a</sup> Capa a 1500		38115
		Saldo que resta em		19745
			<u>86115</u>	<u>86115</u>



# Felicio Becaro

1914		Colono	DEVE	HAVER
1 Oct	31	Transporte das fcs nº 103 Remedio em ferrugem 4 Horas de Sr. 200 Balanco (Ligo Saldo que sobou)	74.900 6.500 5.970 88.370	87.570 800 87.770 88.570
1915				
Jan	2	1 ganafar de pinga	1.200	
		2/2 litro de cana	1.500	
	9	1/2 a de cafe	300	
	10	1 ganafar de pinga	1.200	
	23	1 " "	1.200	
	30	1 " "	1.200	
Fev	6	1 " "	1.200	
	13	1/2 a de cafe 1 ganafar de pinga	3.000 1.200	
	20	10 " "	1.200	
		Transporte do Caminhão	500	
	27	1 ganafar de pinga	1.200	
		3/2 litro de cana	2.100	
	28	M. Medica 5838 de Cafe que trata 2º cafe a 188	4.000	87.570
		Saldo que sobou	58.170	
			87.570	87.570
Mar	5	1 ganafar pinga	1.200	
		3/2 litro de cana	1.800	
	13	1 ganafar de pinga	1.200	
	20	1 " "	1.200	
	27	1/2 a de cafe	3.000	
		1 ganafar de pinga	1.200	
	31	Beneficio de cana	1.000	
Abri	3	1 ganafar de pinga	1.200	
	10	1 " "	1.200	
	17	1 " "	1.200	
		1/2 litro cana	1.500	
	24	1 ganafar de pinga	1.200	
	30	M. Medica 5838 de cafe que trata 3º Café a 188	4.000	87.570
		Saldo que sobou	67.470	
			87.570	87.570
Maio	4	1 ganafar pinga	1.200	
	11	1 ganafar M. Medica	1.000	
	7	Beneficio de cana	1.000	
		Transporte f nº 392	6.200	

# Otto Weuder

1914		Colono	DEVE	HAVER
1 Oct	31	Transporte das fcs nº 165 Su. Odeuado Su. do Maudel M. Medica Saldo que sobou	65.700 75.000 25.000 2.000 32.300 100.000	75.000 25.000 100.000
1915				
Jan	2	5 litros de fuba	300	
		1 ganafar de pinga	1.200	
	9	1 " "	1.200	
	16	2 litro de cana	1.200	
		1/2 a de cafe	3.000	
		1 litro de cana	1.300	
	23	1 ganafar pinga	1.200	
	25	Beneficio em S. Waga	40.000	
	30	10 litros de fuba	600	
		1 ganafar pinga	1.200	
	31	M. Medica Su. Odeuado do Maudel Remedio em ferrugem Saldo que sobou	2.000 75.000 25.000 88.000 26.100 100.000	75.000 25.000 100.000
Fev	6	1 ganafar pinga	1.200	
		Beneficio de pinga	1.000	
	13	1/2 a de cafe	3.000	
		1 ganafar de pinga	1.200	
	20	10 litros de fuba	600	
		Transporte do Caminhão	500	
	27	1 ganafar de pinga	1.200	
		Beneficio em S. Waga	40.000	
	28	M. Medica Su. Odeuado Su. do Maudel Remedio em ferrugem Saldo que sobou	2.000 75.000 25.000 42.000 140.000 100.000	75.000 25.000 100.000
Mar	5	5 litros de fuba	300	
		1 ganafar pinga	1.200	
	13	1 " "	1.200	
		2/2 litro cana	3.000	
	20	10 litros de fuba	600	
		1 ganafar de pinga	1.200	
	22	Beneficio em S. Waga Transporte f nº 345	40.000 47.500	



# Fackira Primo

1914		DEVE	HAVER
Dezembro	31	Transporte de f. n. 131	104.100
"	"	10 dias de f. n. a 2000	20.000
"	"	4 Horas " 200	800
"	"	M. Medica	4.000
"	"	Saldo que restou	28.980
1915		<u>134.080</u>	<u>134.080</u>
Januari	11	1 ganafar de purga	1.200
"	2	4 libras de cana	2.400
"	11	1 ganafar de purga	1.200
"	"	Genios em S. Tago	2.000
"	16	1 ganafar de purga	1.200
"	21	1 libras de cana	60.000
"	23	1/2 a de cafe	300
"	30	1 ganafar de purga	1.200
"	30	3 libras de cana	1.800
"	31	18 dias de f. n. a 2000	36.000
"	"	Remun. em f. n. 351	2.400
Fevereiro	6	1 ganafar de purga	1.200
"	3	3 libras de cana	1.800
"	13	1 ganafar de purga	1.200
"	"	2 libras de cana	1.200
"	20	1 ganafar de purga	1.200
"	"	Imposto do Caminho	500
"	23	Genios em S. Tago	2.000
"	27	1 ganafar de purga	1.200
"	"	1 libras de cana	1.200
"	"	2 " cana	1.200
"	28	M. Medica	400
"	"	18 dias de f. n. a 2000	36.000
"	"	Remun. em f. n. 351	1.500
"	"	5553 f. de cafe que trata	8.880
"	"	32 f. de cafe a 1500	48.000
"	"	Saldo que restou	8.880
1915		<u>145.280</u>	<u>145.280</u>
Março	5	1 ganafar de purga	1.200
"	3	3 libras de cana	3.600
"	13	1/2 a de cafe	3.000
"	"	1 ganafar de purga	1.200
"	"	2 libras de cana	1.200
"	17	Em S. Tago	80.000
"	20	1 ganafar de purga	1.200
"	"	1 libras de cana	1.200
1915		<u>90.800</u>	

Transporte f. n. 351

# Antonio Pedro Filho

1914		DEVE	HAVER
10 de	31	Transporte de f. n. 114	96.800
"	"	4 Horas " 200	800
"	"	Saldo que restou	110.000
1915		<u>108.400</u>	<u>108.400</u>
Januari	2	2 libras de cana	1.200
"	3	Genios em S. Tago	35.000
"	9	1/2 a de cafe	3.000
"	"	9 libras de purga	1.080
"	23	1 " " "	300
"	30	9 " " "	2.700
Fevereiro	11	Genios em S. Tago	35.000
"	6	1/2 a de cafe	3.000
"	13	1 ganafar de purga	1.200
"	20	1 " " "	1.200
"	"	Imposto do Caminho	500
"	27	2 libras de cana	2.400
"	28	2 dias de f. n. a 2000	4.000
"	"	M. Medica	400
"	"	6645 f. de cafe que trata	99.875
"	"	Carpa a 1500	2.250
"	"	Saldo que restou	6.975
1915		<u>103.175</u>	<u>103.175</u>
Março	1	Genios em S. Tago	35.000
"	6	1/2 a de cafe	3.000
"	"	3 libras de cana	1.800
"	13	1 ganafar de purga	1.200
"	"	2 libras de cana	2.400
"	18	1 ganafar de purga	1.200
"	20	1 ganafar de purga	1.200
"	27	1 libras de cana	1.200
"	31	1 dia de f. n.	2.000
"	"	5 Horas	1.000
"	"	Remun. em f. n. 351	500
Abril	1	Genios em S. Tago	35.000
"	3	3 libras de cana	3.600
"	"	1 ganafar de purga	1.200
"	"	1/2 a de cafe	3.000
"	10	1 ganafar de purga	1.200
"	14	1 " " "	1.200
"	17	3 libras de cana	3.600
"	30	1 ganafar de purga	1.200
"	30	M. Medica	400
"	"	1/2 a de Sabao	3.000
1915		<u>109.300</u>	<u>3.000</u>

Transporte f. n. 378



# Ludovico Crepalde

1914		Coloero		DEVE	HAVER
10br	31	Tranporte das f <sup>as</sup> 188		294.061	125.350
		Balanco			168.711
1915				294.061	294.061
Jan	1 <sup>a</sup>	Saldo a favor		168.711	
	2	40 litros de febra		2.400	
		1 garrafão de pinga		1.200	
		1/2 lb de feijão		300	
	9	40 litros de febra		2.400	
		1 garrafão de pinga		1.200	
	10	1 Paqueta de leite		1.000	
		40 litros de febra		2.400	
		1 garrafão pinga		1.200	
	21	Em Deuham		100.000	
	23	40 litros de febra		2.400	
		1 garrafão de pinga		1.200	
	30	40 litros de febra		2.400	
		1 garrafão de pinga		1.200	
	31	Receita em Deuham		6800	
		1 Paqueta de leite		8500	
Fev	6	1/2 lb de café		3000	
		40 litros de febra		2.400	
		1 garrafão de pinga		1.200	
	13	1/2 " " "		1.200	
		40 litros de febra		2.400	
		2 lb de Trucumha		2.400	
		1 Paqueta		800	
	20	1 garrafão de pinga		1.200	
		40 litros de febra		2.400	
		1/2 lb de feijão		300	
		Tranporte de Occidente		5000	
	27	40 litros de febra		2.400	
		1 garrafão de pinga		1.200	
		20 lb de Trucumha		2.400	
		4 " " " "		2.400	
	28	Medicna		4000	
		8977 Pa de café que trata 2 <sup>a</sup>			
		Coipa a 15 reis			
		Balanco			125.350
					212.656
				338.011	338.011
Mar	1 <sup>a</sup>	Saldo a favor		212.656	
	6	1 Em gadao		3000	
		40 litros de febra		2.400	
		Tranporte das f <sup>as</sup> 325			
				218.056	

# Ernesto Demarchi

1914				DEVE	HAVER
10br	31	Tranporte das f <sup>as</sup> n <sup>o</sup> 80		27900	214.655
		Saldo que receber		185.755	
1915				274.655	214.655
Jan	2	2 lb de carne		1.200	
	16	2 " " "		1.200	
	30	2 1/2 " " "		1.500	
Fev	6	2 " " "		1.200	
	13	3 " " "		1.800	
	20	3 " " "		1.800	
		Tranporte de Occidente		5000	
	27	10 lb de Trucumha		12000	
		3 lb de carne		1.800	
	28	15 lb de S <sup>o</sup> a 2000			30.000
		Medicna		4000	
		8977 Pa de café que trata 2 <sup>a</sup>			
		Coipa a 15 reis			
		Saldo que receber		133.155	
				164.655	164.655
Mar	6	4 lb de carne		2.400	
	13	3 1/2 " " "		3.600	
	20	4 " " "		2.400	
	27	3 lb de carne		2.400	
	131	Leite		3000	
		15 lb de S <sup>o</sup> a 2000			41.000
		8 lb de S <sup>o</sup> a 200			1.600
Abr	3	4 1/2 lb de carne		2.700	
	10	3 " " "		1.800	
	17	2 lb de carne		1.200	
	24	2 " " "		1.200	
		Uma adieu a 3 dias de vista			
		ocupa das S <sup>as</sup> de 16 <sup>o</sup>			
	30	Medicna		4000	
		35 lb de S <sup>o</sup> a 2000			51.500
		Leite		3000	
		8977 Pa de café que trata 3 <sup>a</sup>			
		Coipa a 15 reis			
		Balanco			134.855
					197.465
				425.700	425.700
Mar	1 <sup>a</sup>	Saldo a favor		197.465	
	2	2 lb de carne		1.200	
		Receitas de anjo		1000	
	8	2 lb de carne		1.200	
		Em Deuham		60.000	
	14			26.045	
		Tranporte f 398			



# Laurence Schmidt

1914		Comptes	DEVE	HAVER
1	Dezembro 31	Transferido do f.º nº 122	8400	10000
	"	M. Medeira	2000	
	"		89600	
4	1915		100000	100000
Jan	2	25 litros de feijão	1500	
	9	25 "	1500	
	16	25 "	1500	
	23	1/2 a de café	600	
	26	500 Jacquinthos a 50¢		25000
	27	1000 "		50000
	30	1000 "		50000
		Saldo que resta	114500	
			125000	125000
Fev	5	1 Curo de lombo	8000	
	6	25 litros de feijão	1500	
	16	1000 Jacquinthos		50000
	20	250 litros de feijão	1500	
		Imposto de consumo	5000	
	25	500 Jacquinthos a 50¢		25000
	27	1250 "		62500
		3 litros de café	1800	
		M. Medeira	2000	
		Saldo que resta	117400	
			137500	137500
Mar	6	25 litros de feijão	1500	
	13	25 "	1500	
	15	2000 Jacquinthos para replantar a 50¢		100000
	24	250 litros de feijão	1500	
	31	1500 Jacquinthos para replantar		75000
		M. Medeira	2000	
		Saldo que resta	118500	
			175000	175000
Abril	3	3/4 litros de café	3700	
		1/2 a de café	3000	
	10	25 litros de feijão	1500	
	24	25 "	1500	
	29	500 Jacquinthos a 50¢		25000
	30	1000 "		50000
		3 Paes de estacas para cercas 1000		20000
		M. Medeira	2000	
		Saldo que resta	109200	
			120000	120000

# Diego Samiões

1914		Comptes	DEVE	HAVER
10	Dez 31	Transferido do f.º nº 20	58300	100000
	"	Saldo que resta	41700	
1915			100000	100000
Jan	4	M. Medeira	2000	
		Com. de lombo	50000	
		1/2 a de café	2400	
	9	1/2 a de café	3000	
		10 litros de feijão	600	
	16	4 litros de café	2400	
		1 Paes de estacas	8500	
		15 litros de feijão	900	
	30	10 "	600	
		3 Paes de estacas	1800	
	31	M. Medeira	2000	
		Seu rendimento		10000
		Com. de consumo	10200	
		Saldo que resta	15000	
			100000	100000
Fev	4	Com. de lombo	50000	
	6	1/2 a de café	3000	
		10 litros de feijão	600	
		2 Paes de estacas	2400	
		3/4 litros de café	2100	
	13	10 litros de feijão	600	
		3 Paes de estacas	1800	
	20	20 litros de feijão	1200	
		3 Paes de estacas	1800	
		Imposto de consumo	5000	
	27	5 Paes de estacas	300	
		3 Paes de estacas	1800	
	28	M. Medeira	2000	
		Seu rendimento		100000
		Saldo que resta	27400	
			100000	100000
Mar	4	Com. de lombo	50000	
	6	1 Curo de lombo	8000	
		20 litros de feijão	1200	
		1/2 a de café	3000	
		3/4 litros de café	2400	
	13	25 litros de feijão	1500	
		1 Paes de estacas	800	
		2 " " " "	1200	
	20	10 Paes de estacas	600	
		Transferido f.º nº 34		68800



# Amulmo Malavize

1914		DEVE	HAVER
10br	31	Transporte do f.º nº 139 Balanco	280 956 / 94 485 186 474
1915			280 956 / 280 956
Jan	1	Saldo a favor	156 474
	2	1 Garrafa de pinga	1200
		1 litro de cana	500
	9	1/2 a de café	3000
	10	1 garrafa pinga	1200
	30	10 " "	1200
	31	4 Hooras de S.º a 200 leite	5000
Fevereiro	5	1 garrafa de pinga	1200
	12	1 Garrafa pinga	1200
	20	1 " "	1200
		1 Cabeça de boi	1000
		Transporte de Caminhão	5000
	27	1 garrafa de pinga	1200
		1 litro de toucinho	1800
		1 Naviga da de pinga	2500
	28	Querosen em S.º Nages	20000
		16. Medida	4000
		Leite	5000
		3399 Ley de café quinquenta 2º	
		Campa a 15 sus	
		Balanco	94 485 / 217 186
			312 771 / 312 771
Março	1	Saldo a favor	217 186
	6	1 garrafa pinga	1200
	13	1 " "	1200
		2 litros de toucinho	2400
	20	1/2 a de café	3000
		1 garrafa de pinga	1200
		1 litro de cana	500
	27	25 litros de febra	1500
		1 garrafa de pinga	1200
Abri	3	1 Buda fur assy	200
		8 litros de cana	4000
		1 garrafa de pinga	1200
	10	1 " "	1200
		2 1/2 litro cana	1500
	17	1 garrafa pinga	1200
		4 litros de cana	2000
	24	1 garrafa pinga	1200
		Transporte f.º nº 371	
			217 386

# Pedro Soares

1914		DEVE	HAVER
10br	31	Transporte do f.º nº 151 Balanco	118 600 / 51 785 66 815
1915			118 600 / 118 600
Jan	1	Saldo a favor	66 815
	2	15 litros de febra	900
		2 litros de cana	1200
	3	Querosen em S.º Nages	20000
	9	1/2 a de café	3000
		15 litros de febra	900
	23	15 " "	900
		1 garrafa de pinga	1200
	30	2 litros de cana	1200
Fevereiro	1	Querosen em S.º Nages	20000
	6	15 litros de febra	900
	12	1 Cangaçada	3000
	13	1/2 a de café	3000
		1 litro de cana	2400
	20	15 litros de febra	900
		Transporte de Caminhão	5000
	27	1 litro de pinga	300
		1 1/2 litro de toucinho	1800
	28	2 Hooras de S.º	
		16 Medida	4000
		3399 Ley de café quinquenta 2º	
		Campa a 15 sus	
		Balanco	51 785 / 50 985
			82 430 / 82 430
Março	1	Saldo a favor	82 430
	6	Querosen em S.º Nages	20000
	13	15 litros de febra	900
		1 garrafa de pinga (Ciga 1 litro)	3000
		1/2 a de café	3000
		1 litro de toucinho	1200
		2 " cana	1200
	20	15 litros de febra	900
		1 garrafa de pinga	1200
	27	Querosen em S.º Nages	20000
		2 1/2 litros de cana	1500
	31	2 1/2 Hooras de S.º a 200	
		3 1/2 Hooras	5000
Abri	10	Querosen em S.º Nages	20000
	17	2 litros cana	1200
		Remissão de assy	2000
		Transporte f.º nº 365	
			51 785 / 5 700



# Segundo Campana

1914		Carroceiro	DEVE	HAVER
1065	31	Transporte das folhas 131	9,300	67,600
"	"	Debitado leite por engasto	6,900	2,500
"	"	Saldo que recebeu	70,100	70,100
1915	"			
Jan	2	10 litros de febra	100	
"	16	10 " " "	600	
"	30	10 " " "	600	
"	31	M. Medica	200	66,150
"	"	Debitado Sr a 2700	62,350	
"	"	Saldo que recebeu	66,150	66,150
Fev	13	10 litros de febra	600	
"	20	2 litros de leite	100	
"	"	Transporte de camilhos	500	
"	24	1 litro de pinga	300	
"	28	M. Medica	200	
"	23	Debitado Sr a 2700	2,500	68,100
"	"	Leite	50,500	
"	"	Saldo que recebeu	68,100	68,100
Mar	6	10 litros de febra	600	
"	20	10 " " "	600	
"	24	10 " " "	600	
"	"	1 litro de pinga	300	
"	31	M. Medica	200	
"	"	Leite	1,500	75,600
"	"	Debitado Sr a 2700	69,000	
"	"	Saldo que recebeu	75,600	75,600
Abril	18	Com Camilhos	1000	
"	24	1 litro de pinga	300	
"	30	M. Medica	2000	66,225
"	"	Debitado Sr a 2700	6,225	
"	"	3/4 Horas " 200	200	500
"	"	Leite	2000	
"	"	Saldo que recebeu	61,225	
"	"		66,725	66,725
Maio	1	10 litros febra	600	
"	9	10 " " "	600	
"	23	10 " " "	600	
"	31	M. Medica	200	
"	"	Debitado Sr a 2700	63,100	63,100
"	"	6 Horas " 200	100	
"	"	Transporte f. 15	380	63,300

# Paulo Carneiro

1914		Carroceiro	DEVE	HAVER
1065	31	Transporte das folhas 139	13,200	65,825
"	"	Saldo que recebeu	52,625	
"	"		65,825	65,825
1915	"			
Jan	2	10 litros de febra	600	
"	"	2 litros de leite	1,200	
"	9	20 litros de febra	1,200	
"	16	2 litros de leite	1,200	
"	"	1 gase de febra	1,300	
"	23	200 litros de febra	1,300	
"	"	1 gase de febra	1,300	
"	30	200 litros de febra	300	
"	31	M. Medica	2000	66,150
"	"	Debitado Sr a 2700	500	
"	"	Leite	500	
"	"	Saldo que recebeu	57,050	
"	"		66,150	66,150
Fev	6	20 litros de febra	1,200	
"	"	1 gase de febra	1,200	
"	"	2 litros de leite	2,400	
"	"	1/2 " Camilhos	900	
"	13	1/2 litro de febra de	300	
"	"	2 " " "	2,400	
"	20	1 gase de febra	1,300	
"	"	200 litros de febra	1,200	
"	"	2/4 litro de leite	1,500	
"	"	Transporte de camilhos	5000	
"	27	1/2 litro de leite	1,800	
"	"	2 " Camilhos	1,300	
"	28	M. Medica	2000	
"	24	Debitado Sr a 2700	3,500	64,800
"	"	Leite	4000	
"	"	Saldo que recebeu	64,800	64,800
Mar	5	20 litros de febra	1,200	
"	"	1 gase de febra	1,300	
"	13	3/4 litro de leite	2,400	
"	20	10 litros de febra	600	
"	"	1 gase de febra	1,300	
"	27	100 litros de febra	600	
"	31	M. Medica	2000	
"	"	Leite	2,500	
"	"	Debitado Sr a 2700	7,150	71,550
"	"	1/4 Horas " 200	200	
"	"	Transporte f. 357	1,100	
"	"		73,850	73,850



# Manoel da Conceição

1915		DEVE	HAVER
Jan	1 Carr de lenda	8000	
	2 10 litros de febra	600	
	10 2 1/2 litros de caim	1500	
	1 garrufa pinga	1200	
	23 10 litros de febra	600	
	30 1/2 litros de caim	900	
	31 M. Medica	2000	
	24 dias de Sr a 2700		66150
	Saldo que resta	51350	
		66150	66150
Fev	6 1 garrufa de pinga	1200	
	2 1/2 litros de tranca	3400	
	2 " de caim	1200	
	13 2 " "	1200	
	20 2 " "	1200	
	transporte de caim	5000	
	27 10 litros de febra	600	
	2 1/2 litros de caim	1500	
	28 M. Medica	2000	
	24 dias de Sr a 2700		54800
	Saldo que resta	48800	
		64800	64800
Mar	6 2 1/2 litros de caim	1500	
	10 10 litros de febra	600	
	1/2 a de caim	3000	
	1 garrufa pinga	1200	
	3 1/2 litros tranca	3600	
	2 " caim	1200	
	20 2 " "	1200	
	27 2 " "	1200	
	10 litros de febra	600	
	31 M. Medica	2000	
	26 dias de Sr a 2700		70875
	6 dias a 200		300
	Saldo que resta	56375	
		72175	72175
Abri	3 1 Carr de lenda	8000	
	3 1/2 litros de caim	1800	
	10 10 litros febra	600	
	2 1/2 litros caim	1500	
	14 1/2 " "	1500	
	27 3 1/2 " "	1500	
	transporte de f 343	1430	

# Antonio Miranda

1915		DEVE	HAVER
Jan	2 1/2 a de caim	3000	
	2 1/2 litros de caim	1200	
	9 10 litros de febra	600	
	16 3 1/2 litros de caim	1800	
	1 garrufa de pinga	1200	
	23 10 litros de febra	600	
	1 garrufa pinga	1200	
	30 10 litros de febra	600	
	1 " pinga	300	
	3 1/2 litros de caim	1800	
	31 M. Medica	2000	
	23 dias de Sr a 2700 e 2500		59900
	Ordemado de Logunha		18000
	" " Libartion		18000
	Pimenta em Freg	9000	
	Saldo que resta	72000	
		95900	95900
Fev	6 15 litros de febra	900	
	1 garrufa pinga	1200	
	20 1/2 litros de tranca	3400	
	3 " caim	1800	
	13 1/2 a de caim	3000	
	1 litro de pinga	300	
	15 litros de febra	900	
	20 1 litro de pinga	300	
	15 " febra	900	
	3 1/2 litros de caim	1800	
	transporte de caim	5000	
	27 1 litro de pinga	300	
	10 litros febra	600	
	28 M. Medica	2000	
	24 dias de Sr a 2700		64400
	3 " de Sr filha a 600		1800
	Ordemado de Logunha		18000
	Item de Libartion		18000
	Pimenta em Freg	8000	
	Saldo que resta	72800	
		102200	102200
Mar	6 10 litros de febra	600	
	1 garrufa de pinga	1200	
	3 1/2 litros de caim	1800	
	13 10 litros de febra	900	
	1 litro de pinga	300	
	transporte f 337	5100	



Emilio da Cruz 1<sup>o</sup>

1915		DEVE	HAVER
Jan	2	Transporte das fe <sup>o</sup> 196	3000
		15 litros de febra	900
		2 litros de cana	1200
	8	Canha de cana	5000
	9	15 litros de febra	900
	10	3 litros de cana	1800
		2 Maqens Medica (em 12 e 14)	17000
		20 litros de febra	1800
	23	20 " " "	1800
	25	1 Carrro de lancha	8000
	30	20 litros de febra	1800
		3 1/2 litros de cana	2100
	31	Mo Medica	2000
		2 1/2 litros de S <sup>o</sup> a 2500	
		Remedio em S <sup>o</sup> 2500	
		Saldo que receber	1150
			66150
			66150
Fev	6	1/2 a de caf	3000
		20 litros de febra	1800
		2 litros de cana	2400
	13	20 litros de febra	1800
		14 litros de cana	16800
		1 Carrro de a de p <sup>o</sup>	1500
	30	Canha de cana	25000
	20	20 litros de febra	1800
		3 litros de cana	1800
		Transporte de canha	5000
	27	10 litros de febra	600
		3 1/2 litros de cana	1800
	28	Mo Medica	2000
		2 1/2 litros de S <sup>o</sup> a 2500	
		Saldo que receber	1600
			64800
			64800
Mar	6	20 litros de febra	1800
		2 litros de cana	1800
		Canha de cana	40000
	13	20 litros de febra	1800
		3 litros de cana	2400
	20	20 litros de febra	1800
		3 1/2 litros de cana	1800
	27	Metade de 1 Carrro	30000
		15 litros de febra	900
		Transporte ar f <sup>o</sup> 353	19600
			79600

Silvio Lucchini

1915		DEVE	HAVER
Jan	2	20 litros de febra	1200
	9	1 a de caf	6000
	16	20 litros de febra	1200
	30	20 " " "	1200
	31	Mo Medica	2000
		2 1/2 litros de S <sup>o</sup> a 2500	
		Saldo que receber	48000
			60000
Fev	6	15 litros de febra	900
		2 litros de cana	1800
	20	Transporte de canha	5000
	28	Mo Medica	2000
		2 1/2 litros de S <sup>o</sup> a 2500	
		Saldo que receber	51875
			51875
Mar	31	Mo Medica	2000
		2 1/2 litros de S <sup>o</sup> a 2500	
		2 litros de cana	2000
		Saldo que receber	71875
			71875
			71875
			71875
Abri	3	2 1/2 litros de cana	1800
		20 litros de febra	1200
	24	1/2 litros de cana	200
	30	Mo Medica	2000
		2 1/2 litros de S <sup>o</sup> a 2500	
		3 1/2 litros de cana	2000
		Saldo que receber	6875
			500
			6875
			6875
Ma	31	Mo Medica	2000
		2 1/2 litros de S <sup>o</sup> a 2500	
		6 litros de cana	2000
		Saldo que receber	56875
			1200
			58075
			58075
Jun	5	2 litros de cana	1800
	24	3 " " "	1800
	30	Mo Medica	2000
		Mo Luz Chitica	3800
		2 1/2 litros de S <sup>o</sup> a 2500	
		1 1/2 litros de cana	2000
		Saldo que receber	63750
			3700
			66450
			66450



# Brassolote Constante.

1915		DEVE	HAVER
Janeiro	2	30 litros de aqua de leite	6000
	23	Requisitos de café	1000
Fevereiro	16	20 litros de aqua de leite	6000
	20	1 litro de leite de vaca	5000
	28	Mo. Medica	4000
		4894 kg de café que trata 2 <sup>a</sup>	
		Café a 15 reis	
		Saldo que recebeu	42440
			64440
Março	20	1/2 de café	3000
	31	5 litros de leite a 200	1000
		Requisitos de café	1000
Abril	17	Requisitos de café	1000
	30	20 litros de leite	6000
		Mo. Medica	4000
		4894 kg de café que trata 3 <sup>a</sup>	
		Café a 15 reis	
		Saldo que recebeu	51040
			65440
Maio	8	1 litro de leite	4000
	30	20 litros de leite a 360	7200
Junho	30	Mo. Medica	4000
		4894 kg de café que trata 4 <sup>a</sup> Café	
		Café a 15 reis	
		Saldo que recebeu	49440
			64440
Julho	25	20 litros de leite	6000
Agosto	31	Mo. Medica	4000
		4894 kg de café que trata 5 <sup>a</sup> Café	
		Café a 15 reis	
		Saldo que recebeu	54240
			65440
Set.	4	20 litros de leite	6000
	20	1 unidade	3000
	24	392 kg de café que colheu a 500 reis	191000
Out.	33	20 l. de leite	1200
		Uma prova q' vendeu a José Farias F.	30000
	30	Requisitos de café	5000
		Mo. Medica	4000
		Saldo que recebeu	200600
			221000
Nov.	1	6 1/2 litros de leite a 2000	13000
	11	2 l. de leite	1600
			1600
			13500

Financ. 9 p. 296

# Vicente, Morraro

1915		DEVE	HAVER
Janeiro	4	Tramont de f. n. 116	5480
	6	1 unidade	2500
	21	Cau de leite	50000
	23	20 litros de leite	6000
	30	4 1/2 litros de leite	2700
Fevereiro	1	Quantos em S. Targos 16 <sup>o</sup>	25000
	20	3 litros de leite	1800
		Tramont de leite	5000
	27	2 litros de leite	1200
	28	Mo. Medica	4000
		4888 kg de café que trata 2 <sup>a</sup>	
		Café a 15 reis	
		Balanco	70320
			33360
			103680
		Saldo a favor	33360
Março	6	1 unidade de leite	1800
	13	2 unidades de leite	1800
	14	2 unidades de leite	2400
	17	Cau de leite	50000
	20	2 litros de leite	1200
	27	2 unidades de leite	2400
Abril	13	3 unidades de leite	1800
	10	1 unidade de leite	1200
	17	10 " "	1200
	21	3 1/2 litros de leite	1500
		1 unidade de leite	1200
	30	Mo. Medica	4000
		4888 kg de café que trata 3 <sup>a</sup>	
		Café a 15 reis	
		Balanco	70320
			32940
			103260
		Saldo a favor	32940
Maio	4	3 litros de leite	1800
		1 unidade de leite	1200
	8	2 1/2 litros de leite	1950
	14	Cau de leite	50000
	15	7 litros de leite	4200
	23	1 1/2 " "	900
	31	Requisitos de café	4000
Junho	6	3 litros de leite	1800
	24	3 " "	1800
	27	1 unidade de leite	1200
		Tramont de f. n. 58	101640



# Antonio Natal

1915		DEVE	HAVER
Janvier	3	Paquet de pain de 100 lbs	2100
	5	1 Carro de lenda	8000
	9	1/2 a de café	3000
		15 litros de febra	900
		1 garrafa de pinga	1200
	16	3/4 Milho de Casue	1500
		15 litros de febra	900
		1 " pinga	300
	23	20 litros de febra	1200
		1 garrafa de pinga	1200
	30	10 litros de febra	600
		1 " de pinga	300
		1/2 Milho de fegado	500
	31	M. Medica	2000
		2 1/2 Milho de S <sup>o</sup> a 2000	5000
		Quilados de Luciana	1800
		Saldo que sobou	66150
		<u>66150</u>	<u>84150</u>
Februar	6	15 litros de febra	900
		1 garrafa de pinga (depo 2 litros)	300
		3/4 Milho de toucinho	2400
	13	1 litro de Aguardente	300
		15 " " febra	900
		2 " Milho de casue	1200
		2 1/4 " toucinho	3000
	20	15 litros de febra	900
		1/2 Milho de fegado	500
		Imposto de consumo	5000
	27	1/2 Milho de toucinho	1800
	28	2 1/2 Milho de S <sup>o</sup> a 2000	5000
		Quilados de Luciana	1800
		Water Medica	4000
		M. Medica	2000
		15 litros de febra	900
		1 litro de pinga	300
		Quilados que sobou Saldo	53950
		<u>53950</u>	<u>78750</u>
Mar	15	Beu facin de arroz	1800
		1 a de café	6000
	31	1 Milho de S <sup>o</sup> a 2000	4000
		Transporte de 48	7500
		<u>7500</u>	<u>4000</u>

## João Bastanha

# Marconilio, Theodoro de Lima

1915		DEVE	HAVER
Janvier	9	1 a de café	6000
	23	1/2 a de café de bitado a mais	3000
		1/2 a de café	3000
		1 garrafa de pinga	1200
Februar	5	3/4 Milho de febra	2000
	13	1 a de café	6000
	20	10 litros de febra	2400
		Imposto de consumo	5000
	27	20 litros de febra	1200
		1 garrafa de pinga	1200
		3/4 Milho de casue	3900
	28	M. Medica	4000
		2 1/2 Milho de S <sup>o</sup> a 2000	5000
		5183 Kg de café que teate 2 <sup>o</sup>	
		Carga de 15 mil	
		Saldo que sobou	77715
		<u>77715</u>	<u>132715</u>
Mar	6	20 litros de febra	1200
	13	20 " " " "	1200
		1 a de café (Cuzano)	6000
		3/4 Milho de casue	2400
	18	Beu facin de arroz	5000
	20	1 a de café	3000
		20 litros de febra	1200
	27	20 " " " "	1200
	31	1 1/2 Milho de S <sup>o</sup> a 2000	3000
		3/4 Milho de casue	2000
Abri	3	3/4 Milho de casue	4500
	17	Beu facin de arroz	10000
		1 a de café	6000
	30	M. Medica	4000
		2 1/2 Milho de S <sup>o</sup> a 2000	5000
		5183 Kg de café que teate 3 <sup>o</sup> Carga	
		Saldo que sobou	146500
		<u>146500</u>	<u>77715</u>
Maio	2	Beu facin de arroz	2000
	7	Quilados de Casue	10000
	18	1 Milho de S <sup>o</sup>	4000
	21	Beu facin de arroz	1000
	23	1 a de café	6000
	30	6 Milho de Casue	3000
	31	1 1/2 Milho de S <sup>o</sup> a 2500	3750
		3/4 Milho de casue	2000
		Transporte de 29	25000
		<u>25000</u>	<u>34150</u>



# Antonio Mazotte

1915		DEVE	HAVER
Janvier	9 1/2 a de cafe	3000	
	16 3/4 litres de eau	1500	
	1 garras de purga	1200	
	11 Carro de lutha em t de javan	8000	
	1/4 litro de eau	200	
	31 M. Medica	2000	
	24 Car de S <sup>o</sup> a 5000		10000
	Leite	5000	
	Saldo que sobrou	98400	
		<u>100000</u>	<u>100000</u>
Fevr	13 1/4 litro de eau	1500	
	20 3/4 " "	1800	
	Transporte de Caminhos	5000	
	27 3/4 litro de eau	2400	
	28 M. Medica	2000	
	25 Car de S <sup>o</sup> a 5000		10500
	Leite	5000	
	Saldo que sobrou	108000	
		<u>125000</u>	<u>125000</u>
Março	6 1 garras de purga	1200	
	30 litro de eau	1800	
	13 2 " "	1500	
	20 1 garras de purga	1200	
	1/4 litro de eau	2400	
	31 M. Medica	2000	
	Leite	8500	
	28 Car de S <sup>o</sup> a 5000		10500
	Saldo que sobrou	121150	
		<u>133750</u>	<u>133750</u>
Abri	3 1 garras de purga	1200	
	10 3/4 litro de eau	1800	
	15 1 garras de purga	1200	
	17 1/4 litro de eau	2400	
	24 3 " "	1200	
	29 1 garras de purga	1200	
	30 M. Medica	2000	
	25 Car de S <sup>o</sup> a 5000		10500
	Saldo que sobrou	116800	
		<u>127500</u>	<u>127500</u>
Mai	4 Leite fornecido pela Fazenda	3000	
	8 3/4 litro de eau	2400	
	15 1/4 " "	2000	
	Transporte de S <sup>o</sup> de 100 "	0000	

# Antonio Franco de Moraes

1915		DEVE	HAVER
Janvier	9 Transporte de S <sup>o</sup> de 200	6000	
	15 litro de febra	900	
	16 3/4 litro de eau	1800	
	15 litro de febra	900	
	23 15 " "	900	
	1 garras de purga	1200	
	30 15 litro de febra	900	
	1/4 litro de eau	2400	
	31 M. Medica	2000	
	23 Car de S <sup>o</sup> a 3000		19750
	21/4 " "	2500	
	25/4 " "	1000	
	Saldo que sobrou	126275	
		<u>143875</u>	<u>143875</u>
Fevr	3 1 Carro de lutha	8000	
	6 15 litro de febra	900	
	1 garras de purga	1200	
	30 litro de eau	1800	
	13 1/2 a de cafe	3000	
	15 litro de febra	900	
	3/4 litro de eau	2400	
	20 1 garras de purga	1200	
	15 litro de febra	900	
	2/4 litro de eau	1500	
	Transporte de Caminhos	5000	
	27 15 litro de febra	900	
	3/4 litro de eau	1800	
	28 M. Medica	2000	
	24 Car de S <sup>o</sup> a 3000		12000
	23/4 " "	2500	
	24 " "	1000	
	Saldo que sobrou	124175	
		<u>155375</u>	<u>155375</u>
Março	6 15 litro de febra	900	
	1 garras de purga	1200	
	30 litro de eau	1800	
	13 15 litro de febra	900	
	1/2 a de cafe	3000	
	20 15 litro de febra	900	
	1 garras de purga	1200	
	25 1 Carro de lutha	8000	
	27 3/4 litro de eau	1800	
	1/2 a de cafe	3000	
	Transporte de S <sup>o</sup> de 350	22700	



Jose Rossette

1915		DEVE	HAVER
Jan	2	Transporte do f. n. 184	1800
	9	10 litros de feijão	600
	16	1/2 litro de leite	900
		10 litros de feijão	600
		1 garrafa de pinga	1200
	23	10 litros de feijão	600
		1 garrafa de pinga	1200
	30	10 litros de feijão	600
		1 garrafa de pinga	1200
	31	Mo. Medica	2000
Dez		13 litros de leite a 2500	
		leite	3500
		Saldo que recebeu	44500
			57500
Fevereiro	5	1/2 de café	3000
		10 litros de feijão	600
		1 garrafa de pinga	1200
		2/3 litro de leite	2400
	13	1 garrafa de pinga	1200
		10 litros de feijão	600
		2 litros de leite	1200
	20	1 garrafa de pinga	1200
		15 litros de feijão	900
		1/2 litro de leite	900
		Transporte do Caminho	5000
	27	5 litros de feijão	300
		1 garrafa de pinga	1200
		1 litro de leite	600
	28	Mo. Medica	3000
		14 litros de leite a 2500	
		Saldo que recebeu	34400
			60000
Março	5	10 litros de feijão	600
		1/2 litro de leite	900
	13	10 litros de feijão	600
		1 garrafa de pinga	1200
	20	10 litros de feijão	600
		1 garrafa de pinga	1200
	27	1 litro de leite	600
		10 litros de feijão	600
		1 garrafa de pinga	1200
	31	Leite	2500
		Transporte do f. n. 354	10500

Emilio da Cruz 2º

1915		DEVE	HAVER
Jan	2	Transporte do f. n. 184	270456
	9	20 litros de feijão	1200
		1 garrafa de pinga	1200
	16	3/4 litro de leite	1800
		20 litros de feijão	1200
		1 garrafa de pinga	1200
		Remessa em S. Margar	40000
	23	1/2 de café	3000
		20 litros de feijão	1200
		1 litro de leite	600
	30	20 litros de feijão	1200
		20 " de pinga	6000
		5 litros de leite	3000
		Remessa em pinga	11600
Dez	6	20 litros de feijão	1200
		5 litros de leite	3000
	13	1/2 de café	3000
		20 litros de feijão	1200
	18	Remessa em S. Margar (S. Margar Hebr. Engenheiro)	
	20	3 litros de leite	1800
		Transporte do Caminho	5000
	27	20 litros de feijão	1200
	28	Remessa em pinga	11500
		Mo. Medica	4000
		6081 litro de café que trata 2º	
		Café a 2500	
		Balanco	91215
			287021
			378236
Março	4	Saldo a favor	257021
	24	1 litro de leite	6000
	27	1 " "	6000
	31	1 " "	6000
		Remessa em pinga	16500
Abril	10	1 litro de leite	6000
		4 litros de leite	2400
	13	9 litro de leite	6000
	15	1 litro de leite	6000
	16	1 " "	6000
	19	1 litro de leite	6000
	30	Mo. Medica	4000
		Remessa em pinga	57000
		Transporte do f. n. 380	402921



# Engenho Belatto

1915		DEVE	HAVER
Janeiro	2	Transporte das f <sup>as</sup> n <sup>as</sup> 13 <sup>as</sup>	1200
	9	1 garrafa de pinga	1200
	16	1/2 a de café	3000
		1 garrafa pinga	1200
	23	1 " " "	1200
	30	1 " " "	1200
	31	24 dias de Sr a 2000	48000
Fevereiro	6	1/2 a de café	3000
		1 garrafa de pinga	1200
	6	4 litros de cana	2400
	13	Branco fuma de auy	1500
	13	1 garrafa de pinga	1200
	20	1 garrafa de pinga	1200
		1/2 a de café	3000
		Transporte de Caminhão	5000
	27	1 garrafa de pinga	1200
	28	24 dias de Sr a 2000	48000
		Prêmio em fevereiro	9500
		M <sup>da</sup> Medica	4000
		10455 Py de café quinquenta 2 <sup>o</sup>	
		Compra a 15 reis	156825
		Saldo que resta	240825
			252825
			252825
Março	4	Diferença em 1 garrafa pinga	200
	6	1 garrafa de pinga	1200
		1/2 a de café	3000
	13	1 garrafa de pinga	1200
	20	1 " " "	1200
	27	Branco fuma de auy	500
		1/2 a de café	3000
	31	23 dias de Sr a 2000	46000
		15 dias " " 200	3000
Abril	3	4 litros de cana	2400
		1 garrafa de pinga	1200
	9	Prêmio de outubro	3000
	17	1/2 a de café	3000
		1 garrafa de pinga	1200
	24	1 " " "	1200
	30	M <sup>da</sup> Medica	4000
		25 dias de Sr a 2000	50000
		10455 Py de café quinquenta 3 <sup>o</sup> Compra a 15 N	156825
		Saldo que resta	230125
			256425
			256425

# V<sup>o</sup> Ferreira dos Santos

1915		DEVE	HAVER
Janeiro	2	Transporte das f <sup>as</sup> n <sup>as</sup> 159	158825
	10	3/4 mil de cana	21000
		1 garrafa de pinga	1200
	23	1 litro de pinga	3000
	30	1 garrafa pinga	1200
		3 litros de cana	18000
Fevereiro	4	Quem em S. Jorge 1600	20000
	4	11 dias de Sr. ex. Caminhão em seu trat. café	8000
	6	3 litros de cana	1800
	13	1 garrafa de pinga	1200
		20 litros de cana	12000
		2 " " branco de	2400
	20	1/2 a de café (Engenho)	8000
		1 garrafa de pinga	1200
		Transporte de Caminhão	5000
	27	1/2 a de café	3000
		10 litros de fubá	6000
		1 litro de cana	1200
		3 " " cana	1800
	28	Prêmio em março	3000
		M <sup>da</sup> Medica	4000
		27 1/2 Py de café quinquenta 2 <sup>o</sup>	
		Compra a 15 reis	55680
		Saldo	161465
			217165
			217165
Março	4	Saldo a favor	161465
		Quem em S. Jorge	20000
	6	1 garrafa pinga	1200
		30 litros de cana	18000
	13	1 garrafa de pinga	1200
		27 1/2 litro branco de	3000
	20	1 litro de pinga	3000
		3 litros de cana	1800
	27	2 " " " "	1200
		1 garrafa de pinga	1200
Abril	4	Quem em S. Jorge	20000
	3	30 litros cana	18000
		1 garrafa pinga	1200
		1 litro	3000
	10	1 garrafa	1200
		3 litros de cana	1800
	17	1 litro de pinga	3000
		1 litro de cana	1200
		Transporte f <sup>as</sup> n <sup>as</sup> 369	220345



Celeste Morozine

1915		DEVE	HAVER
Janeiro	16	Transporte das f <sup>as</sup> 15H	3300
		20 litros de feijão	1200
	23	1 " de farinha	1200
	30	20 litros de feijão	1200
		1/2 Mbo de feijão de	300
	31	M. Medica	2000
		23 dias de S <sup>o</sup> a 2500	57500
		Saldo que resta	48300
			57500
Fevereiro	6	2 Mbo de toucinho	3400
	13	20 litros de feijão	1200
		1 Mbo de café	600
	16	1 quilo de farinha	1200
	20	Transporte de toucinho	5000
	27	10 litros de feijão	600
		1 litro de farinha	300
		2 1/2 Mbo de toucinho	3000
	28	M. Medica	2000
		23 1/2 dias de S <sup>o</sup> a 2500	55625
		Saldo que resta	39325
			55625
Março	6	1 litro de farinha	1200
		1/2 Mbo de café	3000
		2 Mbo de café	1200
		1 Casso de toucinho	8000
	13	10 litros de feijão	600
		1 " " " "	300
		2 Mbo de toucinho	2400
	20	10 litros de feijão	600
		1 quilo de farinha (orig. 1 litro)	300
		2 Mbo de café	1200
	27	1/2 " " " "	1500
		20 litros de feijão	1200
		1 litro de farinha	300
	31	M. Medica	2000
		23 1/2 dias de S <sup>o</sup> a 2500	70575
		Lacte	2500
		Saldo que resta	44275
			70575
Abril	1 <sup>a</sup>	Diferença em lançamento	
		de Oquandente	900
	3	1 Maquina de lavar	5000
		2 Mbo de café	1200
		Transporte f <sup>o</sup> 362	6200
			900

Benedicto Ferreira das Neves

1915		DEVE	HAVER
Janeiro	4	1 Maquina Medica	8500
	16	1/2 Mbo de café	3000
	31	M. Medica	2000
		24 dias de S <sup>o</sup> a 2500	60000
		Remessa em Ferry	13500
		Saldo que resta	33000
			60000
Fevereiro	6	1 quilo de farinha	1200
		20 Mbo de toucinho	2400
		1/2 " " " "	900
	13	10 litros de feijão	600
		3 Mbo de toucinho	3600
	20	15 litros de feijão	900
		Transporte de toucinho	5000
	27	10 litros de feijão	600
	28	M. Medica	2000
		23 dias de S <sup>o</sup> a 2500	55000
		Saldo que resta	34800
			55000
Março	6	5 litros de feijão	300
		1/2 Mbo de café	3000
		2 Mbo de café	1200
	13	10 litros de feijão	600
	20	10 " " " "	600
		1 quilo de farinha	1200
	27	10 litros de feijão	600
	31	M. Medica	2000
		23 1/2 dias de S <sup>o</sup> a 2500	71875
		2 Horas	400
		Saldo que resta	63775
			71875
Abril	3	10 litros de feijão	600
		1/2 Mbo de café	3000
	10	15 litros de feijão	900
		2 Mbo de café	1200
	17	10 litros de feijão	600
		Casa de banho	2300
	24	10 litros de feijão	600
	30	M. Medica	2000
		23 1/2 dias de S <sup>o</sup> a 2500	61875
		2 1/2 Horas	500
		Saldo que resta	51175
			61875



Jacinto Antonio

1915		DEVE	HAVER
	Coloro		
Janeiro	2	84678	
	16	3000	
		1000	
	33	300	
	30	900	
		1000	
Fevereiro	4	30111	
	6	3000	
		900	
		300	
		3400	
	13	1300	
		300	
		3400	
	20	300	
		1000	
		2400	
		100	
		5000	
	37	1300	
		1300	
		2400	
		300	
	38	4000	
			63720
			86058
		149778	149778
Março	4	86058	
		30000	
	6	1200	
		300	
		1500	
	13	1400	
		1300	
		2400	
		200	
	20	1300	
		1200	
		600	
		300	
	27	1300	
		1200	
		133058	

Luiz Augustus

1915		DEVE	HAVER
Janeiro	25	60800	
		1800	
		1000	
	30	1800	
		1500	
	31	2000	
			80000
			77000
		39900	
		102000	102000
Fevereiro	5	1300	
	6	1800	
	13	1800	
	20	1200	
		1800	
		1300	
		5000	
	27	1800	
		2400	
	28	3000	
			80000
			72000
		89400	
		102000	102000
Março	6	1800	
		3000	
		1300	
	13	1800	
		1200	
	20	1800	
		1300	
	27	50000	
		1200	
	30	1800	
	31	3000	
			80000
			76000
		730	
		34470	
		102000	102000
Abril	3	1800	
		1800	
		3500	



*W*  
Hamburze Victorio

1915		DEVE	HAVER
Januar	16	Transport das f. n. 170	2500
	23	1 garrafa de pinga	1200
	31	16 lb. de cacca	3000
		2 1/2 litros de S. a 250	6250
		Gratificacao	5000
		Quilates em S. Cruz	1800
		Leit	6000
		Saldo que recebeu	33125
			69125
Fevereiro	3	1 garrafa de pinga	1200
	6	10 litros de feijão	800
		1/2 a de café	3000
	20	Transporte de carne de	5000
	28	16 lb. de cacca	3000
		2 1/2 litros de S. a 250	6250
		Gratificacao	5000
		Leit	3000
		Quilates em S. Cruz	1500
		Saldo que recebeu	48125
			71825
			71825
Maio	6	1 garrafa de pinga	1200
		10 litros de feijão	800
		3/4 litros de carne	1500
	13	1 garrafa de pinga	1200
		1 1/2 litros de tencumb	1800
	20	2 " carne	1200
	22	1 traquina suca	5000
	23	1 traquina "	5000
	30	1 litro de pinga	3000
	31	16 lb. de cacca	3000
		Leit	3500
		2 1/2 litros de S. a 250	6250
		Gratificacao	5000
		Quilates em S. Cruz	5000
		Saldo que recebeu	56675
			83975
			83975
Outubro	3	3/4 litros de carne	3000
	10	10 litros de feijão	800
	16	Quilates em S. Cruz	10000
	17	1 litro de carne	6000
	18	4 " "	2400
	26	Leit e transportado de S. Cruz 1600	16000
	30	20 litros de S. a 250	5000
		Transporte f. n. 312	23500
			70200

José da Cruz

1915		DEVE	HAVER
Januar	30	Transporte das f. n. 57	7800
		1 Cabeça de boi	1000
		1 1/2 litros de carne	900
		1 traquina	500
	31	16 lb. de cacca	3000
		2 1/2 litros de S. a 250	6250
		Balanço	
			51875
			34125
			83300
			83300
Fevereiro	4	Saldo em favor	34125
	6	Quilates em S. Cruz 1600	15000
		150 litros de feijão	900
		2 litros de tencumb	2400
		1 Cabeça de boi	4000
	13	1 garrafa de pinga	1200
		10 litros de feijão	800
		3 litros de carne	1800
	15	Quilates em S. Cruz	15000
	20	1 garrafa de pinga	1200
		10 litros de feijão	800
		3 litros de carne	1800
		Transporte de carne de	5000
	27	10 litros de feijão	800
		1 garrafa de pinga	1200
	28	16 lb. de cacca	3000
		2 1/2 litros de S. a 250	6250
		Balanço	
			56250
			25475
			81725
			81725
Maio	4	Saldo que recebeu	25475
		Quilates em S. Cruz 1600	15000
	6	150 litros de feijão	900
		1 garrafa de pinga	1200
	13	10 litros de feijão	800
		1 garrafa de pinga	1200
		1 1/2 litros de tencumb	1800
		2 litros de carne	1200
	14	Quilates em S. Cruz	15000
	20	100 litros de feijão	800
		1 garrafa de pinga	1200
		3 litros de carne	1800
	27	3 litros de carne	1800
		15 litros de feijão	900
		1 garrafa de pinga	1200
		Transporte f. n. 312	23500
			70775



Soares de Camargo

1915		DEVE	HAVER
Janvier 30	Transporte das fms 1844	4800	
	5 libras de carne	3000	
31	1 libra de ...		2000
Feveiro 1	Queros em S. Vargas 1844	30000	
6	20 libras de feijão	1200	
	5 libras de carne	3000	
12	1 Engada	3000	
13	1 garrafa de pinga	1200	
	20 libras de feijão	1200	
	1/2 arro de café	2400	
20	20 libras de feijão	1200	
	Imposto de Caminhão	5000	
27	2 libras de toucinho	2400	
	1 " figuado	600	
28	16 libras de carne	4000	
	18 libras de S. a 2000		36000
	5031 libras de café que trata 3 <sup>a</sup> carga		75465
	Café a 15 reis		
	Saldo que sobou	7265	
		113465	113465
Março 1	Queros em S. Vargas 1844	3000	
6	20 libras de feijão	1200	
	1/2 arro de café	3000	
13	20 libras de feijão	1200	
	3 libras toucinho	3600	
20	20 libras de feijão	1200	
	5 libras de carne	3000	
27	Queros em S. Vargas	15000	
	30 libras de carne	1800	
31	16 libras de S. a 2000		32000
	5 libras de S. a 200		1000
Abril 1	Queros em S. Vargas	30000	
10	10 libras de carne	2400	
17	Beneficência de arroz	1000	
	1 garrafa de pinga	1200	
	50 libras de carne	3000	
30	16 libras de carne	4000	
	15 libras de S. a 2000		31500
	5031 libras de café que trata 3 <sup>a</sup> carga		75465
	Saldo que sobou	29365	
		130965	130965
Maio 1	Queros em S. Vargas 1844	3000	
	30 libras de carne	1800	
	Tram para 389	31800	

Jose Javantes

1915		DEVE	HAVER
Janvier 31	16 libras de carne	4000	
	10 1/2 libras de S. a 2000		41650
	Saldo que sobou	39650	
		41650	41650
Feveiro 6	1 garrafa de pinga	1200	
	1 libra de carne	600	
20	1 Engada	3000	
	1/2 arro de café	3000	
	1 libra de carne	600	
	Imposto de Caminhão	5000	
27	20 libras de feijão	1200	
28	16 libras de carne	4000	
	24 libras de S. a 2500		60000
	Saldo que sobou	43400	
		60000	60000
Março 6	10 libras de feijão	1200	
31	16 libras de carne	4000	
	28 1/2 libras de S. a 2500		71875
	Saldo que sobou	69275	
		71875	71875
Abril 10	2 1/2 libras de carne	1500	
	1/2 arro de café	3000	
18	1 Engada	3000	
30	16 libras de carne	4000	
	23 1/2 libras de S. a 2500		59375
	Saldo que sobou	52075	
		59375	59375
Maio 15	10 libras de feijão	1200	
	3 libras de carne	1800	
23	1 " " "	600	
30	3 " " "	1800	
31	16 libras de carne	4000	
	24 1/2 libras de S. a 2500		61875
	3 1/2 libras de S. a 2000		7000
	Saldo que sobou	55475	
		62575	62575
Junho 13	1 garrafa de pinga	1200	
30	16 libras de carne	4000	
	M. Luz Elétrica	2500	
	24 3/4 libras de S. a 2500		61875
	14 1/2 libras de S. a 2000		29000
	Saldo que sobou	58775	
		64775	64775



Pa Paulina de Souza

1915		DEVE	HAVER
Janeiro	16		4800
	31		9000
			24000
			48000
			18000
		3000	
		8000	
		9000	90000
Fevereiro	6	3000	
		3000	
	13	600	
		1500	
		2400	
	20	5000	
	27	900	
	28	2000	
			22000
			48000
			18000
		7000	
		8000	88000
Março	6	900	
		1800	
	13	600	
		3600	
		900	
	20	600	
		1200	
		600	
			1200
	27	3000	
		600	
	31	2000	
			18000
		600	
			54500
			2300
			26000
			1150
		2500	
		49050	
		103150	103150

Jose Antunes

1915		DEVE	HAVER
Janeiro	16	8500	
	31	3000	
		9000	
			27000
			18750
		1600	
		18350	
		45750	45750
Fevereiro	6	1200	
	13	1200	
	20	5000	
	27	1200	
	28		42500
			16200
		2000	
		48000	
		58700	58700
Março	13	900	
		3000	
	31	3000	
		2000	
			49375
			10800
		51075	
		60175	60175
Abril	3	1800	
	30	2000	
			58125
			2700
		57025	
		60825	60825
Maio	11	1200	
	8	1800	
	15	1500	
		1800	
		1200	
			50750
		3600	
		3000	
		27150	
		53750	53750



Jose Toranzo

1915		DEVE	HAVER
Janvier	30	Transport des f <sup>o</sup> 171	7800
	31	3 3/4 litres de S <sup>o</sup> a 1000	3750
		M. Medica	900
		Remise en ferroc	1500
		Saldo que resta	8700
		<u>9300</u>	<u>9300</u>
Fevrier	1	1 Meagre de toully	5000
		1 Carpe de lacha	8000
	6	3 litres de toully	900
		1/2 " " " "	900
		Oranger de toully par debite	
		de son et de ferroc	5000
	13	15 litres de fuba	900
		3 litres de toully	3600
	20	1/2 a de cafe	300
		5 litres de fuba	
		Transport de Cassin	5000
		3 litres de saum	1800
	28	M. Medica	2000
		2 3/4 litres de S <sup>o</sup> a 1000	94000
		Leite	2500
		Saldo que resta	6600
		<u>9900</u>	<u>9900</u>
Mars	6	15 litres de fuba	900
		3/4 litres de saum	2100
	13	15 litres de fuba	900
		7/8 litres de toully	2000
	20	1/2 a de cafe	0000
		10 litres de fuba	600
	27	metade de 1 capade	30000
		3/4 litres de saum	2100
		5 litres de fuba	300
	31	M. Medica	2000
		2 1/2 litres de S <sup>o</sup> a 1000	100000
		Saldo que resta	5200
		<u>10000</u>	<u>10000</u>
Abril	3	10 litres fuba	600
	10	15 " " "	900
		3 litres saum	1800
	17	15 litres fuba	900
	24	4 1/2 litres de saum	2700
	30	2 1/4 litres de S <sup>o</sup> a 1000	2000
		Saldo que resta	98000
		<u>89100</u>	
		<u>98000</u>	<u>98000</u>

Jose Toranzo

1915		DEVE	HAVER
Janvier	31	Transport des f <sup>o</sup> 67	3000
		M. Medica	3000
		4 litres de saum	1200
		Com de saum	100
		Saldo que resta	54150
		<u>63450</u>	<u>63450</u>
Fevrier	6	2 litres de saum	1200
	13	" " "	600
	20	Transport de Cassin	5000
	28	8 1/2 litres de S <sup>o</sup> a 2500	21250
		16 " " "	4000
		M. Medica	2000
		1 gramme de fuba	1500
		Saldo que resta	54450
		<u>64450</u>	<u>64450</u>
Mars	13	1/2 a de cafe	3000
	31	M. Medica	2000
		19 litres de S <sup>o</sup> a 2500	47500
		7 " " "	17500
		Saldo que resta	61400
		<u>66400</u>	<u>66400</u>
Abril	10	3 litres saum	1800
	30	M. Medica	2000
		13 1/4 litres de S <sup>o</sup> a 2500	33250
		11 " " "	27000
		4 litres de fuba	1300
		Saldo que resta	59075
		<u>64075</u>	<u>64075</u>
Mai	1	2 litres de saum	1200
	8	" " "	1200
	31	M. Medica	2000
		9 1/4 litres de S <sup>o</sup> a 2700	26325
		16 " " "	41250
		Saldo que resta	63145
		<u>67575</u>	<u>67575</u>
Junin	6	3 litres de saum	1800
	13	1/2 a de cafe	6000
	21	2 litres de saum	1200
	30	M. Medica	3000
		3 litres de S <sup>o</sup> a 2500	7500
		20 " " "	50000
		Saldo que resta	61500
		<u>61500</u>	<u>61500</u>



# Belizario Ribeiro

1915		DEVE	HAVER
Jan	31	M. Medica 1/2 Mes de Servico Saldo que me cabe	2000 15000 13000
Fevereiro	28	1/2 Mes de S. M. Medica Saldo que me cabe	2000 13000 15000
Março	31	M. Medica 1/2 Mes de Servico Saldo que me cabe	2000 13000 15000
Abril	18	Em Junho 1 Dia de S.	2000 2000
<b>Luiz Carlos, Pedro</b>			
Maio	14	1/2 a de cafe	3000
	8	Compras de trigo	4000
	11	Vago Hospital Ophthalmicum	10000
	15	2 Meses de cafe	1000
	31	10 Dias de S. a 2000	20000
Junho	15	Beneficio de arroz	500
	29	4 Meses de cafe	2000
	30	M. Medica 5/8 Meses de S. a 2000 4 Meses " " 2000 7/8 Meses de cafe que trata a 500 a 15000	11000 800 107115
		Saldo que me cabe	113815
Julho	18	1 Quilograma de fungo	1500
	31	1/2 Mes de S. a 2000 3 Meses " " 2000	8500 6000
Agosto	31	M. Medica 7/8 Meses de cafe que trata a 500 Café a 15000 1/2 Dia de S. a 2000 1/2 Mes " " 2000 Saldo que me cabe	4000 107115 3000 900 114515 120115

Transp. paginas 166

# Alfredo Augusto

1915		DEVE	HAVER
Jan	30	Transporte das f. n. 174 Quilogramas de trigo	187700 3000
Fev	5	20 litros de feijão 3/4 litro de café 1 Cabeca	1200 1500 800
	13	20 litros de feijão	1200
	20	15 " "	900
		Imposto de Caminhão	5000
	27	20 litros de feijão	1200
	28	Quilogramas de Stanger M. Medica 6430 Kg de cafe que trata 3 <sup>a</sup> Cor. pa a 15 reis Balanco	9000 1000 96300 199300
Março	4	Saldo a favor	296400
	6	20 litros de feijão	1200
	15	20 " " "	1200
		2 Meses de cafe	1000
	20	1 quilo de fungo	1500
	27	20 litros de feijão	1200
	31	3 Dias de S. a 2000 5 Meses " " 2000	6000 10000
Abril	3	1 quilo de fungo	1200
	10	20 litros de feijão 1 quilo de fungo 3/4 litro de cafe	1200 1200 1200
	14	1 litro de fungo	300
	17	5 litros de fungo	1500
	30	M. Medica Quilogramas de Stanger 6430 Kg de cafe que trata 3 <sup>a</sup> Cor a 15 reis Balanco	4000 89300 91300 201900
Maio	4	Saldo a favor	305200
		1 quilo de fungo	1200
	11	1/2 Mes " "	300
	11	Vago Hospital Ophthalmicum	10000
		1 litro de fungo	300
Junho	23	5 litros de fungo	1500
	30	5 litros de fungo 4 Meses de cafe	1800 2400
		Transporte f. n. 31	219700



# Augustinho Lopes

1915		Colocon	DEVE	HAVER
Janeiro	30	Transporte de f. no 173	56,915	
	31	Aluguel em terras	5,000	
Fevereiro	6	2 galões de pinga	2,400	
	13	1 " "	1,300	
	20	2 " "	2,400	
		2 litros de cana	1,300	
		2 arrobas	300	
		Imposto de Caminhos	5,000	
	27	Requisição de arroz	500	
		1 galão de pinga	1,200	
		3/4 litro de cana	1,500	
		1 arroba de boi	100	
	28	Juiz em S. Vargas	119,800	
		M. Medeira	4,000	
		1 Onça de S. ...		2,000
		6139 By de café que trata 3 <sup>a</sup>		99,085
		Campanha a 15 reis		107,330
		Balanço		
			<u>208,415</u>	<u>208,415</u>
Maio	7	Saldo a favor	107,330	
		1 Cadavete	1,000	
	6	1 galão de pinga	1,200	
		2 litros de cana	1,300	
		1 arroba	100	
	13	1 galão de pinga	1,200	
		3/4 litro de cana	1,500	
	20	1 galão de pinga	1,200	
		3/4 litro de cana	1,500	
	27	3/4 litro " "	2,100	
		1 arroba	100	
		1 galão de pinga	1,200	
	31	3/4 Onça de S. a 200		6,500
		1/2 Onça " " 200		1,000
Abril	3	3 litros de cana	1,800	
		1 galão de pinga	1,200	
	10	1 " "	1,200	
		2 litros cana	1,300	
	17	1 galão pinga	1,200	
	24	1 " "	1,300	
	30	Juiz em S. Vargas	116,700	
		6139 By de café que trata 3 <sup>a</sup> Campanha		90,085
		M. Medeira	4,000	
		Transporte f 381		
			<u>278,230</u>	<u>97,485</u>

# Jose Alves

1915		DEVE	HAVER
Janeiro	31	Transporte de f. no 159	30,800
		Leite	2,500
		Saldo que recebe	77,950
			<u>111,250</u>
Fevereiro	6	20 litros de febra	1,200
		1/2 litro de th. em l.	1,800
		2 " cana	1,200
	13	1/2 de café	3,000
		20 litros de febra	1,200
	20	20 " "	1,200
		Imposto de Caminhos	5,000
	28	1 Onça de S. ...	5,000
		20 litros de febra	1,200
		M. Medeira	2,000
		3/4 Onça de S. a 250	
		23 " " "	
		Leite	2,500
		Saldo que recebe	89,700
			<u>115,000</u>
Maio	6	1 Onça de S. ...	8,000
		20 litros de febra	1,200
		3/4 litro de cana	2,100
	13	10 litros de febra	600
		1 litro de th. em l.	1,200
		2 " cana	1,200
	20	10 litros de febra	600
		2/4 litro cana	1,500
	27	10 litros de febra	600
	31	M. Medeira	3,000
		3/4 Onça de S. a 250	
		8 Onças de S. 200	
		28 Onças " 250	
		6/4 Onças " 200	
		Leite	2,500
		Saldo que recebe	119,525
			<u>141,025</u>
Abril	3	2 litros de cana	1,300
		10 litros de febra	600
		1/2 de café	3,000
	10	2 litros cana	1,300
	17	20 litros de febra	1,200
		3 litros de cana	1,500
	24	20 litros febra	1,200
		Transporte f 376	
			<u>10,200</u>



# Paul Soares

1915		DEVE	HAVER
Fevereiro	1	4 Carrões de pontes de caucas a 4ff	16000
	2	" " " "	8000
	3	" " " "	16000
	4	" " " "	16000
	5	" " " "	16000
	8	" " " "	8000
	9	" " " "	16000
	12	" " " "	12000
	14	" " " "	4000
	20	10 litros de febra	600
		2 1/2 litros de cam	1500
		Imposto de Caminhão	5000
	23	4 Carrões de pontes de caucas a 4ff	16000
	24	" " " "	16000
	25	" " " "	2000
	27	1 Carrão de hebra	8000
		10 litros de febra	600
	28	M. Medica	3000
		cf de Pedro Ribeiro transpencia	7400
		sem sua cf	
	23/4	Cam de Sr a 2500	20750
	4	" " " "	10000
		Saldo que sobra	147650
			142750
Marcos	6	2 1/2 litros de cam	1500
	13	2 1/2 " toucumbos	3000
	20	3 litros de cam	1800
	31	M. Medica	2000
		33/4 Sigas de Sr a 2500	56875
		Saldo que sobra	11575
			56875
Abril	10	15 litros febra	900
		2 litros de cam	1100
	17	1 quilo far de purga	1200
		2 litros de cam	1100
		Cam Cambar	1500
	24	3 1/2 litros de Cam	2100
	30	M. Medica	3000
		22 Sigas de Sr a 2500	55000
		3/4 Sigas " " 200	500
		Saldo que sobra	15400
			55500

# P. Florentino Barboza

1915		DEVE	HAVER
Januar	30	Imposto de Sr a 147	8750
Fevereiro	1	quilo em S. Miguel 1600	35000
	6	30 litros de cam	1800
	13	1 litro de purga	300
		2 litros de cam	1300
		2 " toucumbos	2400
	20	15 litros de febra	900
		Imposto de Cambar	5000
	27	1 litro de purga	300
		1 litro de toucumbos	1200
		3 " Cam	1800
	28	Nauda no Sang	200
		M. Medica	4000
		3029 Sigas de cafe que trata 2a	
		Cam a 1500	
		Balanço	45435
			86238
			131673
			131673
Maio	4	Saldo a favor	86238
		Quilo em S. Miguel	20000
	6	1/2 quilo de cafe	300
		1/2 litro de cam	900
	20	1 quilo far de purga	1200
		3 litros de cam	1800
	27	3 " "	1800
Junho	17	quilo em S. Miguel	25000
	3	30 litros de cam	1800
	10	1 quilo far purga	1200
		3 litros de cam	1800
	17	1/2 " "	900
	24	3 " "	1800
	30	1/2 quilo de Sabar	4000
		M. Medica	4000
		3029 Sigas de cafe que trata 3a	
		Cam a 1500	
		Balanço	115435
			110003
			155438
			155438
Set	1	Saldo a favor	110003
	2	Quilo em S. Miguel 1600	35000
		1 litro de toucumbos	1200
		2 " Cam	1200
	9	2 litros de Sa ou seu Cafe	4000
		1 litro de purga	300
	15	quilo em S. Miguel	10000
		Imposto de Sr a 397	151703



# Jose Portuero

1915		DEVE	HAVER
Febrero	2	Transporte dos frs 164	6300
	3	1 Canso de lombo	8000
	8	De reputar de los rocos de conoscos	6000
	20	Impuesto de Camarero	5000
	24	3 Mulos de caam	1200
	28	25 Duros de Sr a 4000	10000
		Leite	2500
		Mo Medica	3000
		Saldo que me debe	69000
		<u>100000</u>	<u>100000</u>
Marzo	6	21 litros de purga	6300
		1/2 Mulo de caam	900
	13	2 " " " "	1200
	20	2 " " " "	1200
	27	3 " " " "	1800
	31	16 Mo de ca	3000
		25 Duros de Sr a 4000	10000
		Leite	2500
		Saldo que me debe	88000
		<u>104000</u>	<u>104000</u>
Abril	3	3/4 Mulos de caam	1500
	10	1 Mo a quem en caam	5000
		3 Mulos de caam	1200
	17	1/2 " " " "	900
		Leite	1900
	19	1 Canso de lombo	8000
	24	3/4 Mulos de caam	1500
	30	Mo Medica	3000
		25 Duros de Sr a 4000	10000
		Leite	2500
		Saldo que me debe	77500
		<u>102000</u>	<u>102000</u>
Mayo	4	2 Mulos de caam	1200
	11	21 litros purga	6300
	8	3/4 Mulos de caam	3600
		1/2 a de caa	3000
	15	3 Mulos de caam	1800
	23	3 " " " "	1800
	24	Purga para de arroy	1000
	31	Mo Medica	3000
		25 Duros de Sr a 4000	10000
		Leite	2500
		Saldo que me debe	74300
		<u>96000</u>	<u>96000</u>

# Manuel Barboza

1915		DEVE	HAVER
Febrero	4	Transporte dos frs 164	8000
	6	2 Mulos de caam	1200
	20	10 litros de fuba	600
		2 Mulos de caam	1200
		Impuesto de Camarero	5000
	27	2 Mulos de caam	2400
	28	Mo Medica	2000
		25 Duros de Sr a 2500	57500
		Saldo que me debe	37000
		<u>57500</u>	<u>57500</u>
Marzo	6	1 guesa para de purga	1200
		2 Mulos de caam	1200
	13	1 litro de purga	300
		2 Mulos de caam	2400
	20	5 litros de fuba	3000
		1 " " purga	300
		3 Mulos de caam	1800
	27	1 litro de purga	300
	31	Mo Medica	3000
		25 Duros de Sr a 2500	70000
		Leite	400
		Saldo que me debe	61200
		<u>70400</u>	<u>70400</u>
Abril	3	3 Mulos de caam	1800
	10	10 litros fuba	600
	17	1 " " purga	300
	24	3 Mulos de caam	1200
		5 litros de fuba	300
		1 litro purga	300
	30	Mo Medica	2000
		1/2 a de caa	3400
		25 Duros de Sr a 2500	57000
		9 Duros de Sr 600	5700
		2 1/2 Duros " 200	500
		Saldo que me debe	58175
		<u>68075</u>	<u>68075</u>
Mayo	1	2 Mulos de caam	1200
		10 litros de fuba	600
		1 guesa para de purga	300
	8	3 Mulos de caam	1800
		1 litro purga	300
	15	1 " " " "	300
		5 litros de purga y diez fuba	4800
		Transporte frs 399	



# Antonio Tires

1915		DEVE	HAVER
Fevereiro	5	Trasporte de f. m. 219	4000
		1 Mo. de can	2500
	6	1 garrufa de panga	1200
		1/2 Mo. de can	2500
	15	5 litros de febra	300
		2 Mo. de can	1200
	20	Imposto de Camara	5000
	27	3 Mo. de can	1800
	28	3/4 dias de f. m. a 2700	67400
	24	" " " 2500	62000
	24	" " " 2000	48000
		Ordemado de Napolean	18000
		M. de can	2000
		Paga em f. m.	4000
		Saldo que recebe	161700
			<u>192400</u>
Maio	7	1 Cana de lancha	8000
	6	1/2 a de cafe	3000
		3 Mo. de can	1800
	13	8/4 a Cam de panga	10400
	19	1 Mo. de can	5000
	20	10 litros de febra	600
	31	M. de can	2000
		Ordemado de Napolean	18000
		1/2 dia de febra	300
		Leite	2500
	25	2 dias de f. m. a 2700	68100
	28	" " " 2500	70625
		2 Mo. de can	400
	27	2 dias " " 2000	54500
		1/2 Mo. de can	2300
		Remedio no f. m.	5000
		Saldo que recebe	170525
			<u>208925</u>
Out	3	8 Mo. de can	64000
	10	3/4 " " "	15000
	17	10 litros febra	6000
		2 Mo. de can	18000
	24	2 " " "	15000
	30	M. de can	20000
		Ordemado de Napolean	18000
	25	2 dias de f. m. a 2700	68850
		Trasporte de f. m. 344	12900
			<u>86850</u>

# Mansel Cabral

1915		DEVE	HAVER
Fevereiro	5	1 garrufa de panga	1200
	13	2 Mo. de can	1800
		1 Mercante	1000
	16	1 litro de panga	300
	20	2 Mo. de can	1200
		Imposto de Camara	5000
	28	M. de can	2000
		Imp. Ordemado	80000
		1 Barrigada de panga	2500
		Saldo que recebe	66500
			<u>80000</u>
Maio	2	1/2 a de cafe	3000
	6	1/2 Mo. de can	900
	13	1 Litro de panga	1500
	20	4 Garrufas	1500
		2 Mo. de can	1800
	27	1/2 " " "	900
	31	M. de can	2000
		Imp. Ordemado	80000
		Saldo que recebe	69200
			<u>80000</u>
Out	3	2 Mo. de can	1500
	11	1 garrufa de panga	1200
	18	1 Can. de lancha	8000
	24	3 Mo. de can	1800
		1 Mercante	1000
	30	M. de can	2000
		Imp. Ordemado	80000
		1 Barrigada de lancha e lancha	7500
		Saldo que recebe	65800
			<u>80000</u>
Maio	4	2 Mo. de can	1200
		1 garrufa panga	1500
	8	3/4 Mo. de can	1500
	15	2 " " "	1200
		1 litro panga	300
	23	1 Mo. de can	600
	30	3 " " "	1800
	31	M. de can	2000
		Imp. Ordemado	80000
		Remedio no f. m.	2800
		Saldo que recebe	67400
			<u>80000</u>



# Constructivo Junior

1915		DEVE	HAVER
Febrero	1 <sup>a</sup> Recup. de f. no 145	14 025	
	6 10 litros de fuba	600	
	2 1/2 litros de cañon	1200	
	13 10 litros de fuba	600	
	20 10 " "	600	
	2 1/2 litros de cañon	1200	
	Imp. de cañon	5000	
	27 10 litros de fuba	600	
	1 1/2 de cañon	1200	
	28 Mediana	2000	
	2 1/2 de cañon a 2500		60000
	Saldo que queda	34 975	
		60000	60000
Marzo	5 5 litros de fuba	300	
	2 1/2 litros de cañon	1200	
	1 cañon de leche	800	
	20 10 litros de fuba	600	
	2 1/2 litros de cañon	1200	
	27 10 " "	600	
	10 litros de fuba	600	
	31 Mediana	2000	
	2 1/2 de cañon a 2500		66250
	7 Horas " 200		1400
	Saldo que queda	59850	
		67650	67650
Abril	3 2 1/2 litros de cañon	1500	
	10 litros fuba	600	
	1/2 a cafe	3000	
	10 20 litros fuba	1200	
	17 1/2 fuba de cañon	900	
	24 2 1/2 " "	1500	
	10 litros de fuba	600	
	30 Mediana	2000	
	2 1/2 de cañon a 2500		60625
	2 1/2 Horas " 200		500
	Saldo que queda	19825	
		61125	61125
Mayo	2 2 1/2 litros de cañon	1200	
	10 litros de fuba	600	
	8 2 1/2 litros de cañon	1200	
	10 litros fuba	600	
	15 10 " "	600	
	Recup. de f. no 3	4200	

# Franisco Oracio

1915		DEVE	HAVER
Febrero	6 20 litros de fuba	1200	
	20 25 " "	1500	
	Imp. de cañon	5000	
	28 Mediana	2000	
	2 1/2 de cañon a 2500		58750
	1 goma de f. de paja	1300	
	4 litros " "	500	
	Saldo que queda	47550	
		58750	58750
Marzo	6 25 litros de fuba	1500	
	13 5 litros de cañon	3000	
	20 20 litros de fuba	1200	
	27 10 " "	600	
	31 Mediana	2000	
	2 1/2 de cañon a 2500		66875
	4 litros de paja	1200	
	Saldo que queda	57575	
		66875	66875
Abril	3 25 litros fuba	1500	
	10 1/2 a cafe	3000	
	25 litros de paja	1500	
	5 litros cañon	3000	
	17 25 litros de fuba	1500	
	30 Mediana	2000	
	1 1/2 de cañon a 2500		36875
	5 litros de paja	1500	
	Saldo que queda	22875	
		36875	36875
Mayo	15 20 litros de fuba	1200	
	4 litros de cañon	2400	
	30 25 litros de fuba	1500	
	31 Mediana	2000	
	2 1/2 de cañon a 2500		60625
	1 litro de paja	500	
	Saldo que queda	53125	
		60625	60625
Junio	6 20 litros de fuba	1200	
	4 litros de cañon	3400	
	20 25 litros fuba	1500	
	23 2 1/2 litros de cañon	1200	
	24 1/2 a cafe	3000	
	27 1/2 litros de cañon	1200	
	Imp. de f. no 51	11200	



# Germano Nauda

1915		DEVE	HAVER
Janvier	23	Transporte das f <sup>as</sup> n <sup>as</sup>	59900
Fevereiro	6	1 garrufa de pinça	1200
	13	3 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> litros de cachaça	1800
	20	1 garrufa de pinça	1200
		Transporte do Camisim	500
		Generoso ao S. Margarida (Cruz)	000000
	28	Mo Medica	4000
		3 dias de f <sup>o</sup> a 2000	6000
		6388 Taxa de Capa que trata 2 <sup>as</sup>	
		Emprego a 15 dias	95745
		Saldo que recebe	28645
			<u>101745</u> <u>101745</u>
Março	6	1/2 a de cafe	3000
		Conserto de 1 ardo	1000
	13	1 garrufa de pinça	1200
	14	1 can de cachaça	60000
	17	1/2 litro de foga de	300
	17	1 litro de pinça	300
	31	5 dias de f <sup>o</sup> a 2000	10000
Abril	3	4 litros de cachaça	2400
		1 garrufa de pinça	1200
	12	1/2 a	1200
	28	1 Mangue Milho	4000
	30	1 " "	4000
		Mo Medica	4000
		6388 Taxa de Capa que trata 2 <sup>as</sup>	
		Emprego a 15 dias	95745
		Saldo que recebe	23145
			<u>105745</u> <u>105745</u>
Maio	4	1/2 a de cafe	3000
		1 litro de pinça	300
	8	Reparação de ardo	1000
	11	3000 Mosquitos Epitoleum	10000
		2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> litros de cachaça	1800
		1 litro pinça	300
	15	1 " "	300
	21	1 can de cachaça	6000
	30	1/2 a de cafe	3000
		3 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> litros de cachaça	2400
	31	4 dias de f <sup>o</sup> a 2000	8000
Junho	13	1 litro de pinça	300
	29	4 litros de cachaça	2400
		Transporte f <sup>o</sup> n <sup>o</sup> 47	8000
			<u>73900</u> <u>8000</u>

# Pedro Ribeiro

1915		DEVE	HAVER
Fevereiro	6	1/2 litro de cachaça de pinça a 1000	5000
		2 " " de cachaça	1200
	13	10 litros de fuba	600
	28	Transferiu seu debito para	
		Cuenta de Joel Soares	
			7400
			<u>7400</u> <u>7400</u>
<h2>Pedro da Silva</h2>			
Abril	10	Transporte das f <sup>as</sup> 230	3300
	"	1/2 litro de cachaça	900
	13	1 can de cachaça	2000
	17	2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> litros de cachaça	1800
	21	2 " "	1200
		1 litro de pinça	300
	29	1 " "	300
	30	Mo Medica	2000
		Saldo arduado	55000
		Saldo que recebe	43800
			<u>55000</u> <u>55000</u>
Maio	4	2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> litros de cachaça	1800
		1 litro pinça	300
	8	1 garrufa de pinça	1200
	15	2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> litros de cachaça	1800
	23	2 " "	1200
		5 litros de fuba	300
		1 garrufa de pinça	1200
	30	1 litro pinça	300
		2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> litros de cachaça	1800
	31	Mo Medica	2000
		Saldo arduado	55000
		Saldo que recebe	46200
			<u>55000</u> <u>55000</u>
Junho	6	1 litro de pinça	300
	13	1 " "	300
		2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> litros de cachaça	1800
	20	1 litro pinça	300
	24	1/2 litro de cachaça	900
	27	1 litro de pinça	300
		1/2 a de cafe	3000
	29	2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> litros de cachaça	1800
	30	Mo Medica	2000
		Mo Luz Electrica	2500
		Transporte f <sup>o</sup> n <sup>o</sup> 46	12240



# José Ferreira

1915		DEVE	HAVER
Fevereiro	5	3 l. de leite de vaca	1200
	13	2 " " "	1200
	20	2 " " "	1200
		Imposto de consumo	500
	27	2 l. de leite de vaca	2400
		2 " " " "	1200
	28	Mo. de medicina	2000
		25 l. de leite de vaca a 2500	57500
		Saldo que sobe	43300
			<u>57500</u>
			<u>57500</u>
Março	6	2 l. de leite de vaca	1200
	13	1/2 l. de café	3000
		3 l. de leite de vaca	3600
	31	Mo. de medicina	2000
		25 l. de leite de vaca a 2500	62500
		3 l. de leite de vaca	3600
		Saldo que sobe	63675
			<u>72275</u>
			<u>72275</u>
Abril	3	3 l. de leite de vaca	1200
	10	1 g. de farinha de purga	100
		1/2 l. de leite de vaca	600
	24	2 1/2 " " "	1500
	30	Mo. de medicina	2000
		1/2 l. de café	3000
		25 l. de leite de vaca a 2500	62500
		3 l. de leite de vaca	3600
		3 l. de leite de vaca	3600
		Saldo que sobe	52825
			<u>63625</u>
			<u>63625</u>
Maio	1	2 l. de leite de vaca	1200
		1/2 l. de café	3000
	8	3 l. de leite de vaca	3600
	14	1 l. de leite de vaca	1200
	23	2 1/2 l. de leite de vaca	1500
	30	2 " " "	1200
	31	Mo. de medicina	2000
		25 l. de leite de vaca a 2500	62500
		3 l. de leite de vaca	3600
		3 l. de leite de vaca	3600
		Saldo que sobe	49500
			<u>61200</u>
			<u>61200</u>
Junho	5	1 l. de leite de vaca	600
		2 l. de leite de vaca	1200
	13	2 " " "	1200
	24	1/2 l. de café	3000
		Imposto de consumo	5760

# João Correia

1915		DEVE	HAVER
Fevereiro	6	3 l. de leite de vaca	1800
	13	3 " " "	1800
		2 " " " "	2400
	15	Saldo em S. Mateus	50000
	20	3 l. de leite de vaca	1800
		Imposto de consumo	500
	27	2 l. de leite de vaca	1200
		1 1/2 l. de leite de vaca	1800
		3/4 " " " "	2100
	28	19 1/4 l. de leite de vaca a 2500	48125
		Mo. de medicina	2000
		Saldo em S. Mateus	1500
		Balanco	71400
			<u>71400</u>
			<u>71400</u>
Março	1	Saldo a favor	63675
	6	3 1/2 l. de leite de vaca	2100
	13	1 g. de farinha de purga	100
		3 l. de leite de vaca	3600
		3 " " " "	1800
	14	Saldo em S. Mateus	60000
	31	Mo. de medicina	2000
		25 l. de leite de vaca a 2500	62500
		Balanco	67500
			<u>93975</u>
			<u>93975</u>
Abril	1	Saldo a favor	26475
	3	4 l. de leite de vaca	2400
		2 " " " "	1200
	14	Saldo em S. Mateus	10000
	21	3 l. de leite de vaca	1800
	30	Mo. de medicina	2000
		25 l. de leite de vaca a 2500	62500
		1/2 l. de café	3000
		Saldo que sobe	15875
			<u>63750</u>
			<u>63750</u>
Maio	1	2 l. de leite de vaca	2400
		4 " " " "	2400
	8	4 " " " "	2400
	16	Saldo em S. Mateus	60000
		1 g. de farinha de purga	100
	31	25 l. de leite de vaca a 2500	62500
		Saldo	3500
		Mo. de medicina	2000
		Imposto de consumo	5760
			<u>72900</u>
			<u>72900</u>



# Antonio José Gomes d'Affonseca

1915		DEVE	HAVER
Fevereiro	13	Transporte do f.º nº 149	8 brs
"	30	1/2 a de café	
"	"	Imposto de Caminhos	5000
"	28	M. Medica	2000
"	"	Seu ordenado	100000
"	"	Saldo que recebe	84 brs
		<u>100000</u>	<u>100000</u>
Maio	15	1 Caixa de tabaco	5000
"	19	1 Sessão	6500
"	"	do para f.º de meus	600
"	31	M. Medica	2000
"	"	Seu ordenado	100000
"	"	Saldo que recebe	89900
		<u>100000</u>	<u>100000</u>
Abril	3	Com Sanchão	20000
"	30	M. Medica	2000
"	"	Seu ordenado	100000
"	"	Saldo que recebe	78000
		<u>100000</u>	<u>100000</u>
Maio	4	50 Sacos de café a 600	30000
"	9	Com Sanchão	2000
"	31	M. Medica	2000
"	"	Seu ordenado	100000
"	"	Saldo que recebe	48000
		<u>100000</u>	<u>100000</u>
Junho	10	Com Sanchão	300000
"	30	M. Medica	2000
"	"	M. Luz Colinas	2500
"	"	Seu ordenado	100000
"	"	Saldo	304500
		<u>304500</u>	<u>304500</u>
Julho	4	Saldo a favor	204500
"	"	Com Sanchão	50000
"	14	6 l.º de toucinho	6600
"	18	1/2 " "	1500
"	31	M. Medica	2000
"	"	M. Luz Colinas	2500
"	"	Seu Ordenado	100000
"	"	15 l.º de a.º de Alberto a 600 N	9000
"	"	15 " " Antonio	9000
"	"	Saldo	149100
		<u>267100</u>	<u>267100</u>
Agosto	4	Saldo a favor	149100
		<u>149100</u>	<u>149100</u>
			Transporte f.º nº 104

# Antonio Barboza

1915		DEVE	HAVER
Fevereiro	6	Transporte do f.º 128	142739
"	13	10 l.º de café	600
"	20	10 " "	600
"	28	Imposto de Caminhos	5000
"	"	M. Medica	4000
"	"	3720 l.º de café que trata 2ª Caixa a 15 reís	55800
"	"	Saldo	97939
		<u>152939</u>	<u>152939</u>
Maio	4	Saldo a favor	97939
"	"	Com Sanchão	35000
"	13	1 garrafa de perfume	1500
Abril	4	Com Sanchão	20000
"	10	1 garrafa de perfume	1500
"	30	M. Medica	4000
"	"	3720 l.º de café que trata 3ª Caixa a 15 reís	55800
"	"	Saldo	97939
		<u>148539</u>	<u>148539</u>
Maio	4	Saldo a favor	97939
"	9	Com Sanchão	20000
"	11	1 Caixa de papel	1000
"	23	1 garrafa de perfume	1500
"	31	Com Sanchão	1500
Junho	4	Com Sanchão	20000
"	20	1 garrafa de perfume	1500
"	24	1 l.º de café	2500
"	30	M. Medica	4000
"	"	3720 l.º de café que trata 4ª Caixa a 15 reís	55800
"	"	Saldo	96039
		<u>153039</u>	<u>153039</u>
Julho	4	Saldo a favor	96039
"	3	Com Sanchão	20000
"	4	1 garrafa de perfume	1500
Agosto	4	Com Sanchão	25000
"	15	1 garrafa de perfume	1500
"	"	3 l.º de café	1500
"	"	4 " de toucinho	8400
"	31	M. Medica	4000
"	"	3720 l.º de café que trata 5ª Caixa	55800
"	"	Transporte f.º nº 155	55800
		<u>157639</u>	<u>157639</u>



# Pedro Tinelle

1915		DEVE	HAVER
Fevereiro	13	Recuperto do f. n. 210	4500
		10 litros de febra	600
	20	10 " " "	500
		Recuperto do Camião	5000
	27	1 gacha for de purga	1200
		20 litros de febra	1200
	28	Medicacao	2000
		25/4 litros de S. a 2500	63775
		<u>Saldo que se ha</u>	114175
			114175
Março	6	3 litros de agua	1200
	13	10 litros de febra	600
		1/2 a de cof	3000
		1 gacha for purga	1200
		20 litros de agua	1200
	20	15 litros de febra	900
		3 litros de agua	1200
	27	10 litros de febra	600
	28	Medicacao	2000
		Recuperto do S. a 2500	2500
		<u>Saldo que se ha</u>	31385
			1900
			59725
			74125
			74125
Abril	10	20 litros febra	1200
		1 gacha for de purga	1200
		25/4 litros de agua	1500
	17	10 litros de febra	600
	24	3 litros de agua	1200
	30	Medicacao	2000
		25/4 litros de S. a 2500	66825
		25/4 litros " "	500
		<u>Saldo que se ha</u>	59025
			67325
			67325
Mai	4	1/2 litro de agua	900
		10 litros de febra	600
	14	1 gacha for purga	1200
	8	3/4 litro de agua	1200
		10 litros febra	600
	15	1 gacha for purga	1200
		10 litros de febra	600
		1 litro de agua	600
		<u>Recuperto do f. n. 2</u>	6900

# Julio Leal

1915		DEVE	HAVER
Fevereiro	13	Recuperto do f. n. 190	45710
		2 litros de agua	1200
	20	2 " " "	1200
		Recuperto do Camião	5000
	27	1 gacha for purga	1200
		25/4 litros de agua	1500
	28	Medicacao	2000
		125/4 litros de S. a 2500	31250
		Recuperto do S. a 2500	5500
		Recuperto do S. a 2500	32060
		<u>Saldo que se ha</u>	63310
			63310
Março	4	Saldo a favor	32060
		Recuperto do S. a 2500	25000
	13	1 gacha for de purga	1200
		17/4 litros de S. a 2500	1800
	14	Recuperto do S. a 2500	20000
	17	Recuperto do S. a 2500	10000
	20	1 gacha for de purga	1200
		25/4 litros de agua	1500
	27	1 " " "	600
		1 gacha for de purga	1200
	31	Medicacao	2000
		25/4 litros de S. a 2500	63125
		11/4 litros " "	200
		1 Recuperto do Camião que Cop. p. Balancos	10000
		<u>Saldo que se ha</u>	21135
			21135
Abril	4	Saldo a favor	21135
		Recuperto do S. a 2500	20000
	3	10 litros de febra	600
		1 litro de purga	500
	10	1 gacha for de purga	1200
		3 litros de agua	1800
	18	Recuperto do S. a 2500	15000
		1 gacha for purga	1200
		35/4 litros de agua	2100
	24	2 " " "	1200
	30	Medicacao	2000
		1/2 a de Labar	4000
		18/4 litros de S. a 2500	46875
		25/4 litros " "	500
		<u>Saldo que se ha</u>	23160
			70535
			70535
Mai	4	Saldo a favor	385
			23160



# Jose Ferrigno

1915		DEVE	HAVER
Fevereiro	18	2 ltr de can	1200
	20	Transporte de Camionetas	5000
	27	2 ltr de can	1100
	28	M. Medica	2000
	15	Quantos de caninos que secciona e 1/2	
		Saldo que recebeu	90000
		<hr/>	<hr/>
		90000	90000
Março	11	M. Medica	2000
	5 1/2	Quantos de caninos que secciona e 1/2	
	7 1/2	" " " " " " " " " " " "	
		Saldo que recebeu	44000
		<hr/>	<hr/>
		44000	44000
Outubro	3	3 ltr de can	1800
	10	" " " "	1200
	18	Can. de canino	1000
	30	M. Medica	2000
	80	Quantos de caninos que secciona e 1/2	
		Saldo que recebeu	40000
		<hr/>	<hr/>
		40000	40000
Maio	2	2 ltr de can	1100
	8 3/4	" " " "	2100
	15	" " " "	1300
	23	" " " "	1300
	30	" " " "	1300
	31	M. Medica	2000
	2 1/2	Quantos de caninos que secciona e 1/2	
		Saldo que recebeu	107500
		<hr/>	<hr/>
		107500	107500
Junho	6	3 ltr de can	1800
	13	2 " " "	1200
	24	3 " " "	1500
	30	M. Medica	2000
	14	Quantos de caninos que secciona e 1/2	
	3	" " " " " " " " " " " "	
		Saldo que recebeu	70000
		<hr/>	<hr/>
		69800	60000
		76000	76000
Julho	31	15% Canos de caninos que secciona e 1/2	
	18%	" " " " " " " " " " " "	
		M. Medica	2000
		Saldo que recebeu	53000
		<hr/>	<hr/>
		55000	46250
Agosto	29	4 ltr de can	2400
		Transporte f. n. 141	

# Arthur Ferreira das Neves

1915		DEVE	HAVER
Fevereiro	6 1/2	Transporte de f. n. 1	3000
	10	2 ltr de can	1200
	3	" " " "	3000
	20	1 ltr de can	600
		Transporte de Camionetas	5000
	27	1 garrafa de perfume	1200
	15	10 ltr de febra	600
	2	2 ltr de can	1100
	28	M. Medica	2000
	20	Quantos de caninos que secciona e 1/2	
		Saldo que recebeu	51875
		<hr/>	<hr/>
		51875	51875
Maio	6	1 garrafa de perfume	1200
	2 1/2	2 ltr de can	1500
	13	1 garrafa de perfume	1200
	1 1/2	1/2 de cafe	3000
	1	1 ltr de canino	1200
	1 1/2	" " " "	900
	30	3 " " " "	1300
	27	2 " " " "	1200
	10	10 ltr de febra	600
	31	M. Medica	2000
	25	Quantos de caninos que secciona e 1/2	
	1 1/2	1/2 de cafe	
		Saldo que recebeu	62500
		<hr/>	<hr/>
		50800	3300
		64800	64800
Outubro	3	2 ltr de can	1200
		10 ltr de febra	600
	10	2 ltr de can	1200
		1 garrafa de perfume	1200
	1 1/2	1/2 de cafe	600
	1 1/2	1/2 ltr de can	900
	19	1 Canos de caninos	8000
	24	1 garrafa de perfume	1200
	30	25 Quantos de caninos que secciona e 1/2	
		M. Medica	2000
		Saldo que recebeu	63750
		<hr/>	<hr/>
		46850	63750
Maio	1	2 ltr de can	1200
		10 ltr de febra	600
	8	1 garrafa de perfume	1200
	15	1/2 de cafe	3000
		10 ltr de febra	600
		Transporte f. n. 394	
		<hr/>	<hr/>
		5000	5000



# Attilio Julião

1915		DEVE	HAVER
Fevereiro	6	Transporte das f <sup>o</sup> s 16 <sup>a</sup>	11600
	13	2 1/2 Mols de Caram	1500
	20	1 garras de pinga	1200
	"	"	6500
	"	10 litros de fuba	600
	"	1 Mol de Caram	600
	"	Importo de Caram	5000
	28	M. Medica	2000
	"	1 Mol de S <sup>o</sup> a 2500	50500
	"	Saldo que sobra	113400
			<u>52500</u>
Maio	6	1 garras de pinga	1200
	13	1 Mol de Caram	600
	20	"	600
	31	M. Medica	2000
	"	1 Mol de S <sup>o</sup> a 2500	25000
	"	Saldo que sobra	20600
			<u>25000</u>
Abri	10	2 1/2 Mols de Caram	1500
Maio	30	3 1/2 "	2100
Junho	6	3 Mols de Caram	1800
	"	6 Mol de S <sup>o</sup> a 2500	15625
	"	M. Medica	2000
	"	Saldo que sobra	8225
			<u>15625</u>

# Andre Pelozo

1915		DEVE	HAVER
Fevereiro	13	Transporte das f <sup>o</sup> s 205	133110
	"	1 Mol de Caram	900
	"	2 Mols de Caram	200
	20	1 garras de pinga	1200
	"	2 Mols de Caram	1200
	"	Importo de Caram	5000
	27	1 Mol de Caram	3000
	"	1 garras de pinga	1200
	"	1 Mol de Caram	2400
	28	Ordemado de Jacom	18000
	"	M. Medica	4000
	"	7626 Mol de Caram quinquenta 2%	114390
	"	Carga a 15 reis	
	"	1/2 Caram de Molto	35000
	"	Balance	36820
			<u>187210</u>
Maio	4	Saldo a favor	36820
	"	Quemora em S. Miguel 16 <sup>a</sup>	50000
	6	1 garras de pinga	1200
	13	"	1200
	20	Brimfres de amg	1000
	"	1 Mol de Caram	3000
	"	1 garras de pinga	1200
	"	3 Mols de Caram	1800
	27	1 garras de pinga	1200
	31	M. Medica	2000
	"	Ordemado de Jacom	18000
	"	1 Mol de Caram	300
Abri	4	Quemora em S. Miguel	60000
	5	1 Mol de Caram	2400
	"	1 garras de pinga	1200
	10	"	1200
	"	1 Mol de Caram	3000
	17	1 Mol de Caram	3000
	"	1 garras de pinga	1200
	"	1 Mol de Caram	3000
	22	Brimfres de amg	1000
	24	1 garras de pinga	1200
	25	1 Mol de Caram	5000
	26	"	5000
	30	M. Medica	2000
	"	1 Mol de S <sup>o</sup>	2000
	"	Ordemado de Jacom	18000
		Transporte 388	187210
			<u>38000</u>



# Baptista Molero

1915		Camurada		DEVE	HAVER
Fevereiro	20	Suposto de Camadas		5000	
	28	M. Medica		2000	
		23 dias de Sr a 2500			57500
		Saldo que recebe		50500	
				57500	57500
Março	31	M. Medica		2000	
		27 dias de Sr a 2500			68125
		6 horas " 200			2500
		Saldo que recebe		68125	
				70125	70125
Abril	18	Camada		1000	
	30	M. Medica		2000	
		24 dias de Sr a 2500			59375
		2 horas " 200			500
		Saldo que recebe		56175	
				59875	59875
Maio	31	M. Medica		2000	
		24 dias de Sr a 2500			60000
		6 horas " 200			1200
		Saldo que recebe		59200	
				61200	61200
Junho	30	M. Medica		2000	
		25 dias de Sr a 2500			63125
		4 horas " 200			800
		Saldo que recebe		61925	
				63925	63925
Julho	31	M. Medica		2000	
		28 dias de Sr a 2500			70625
		3 horas " 200			600
		Saldo que recebe		69225	
				71225	71225
Agosto	31	M. Medica		2000	
		27 dias de Sr a 2500			69375
		6 horas " 200			1200
		Saldo que recebe		68575	
				70575	70575
Set.	30	M. Medica		2000	
		26 dias de Sr a 2500	2500		66875
		8 horas " 200	200		1600
		Saldo que recebe		66475	
				68475	68475
Out.	15	1 cruzada		2500	
	30	26 dias e 24 horas de Sr a 2500			65500
		Transp. 260		2500	65500

# Francisco Antunes

1915		Camurada (Salto)		DEVE	HAVER
Fevereiro	13	Transporte da f. m. 97		2400	
	20	Suposto de Camadas		5000	
	27	Water de cam		1200	
	28	M. Medica		2000	
		23 dias de Sr a 2500			56875
		2 horas de paga		600	
		Saldo que recebe		45675	
				56875	56875
Março	16	10 litros de fuba		600	
		1/2 de cam		3000	
		3 horas de cam		1800	
	31	M. Medica		2000	
		24 dias de Sr a 2500			55125
		Saldo que recebe		48325	
				55125	55125
Abril	3	2 Water de cam		1200	
	10	" " " "		1200	
	18	Camada		1800	
	30	M. Medica		2000	
		24 dias de Sr a 2500			35125
		4 horas de paga		1200	
		Saldo que recebe		28125	
				35125	35125



# Pedro Campos

1915		Colours	DEVE	HAVER
Fevereiro	20	Transporte de nº 57	10 400	
	28	M. Medeira	4 000	
		6880 kg de café que trata 2º		103 200
		Café a 15 reis		
		Saldo que recebe	88 800	
			<u>103 200</u>	<u>103 200</u>
Março	18	Benifim de arroz	500	
	20	5 galões de café	3000	
	24	1/2 galão de café	3000	
	31	Receita de us. Fuzq	3000	
Abril	3	3 1/2 galões de café	2400	
	30	M. Medeira	4000	
		Receita de us. Fuzq	4500	
		6880 kg de café que trata 3º		103 200
		Café a 15 reis		
		Saldo que recebe	88 800	
			<u>103 200</u>	<u>103 200</u>
Maio	11	Saldo Hospital @ ph. termos	10 000	
		1/2 galão de café	3000	
	30	1 quilo de café de prunha	1500	
	31	7000 de S. a 200		14 000
Junho	4	Benifim de arroz	500	
	13	4 galões de café	3400	
	29	" "	3400	
	30	M. Medeira	4000	
		Receita de us. Fuzq	5000	
		6880 kg de café que trata 4º		103 200
		Café a 15 reis		
		Saldo que recebe	88 800	
			<u>103 200</u>	<u>103 200</u>
Julho	18	3 galões de café	2400	
Agosto	31	M. Medeira	4000	
		6880 kg de café que trata 5º		103 200
		Café a 15 reis		
		1/2 galão de S. a 200		300
		Saldo que recebe	101 000	
			<u>106 200</u>	<u>106 200</u>
Setembro	20	787 kg. de café que colheu a 500		393 500
		M. de café	2 000	
		Bateio "	5 000	
	24	1 coto de desbrotado	1 500	
	28	Saldo que recebe	385 000	
			<u>393 500</u>	<u>393 500</u>

# Campos Emilio

1915		Colours	DEVE	HAVER
Fevereiro	20	Transporte de nº 397	65900	
	27	1 litro de prunha	300	
		3 galões de café	1800	
	28	M. Medeira	4000	
		4627 kg de café que trata 2º		69 405
		Café a 15 reis		
		Balancos		3100
			<u>72 005</u>	<u>72 005</u>
Março	4	Saldo a favor	2600	
	6	1 litro de prunha	300	
	13	" "	300	
	14	Embebeir	6000	
		Benifim de arroz	500	
	24	1 quilo de prunha	1200	
	31			
Abril	3	3 galões de café	1800	
	10	1 litro de prunha	300	
	24	" "	300	
	30	M. Medeira	4000	
		1 litro de S. a 200		2000
		4627 kg de café que trata 3º		69 405
		Café a 15 reis		
		Balancos		105
		Saldo que recebe	<u>71 405</u>	<u>71 405</u>
Maio	4	1 litro de prunha	300	
	8	Benifim de arroz	500	
		1 litro de prunha	300	
	11	Embebeir	6000	
	15	1 quilo de prunha	1200	
		3 galões de café	3000	
Junho	6	1 litro de prunha	300	
	24	3 galões de café	1800	
	27	1 litro de prunha	300	
	30	M. Medeira	4000	
		5 litros de S. a 200		1000
		4627 kg de café que trata 4º		69 405
		Café a 15 reis		
		Balancos		1215
			<u>71 420</u>	<u>71 420</u>
Julho	4	Saldo a favor	1215	
	11	1 litro de prunha	300	
	5	Benifim de arroz	500	
		Transporte de nº 80		2075



# D<sup>ca</sup> Mariana Glass

1915		Colonia	DEVE	HAVER
Fevereiro	20	Transferente dos f <sup>o</sup> s 335	90835	
"	28	M. Medica	4000	
"	"	567 <sup>o</sup> l <sup>o</sup> de cafe que trata 2 <sup>a</sup>		85065
"	"	Caixa a 15 reis		9770
"	"	Balanco	94835	94835
"	"	<u>Saldo a favor</u>	9770	
Maio	13	1 ganafas de punga	1200	
"	17	Rem. de Banco	70000	
"	31	1 l <sup>o</sup> de Sr <sup>a</sup> a 2000		2000
"	"	M <sup>o</sup> Honor " 200		200
Abril	24	1 ganafas de punga	1200	
"	30	M <sup>o</sup> Henrique Medica	5000	
"	30	1 " M <sup>o</sup> Barros	4000	
"	"	1 Caixa de l <sup>o</sup> de Sr <sup>a</sup>	8000	
"	"	M <sup>o</sup> Medica	4000	
"	"	Saldo de Sr <sup>a</sup>		3000
"	"	Quinta em Fuzil	5000	
"	"	567 <sup>o</sup> l <sup>o</sup> de cafe que trata 3 <sup>a</sup> Caixa a 15 r		85065
"	"	Balanco	108170	108170
Maio	4	Saldo a favor	18205	
"	14	Rem. de Banco	70000	
"	15	4 l <sup>o</sup> de Sr <sup>a</sup>	2000	
"	23	1 l <sup>o</sup> de punga	350	
Junho	5	1 " "	350	
"	24	4 l <sup>o</sup> de Sr <sup>a</sup>	2000	
"	30	M. Medica	4000	
"	"	5 Honor de Sr <sup>a</sup> a 200		1000
"	"	567 <sup>o</sup> l <sup>o</sup> de cafe que trata 4 <sup>a</sup> Caixa a 15 r		85065
"	"	Balanco	97705	97705
Julho	4	Saldo a favor	11460	
"	4	1 l <sup>o</sup> de punga	350	
"	14	Rem. de Banco	70000	
"	17	Beneficio de arroz	500	
"	18	1 l <sup>o</sup> de punga	350	
Agosto	22	1 " "	350	
"	"	4 l <sup>o</sup> de Sr <sup>a</sup>	2000	
"	31	M. Medica	4000	
"	"	567 <sup>o</sup> l <sup>o</sup> de cafe que trata 5 <sup>a</sup> Caixa a 15 r		85065
"	"	1 Caixa de l <sup>o</sup>		2000
"	"	Transferente f <sup>o</sup> 148	89440	87065

# Emilia Batarella

1915		Colonia	DEVE	HAVER
Fevereiro	20	Transferente de Casimiro	5000	
"	28	M. Medica	4000	
"	"	4859 l <sup>o</sup> de cafe que trata 2 <sup>a</sup>		72885
"	"	Caixa a 15 reis		63885
"	"	Saldo que receber	72885	72885
"	"	<u>Saldo a favor</u>	72885	
Abril	3	3 l <sup>o</sup> de Sr <sup>a</sup>	1200	
"	10	1 ganafas de punga	1200	
"	30	4859 l <sup>o</sup> de cafe que trata 3 <sup>a</sup>		72885
"	"	Caixa a 15 r		4000
"	"	M. Medica	4000	
"	"	Saldo que receber	66485	
"	"	<u>Saldo a favor</u>	72885	72885
Junho	5	1 ganafas de punga	1200	
"	30	M. Medica	4000	
"	"	M <sup>o</sup> Luiz Estreito	3500	
"	"	4859 l <sup>o</sup> de cafe que trata 4 <sup>a</sup>		72885
"	"	Caixa a 15 r		64885
"	"	Saldo que receber	72885	72885
Agosto	4	1 ganafas de punga	1200	
"	31	M. Medica	4000	
"	"	4859 l <sup>o</sup> de cafe que trata 5 <sup>a</sup>		72885
"	"	Caixa a 15 r		5000
"	"	M <sup>o</sup> Luiz Estreito	4000	
"	"	Saldo que receber	62385	
"	"	<u>Saldo a favor</u>	72885	72885
Setembro	20	466 l <sup>o</sup> de cafe que col. a 15000		233000
Out.	30	Patro Medico	5000	
"	"	M. Medico	4000	
"	"	" Luiz	5000	
"	"	Saldo que receber	219000	
"	"	<u>Saldo a favor</u>	233000	233000
Dez	4	1 ganafas de punga	1200	
"	4828	l <sup>o</sup> de cafe que trata a 15 reis		72420
"	31	M. Medico	4000	
"	"	" Luiz	5000	
"	"	Saldo que receber	61420	
"	"	<u>Saldo a favor</u>	72420	72420
Jan	29	M. Medico	4000	
"	"	" Luiz	5000	
"	"	" Luiz ou comulho	5000	
"	"	Transfer. e. p. 116	14000	



# João Grosse

1915		DEVE	HAVER
Fevereiro	20	Tramontado de f. n. 185	150300
"	"	Tramontado de Camacha	5000
"	27	1 Mto de toucinho	1200
"	"	1 Cabeça de boi	800
"	28	M. Medica	4000
"	"	4 Quarteis de canna que cozido a 1/4	40000
"	"	Balanço	121300
		<u>161300</u>	<u>161300</u>
Março	1	Saldo a favor	121300
"	6	20 litros de feijão	1200
"	"	1 litro de pinga	300
"	"	1 Cabeça de boi	1000
"	13	20 litros de feijão	1200
"	"	2 Mto toucinho	2400
"	"	1 Cabeça de boi	1000
"	20	20 litros de feijão	1200
"	"	1 Cabeça de boi	1000
"	28	Queijos em S. Margarita	20000
"	"	1 Cabeça de boi	1000
"	"	20 litros de feijão	1200
"	31	Queijos em S. Margarita	10000
Abril	3	1 litro de pinga	300
"	"	1 Cabeça de boi	1000
"	10	1 galeto de pinga	1200
"	"	1 Cabeça de boi	1000
"	13	Benefício de arroz (Cuzco)	8000
"	14	1 Cabeça de boi	1000
"	14	"	1000
"	27	1 Mto de medica	5000
"	30	M. Medica	4000
"	"	4 Quarteis de canna que cozido a 1/4	40000
"	"	1/2 al de Sabão	3000
"	"	Balanço	140700
		<u>180700</u>	<u>180700</u>
Mai	1	Saldo a favor	140700
"	2	Queijos em S. Margarita	35000
"	8	3 Mto de canna	1800
"	"	1 galeto de pinga	1200
"	23	3 Mto de canna	1800
"	24	3 Mto de medica	8000
"	30	1 galeto de pinga	1200
Junho	24	1 Mto de canna	900
"	30	1/2 al de Sabão	3000
"	"	Tramontado de f. n. 58	184900

# Bussanaro Luiz

1915		DEVE	HAVER
Fevereiro	20	Tramontado de f. n. 25	6000
"	27	Benefício de arroz	2000
"	28	23 1/2 Mto de canna a 2000	47500
"	"	9782 kg de café que trata 2ª	116730
"	"	Caspa a 15 reis	
"	"	M. Medica	4000
"	"	Saldo que receber	230230
		<u>242230</u>	<u>242230</u>
Março	31	15 Mto de canna a 2000	30000
"	"	1/2 Mto de canna	1900
Abril	13	Benefício de arroz	10000
"	30	M. Medica	4000
"	"	18 Mto de canna a 2000	36000
"	"	9782 kg de café que trata 3ª	
"	"	Caspa a 15 reis	
"	"	Saldo que receber	116730
		<u>209630</u>	<u>116730</u>
		<u>244630</u>	<u>244630</u>
Maio	1	3 Mto de canna	1800
"	7	B. Benefício de arroz	2000
"	18	1/2 Mto de canna	2700
"	18	"	1800
"	30	8 Mto de canna	4800
"	31	15 Mto de canna a 2000	30000
Junho	23	Benefício de arroz	1500
"	24	5 Mto de canna	3000
"	30	M. Medica	4000
"	"	9782 kg de café que trata 4ª	
"	"	Caspa a 15 reis	
"	"	Saldo que receber	116730
		<u>155100</u>	<u>116730</u>
		<u>176730</u>	<u>176730</u>
Julho	31	1/2 Mto de canna a 2000	1000
"	"	1/2 Mto de canna a 2000	900
Agosto	1	4 Mto de canna	2400
"	15	Benefício de arroz	2000
"	31	M. Medica	4000
"	"	9782 kg de café que trata 5ª	
"	"	Caspa a 15 reis	
"	"	18 Mto de canna a 2000	
"	"	Saldo que receber	116730
		<u>177730</u>	<u>186130</u>
		<u>186130</u>	<u>186130</u>
Setembro	1	5 Kilos carne	3000
"	"	1306 kg de café que colheu a 500 reis	653000
"	"	174 dias de serv.	2500
		<u>3000</u>	<u>655500</u>



Fernão Nicodemo

1915		DEVE	HAVER
Fev	20	Transport das f. 115	16800
	27	50 litros de fubla	3000
	28	2 dias de S.º	4000
		5488 Py de café que trata 2ª capa	87320
		M. Medica	4000
		Saldo que recebeu	66520
			<u>86320</u>
Março	6	1 garrafa de pinga	1200
	13	30 litros de fubla	1800
	30	1 garrafa de pinga	1200
	31	" " "	1200
	31	1/2 dia de S.º a zero	15000
		1/2 dia de S.º a zero	12000
Abril	10	1 garrafa de pinga	1200
	24	" " "	1200
	30	M. Medica	4000
		3 dias de S.º a zero	6000
		1/2 dia de S.º a zero	3400
		5488 Py de café que trata 3ª capa	87320
		Saldo que recebeu	88420
			<u>103320</u>
Maio	1	1 garrafa de pinga	1200
	3	Beneficio de arroz	100
	8	1 garrafa de pinga	1200
	33	" " "	1500
	31	1/2 dia de S.º a zero	8000
Junho	6	1 garrafa de pinga	1500
	19	Beneficio de arroz	500
	20	1 garrafa de pinga	1500
	31	" " "	1500
	31	1/2 dia de S.º a zero	2000
		M. Medica	4000
		1/2 dia de S.º a zero	2000
		5488 Py de café que trata 4ª capa	87320
		Saldo que recebeu	96420
			<u>91920</u>
Julho	11	1 garrafa de pinga	1500
	25	" " "	1500
	31	1/2 dia de S.º a zero	10000
		2 dias de S.º a zero	4000
Agosto	8	1 garrafa de pinga	1500
		Transport f. 129	4500
			<u>1400</u>

Crispim Pedro

1915		DEVE	HAVER
Fev	20	Transport das f. 117	8600
	27	1 garrafa de pinga	1200
	28	M. Medica	4000
		6756 Py de café que trata 2ª capa	101040
		Saldo que recebeu	111240
			<u>125040</u>
Março	13	1 garrafa de pinga	1200
	28	1 dia de S.º a zero	8000
	31	1 dia de S.º a zero	2000
		1/2 dia de S.º a zero	700
Abril	3	1 garrafa de pinga	1200
	11	" " "	1200
	29	1 dia de S.º a zero	4000
	30	M. Medica	4000
		1 dia de S.º a zero	2000
		6756 Py de café que trata 3ª capa	101040
		Saldo que recebeu	86140
			<u>105740</u>
Maio	2	Beneficio de arroz	500
	23	3 dias de S.º a zero	1800
		1 garrafa de pinga	1500
	31	1 dia de S.º a zero	2000
Junho	4	Beneficio de arroz	500
		1 dia de S.º a zero	5000
	20	1 garrafa de pinga	1500
	30	M. Medica	4000
		6756 Py de café que trata 4ª capa	101040
		Saldo que recebeu	88240
			<u>103040</u>
Julho	4	1 garrafa de pinga	1500
	18	" " "	1500
	31	1 dia de S.º a zero	1000
		1/2 dia de S.º a zero	500
Agosto	4	1 garrafa de pinga	1500
	15	" " "	1500
	31	M. Medica	4000
		6756 Py de café que trata 5ª capa	101040
		Saldo que recebeu	95940
			<u>105940</u>



Juan Neves

1915		DEVE	HAVER
Fevereiro	20	Transporte de f. n. 63	18300
	24	1 garrufa de pinga	1200
	28	Remun. em Fung	5000
		Mo. Medica	4000
		4330 Kg de cafe que trata 2 <sup>a</sup>	
		Caixa a 15 reis	
		Saldo que sobra	63480
		<u>34980</u>	
		<u>63480</u>	<u>63480</u>
Março	6	1 garrufa pinga	1200
	13	"	1200
	20	"	1200
	27	"	1200
	31	Mo. Medica de Sr. a 2000	5000
		3/4 hora	200
Abril	3	1 garrufa de pinga	1200
	10	"	1200
	17	"	1200
	24	"	1200
	30	Mo. Medica	4000
		4330 Kg de cafe que trata	
		3 <sup>a</sup> Caixa a 15 reis	
		Saldo que sobra	63480
		<u>55380</u>	
		<u>69480</u>	<u>69480</u>
Maio	4	1 garrufa de pinga	1200
	8	3/4 h. de Sr.	1800
		1 garrufa pinga	1200
	15	"	1200
	23	1/2 a de cafe	3000
		22 h. de pinga a 360	7920
	30	4 h. de Sr.	2400
	31	1 Sr. de Sr.	
		Remun. em Fung	2000
Junho	24	1 garrufa de pinga	1200
	30	Mo. Medica	4000
		Mo. Medica de Sr. a 2000	2000
		4330 Kg de cafe que trata 4 <sup>a</sup> Caixa a 15 <sup>o</sup>	
		Saldo que sobra	63480
		<u>40960</u>	
		<u>60380</u>	<u>60380</u>
Julho	4	1 garrufa de pinga	1200
	11	"	1200
	18	"	1200
	25	"	1200
	31	Remun. em Fung	1300
		Transporte de f. n. 115	7300

Delphino da Cruz

1915		DEVE	HAVER
Fevereiro	27	Transporte de f. n. 212	231315
		2 h. de Sr. em Sr.	3400
		1 Caixa de Sr.	800
	28	1 Sr. de Sr. a 2000	
		Mo. Medica	4000
		5369 Kg de cafe que trata	
		2 <sup>a</sup> Caixa a 15 reis	
		Balanco	80555
		<u>238515</u>	<u>238515</u>
Março	4	Saldo a favor	155980
		Remun. em Sr. Marques Sr.	30000
	6	3/4 h. de Sr.	1200
	13	"	1200
		2 h. de Sr. em Sr.	2400
	20	20 h. de Sr.	7200
		1 garrufa de pinga	1200
		3/4 h. de Sr.	1800
	27	15 h. de Sr.	900
	31	5 h. de Sr. a 2000	
Abril	4	Remun. em Sr. Marques	30000
	10	1 garrufa pinga	1200
		3/4 h. de Sr.	2400
	15	1 h. de Sr. em Sr.	3000
	17	3/4 h. de Sr.	2100
	24	Remun. em Sr. Marques	10000
	30	Mo. Medica	4000
		1/2 a de Sr.	3400
		Remun. em Fung	5000
		5369 Kg de cafe que trata 3 <sup>a</sup>	
		Caixa a 15 reis	
		Balanco	80555
		<u>256680</u>	<u>256680</u>
Maio	4	Saldo a favor	175115
	2	Remun. em Sr. Marques Sr.	30000
		1/2 h. de Sr. em Sr.	1800
	3	"	1800
	7	1 h. de Sr. em Sr.	4000
		1 " Fung	1200
	15	Remun. em Sr. Marques	7000
		1 garrufa pinga	1200
		40 h. de Sr.	2400
	23	3/4 h. de Sr.	2400
		Remun. em Fung	3500
		Transporte de f. n. 21	7300



Adelino Jacintho

1915		Eduardada	DEVE	HAVER
Fevereiro	27	Transporte dos f. n. 238	4800	
		2 1/2 ltr de toucinho	2400	
		3/4 " de carne	1500	
	28	Mo de de ca	2000	
		2 1/2 ltr de S. a 2500		57500
		Saldo que se tem	1800	
			57500	57500
Março	4	Queim. em S. Vargas	15000	
	7	10 c. milho de fuba	600	
	6	10 ltr de fuba	1200	
		1 ganafar de purga	300	
		3/4 ltr de carne	300	
	13	5 ltr de fuba	300	
		1 " purga	300	
		3/4 ltr de toucinho	3000	
		1 ltr de purga	1200	
		3/4 ltr de carne	1500	
	14	Queim. em S. Vargas	15000	
	20	10 ltr de fuba	600	
		1 ganafar de purga	1200	
		2 ltr de carne	1200	
	27	Mo de de ca	2400	
		10 ltr de fuba	600	
		1 ganafar de purga	1200	
	31	10 " "	1200	
		Mo de de ca	2000	
		2 1/2 ltr de S. a 2700		69050
		1/4 ltr de toucinho 300		2500
		Saldo que se tem	12650	
			74350	74350
Abri/	4	Queim. em S. Vargas	15000	
	8	2 1/2 ltr de carne	2400	
		10 ltr de fuba	600	
		1 ganafar de purga	1200	
	10	3 ltr de carne	1800	
		1 ltr de toucinho	1200	
	14	1 ganafar de purga	1200	
	15	Queim. em S. Vargas	15000	
	17	5 ltr de fuba	300	
		1 ltr de purga	300	
		5 ltr de carne	6000	
	24	5 1/2 " "	3300	
		5 ltr de fuba	300	
		Transporte f. n. 370	47500	

Jose Farias Filho

1915		Colono	DEVE	HAVER
Fevereiro	20	Transporte dos f. n. 172	129365	
	27	3/4 ltr de carne	3000	
	28	2 ltr de S. a 2000		4000
		Mo de de ca	4000	
		1169 ltr de cafe que teateo 2a		62555
		Carpa a 1500		18930
		Balanco	125465	135465
Março	4	Saldo a favor	68930	
		Queim. em S. Vargas	30000	
	6	20 ltr de fuba	1200	
	13	20 " "	1200	
	14	Carpa de cafe	20000	
	20	1/2 a de cafe	5000	
		4 ltr de carne	2400	
	31	1 ltr de S. a		2000
		5 ltr de toucinho		1000
Abri/	4	Queim. em S. Vargas	30000	
	5	1/2 ltr de carne	4500	
		1 Barriguda de S. a	3000	
	10	2 ltr de toucinho	8000	
	14	1 " "	3000	
	17	4 ltr de carne	2400	
	19	1 ltr de toucinho	4000	
	30	Barriguda de toucinho	5000	
		Mo de de ca	4000	
		1169 ltr de cafe que teateo 3a		62555
		Carpa a 1500		120575
		Balanco	126130	136130
Maio	4	Saldo a favor	120575	
		Diferença toucinho Melh.	1000	
	7	Queim. em S. Vargas	30000	
		1/2 a de cafe	3000	
	8	3 ltr de carne	1800	
		1 Mo de de ca	4000	
	15	Queim. em S. Vargas	10000	
	23	4 ltr de carne	2400	
		2 Mo de de ca	2000	
	30	1/2 a de cafe	3000	
		1 ltr de toucinho	600	
	31	2 ltr de S. a 2000		4000
		Remedio notario	2000	
		Transporte f. n. 20	124695	4000



João Larias

1915	Camada	DEVE	HAVER
Fev 27	Transporte de f. 202	11 900	
	2 galões de leite	1 200	
	1 Moçoito	1 000	
28	Mo Medicina	2 000	
	23 galões de S <sup>o</sup> a 2500		57 500
	Quemada no Fungo	4 500	
	Saldo que resta	37 500	
		<u>57 500</u>	<u>57 500</u>
Maio 13	2 galões de leite	2 400	
"	1 Bassigada	2 000	
"	2 galões de leite	1 200	
20	2 "	1 200	
24	1/2 "	900	
31	Mo Medicina	2 000	
	27 galões de S <sup>o</sup> a 2500		68 750
	2 Moços		1 000
	Quemada no Fungo	5 000	
	Saldo que resta	54 150	
		<u>69 150</u>	<u>69 150</u>
Abril 3	2 galões de leite	1 200	
14	1 garrafa de pinga	1 200	
17	4 galões de leite	2 400	
	1 Bassigada de boi	3 000	
	Delimitação Bassigada engomada		3 000
28	1 Maço de Medicina	5 000	
30	Rebustimento de arroz	1 000	
	Mo Medicina	2 000	
	15 galões de S <sup>o</sup> a 2500		37 500
	Quemada no Fungo	16 500	
	Saldo que resta	4 450	
		<u>31 750</u>	<u>31 750</u>
Maio 19	1 garrafa de pinga	1 200	
29	1 Carrão de lombo	8 000	
31	Mo Medicina	3 000	
	20 galões de S <sup>o</sup> a 2500		50 000
	1 Moço		3 000
	Quemada no Fungo	2 000	
	Saldo que resta	37 100	
		<u>50 300</u>	<u>50 300</u>
Junho 6	1 garrafa de pinga	1 200	
13	30 galões de leite	1 800	
24	3 "	1 800	
	Transporte de f. n. 39	5 111	

Antônio José Duarte

1915	DEVE	HAVER
Fev 28	Transporte de f. n. 178	259 620
	11 galões de S <sup>o</sup> a 2000	
	6908 galões de café que trata 3 <sup>o</sup>	23 000
	Companhia a 15 reais	103 620
	Balanço	134 000
		<u>259 620</u>
		<u>259 620</u>
Maio 4	Saldo a favor	134 000
6	2 galões de leite	1 200
13	1/2 a 1000	3 000
	1/2 galão de leite	500
	4 "	2 400
20	1 garrafa de pinga	1 200
	2 galões de leite	1 200
	1 Moçoito	1 000
31	15 galões de S <sup>o</sup> a 2000	
	1 Moço	
	2000	15 000
	2 galões de leite	2 400
	1 garrafa de pinga	1 200
10	2 galões de leite	1 200
17	1 garrafa de pinga	1 200
30	Mo Medicina	4 000
	15 galões de S <sup>o</sup> a 2000	
	1/2 a de Sabão	4 000
	Quemada no S. Targo 1600	154 200
	6908 galões de café que trata 3 <sup>o</sup>	
	Companhia a 15 reais	103 620
	Balanço	164 680
		<u>310 700</u>
		<u>310 700</u>
Maio 4	Saldo a favor	164 680
	4 galões de leite	2 400
	1 Moçoito	1 000
	1 garrafa de pinga	1 200
11	2 Maço de Medicina	8 000
15	1 Maço de Medicina	4 000
	1 garrafa de pinga	1 200
	4 galões de leite	2 400
	1 Moçoito	1 000
30	1 garrafa de pinga	1 500
	4 galões de leite	2 400
	2 Moços	2 000
31	15 galões de S <sup>o</sup> de S <sup>o</sup> a 2000	
	3 000	30 000
Junho 6	1 garrafa de pinga	1 500
	Transporte de f. n. 16	190 280
		<u>39 000</u>



# Jose Antuniel

1915		Colunas	DEVE	HAVER
Fevereiro	27	Transporte de f. 65	15 500	18 000
	28	M. Medica	4 000	
		5 dias de Sr. a 2000		10 000
		Remedio em Foz	5 000	
		4050 Pz de cafe que trata 2 <sup>a</sup>		
		Caixa a 15 reis		60 750
		Saldo que recebe	63 750	
			86 750	86 750
Março	5	1 garras de pinga	2 000	
	31	5 dias de Sr. a 2000		10 000
		8 1/2 Horas " 200		1 700
Abril	3	2 1/2 Horas de cam	1 500	
	10	1 garras de pinga	1 500	
	30	M. Medica	4 000	
		4 dias de Sr. a 2000		8 000
		4050 Pz de cafe que trata 3 <sup>a</sup>		
		Caixa a 15 reis		60 750
		Saldo que recebe	72 550	
			80 150	80 150
Mai	23	1 garras de pinga	1 500	
	31	3 dias de Sr. a 2000		6 000
Junho	13	1 garras de pinga	1 500	
	30	1 ad de cafe	6 000	
	30	M. Medica	4 000	
		Remedio em Foz	3 200	
		1/2 dia de Sr. a 2000		1 000
		4050 Pz de cafe que trata 4 <sup>a</sup> Caixa a 15 <sup>o</sup>		60 750
		Saldo que recebe	51 550	
			67 750	67 750
Julho	1	1 garras de pinga	1 500	
	25	" " "	1 500	
Agosto	22	" " "	1 500	
	31	M. Medica	4 000	
		4050 Pz de cafe que trata 5 <sup>a</sup>		
		Caixa a 15 reis		60 750
		1/2 dia de Sr. a 2000		1 000
		Saldo que recebe	53 250	
			61 750	61 750
Setembro	18	1 garras de pinga	1 500	
	611	alg. de cafe que colheu a 500 reis		320 500
Out.	16	1 garr. pinga	1 500	
"	30	1 dia de Sr. a 2000		2 000
		Transf. or. p. 250	3 000	322 500

# Luzia Joao Baptista

1915		DEVE	HAVER
Fevereiro	28	Transporte de f. 91	10 000
		3138 Pz de cafe que trata 2 <sup>a</sup>	2 000
		Caixa a 15 reis	
		Saldo que recebe	38 870
			49 070
Março	31	1 dia de Sr. a 2000	
		9 1/2 horas " 200	2 000
Out.	10	1 garras de pinga	1 500
	30	M. Medica	4 000
		3138 Pz de cafe que trata 3 <sup>a</sup> Caixa	
		Saldo que recebe	45 770
			50 970
Junho	9	Remedio em Foz	1 000
	13	1 garras de pinga	1 500
	30	M. Medica	4 000
		3138 Pz de cafe que trata 4 <sup>a</sup>	
		Caixa a 15 reis	
		Saldo que recebe	40 570
			47 070
Julho	18	1 garras de pinga	1 500
	31	3 dias de Sr. a 2000	
Agosto	22	1 garras de pinga	1 500
	31	M. Medica	4 000
		3138 Pz de cafe que trata 5 <sup>a</sup>	
		Caixa a 15 reis	
		1/2 dia de Sr. a 2000	
		Saldo que recebe	41 570
			48 570
		174 alg. de cafe que colheu a 500 reis	
			88 500
Out.	25	1 garras de pinga	1 500
	16	1 garras de pinga	1 500
	30	Remedio Medico	5 000
		M. Medica	4 000
		Saldo que recebe	76 500
			88 500
Nov.	6	1 garr. pinga	1 500
	12	3 carne	1 800
	24	1 garr. pinga	1 500
Dez.	24	1 garr. de pinga	1 500
	25	2K carne	1 500
		3138 Pz de cafe que trata a 15 reis	
		M. Medica	4 000
		Saldo que recebe	35 240
			47 070



*Jose Berg*

1915		DEVE	HAVÉR
Fevereiro	24	Transporte de f. m. 1179	11600
"	28	M. Medica	2000
"	"	24 litros de S. a 2500	60000
		45400	
		60000	60000
Maio	6	3 litros de Camu	1200
"	13	15 " toucanta a 1200	18000
"	24	3 litros de camu	1200
"	31	M. Medica	2000
"	27	27 litros de S. a 2500	67500
"	"	7 litros " 200	1400
"	"	Permissão em Foz de Iguaçu	1200
"	"	Saldo que resta	45300
		68900	68900
Abril	3	3 litros de camu	1200
"	10	2 " " "	1500
"	30	M. Medica	2000
"	25	25 litros de S. a 2500	62500
"	"	3 litros " 200	600
"	"	Saldo que resta	58950
		64350	64350
Maio	4	2 litros de camu	1200
"	8	2 " " "	1200
"	15	1 litro de pinga	300
"	"	3 litros de camu	1200
"	23	2 " " "	1200
"	31	M. Medica	2000
"	"	24 litros de S. a 2500	60000
"	"	3 litros " 200	600
"	"	Saldo que resta	1900
		54100	
		61200	61200
Junho	6	3 litros de camu	1200
"	13	1 litro de caaf	3000
"	"	3 litros de camu	1200
"	24	3 " " "	1200
"	27	1 Garrafa pinga	1500
"	29	2 1/2 litros de camu	1500
"	30	M. Medica	2000
"	"	M. Lux Eletica	2500
"	"	24 1/2 litros de S. a 2500	61250
"	"	18 1/2 litros de S. a 200	3700
"	"	Saldo que resta	3700
		51175	
		65575	65575

*Manoel Gomes de Pinho*

1915		DEVE	HAVÉR
Fevereiro	28	Transporte de f. m. 1105	29500
"	"	M. Medica	2000
"	"	7 1/2 litros de Cafe que trata 2ª Cupa a 15 reis	106605
"	"	Saldo que resta	171105
		202605	202605
Maio	13	1 litro de caaf	6000
"	31	24 litros de pinga a 300	7200
Abril	3	4 litros de camu	2400
"	30	M. Medica	4000
"	"	19 1/2 litros de S. a 2000	38500
"	"	24 litros de pinga	7200
"	"	7 1/2 litros de Cafe que trata 3ª Cupa a 15 reis	106605
"	"	Saldo que resta	118305
		145105	145105
Maio	4	3 litros de camu	1800
"	"	1 litro de caaf	6000
"	15	3 litros de camu	1800
"	30	3 " " "	1800
"	31	8 1/2 litros de S. a 2000	16500
"	"	23 litros de pinga a 300	6900
Junho	13	4 litros de camu	2400
"	24	3 " " "	1800
"	30	M. Medica	4000
"	"	20 litros de pinga a 300	7200
"	"	15 1/2 litros de S. a 2000	31500
"	"	7 1/2 litros de Cafe que trata 4ª Cupa a 15 reis	106605
"	"	Saldo que resta	119535
		154605	154605
Julho	4	3 litros de camu	1800
"	10	1 litro de caaf	6000
"	31	23 1/2 litros de S. a 2000	45500
"	"	20 litros de pinga	6000
"	"	1 Garrafa " "	1500
Agosto	4	3 litros de camu	1800
"	22	3 " " "	1800
"	29	3 " " "	1800
"	31	M. Medica	4000
"	"	7 1/2 litros de Cafe que trata a 15 x 50	106605
"	"	Cupa " "	106605
"	"	Transporte f. 151	25700
		25700	152105



# Nº Vozzo Angelo

1915		DEVE	HAVER
Fevereiro 28	Transporte das f.º nº 136 5300 Reys de café que trata 3ª Carga a 15 reis Saldo que sobrou	18000	38000
		87400	78000
		<u>106000</u>	<u>106000</u>
Março	6 1/2 de café	3000	
	1/2 de leite de cana	900	
13	1 garrafa de pinga	1300	
	2 1/2 de leite de cana	1200	
14	Receituário de arroz	1000	
24	1 garrafa de pinga	1300	
31	3 de leite de cana de 2ª a 2000		21500
	1/2 de leite de cana " " 2000		900
Abril	3 1 garrafa de pinga	1300	
17	" " " "	1300	
30	16 de medicina	4000	
	3 de leite de cana de 2ª a 2000		6000
	5300 Reys de café que trata 3ª Carga a 15 reis Saldo que sobrou	91500	78000
		<u>106100</u>	<u>106100</u>
Maio	2 Receituário de arroz	1000	
	1 garrafa pinga	1300	
	Carvão de cana	6000	
11	Sag. Hor. potas Ophthalumino	10000	
15	1 garrafa pinga	1300	
23	2 1/2 de leite de cana	1200	
30	1/2 de café	3000	
	1 garrafa de pinga	1300	
31	3 de leite de cana de 2ª a 2000		6000
Junho	5 1 garrafa pinga	1500	
13	" " " "	1500	
19	Receituário de arroz	1000	
24	1 garrafa pinga	1300	
30	16 de medicina	4000	
	1 de leite de cana de 2ª a 2000		3000
	5300 Reys de café que trata 4ª Carga a 15 Reis Saldo que sobrou	52400	78000
		<u>87000</u>	<u>87000</u>
Julho	4 1 garrafa de pinga	1500	
11	" " " "	1500	
18	" " " "	1500	
	Transporte f.º nº 88	4500	

# Marcato Domingos

1915		DEVE	HAVER
Fevereiro 28	Transporte das f.º nº 180	20300	44000
" "	16 de medicina	4000	
" "	10396 Reys de café que trata 3ª Carga a 15 reis Saldo que sobrou	175640	155940
		<u>199940</u>	<u>199940</u>
Março	6 1 garrafa pinga	1300	
	1/2 de leite de cana	900	
13	1 garrafa de pinga	1300	
20	" " " "	1300	
24	" " " "	1300	
31	Receituário de arroz	1000	
	3 de leite de cana de 2ª a 2000		6000
	1/2 de leite de cana " " 2000		900
Abril	3 2 1/2 de leite de cana	1500	
	1 garrafa pinga	1300	
10	" " " "	1300	
18	1 de leite de cana	5000	
	1 garrafa de pinga	1300	
	1/2 de leite de cana	900	
24	1 garrafa de pinga	1300	
31	16 de medicina	4000	
	3 de leite de cana de 2ª a 2000		6000
	10396 Reys de café que trata 3ª Carga a 15 reis Saldo que sobrou	145240	155940
		<u>169640</u>	<u>169640</u>
Maio	1 1 garrafa de pinga	1300	
8	3 1/2 de leite de cana	1800	
	1 garrafa pinga	1300	
14	Receituário de arroz	1000	
15	1 garrafa de pinga	1300	
23	3 1/2 de leite de cana	1800	
	1 garrafa de pinga	1300	
30	" " " "	1300	
31	1 de leite de cana de 2ª a 2000		3800
	5 de leite de cana de 2ª a 2000		1200
Junho	5 1 garrafa pinga	1500	
13	2 1/2 " " " "	3000	
20	" " " "	1500	
24	1/2 de leite de cana	900	
27	1 garrafa pinga	1300	
	Transporte f.º nº 49	19600	39200



# La Colleta <sup>Inf</sup> João

1915		Coloção	DEVE	HAVER
Fevereiro	28	Trançamento de f. n. 379 8624 Pj de café que trata 2ª Carga a 15 reis Saldo que recebeu	11700 <u>11700</u> 129360	129360
Março	13	1/2 H. de carne	200	
Abril	10	1 gan. por pinga	1500	
	30	M. Medicina 8624 Pj de café que trata 3ª Carga a 15 reis Saldo que recebeu	4000 <u>133360</u> 129360	129360
Maio	1	1 gan. por pinga	1500	
	2	Benefício de arroz	2000	
	8	4 H. de carne	2400	
Junho	4	Benefício de arroz	1000	
	5	1 gan. por pinga	1500	
	30	M. Medicina 8624 Pj de café que trata 4ª Carga a 15 reis Saldo que recebeu	4000 <u>117260</u> 129360	129360
Agosto	1	4 H. de carne	2400	
	8	1 gan. por pinga	1500	
	31	M. Medicina 1 Machad. de cabr. 1 H. de carne 8624 Pj de café que trata 5ª Carga a 15 reis Saldo que recebeu	4000 5500 4500 <u>111460</u> 129360	129360
Setembro	2	benefício de arroz	1500	
	6	1226 alq. de café que colheu a 500 reis	1500	613000
Out.	29	1 gan. pinga	1500	
	30	Ativo Médico M. Medicina Saldo que recebeu	5000 4000 <u>599500</u> 613000	613000
Nov.	1	benefício de 2 alq. de arroz ad. f. arroz.		1500
Dez.	25	4 H. de carne 8624 Pj de café que trata a 15 reis M. Medicina Saldo que recebeu	2400 4000 124460 <u>130860</u>	129360 130860

# Antônio Farias

1915			DEVE	HAVER
Fevereiro	28	Trançamento de f. n. 18 3314 Pj de café que trata 2ª Carga a 15 reis Saldo que recebeu	59000 <u>1700</u> 53700	4000 49700 53700
Março	6	1/2 a de café	3000	
	17	Com D. de carne	40000	
	31	5 H. de carne de 200		1000
Abril	17	1 H. de carne	600	
	30	M. Medicina	4000	
		3314 Pj de café que trata 3ª Carga a 15 reis Saldo que recebeu		49700 <u>3100</u> 50700
Maio	21	Com D. de carne	40000	
	30	3 H. de carne	1200	
	31	15 H. de S. a 200 6 H. de S. " 200		26000 1200
Junho	30	M. Medicina 24 1/2 H. de S. a 2000 18 H. de S. " 200 Saldo que recebeu	4000 <u>35100</u> 80300	49500 3600 80300
Julho	4	1/2 a de café	3000	
	11	Com D. de carne 3314 Pj de café que trata 4ª Carga a 15 reis que ficou por engano de Auditor	40000 <u>49700</u>	49700
	18	3 H. de carne de f. de carne	2400	
	31	27 H. de S. a 200 14 H. de S. " 200		55300 2200
Agosto	18	Benefício de arroz	500	
	29	2 H. de carne	1200	
	31	M. Medicina 26 1/2 H. de S. a 2000 14 H. de S. " 200 3314 Pj de café que trata 5ª Carga a 15 reis Balauzer	4000 <u>161820</u> 212920	55500 2500 49700 212920
		Seu Saldo	50000	161820
		Com D. de carne	1500	
	18	2 1/2 H. de carne	61500	161820

Transp. a p. 200



# Tiva Tectosio

1915		DEVE	HAVER
Fev	Fevereiro 28	Transporte dos f. n. 163 M. M. de aca 7809 Pa de cap que trata 2 <sup>o</sup> Pa pa a 15 me Saldo que se tem	2500 4000  117/135 <hr/> 18400 <hr/> 213/135
Mar	Março 13	1 gano far de purga 2 Mulos de cam	1200 1200
	27	2 " "	1200
		1 gano far de purga	1200
	31	18 <sup>o</sup> de São de S. a 2000 15 <sup>o</sup> de São " 200	 5700 2700
Abri	3	4 Mulos de cam	2400
	10	1 gano far de purga 3 Mulos cam	1200 1800
	17	Banheiro de arq 3 Mulos de cam	500 1800
	24	3/4 " "	2100
	30	M. Medicina 25 <sup>o</sup> de São de S. a 2000 7809 Pa de cap que trata 3 <sup>a</sup> Ca pa a 15 me Saldo que se tem	4000  50500 117/135 <hr/> 189735 <hr/> 207335
Maio	1	3 Mulos de torcaento 3 " cam	3600 1800
		1 gano far purga	1200
	3	M. M. de gano M. M. de	4000
	8	2 Mulos de cam	1200
	15	1 gano far de purga 5 1/2 Mulos de cam	1200 3300
	31	25 <sup>o</sup> de São de S. a 2000 6 <sup>o</sup> de São " 200	 52000 1200
		Quem de m. S. S. S.	2500
Junho	5	1 gano far purga 3 Mulos cam	1200 1800
	13	3 " "	1800
	20	1 gano far purga	1200
	24	2 Mulos de cam	1200
	30	M. Medicina M. Luz E. L. tica 5 de São de S. a 2000 Transporte dos f. n. 63	4000 2500  10000 <hr/> 33100

# Pedro Luziane

1915		DEVE	HAVER
Fev	Fevereiro 20	Transporte dos f. n. 100 M. M. de aca	1600 4000
	28	1500 Capallos a 23ff 1100 v. para Cutim a 23ff 2100 v. lhos a 33ff 10 Cassos de lhos a 7ff Saldo que se tem	   303000 34200 67200 70000 <hr/> 395000 <hr/> 395000
Mar	6	1 v. de cap 3 Mulos de cam	6000 1800
	25	1 gano far de purga	1200
	27	3/4 Mulos de cam	1800
Abri	3	4 " "	2400
	10	4 " "	2400
	17	4 " "	2400
	22	5 Mangas de lhos 1 gano far de purga	15000 1200
	30	11 de São de S. a 2000 M. Medicina 1500 Capallos a 23ff 2000 v. lhos a 33ff Saldo que se tem	 4000  336000 64000 <hr/> 364900 <hr/> 403100
		Saldo que se tem	364900
		10 Cassos de lhos a 7ff Saldo que se tem	70000 <hr/> 394900 <hr/> 364900
Maio	15	1 v. de cap	6000
	30	4 Mulos de cam	2400
Junho	10	3 Cassos de lhos	21000
	14	2 " "	14000
	20	1 gano far purga	1200
	24	5 Cassos de lhos	35000
	30	M. Medicina 1900 Capallos a 23ff Saldo que se tem	6000  418000 <hr/> 337100
		Saldo que se tem	418000
Agosto	1	1 gano far de purga	1200
	10	4 Mulos de cam	2400
	10	7 Cassos de lhos	49000
	12	2 " "	14000
	20	2 " "	14000
		Transporte dos f. n. 130	80900



# Alfredo Pereira

1915		DEVE	HAVER
Março	4	Transporte avião nº 156	12960
	6	Multa por abuso de uso do diretor no posto	5000
		3 libras de carne	1200
	13	1 garrafa pinga	1200
		3 libras de toucinho	2400
		2 " " carne	1500
	20	1/2 a de café	3000
		1 libra de pinga	300
		2 libras de carne	1200
	27	2 " " "	1200
		1 garrafa pinga	1200
Abril	3	2 libras carne	1200
		Paqueta " de bo	800
		1 libra de pinga	300
	10	1 Neaque de milho	3000
		1 garrafa de pinga	1200
	24	1 " " "	1200
	30	1 lb Medica	4000
		1/2 a de Suco	4000
		4 libras de café que trata 3 <sup>a</sup>	
		Caixa a 15 reis	6670
		Balanco	10290
			76560
Março	4	Saldos a favor	10290
		5 1/2 libras de carne	3300
		1 garrafa pinga	1200
	9	1 libras pinga	300
	14	Carne de bo	30000
	15	1 garrafa de pinga	1200
	30	1 " " "	1200
Junho	13	1/2 a de café	3000
		1 garrafa de pinga	1200
	20	1 " " "	1200
	26	Carne em S. Marcos	10380
	29	3 libras de bo	300
	30	1 lb Medica	4000
		Paqueta no Forno	2000
		4 libras de café que trata 4 <sup>a</sup> Caixa	
		a 15 reis	6670
		Balanco	97620
			103890
Julho	4	Saldos a favor	97620
		Transporte f nº 77	

# João Arradeu

1915		DEVE	HAVER
Março	6	1 Garrafa pinga	1200
	"	Carne de bo	500
	27	Paqueta de bo	700
		1 garrafa pinga	1200
	31	4 libras de bo a 2000	8000
		1/2 libras " " 200	1000
Abril	3	2 libras de carne	1200
	17	1 garrafa pinga	1200
		1/2 libras de carne	600
	24	2 " " "	1200
	30	1 lb Medica	4000
		1 libras de Su	
		8 libras de café que trata 3 <sup>a</sup>	2000
		Caixa a 15 reis	16870
		Saldos que se tem	15660
			16870
Março	4	3 libras de carne	1800
	8	Paqueta de bo	4000
		2 libras de carne	1200
		1 garrafa pinga	1200
	30	1 " " "	1200
		3/4 libras de carne	1500
	31	18 libras de bo a 2000	36000
Junho	13	3 libras de carne	1200
	20	1 garrafa de pinga	1200
	24	1/2 libras carne	600
	30	1 lb Medica	4000
		1 lb. Cay. Cultura	2500
		7/8 libras de bo a 2000	15000
		1/2 libras " " 200	1000
		8 libras de café que trata 4 <sup>a</sup> Caixa	
		a 15 reis	12180
		Saldos que se tem	15500
			17360
Julho	11	1/2 libras de carne	600
	12	Paqueta de bo	4000
	18	2 libras de carne	1200
	25	1 garrafa de pinga	1200
	31	1/2 libras de bo a 2000	8500
		1/2 libras " " 200	1000
Agosto	4	3/4 libras de carne	2400
	22	1 garrafa de pinga	1200
		Transporte f nº 133	8200
			9400



# Rosse Salvador

1915		DEVE	HAVER
Mars	1	Excusepente de f. n. 215	1756,70
	6	1 garrafa pinga	1,200
	13	3/4 litro de can	2,400
	20	1 garrafa de pinga	1,200
	27	1/2 Maquina de	4,500
		1 garrafa de pinga	1,200
	31	10 Litros de S. a 2000	
		1/2 Maquina " 200	2,000
April	3	4 Litros de can	8,000
	8	2 Maquina semita	4,000
	9	1 " "	1,200
	10	1 garrafa de pinga	1,200
		3/4 litro de can	2,400
	14	3 Maquina de litro	8,000
	17	1 garrafa de pinga	1,200
	17	4/4 litro de can	2,400
	30	2 Maquina de litro	8,000
		7 Litros de S. a 2000	
		Quem em S. Tago 16 <sup>o</sup>	119,750
		8188 Pq de café que trata 3 <sup>o</sup>	
		Café a 15 reis	122,750
		Balanco	214,290
			<u>372,920</u>
			<u>372,920</u>
Mars	1	Saldo a favor	214,290
		5/4 litro de can	3,200
		1 garrafa pinga	1,200
	8	" " "	1,200
	15	1 " "	1,200
	22	1 Maquina de feijão	4,000
	23	1 garrafa de pinga	1,200
	30	1 " "	1,200
	31	13 Litros de S. a 2000	
		3/4 Maquina " 200	
Junho	13	1 de café	0,000
		1 garrafa de pinga	1,200
	20	" " "	1,200
	26	Quem em S. Tago	143,600
		1 Maquina Maduca	5,000
	27	1 garrafa pinga	1,200
	30	Ma Maduca	4,000
		Quem em S. Tago	13,500
		1/2 de can de S.	
		Transporte f. n. 64	
			1,000
			<u>404,790</u>
			<u>27,500</u>

# Ludovico Crepalde

1915		DEVE	HAVER
Mars	6	Excusepente de f. n. 238	218,056
		1 garrafa de pinga	1,200
	10	Coracao	800
		2 Maquina	2,000
	13	25 litros de febra	1,500
	15	" " "	1,200
		1 garrafa de pinga	1,200
	17	Quem em S. Tago	100,000
	20	40 litros de febra	2,400
		1 garrafa pinga	1,200
	28	Quem em S. Tago	1,000
		40 litros de febra	2,400
		1 garrafa de pinga	1,200
	31	Quem em S. Tago	3,500
April	3	2 Litros can	4,800
		40 litro febra	2,400
		1 garrafa de pinga	1,200
	10	Quem em S. Tago	1,200
	14	1 " "	1,200
	22	1 Maquina meduca	5,000
	24	1 garrafa de pinga	1,200
	30	Ma Maduca	4,000
		Quem em S. Tago	2,800
		8357 Pq de café que trata 3 <sup>o</sup> Cor-	
		pa a 15 reis	125,355
		Balanco	230,421
			<u>355,756</u>
			<u>355,756</u>
Mars	1	Saldo a favor	230,421
		1 garrafa pinga	1,200
	7	1/2 Maquina de litro	4,000
	18	4 Litros de can	2,400
		1 garrafa pinga	1,200
	14	Quem em S. Tago	100,000
	16	Quem em S. Tago	1,200
		1 garrafa de pinga	1,200
	22	1 Maquina de feijão (Cangano)	100,000
	23	1 garrafa de pinga	1,200
	30	1 " "	1,200
		4 Litros de can	2,400
Junho	5	1 garrafa de pinga	1,200
	13	1 " "	1,200
		4 Litros de can	2,400
	20	1 garrafa pinga	1,200
		Quem em S. Tago	1,200
			<u>39,251</u>



# Afonso, Meloze

1915		DEVE	HAVER
Maio	6	1 garrafa de pinga	1200
		1/2 litro de cacau	2500
	13	3/4 " "	1500
	18	Banifun de amg	1000
	20	1/2 de caf	3000
		1 garrafa de pinga	1200
		2 litros de cacau	1200
	27	10 litros de cacau	6300
		1 garrafa de pinga	1200
	31	28/2 litros de Sr a 2000	
		1 litro " "	2000
Abril	8	Banifun de amg	1000
	10	1 garrafa de pinga	1200
		2 litros de cacau	1200
	17	1 garrafa pinga	1200
		1/2 litro de cacau	2400
	24	3 " "	1500
	30	2 litros de cacau	8000
		3/4 litro de Sr a 2000	
		1 litro de cacau	4000
		685/1 de caf que tate 3a	
		Comp. ca 15 sur	
		Saldo que ruber	
			186715
			226865
Maio	8	4 litros de cacau	3600
		1 de caf	6000
		1 garrafa pinga	1200
	14	Banifun de amg	1000
	15	4 litros de cacau	2400
	23	5 " "	3000
		1 garrafa de pinga	1200
	30	1 " "	1500
		4 litros de cacau	2400
	31	28/2 litros de Sr a 2000	
		6 litros " "	2000
Junho	6	1/2 litro de cacau	2500
	10	1 litro de cacau	9000
	13	1 garrafa de pinga	1500
		3 litros de cacau	1800
	24	1/2 " "	700
	27	1 garrafa de pinga	1500
	29	4 litros de cacau	2400
		transporte a f. n. 61	41200
			51200

# Ariceto Sarrido

1915		DEVE	HAVER
Maio	6	1 garrafa de pinga	1200
	13	2 litros de cacau	2400
	20	3 " "	1800
	31	1 litro de cacau	2000
		28/2 litros de Sr a 2500	
		2 litros " "	2000
		Saldo que ruber	
			68000
			70400
Abril	3	4 litros de cacau	2400
	10	1 " "	600
	21	Cau de cacau	30000
		1 Caigou para cafo	4000
	24	2 litros de cacau	1200
	30	1 litro de cacau	2000
		28/2 litros de Sr a 2500	
		2 litros " "	2000
		Requente no fessag	10500
		Saldo que ruber	5325
			56025
Maio	1	3 litros de cacau	3600
		2 " "	1200
	15	Cau de cacau	25000
		1 garrafa de pinga	1200
	23	2 1/2 litros de cacau	1800
	30	4 " "	2400
	31	1 litro de cacau	2000
		28/2 litros de Sr a 2500	
		3/4 litro " "	2000
		Leite	2500
		Saldo que ruber	13175
			62575
			62575
Junho	6	1/2 de caf	3000
		3 litros de cacau	1800
	13	1 garrafa de pinga	1500
		2 litros de cacau	1200
	24	1 " "	600
	30	1 litro de cacau	2000
		1 litro de cacau	2500
		Leite	2500
	27/4	28/2 litros de Sr a 2500	
		Saldo que ruber	52375
			69375
			69375



# Jose Rodriguez

1915		DEVE	HAVER
Março	6	1 garrafa de pinga	1.20
	31	M. Maduca	2.00
		30 Dias de Sr a 2500	50.000
		5 Horas " 200	1.00
		Saldo que resta	47.800
			<u>51.000</u>
Abril	17	1/2 de cafe	3.00
	19	1 Curo de fuba	8.00
	30	M. Maduca	3.00
		24 1/2 Dias de Sr a 2500	61.875
		Saldo que resta	48.875
			<u>61.875</u>
			1.90
Maio	1	20 litros de fuba	1.50
	30	1 garrafa pinga	1.50
	31	M. Maduca	8.00
		24 1/2 Dias de Sr a 2500	61.875
		3 Horas " 200	1.00
		Saldo que resta	54.875
			<u>63.575</u>
			63.575
Junho	27	1 garrafa de pinga	1.50
	30	M. Maduca	2.00
		M. Luz Eletica	2.50
		21 1/2 Dias de Sr a 2500	54.375
		3 Horas " 200	1.00
		Saldo que resta	50.975
			<u>56.975</u>
			56.975
Julho	18	20 litros de fuba	1.50
	31	M. Maduca	2.00
		M. Luz Eletica	2.50
		25 1/2 Dias de Sr a 2500	64.375
		3 Horas " 200	1.00
		Saldo que resta	60.275
			<u>65.975</u>
			65.975
Agosto	15	10 litros de fuba	1.00
	31	M. Maduca	2.00
		M. Luz Eletica	2.50
		27 Dias de Sr a 2500	67.50
		4 1/2 Horas " 200	1.50
		Saldo que resta	63.700
			<u>68.800</u>
			68.800
Setem.	4	10 litros fuba	6.00
		1 garrafa pinga	1.50
		Transp. a pag. 198	2.100

# Troqueto Santo

1915		DEVE	HAVER
Março	6	1 garrafa de pinga	1.20
		2 litros de caim	1.20
	13	1 litro de pinga (Ligo 1 garrafa)	1.50
		1/2 litro caim	1.50
	27	1 garrafa pinga	1.20
	31	24 1/2 Dias de Sr a 2000	48.000
		7 1/2 Horas " 200	1.50
		Saldo que resta	43.000
			<u>44.500</u>
Abril	3	3 litros de caim	1.800
		1 garrafa de pinga	1.200
	10	1/2 litro caim	9.00
	17	1 garrafa de pinga	1.500
		1/2 litro de caim	9.00
	24	3 "	1.800
		1 garrafa pinga	1.500
	30	M. Maduca	4.000
		23 1/2 Dias de Sr a 2000	45.500
		8 1/2 Horas de cafe que trata 3a	
		Café por 15 res	
		Saldo que resta	192.745
			<u>193.445</u>
			212.745
Maio	1	4 litros de caim	2.400
		1 garrafa pinga	1.200
	8	1/2 litro de caim	6.00
		1 garrafa pinga	1.200
	15	10 "	1.200
		1/2 litro de caim	1.500
	23	1 garrafa de pinga	1.500
	30	1 "	1.500
	31	21 Dias de Sr a 2000	42.000
		3 1/2 Horas " 200	5.00
		Saldo que resta	15.000
			<u>15.000</u>
Junho	6	1 garrafa pinga	1.500
		2 litros caim	1.200
	13	1 garrafa de pinga	1.500
		2 1/2 litro de caim	1.500
	20	1 garrafa de pinga	1.500
	24	1/2 litro de caim	9.00
	27	1 garrafa pinga	1.500
	29	2 litros de caim	1.200
	30	M. Maduca	4.000
		M. Luz Eletica	2.500
		20 1/2 Dias de Sr a 2000	41.500
		1 1/2 Horas " 200	3.400
		Transp. a pag. 198	87.100
			<u>28.400</u>
			87.100



# Abilio Gausabes

1915		DEVE	HABER
Março	4	1/2 ca de cafe	4700
	6	1/2 ca de cafe	3000
	13	1 garrapa de purga	1200
		1 litro de toucanta	1200
		2 " " "	1200
	27	2 " " "	1800
		1 garrapa de purga	1200
	31	10 litros de leite	2000
		1/2 horas " "	1200
Abril	3	4 litros de leite	2400
	10	1 garrapa de purga	1200
		20 litros de leite	1500
	17	2 " " "	1200
		2 Mercatos	200
	24	3 litros de leite	1800
		1 garrapa de purga	1200
	30	10 litros de leite	2000
		1 hora de leite	2000
		1/2 ca de Leite	4000
		6303 Py de cafe que trata 3ca	
		Campa a 1500	93045
		Quem em S. Nogueira	90000
		Balanço	64865
			163810
			163810
Maio	4	Saldo a favor	64865
	8	2 1/2 litros de leite	1500
		1 Mercatos	200
		1 garrapa de purga	1200
	23	1 " " "	1500
	31	3 litros de leite a 200	6000
Junho	6	1 garrapa de purga	1200
		2 litros de leite	1200
		2 Mercatos	200
	20	1 garrapa de purga	1200
	24	4 litros de leite	2400
	26	Quem em S. Nogueira	90400
	29	1 Paqueta de leite	800
	30	10 litros de leite	2000
		Quem em S. Nogueira	4000
		1/2 horas de leite a 200	900
		6303 Py de cafe que trata 3ca	93045
		10 litros de leite	2000
		Tramprate f. n. 65	175165
			99945

# Francisco Rodrigues

1915		DEVE	HABER
Março	6	Tramprate de f. n. 58	8000
		2 litros de leite	1200
	13	2 1/2 " " "	3000
	20	1/2 ca de cafe	3000
	31	10 Mercatos	2000
		27 litros de leite a 250	67500
		1/2 horas " "	2500
		Saldo que resta	52600
			67800
Abril	10	2 litros de leite	1200
	18	Com de	2400
	31	10 Mercatos	2000
		25 1/2 litros de leite a 250	63750
		2 horas " "	500
		Quem em S. Nogueira	6000
		Saldo que resta	52650
			64950
Maio	4	10 litros de leite	600
	15	1 garrapa de purga	1200
	30	10 litros de leite	600
	31	10 Mercatos	2000
		24 litros de leite a 250	60000
		6 horas " "	1200
		Quem em S. Nogueira	3500
		Saldo que resta	53300
			61900
Junho	13	10 litros de leite	600
	24	2 litros de leite	1200
	30	10 Mercatos	2000
		10 Litros Eletica	3500
		25 1/2 litros de leite a 250	63750
		9 horas " "	1800
		Saldo que resta	59950
			65550
Julho	4	3 litros de leite	1800
	11	2 " " "	2400
	18	10 litros de leite	600
		1 ca de cafe	6000
	25	2 litros de toucanta	2400
	31	10 Mercatos	2000
		10 Litros Eletica	2500
		27 litros de leite a 250	67500
		1/2 horas " "	2500
		Saldo que resta	67500
			70400
			17760
			70400
			Tramprate f. n. 114



# Morozine Natal

1915		DEVE	HAVER
Setem	6 1/2 ltr de leite	900	
	13 1 garrafa de pinga	1200	
	2 ltr de leite	1300	
	27 2/2 " " "	1500	
	1 garrafa de pinga	1200	
	31 2 ltr de leite a 2000		4000
	2/2 ltr " " 200		1900
Abri	3 2 ltr de leite	1200	
	10 1 garrafa de pinga	1200	
	14 1 ltr de leite	300	
	16 1 " "	300	
	17 2 ltr de leite	1200	
	20 Mo Medica	4000	
	Mo de Leite		2000
	3966 Oz de cafe que trata 3 <sup>o</sup> Capa 1500		59490
	Saldo que resta	47990	
		67380	67380
Maio	1 <sup>a</sup> Diferença em trigo milho	2000	
	2 <sup>a</sup> Beneficio de arroz	500	
	2 ltr de leite	1200	
	20 ltr de leite	6000	
	8 2 ltr de leite	1200	
	15 1 garrafa de pinga	1200	
	2/2 ltr de leite	1500	
	23 2/2 " " "	1500	
	30 1/2 de cafe	3000	
	1 garrafa de pinga	1200	
	31 5 ltr de leite a 200		10000
Junho	6 1 garrafa de pinga	1200	
	1 ltr de leite	500	
	20 1 garrafa de pinga	1200	
	24 1/2 ltr de leite	900	
	30 Mo Medica	4000	
	" Luz Eletica	2500	
	Reunido os fundos	9000	
	7/2 ltr de leite a 2000		15000
	4 ltr " " 200		800
	3966 Oz de cafe que trata 4 <sup>o</sup> Capa a 15 reis		59490
	Saldo que resta	41990	
		85380	85380
Julho	4 1 garrafa de pinga	1200	
	12 Beneficio de arroz	300	
	Trampr. f. de 84	1800	

# Glicerio Guedes

1915		DEVE	HAVER
Novem	6 2 ltr de leite	1200	
	15 1 ltr de leite	8000	
	20 1/2 de cafe	3000	
	1 Remigada de Saco	2500	
	2 ltr de leite	1200	
	31 Mo Medica	3000	
	30/2 ltr de leite a 2500		50625
	1 Cadaventa	800	
	Saldo que resta	31995	
		50625	50625
Abri	3 1/2 ltr de leite	2700	
	15 ltr de leite	900	
	17 15 " " "	900	
	30 Mo Medica	3000	
	1/2 de cafe	4000	
	24 ltr de leite a 2500		60000
	Saldo que resta	47500	
		60000	60000
Maio	1 15 ltr de leite	900	
	8 3 ltr de leite	1800	
	15 20 ltr de leite	1200	
	23 3 ltr de leite	1800	
	31 Mo Medica	3000	
	24 ltr de leite a 2500		60000
	3/2 ltr " " 200		700
	Saldo que resta	53000	
		60700	60700
Junho	6 1/2 de cafe	3000	
	15 ltr de leite	900	
	3 ltr de leite	1800	
	10 1 ltr de leite	8000	
	24 20 ltr de leite	1200	
	30 Mo Medica	2000	
	" Luz Eletica	2500	
	Reunido os fundos	1500	
	24/2 ltr de leite a 2500		60750
	1/2 ltr " " 200		3900
	Saldo que resta	43350	
		64150	64150
Julho	4 2 ltr de leite	1200	
	11 2 ltr de leite (Bigo com vaca)	1200	
	18 15 ltr de leite	18600	
	25 20 ltr de leite	1200	
	Trampr. f. de 94	29200	



# Antonio Antunes

1915		DEVE	HAVER
Fev	28	Transporte de 500	85.90
Mar	6	Genios em S. Thiago 16.7	15.00
	13	10 lbs de feijão	1.20
		2 lbs de carne	1.20
	19	Genios em S. Thiago	30.00
	31	M. Medica	2.00
		2 1/4 lbs de S. a 25rs	60.625
		1 Cadaveta	8.00
		Balanco	50.475
			<u>136.100</u>
Abril	10	Saldos a favor	50.475
		Genios em S. Thiago	15.00
	3	30 lbs de carne	1.80
	10	2 "	1.20
	13	Genios em S. Thiago	15.00
	18	Idem "	10.00
	30	M. Medica	2.00
		1 1/4 lbs de S. a 25rs	29.375
		Balanco	66.100
			<u>95.475</u>
Maio	10	Saldos a favor	66.100
		2 lbs de carne	1.20
	9	Genios em S. Thiago	20.00
		2 lbs de carne	1.20
	15	3 "	1.80
	23	Genios em S. Thiago	10.00
		2 lbs de carne	1.20
		10 lbs de feijão	1.20
	31	M. Medica	2.00
		1 1/2 lbs de S. a 24rs	33.750
		1 1/2 lbs " " 25rs	34.375
		Balanco	35.875
			<u>103.500</u>
Junho	10	Saldos a favor	35.875
		3 lbs de carne	1.80

# Chespiu Ignacio

1915		DEVE	HAVER
Nov	13	1 garrafa de pinga	1.200
Out	10	" "	1.300
	24	3 lbs de carne	1.800
	30	M. Medica	4.000
		Remedio em Ferry	3.300
		3258 Pz de cafe que trata 3 <sup>a</sup> compra a 15rs	
		Saldos que recebeu	37.470
			<u>48.870</u>
Nov	8	2 1/2 lbs de carne	1.500
Junho	6	1 garrafa pinga	1.500
	24	3 lbs de carne	1.800
	30	M. Medica	4.000
		Remedio em Ferry	1.000
		3258 Pz de Cafe que trata 4 <sup>a</sup> compra a 15rs	
		Saldos que recebeu	39.470
			<u>48.870</u>
Julho	25	1 Garrafa de pinga	1.500
Agosto	31	M. Medica	4.000
		3258 Pz de Cafe que trata 5 <sup>a</sup> compra a 15rs	
		Saldos que recebeu	113.370
			<u>118.870</u>
Setem.	18	2 M. carne	1.200
		1 garrafa pinga	1.500
		381 alg. de cafe que colheu a 15rs	190.500
Out.	2	1 gar. pinga	1.500
	9	1/2 d. cafe	3.000
	20	Patate Med.	5.000
		M. Medica	4.000
		Saldos que recebeu	194.300
			<u>190.500</u>
Nov.	13	1 l. pinga	360
	19	4 lbs. farinha	4.800
Dez	4	1/2 d. de cafe	3.000
	18	1 gar. de pinga	1.500
	25	2 lbs. de carne	1.200
		3060 Pz de cafe que trata a 15rs	
		M. Medica	4.000
		Saldos que recebeu	32.240
			<u>45.900</u>
1916	8	1 gar. de pinga	1.500
Jan	25	1 chamois Medica	5.000
			<u>6.500</u>

Transp. a p.



# Jose Gianotti

1915		DEVE	HAVER
Março	13	Transporte do f. nº 135	4000
		3 litros de torçombr	3600
	27	1 litro de cana	600
	31	M. Medica	2000
		Seu Ordenado	90000
		Saldo que resta	74000
		<hr/>	<hr/>
		90000	90000
Abril	3	20 litros de febra	1200
	10	10 " " "	600
	18	Can. Jr	100
	22	Burei-fun de cany	1000
	24	1 litro de cana	600
	27	1 Moachado de cana	5500
	30	M. Medica	2000
		Seu Ordenado	90000
		Saldo que resta	78700
		<hr/>	<hr/>
		90000	90000
		Seu Saldo	78700
		debitado Moachado por engano	5500
		Saldo que resta	84200
		<hr/>	<hr/>
		84200	84200
Maio	8	10 litros febra	600
	15	10 " " "	600
		1 litro de cana	600
	23	1 " " "	600
		10 litros febra	600
	30	1 litro de cana	600
	31	M. Medica	2000
		Seu Ordenado	90000
		Saldo que resta	84400
		<hr/>	<hr/>
		90000	90000
Junho	5	10 litros febra	600
		1 litro de cana	600
	15	1 " " "	600
	24	1 " " "	900
	30	M. Medica	2000
		M. Luz E. T. T. ca	2500
		Seu Ordenado	90000
		Saldo que resta	82800
		<hr/>	<hr/>
		90000	90000
Julho	4	2 litros de cana	1200
	11	15 litros de torçombr	18000
		Transporte no f. nº 89	19200

# Antonio Miranda

1915		DEVE	HAVER
Março	13	Transporte do f. nº 347	5100
		3 1/2 litros de cana	3400
	20	20 litros de febra	1200
		1 garrapa de pinga	1100
		10 litros de cana	6000
	27	15 litros de febra	900
		1 garrapa de pinga	1100
	31	1/2 dia de folha Sapute	300
		Seu Ordenado	18000
		Seu de Liberta	18000
		1/2 dia de febra	300
		3 1/2 dia de f. nº 270	69975
		6 horas de f. nº 200	1200
		M. Medica	2000
		Saldo que resta	90475
		<hr/>	<hr/>
		107175	107175
Abril	3	4 litros de cana	2400
		10 litros febra	600
		1 garrapa de pinga	1100
	10	20 litros de febra	1200
		1 litro de pinga	300
		1/2 litro de cana	2700
	17	20 litros febra	1200
		1 litro de pinga	300
		1/2 litro de cana	4500
	24	1 garrapa de pinga	1100
	30	M. Medica	2000
		Ordenado de Sapute	18000
		Seu de Liberta	18000
		1/2 dia de febra	4000
		3 1/2 dia de f. nº 270	66150
		2 1/2 horas " " "	500
		1 Moachado com cana	5500
		Saldo que resta	75550
		<hr/>	<hr/>
		109650	109650
Maio	7	10 litros de febra	600
		1 litro de pinga	300
	8	3 litros de cana	1800
		5 litros febra	300
		1 garrapa de pinga	1100
	15	10 litros febra	600
		1 garrapa de pinga	1100
		Transporte f. nº 4	6000



# Cardirau, Antonio

1915		DEVE	HAVER
Maio	13	3/4 ltr de can	400
		3 ltr de can	1800
	20	1 garrufa de panga	1300
		3 ltr de can	1800
	27	4 " " "	2400
		1 garrufa de panga	1200
	31	1/2 dia de Sr a 2000	2900
		1/2 dia de Sr a 2000	1700
Junho	3	3/4 ltr de can	1500
		1 garrufa de panga	1300
	10	" " "	1300
	17	1 " " "	1300
		1/2 ltr de can	900
	24	1 garrufa de panga	1200
	30	16 Medica	4000
		1 dia de Sr a 2000	4000
		6330 Py de caf que trata 3 <sup>o</sup>	
		Cargos a 15 sus	93150
		Saldo que recebe	104350
			<u>118150</u>
Maio	1	3/4 ltr de can	2400
		1 garrufa de panga	1300
	8	2/4 ltr de can	1500
		1 garrufa de panga	1300
	15	" " "	1300
	23	1 " " "	1300
	30	1 " " "	1300
Junho	31	1 dia de Sr a 2000	2000
	6	1 garrufa de panga	1300
		2 ltr de can	1700
	13	2 " " "	1300
	20	2 " " "	1300
	30	16 Medica	2000
		33 dias de Sr a 2500	82500
		Ordemado de seu filho	18000
		Saldo que recebe	64400
			<u>73000</u>
Junho	4	2 ltr de can	1300
	11	1/2 dia de cafe	3000
	31	16 Medica	2000
		Ordemado de seu filho	18000
		384 dias de Sr a 2500	96000
		3 ltr de panga	800
		Saldo que recebe	81625
			<u>88625</u>
Agosto	1 <sup>o</sup>	2/4 ltr de toucinho	3000
		3 " de can	1300
	22	2 " " "	1300
		Compart. f. n. 150	5400
			<u>93150</u>
			<u>96150</u>

# Pedro Scheelma

1915		DEVE	HAVER
Maio	13	3/4 ltr de can	1300
	31	16 Medica	2000
		26 dias de Sr a 2500	65000
		3 ltr de panga	600
		Saldo que recebe	63275
			<u>66875</u>
Junho	3	3/4 ltr de can	1800
	10	2 " " "	1300
	30	26 dias de Sr a 2500	65000
		3 ltr de panga	600
		16 Medica	2000
		Saldo que recebe	58775
			<u>64375</u>
Maio	1	2 ltr de can	1300
	8	2 " " "	1300
	23	2 " " "	1300
	30	2 " " "	1300
	31	16 Medica	2000
		26 dias de Sr a 2500	65000
		2 ltr de panga	600
		Saldo que recebe	57480
			<u>65000</u>
Junho	6	1/2 dia de cafe	3000
		2 ltr de can	1300
	13	2 " " "	1300
	20	2 " " "	1300
	30	16 Medica	2000
		33 dias de Sr a 2500	82500
		Ordemado de seu filho	18000
		Saldo que recebe	64400
			<u>73000</u>
Junho	4	2 ltr de can	1300
	11	1/2 dia de cafe	3000
	31	16 Medica	2000
		Ordemado de seu filho	18000
		384 dias de Sr a 2500	96000
		3 ltr de panga	800
		Saldo que recebe	81625
			<u>88625</u>
Agosto	1 <sup>o</sup>	2/4 ltr de toucinho	3000
		3 " de can	1300
	22	2 " " "	1300
		Compart. f. n. 150	5400



# Antonio Nance

1915		DEVE	HAVER
Março	13	Tramontã de nº 325	70190
	14	Com. de lã	75000
	15	1 garras de purga	1500
	27	3/4 litro de café	2400
		1 garras de purga	1500
Abril	3	1/2 litro de café	2400
		1 garras de purga	1500
		1/2 de café	3000
	10	1 garras de purga	1500
	14	1/2 de café	3000
	"	1 garras de purga	1500
	"	3/4 litro de café	2400
	"	1/2 " " "	1500
	"	1 garras de purga	1500
	30	1/2 de café	4000
		1/2 de café de Salas	4000
		Remedio em Ferrug	1500
		1778 de café que não chegou a 15	2650
		5718 de café que chegou 3º Capa 1100	
		Balanço	85770
			93175
		<u>178945</u>	<u>178945</u>
Maio	4	Saldas a favor	93175
		3 litros de leite	1800
	3	2 Caixas de leite	16000
	8	1/2 de café	3000
		1 garras de purga	1500
	14	Com. de lã	70000
	15	5 litros de leite	3000
	23	3/4 " " "	2400
		1 garras de purga	1500
	30	1/2 de café	3000
		1 garras de purga	1500
		5 litros de leite	3000
Junho	6	1 garras de purga	1500
		3 litros de leite	1800
	13	1 garras de purga	1500
		4 1/2 litros de leite	3600
	20	1 garras de purga	1500
	24	4 1/2 litros de leite	3600
	27	1 garras de purga	1500
	29	4 litros de leite	2400
	30	1/2 de café	1000
		16. Medico	4000
		3708 de café que tratada	
		Capa a 15 reu	55620
		Balanço	93840
		<u>157460</u>	<u>157460</u>
Julho	4	Saldas a favor	93840
		4 1/2 litros de leite	3600
	11	1 garras de purga	1500
	14	Com. de lã	60000
	18	2 1/2 litros de leite	3000
		1500	
	25	1 garras de purga	1500
		Tramontã de nº 99	1000
		<u>214875</u>	<u>214875</u>

# Domingos Ruyruudo

1915		DEVE	HAVER
Maio	14	Tramontã de nº 182	87280
	20	1 garras de purga	1500
	31	2/3 litro de café	4000
		Remedio em Ferrug	1500
Abril	3	3/4 litro de café	2400
		1 garras de purga	1500
	10	1/2 litro " "	3000
	15	Com. de lã	25000
	16	1 Caixa para angu	3000
	17	1/2 litro purga	3000
		1/2 litro de café	2400
	24	1 garras purga	1500
		" " (Cugano)	1000
	30	Remedio em Ferrug	5000
		M. Medico	4000
		3708 de café que tratada 3º Capa	
		pa a 15 reu	55620
		Balanço	74360
		<u>133980</u>	<u>133980</u>
Maio	4	Saldas a favor	74360
		4 litros de leite	2400
	8	1 garras de purga	1500
	15	3/4 litro de café	2400
	21	Com. de lã	60000
	31	1 litro de leite	2000
		Remedio em Ferrug	1500
Junho	6	1/2 litro de café	2400
	13	1 garras de purga	1500
	19	1 Caixa para angu	3000
	20	1/2 de café	3000
	27	1 garras de purga	1500
	30	1/2 de café	1000
		16. Medico	4000
		3708 de café que tratada	
		Capa a 15 reu	55620
		Balanço	93840
		<u>157460</u>	<u>157460</u>
Julho	4	Saldas a favor	93840
		4 1/2 litros de leite	3600
	11	1 garras de purga	1500
	14	Com. de lã	60000
	18	2 1/2 litros de leite	3000
		1500	
	25	1 garras de purga	1500
		Tramontã de nº 99	1000
		<u>160740</u>	<u>160740</u>



# Rosette, Francisco

1915		DEVE	HAVER
Março	15	Transporte de f. n. 214	5400
	20	2 Garrafas de pinga	2400
	27	5 Litros de cana	3000
		1 garrafa de pinga	1200
Abril	3	6 Litros de cana	3600
		2 garrafas de pinga	2400
	10	" " "	1200
		4 Litros cana	2400
	16	4 Rodos de canoa a patada	1200
	17	1 garrafa pinga	1200
		3 Litros de cana	1800
	24	8/2 " " "	5400
		1 garrafa de pinga	1200
	30	Mo Medica	4000
		1260 kg de café que trata 3 <sup>o</sup>	
		Carpa - 15 rrs	
		Saldo que sobou	143015
			189015
Março	4	4 Litros de cana	2400
		1 garrafa pinga	1200
	8	4 Litros de cana	2400
	15	8/2 " " "	6700
	23	4 " " "	2400
		1 garrafa de pinga	1200
	30	" " "	1500
Junho	6	1 " " "	1500
	13	1 " " "	1500
		3 Litros de cana	1800
	20	1 garrafa pinga	1200
	24	8 Litros de cana	4800
	27	1 garrafa de pinga	1200
	29	3 Litros de cana	1800
	30	Mo Medica	4000
		Mo. Luz Eletica	2500
		1250 kg de café que trata 4 <sup>o</sup>	
		Carpa a 11 rrs	
		Saldo que sobou	150015
			189015
Julho	4	2 Litros de cana	1200
		1 garrafa de pinga	1200
	11	1 " " "	1500
		1/2 Litro de cana	900
	18	1 Garrafa de pinga	1200
		Transporte f. 90	600

# Diogo Damiano

1915		DEVE	HAVER
Março	20	Transporte de f. n. 211	68800
		3/4 Litros de cana	2400
	27	Cem de cana	180000
		1/2 Litros de cana	2400
		2 " de bitida e uva para engar	1200
		10 Litros de fuba	600
	31	Mo Medica	2000
		Seu ordenado	100000
		Num de m. Ferry	5400
		Balanço	130400
			231600
			231600
Abril	4	Saldo a favor	130400
		Cem de cana	50000
	3	10 Litros fuba	600
		pa café	3000
		Num de m. Gloria	2000
	10	10 Litros fuba	600
		2 Litros cana	1200
	17	10 Litros de fuba	600
		3 Litros de cana	1800
	24	3 " " "	1800
		15 Litros de fuba	900
	30	Mo Medica	2000
		Seu ordenado	100000
		Num de m. Ferry	1500
		Balanço	96400
			196400
			196400
Março	4	Saldo a favor	96400
		Cem de cana	50000
		2 1/2 toneladas	2400
		2 " cana roca	1200
		1/2 a café	3000
		10 Litros fuba	600
	8	3/4 Litros de cana	2400
		20 Litros fuba	1200
	15	10 Litros " "	600
		2 1/2 Litros de cana	1500
	23	3/2 " " "	2400
		10 Litros de fuba	600
	30	10 " " "	600
		2 Litros de cana	1200
	31	Mo Medica	2000
		Seu ordenado	100000
		Transporte f. 14	105500
			100000



# Picirine Celso

1915		Coloco	DEVE	HAVER
Março	27	1 Meaque de café	3000	
	31	4 litros de café	2400	
	31	1/2 litro de S <sup>o</sup> a 2000		21000
		1/2 litro de S <sup>o</sup> a 2000		15000
Abril	3	1 ganafas de panga	1500	
		Remedio em Lisboa	7000	
	10	1/2 a de café	3000	
	17	2 litros de café	1200	
	30	M. Medica	4000	
		2 litros de S <sup>o</sup> a 2000		4000
		5865 kg de café que trata 3 <sup>o</sup>		87975
		Compra a 15 sus		
		Saldo que resta	92175	
			116175	116175
Maio	1	15 litros de café	9000	
	5	2 Meaque de café	6000	
	8	1/2 a de café	3000	
	23	1/2 a " " " Cuzam	8000	
	31	2 litros de S <sup>o</sup>		4000
Junho	6	1 ganafas panga	1500	
	13	3 litros de café	1800	
	30	M. Medica	4000	
		5 litros de S <sup>o</sup> a 2000		10000
		8/2 litros " " 300		1700
		M. Lit. Celso	2500	
		5865 kg de café que trata 3 <sup>o</sup>		87975
		Compra a 15 sus		
		Saldo que resta	75875	
			105675	105675
Julho	17	Remedio de café	1000	
	25	1 ganafas de panga	1500	
	31	1/2 litro de S <sup>o</sup>		10000
Agosto	1	5/2 litros de café	3300	
	22	1/2 " " "	2400	
	31	M. Medica	4000	
		" Lit. Celso	5000	
		5865 kg de café que trata 5 <sup>o</sup>		87975
		Compra a 15 sus		9000
		1/2 litro de S <sup>o</sup> a 2000		
		Saldo que resta	80775	
			97975	97975

# Otto Wender

1915		DEVE	HAVER	
Março	22	Transp. de f. n. 235	17500	
	27	1 carro de lenha	8000	
		5 litros de febra	3000	
		1 ganafas de panga	1500	
	31	M. Medica	2000	
		Seu Odeuado		75000
		Seu de Hamel		25000
		Remedio em Foz	4000	
		Saldo que resta	37000	
			100000	100000
Abril	3	1 ganafas panga	1500	
	10	" " "	1500	
		1 litro " " "	3000	
	17	10 litros de febra	6000	
		1 ganafas de panga	1500	
	19	Remedio em S. Vaz	40000	
	24	1 ganafas panga	1500	
	30	M. Medica	2000	
		Seu Odeuado		75000
		Seu de Hamel		35000
		Remedio em Foz	19400	
		Saldo que resta	33900	
			100000	100000
Maio	1	1/2 litro de lenha	5000	
		1 ganafas panga	1500	
	8	10 litros de febra	6000	
		1 ganafas panga	1500	
	15	" " "	1500	
	19	Remedio em S. Vaz	40000	
	23	2 litros de café	1200	
		1 ganafas de panga	1500	
	30	1/2 a de café	3000	
		5 litros de febra	3000	
		1 ganafas de panga	1500	
		3/2 litros de café	1500	
	31	M. Medica	2000	
		Seu Odeuado		75000
		18 litros de S <sup>o</sup> de Hamel a 833		14994
		13 " " " 3500		33500
		Remedio em Foz	3500	
		Saldo que resta	58394	
			122494	122494



# Augusto Lucian

1915		DEVE	HAVER
Março	15	Transporte de f. n. 124	2400
	24	2 litros de leite	1200
		1 ganafar de purga	1200
Abril	3	2 litros de leite	1200
	8	3 traqueas m. de leite	12000
	10	1 ganafar de purga	1200
		2 litros de leite	1200
	17	1 ganafar de purga	1200
	17	10 litros de leite	600
	24	3 " "	1800
	29	1 traquea m. de leite	4000
	30	Mo. Med. ca.	4000
		5197 l. de café que trata 30	
		Café a 15 reis	
		Saldo que sobra	77955
		45955	
		77955	77955
Março	2	1 traquea de Mo. Br.	4000
		1 ganafar de purga	1200
	6	1 traquea m. de leite	4000
		1 " de leite	4000
	8	1 ganafar de purga	1200
	15	10 " "	1200
		2 litros de leite	1200
	23	2 " "	1200
	30	1 ganafar de purga	1200
		3/4 litro de leite	1500
Julho	6	1 ganafar de purga	1200
		2 litros de leite	1200
	15	2 litros " "	1200
	20	1 ganafar de purga	1200
	24	2 litros de leite	1200
	24	1 ganafar de purga	1200
	29	3 litros de leite	1800
	30	Mo. Med. ca.	4000
		Mo. dey. E. L. T. ca.	2500
		Mo. dey. de su	1000
		5197 l. de café que trata 40	
		Café a 15 reis	
		Saldo que sobra	77955
		41555	
		78955	78955
Julho	11	1 ganafar de purga	1200
		2 litros de leite	1200
		Transporte de f. n. 83	3700

# Jose da Cruz

1915		DEVE	HAVER
Março	27	Transporte de f. n. 265	7075
	31	Mo. Med. ca.	2000
		25/4 l. de S. a 250	66875
		5/4 traqueas	200
		1 traquea m. de leite	1800
		Balanço	6600
			74575
			74575
Abril	1	Saldo a favor	6600
		Caixa m. de leite	15000
	3	2 1/2 litros de leite	1500
		10 litros de fuba	600
		1 ganafar de purga	1200
	10	150 litros fuba	900
		1 ganafar de purga	1200
		2 1/2 litros de leite	1500
	15	Caixa m. de leite	15000
	17	1 Caixa de leite	8000
		15 litros fuba	900
		1 ganafar de purga	1200
		2 1/2 litros de leite	1500
	24	3 " "	1800
		15 litros de fuba	900
		1 ganafar de purga	1200
	25	Caixa m. de leite	5000
	30	Mo. Med. ca.	2000
		25/4 l. de S. a 250	63750
		1 traquea m. de leite	2000
		Balanço	4250
			68000
			68000
Março	1	Saldo a favor	4350
		Caixa m. de leite	15000
		2 1/2 litros de leite	1500
		15 litros fuba	900
		1 ganafar de purga	1200
	8	2 1/2 litros de leite	1500
		15 litros fuba	900
		1 ganafar de purga	1200
	15	Caixa m. de leite	15000
		150 litros fuba	900
		1 ganafar de purga	1200
		3 1/2 litros de leite	1800
	23	3 " "	1800
		20 litros de fuba	1200
			48350
		Transporte de f. n. 12	



# Jacinto Antonio

1915		DEVE	HAVER
Maio	27		133.058
Out	1	30000	
	3	3000	
		1000	
	10	1000	
		2400	
		1000	
	17	3000	
		1000	
		2400	
	24	3000	
		1000	
	30	2000	
		1000	
			63720
			134738
			<u>188658</u>
			<u>188658</u>
Maio	1	12488	
	2	40000	
	3	4200	
	3	1800	
		1000	
	8	1000	
		1000	
		1000	
	15	1000	
		1800	
		1000	
	23	2400	
		1000	
		1500	
	30	1500	
	31	2800	
Junho	1	30000	
	6	350	
		1000	
		800	
	13	350	
	20	1500	
	24	1800	
		1000	
			226558

# Domingos Bertanica

1915		DEVE	HAVER
Maio	28		92395
			3000
	31		4000
			1500
Out	1	20000	
	3	1500	
		3000	
	10	300	
	17	1800	
	30	4000	
		1000	
		3000	
			57850
			68905
			<u>127295</u>
			<u>127295</u>
Maio	1	68205	
	2	20000	
	11	16500	
		600	
	15	1800	
	30	1000	
Junho	6	3000	
		300	
	24	1000	
	30	4000	
			53890
			64015
			<u>117505</u>
			<u>117505</u>
Julho	1	44615	
	11	360	
	18	3000	
	25	3400	
	31	1500	
Agosto	1	2400	
	4	2400	
	18	1000	
	22	3000	
		1000	
		2400	
		1500	
	29	400	
			88375



Antonio Franco de Moraes

1915		DEVE	HAVER
Mai	29 Transporte de f. de 255	2500	
"	15 litros de fuba	900	
31	16 Medica	2000	
	25% de S. de S. a 3000		7500
	25% " " 2500		6250
	25% " " 1000		2500
	Saldo que se tem	13500	
		<u>16025</u>	<u>16025</u>
Abri	3 3 litros de can	1800	
	15 litros de fuba	900	
10	15 " "	900	
	1 ganafas de pinga	1200	
	30 litros de can	1800	
17	15 litros de fuba	900	
	2 litros de can	1800	
24	3 " "	1800	
	15 litros de fuba	900	
30	16 Medica	2000	
	25% de S. de S. a 3000		7500
	25% " " 2500		6250
	25% " " 1000		2500
	Saldo que se tem	14400	
		<u>157875</u>	<u>157875</u>
Mai	4 3 litros de can	1800	
	1/2 a de cafe	3000	
	15 litros de fuba	900	
	1 ganafa pinga	1200	
7	1 can para cano	3000	
18	3 litros de can	1800	
	15 litros de fuba	900	
14	1 cano de lombo	8000	
15	15 litros de fuba	900	
	1 ganafas de pinga	1200	
	3 litros de can	1800	
23	3 " "	1800	
	15 litros de fuba	900	
30	1/2 a de cafe	3000	
	3 litros de can	1800	
31	16 Medica	2000	
	25% de S. de S. a 3000		7500
	25% " " 2500		6250
	25% " " 1000		2500
	25% " " 1000		2500
	Transporte de f. de 18	34000	155250

Fachina Trino

1915		DEVE	HAVER
Mai	20 Transporte de f. de 236	90800	
27	1 garrafao de pinga	1200	
31	4 Medica de S. a 2000		8000
	15% de S. de S.	2000	28750
	Remedio em Foz	5000	
Abri	3 4 litros de can	2400	
	1 ganafas pinga	1200	
10	10 " "	1200	
	3/4 litros can	1500	
17	1 ganafa pinga	1200	
	30 litros can	1800	
19	1 Saque de milho	3000	
24	1 ganafa pinga	1200	
	Remedio em Foz	1000	
30	16 Medica	4000	
	25% de S. de S. a 2000		19500
	1/2 a de cafe	4000	
	Remedio em Foz	2000	
	555? de cafe que trata 3a		83280
	Carga a 15 reis		8020
	Saldo que se tem Balanço	121500	121500
Mai	4 Saldo a favor	8020	
	4 litros de can	2400	
	1 ganafas de pinga	1200	
	4 Utensilio de lombo de Medica	3000	
11	3 Saque milho	12000	
	1 ganafa pinga	1200	
12	1 Saque milho	4000	
14	Can de lombo	80000	
15	1 ganafa de pinga	1200	
23	10 Paqueta de bala	1000	
	22 litros de pinga a 30	6600	
30	1/2 a de cafe	3000	
	3/4 litros de can	2400	
31	4 S. de S. a 2000		8000
	Remedio em Foz	2000	
Jun	5 1 ganafa pinga	1200	
	3/4 litros de can	2400	
13	1 ganafa pinga	1200	
	20 litros de can	1800	
20	1 ganafa de pinga	1200	
	Transporte de f. de 13	135840	8000



# Napolião, Bussunaro

1915		DEVE	HAVER
Março 31	M. Medica Sem ordenado Saldo que recebeu	2000 68000 70000	70000
Abril 18	Com Bunker	3000	
24 1/2	Medic de carne	3000	
30	M. Medica Sem ordenado Saldo que recebeu	2000 63300 70000	70000
Maio 31	M. Medica Sem ordenado Saldo que recebeu	2000 68000 70000	70000
Junho 30	M. Medica Sem ordenado Saldo que recebeu	2000 68000 70000	70000
Julho 31	M. Medica Sem ordenado Saldo que recebeu	2000 68000 70000	70000
Agosto 31	M. Medica Sem ordenado Saldo que recebeu	2000 68000 70000	70000
Set. 30	M. Medica 4 ordenados Saldo que recebeu	2000 68000 70000	70000
Out. 30	um ordenado Ração Medica M. Medica Saldo que recebeu	5000 2000 63000 70000	70000
Nov. 30	M. Medica 4 ordenados Saldo que recebeu	2000 68000 70000	70000
Dez. 31	M. Medica 4 ordenados Saldo que recebeu	2000 68000 70000	70000

# Emilio Cruz #

1915		DEVE	HAVER
Março 27	Transporte de 218	79600	
31	M. Medica 35% de S. a 2700 9% de S. " 200 Remuneração em Foz Balanco	2000 69825 1300 600 82200	82200
Abril 1	Saldo a favor Com Bunker	10775 40000	
3	4 litros de carne	2400	
15	15 litros de febra	900	
16 15	" " "	900	
17 20	" " "	1200	
24	3 litros carne	1800	
24	5 litros " " "	900	
15	15 litros de febra	900	
30	M. Medica 25% de S. a 2700 Remuneração em Foz Saldo que recebeu	2000 1900 1375 68850	68850
Maio 1	Com Bunker	40000	
2	2 litros toucinho	2400	
2 1/2	" carne	1500	
10	10 litros febra	600	
8 15	" " "	900	
15 10	" " "	600	
23	3 litros de carne	1200	
15	15 litros de febra	900	
30	Com Bunker	1500	
10	10 litros de febra	600	
3 1/2	3 1/2 litros de carne	1500	
31	21% de S. a 2700 5% de S. " 200 Remuneração em Foz M. Medica Balanco	5400 9000 13550 72600 13550	58050 1000
Junho 1	Saldo a favor Com Bunker	40000 3000	
5	1/2 de carne 30 litros de febra 1 garrafa Ração Transporte fe 27	1200 1800 59250	



José Rossetti

1915		DEVE	HAVER
Março	31	Transporte de f. n. 256	1000
		16 de deca	2000
		38 dias de Sr a 2500	7000
		7 Horas	1000
		Saldo que resta em	58800
			<u>71400</u>
Abril	3	3/4 litro de can	1500
		10 litros de febra	600
		1 garrufa de pinga	1200
	10	10 litros febra	600
		1/2 litro de can	900
	17	10 litros de febra	600
		1 garrufa de pinga	1200
	24	3/4 litro de can	1500
		10 litros de febra	600
		1 garrufa de pinga	1200
	30	10 " "	1200
		Leite	3000
		16 Medica	2000
		1/2 dia de Sr a 2500	6250
		3/4 Hora	200
		Saldo que resta em	35075
			<u>49875</u>
			49875
Maio	4	5 litros febra	300
	8	1 litro de can	600
		10 litros febra	600
		1 garrufa de pinga	1200
	15	10 litros febra	600
		1 garrufa de pinga	1200
		1/2 litro de can	900
	23	1/2 " "	450
		10 litros de febra	600
		1 garrufa de pinga	1200
	30	10 litros de febra	600
		1 garrufa de pinga	1200
	31	3/4 dia de Sr a 2500	6250
		3/4 Horas	200
		Leite	3000
		16 Medica	2000
		Saldo que resta em	45700
			<u>50000</u>
			50000
Junho	5	10 litros de febra	600
		Transporte a f. n. 33	1000

Felicio Victoreto

1915		DEVE	HAVER
Março	27	Transporte de febra n. 152	3000
	31	33 dias de Sr a 2000	46000
		3/4 Horas	200
Abril	3	3/4 litro de can	1800
	10	1 garrufa de pinga	1200
	17	3/4 litro de can	2100
	24	Beneficio de assoz	1000
	30	16 Medica	4000
		3/4 dia de Sr a 2000	6000
		1/2 dia de Sr a 2000	4000
		1/2 dia de Sr a 2000	4000
		Saldo que resta em	223075
			<u>236175</u>
			236175
Maio	4	3/4 litro de can	2100
		1 garrufa de pinga	1200
	23	" "	1500
	31	3/4 dia de Sr a 2000	6000
		3/4 Horas	200
Junho	6	1 garrufa de pinga	1200
		3/4 litro de can	1800
	9	Beneficio de assoz	1000
		3 taboas de pinga	9000
	20	1 garrufa de pinga	1200
	29	3/4 litro de can	1800
	30	16 Medica	4000
		3 dias de Sr a 2000	6000
		1/2 dia de Sr a 2000	4000
		Saldo que resta em	176075
			<u>201475</u>
			201475
Julho	11	1 garrufa de pinga	1200
	31	3/4 Horas de Sr a 2000	700
Agosto	4	1 garrufa de pinga	1200
	22	" "	1200
	31	16 Medica	4000
		1/2 dia de Sr a 2000	4000
		1/2 dia de Sr a 2000	4000
		1/2 dia de Sr a 2000	4000
		1/2 dia de Sr a 2000	4000
		Saldo que resta em	111975
			<u>136075</u>
			136075
Set.	11	1 garr. pinga	1500
	18	3 N. carne	1800
		Transp. pag. 195	3300



Jose Vieira Cardozo

1915		DEVE	HAVER
Pouso Alto			
Março	31	Transporte do f.º de 134 Saldo que se tem	44.400 18.100 <hr/> 26.300
Abril	3	3 litros de carne	1.800
	18	Carne com sal	1.900
	24	3/4 litro de carne	2.100
	30	Mo. Medicina	2.000
		1/2 a de S.º a 2500	4.000
		Saldo que se tem	8.200
		<hr/>	<hr/> 20.000
Maio	8	4 litros de carne	3.600
	15	3 " " "	1.800
	30	5/2 " " "	3.300
	31	Mo. Medicina	3.000
		14 dias de S.º a 2500	35.000
		4 gansos de 1000	4.000
		Saldo que se tem	1.200
		<hr/>	<hr/> 24.500
Junho	29	3/4 litro de carne	2.100
	30	Mo. Medicina	2.000
		1 ganso de 1000	1.500
		9 dias de S.º a 2500	22.500
		Saldo que se tem	16.900
		<hr/>	<hr/> 22.500
Julho	31	Mo. Medicina	3.000
		14 dias de S.º a 2500	35.000
		Saldo que se tem	22.500
		<hr/>	<hr/> 24.500
Agosto	15	3/4 litro de carne	1.800
	17	1/2 a de carne	3.000
	19	4 litros de carne	7.200
	31	Mo. Medicina	2.000
		8 dias de S.º a 2500	20.000
		1 ganso de 1000	1.500
Setembro	30	5 dias de S.º	12.500
		Mo. Medicina	2.000
		Saldo que se tem	19.800
		<hr/>	<hr/> 32.500
Outubro	1	3 K. carne	1.800
	"	4 alg. arroz beneficiado	2.000
	8	4 K. carne	7.200
	22	24 alg. madeira f.º caros	24.000
		<hr/>	<hr/> 24.000
		Transporte a p.º 241	6.200

Paulo Cardozo

1915		DEVE	HAVER
Março	31	Transporte do f.º de 245 Saldo que se tem	11.700 62.150 <hr/> 73.850
Abril	3	2 litros de carne	3.600
		10 litros de feijão	6.000
		1 ganso de 1000	1.500
	10	10 litros de feijão	6.000
	17	10 " " "	6.000
		1 ganso de 1000	1.500
	24	10 litros de feijão	6.000
	30	Mo. Medicina	2.000
		24 dias de S.º a 2500	60.000
		5 litros " "	1.500
		Leite	2.500
		Diferença em leite	700
		Saldo que se tem	54.225
		<hr/>	<hr/> 68.025
Maio	15	15 litros de feijão	9.000
		1 ganso de 1000	1.500
	8	2 litros de carne	3.600
	15	20 litros de feijão	12.000
		1 ganso de 1000	1.500
	23	10 litros de feijão	6.000
	30	10 " " "	6.000
		1 ganso de 1000	1.500
		2 litros de carne	3.600
	31	Mo. Medicina	2.000
		22 dias de S.º a 2500	55.000
		5 litros " "	1.500
		Saldo que se tem	50.350
		<hr/>	<hr/> 61.950
Junho	5	20 litros de feijão	12.000
	20	" " "	12.000
	24	1/2 litro de carne	900
		Delitado de carne (cugans)	2.000
	29	3/2 litro de carne	5.400
	30	Mo. Medicina	3.000
		Mo. Lux Eletica	3.500
		24 dias de S.º a 2500	60.000
		3 1/2 litros " "	4.500
		Saldo que se tem	60.900
		<hr/>	<hr/> 70.200



João Paulina Souza

1915		DEVE	HAVER
Abril	3	1 caixão de lenha	8000
		3 litros de café	1800
		10 litros feijão	600
	10	" " "	600
		2 litros café	1500
	17	15 litros de feijão	900
		Cem de milho	2800
	24	3 litros de café	1800
	30	Ordemado de Antonio	18000
		16 Medida	2000
	23/4	Deix de S <sup>a</sup> a 2000	52250
	2/4	Horas " 200	500
	2/4	Deix " 1000	24500
	2/4	Horas " 100	2800
		Ordemado em Ferraz	16000
		Saldo que recebeu	63800
			<u>99500</u>
			<u>99500</u>
Maio	4	1/2 litro de tomazito	1800
		2 " café de vacca	1500
		10 litros de feijão	600
	8	3 litros de café	1500
		15 litros feijão	900
	15	" " "	900
		1 litro de café	600
	23	2 " "	1200
		1/2 as de café	3000
		10 litros de feijão	600
	30	15 " " "	900
	31	16 Medida	2000
	23/4	Deix de S <sup>a</sup> a 2000	47500
	6	Horas " 200	1200
	8	Horas " 1000	24000
	6	Horas " 100	600
		Ordemado de J. Antonio	18000
		Saldo que recebeu	76400
			<u>91300</u>
			<u>91300</u>
Junho	5	15 litros de feijão	900
		3 litros de café	1800
	13	10 litros de feijão	600
		3 litros de café	1500
	20	10 litros feijão	600
	24	1/2 litro de café	900
		Emprestado de 42	6000

João Campos

1915		DEVE	HAVER
Maio	31	Emprestado de 226	114510
Abril	3	1/2 litro de café	2600
		1 gema de feijão de purga	1200
	9	Ordemado de café	1000
	10	1 gema de feijão de purga	1200
		3 litros de café	1800
	16	1 litro de café	3000
	17	1 gema de feijão de purga	1200
	24	3/4 litro de café	2100
		1 gema de feijão de purga	1200
	30	16 Medida	4000
		1 Deix de S <sup>a</sup>	2000
		Saldo	4000
		5053 Deix de café que trata 3 <sup>a</sup>	
		9000 a 15000	75795
		Saldo	53115
			<u>137810</u>
			<u>137810</u>
Maio	4	Saldo a favor	53115
		4 litros de café	2400
		1 gema de feijão de purga	1200
	4	1 litro de café	4000
	7	Ordemado de café	1000
	18	2 gema de feijão de purga	2400
		Cem de milho	20000
	15	1 gema de feijão de purga	1200
	23	4 litros de café	2400
		2 gema de feijão de purga	3000
	30	1 " "	1500
		5 litros de café	5000
	31	Ordemado em Ferraz	4500
Junho	5	1 gema de feijão de purga	1500
	13	1 " "	1500
	19	Ordemado de café	500
	20	1 gema de feijão de purga	1500
	24	10 litros de café	2400
	27	1 gema de feijão de purga	1500
	30	16 Medida	4000
		5 Horas de S <sup>a</sup> a 2000	10000
		5053 Deix de café que trata 1 <sup>a</sup> a 1500	75795
		Saldo	85620
			<u>102615</u>
			<u>102615</u>
Julho	4	Saldo a favor	85620
		Emprestado de 42	6000



# Luciano Marcatto

1915		DEVE	HAVER
Abril	9	1 Maquina de Miltre	3000
		Diferença maquina Miltre	1000
	30	M. Medica	4000
		4650 Pij de café que trata 3 <sup>o</sup> Capa a 15 reis	69750
		Saldo que recebeu	64750
		<u>69750</u>	<u>69750</u>
Maio	2	1 Maquina Miltre	4000
		2 Mltos de can	1200
	8	1 litro de pinga	300
	14	Bonifacio de aug	500
Junho	26	Bonifacio de aug	500
	30	M. Medica	4000
		6 Honor de Suan a 200	1200
		4650 Pij de café que trata 4 <sup>a</sup> Capa a 15 reis	69750
		Saldo que recebeu	60450
		<u>70950</u>	<u>70950</u>
Agosto	15	Bonifacio de aug	500
		Libtado de can por engom em 2 de Maio	1200
	31	M. Medica	4000
		4650 Pij de café que trata 5 <sup>a</sup> Capa a 15 reis	69750
		Saldo que recebeu	66450
		<u>70950</u>	<u>70950</u>
Setembro	28	alg. de café que colheu a 500 reis	314000
	3	1/4 onças de can	2500
Out.	29	1 l. pinga	300
	30	6 onças de can a 200	12000
		Antônio Medico	5000
		M. Medica	4000
		Saldo que recebeu	319140
		<u>328140</u>	<u>328140</u>
Dez.	31	1/2 onças de café	3000
		4650 Pij de café que trata a 15 reis	69750
		M. Medica	4000
		Saldo que recebeu	62750
		<u>69750</u>	<u>69750</u>
Jan.	29	M. Medica	4000
		Ping. de caninha	5000
		4650 Pij de café que trata a 15 reis	69750
		Saldo que recebeu	60450
		<u>69750</u>	<u>69750</u>

# Luiz Augustinho

1915		DEVE	HAVER
Abril	3	Tranquilo de café n. 263	3600
	10	30 litros de febra	1800
		3 Mltos de can	1200
	14	30 litros de febra	1800
		2 Mltos de can	1200
		Can de can	800
	24	3 Mltos de can	1800
		30 litros de febra	1800
	30	1 quina de pinga	1200
		M. Medica	2000
		Seu aduado	80000
		" Catharion	22000
		1/2 onças de Suan	3400
		Saldo que recebeu	81400
		<u>102000</u>	<u>102000</u>
Maio	1	30 litros de febra	1800
		2 Mltos de can	1200
	7	1 Maquina Medica	5000
		1 quina de pinga	1200
	8	2 Mltos de can	1200
		30 litros de febra	1800
	15	30 " "	1800
		1 quina de pinga	1200
		2 Mltos de can	1200
	23	2 1/2 " "	1500
		30 litros de febra	1800
	30	Can de can	50000
		30 litros de febra	1800
		3 Mltos de can	1800
	31	M. Medica	3000
		Seu aduado	80000
		Idem do Catharion	22000
		Saldo que recebeu	26400
		<u>102000</u>	<u>102000</u>
Junho	6	30 litros de febra	1800
		1 quina de pinga	1200
		3 Mltos de can	1800
	13	30 litros de febra	1800
	10	Can de can	50000
	20	30 litros de febra	1800
		1 quina de pinga	1200
	24	5 Mltos de can	3000
		Tranquilo de café n. 41	63200



Celeste, Morozini

1915		DEVE	HAVER
Abril	3	6200	900
	10	1200	
	17	600	
	2	1200	
	5	3000	
		3500	
			61875
			500
		49575	
		<u>63275</u>	<u>63275</u>
Maio	1	2000	
	8	600	
	15	1200	
	22	300	
	29	1500	
	30	1500	
	31	600	
		2000	
			60000
			700
		2500	
		4720	
		<u>60700</u>	<u>60700</u>
Junho	6	1200	
	30	300	
	30	1500	
	30	1200	
	30	2000	
		3500	
			63750
			1800
		67020	
		<u>65550</u>	<u>65550</u>
Julho	1	800	
	4	1200	
	11	350	
	13	1200	
	18	8000	
		350	
		1200	
			66250
			1300
		13120	<u>67550</u>

Camillo Radolko

1915		DEVE	HAVER
Abril	10	32116	
	16	12000	
	17	8000	
	17	1200	
	24	1800	
		1800	
		1200	
		40000	
		4000	
		3000	
			63210
			<u>321100</u>
		<u>384310</u>	<u>384310</u>
Maio	1	321100	
	8	1200	
	11	1000	
	15	2400	
		60000	
		1000	
		1200	
		4000	
		1500	
		400	
		1800	
		1500	
		300	
		1500	
		2700	
		800	
		2520	
		4000	
		4000	
			63210
			<u>349410</u>
		<u>412620</u>	<u>412620</u>
Junho	1	349410	
	4	800	
	5	1500	
	11	1000	
	14	1500	
	18	60000	
		1500	
		415710	



# Scardelato, Andre

1915		DEVE	HAVER
Abri	10	10300	51900
	17	1200	
	24	3300	
	30	5000	
	30	4000	
	33 1/2		47500
	37 1/2		116085
		193685	
		<u>215185</u>	<u>215185</u>
Mar	7	1000	
	15	1200	
	23	2400	
	30	2100	
	31	1000	
	31	1800	
	31		50000
	31		1500
Jun	6	1600	
	24	3400	
	27	1500	
	30	4000	
		3500	
	30		40000
	19 1/2		3900
	37 1/2		116085
		149785	
		<u>214185</u>	<u>214185</u>
Jul	4	1200	
	11	1500	
	14	1500	
	14	100000	
	18	1800	100000
	31		61500
	31		200
Agto	4	1500	
	15	1500	
	15	1800	
	22	1500	
	31	1800	
		114100	167900

# Pedro Soares

1915		DEVE	HAVER
Abri	17	114000	5700
	30	3000	
	30	4000	
	30		4000
	30		4000
	33 1/2		50985
	37 1/2		91665
		152330	152330
Mar	4	91665	
	3	20000	
	27 1/2	1500	
	15	1200	
	30	1900	
	30	1500	
	31	1500	
	31	2800	
	31	20000	
Jun	4	9000	
	13	900	
	27 1/2	2100	
	30	1500	
	30	4000	
			50985
			98860
		149845	149845
Jul	4	98860	
	3	25000	
	18	3000	
	25	10000	
	31		1000
	31		400
Agto	7	6000	
	14	3000	
	31	20000	
	31	4000	
			50985
			400
			117075
		169860	169860
		117075	
Set	4		
			167900



# Pilaro Santa

1915		DEVE	HAVER
Abri 17	Transporte do f. n. 223	13500	41900
	1 litro de leite	600	
	1 Medica	100	
21	1 garrufa de pinga	1500	
	10 litros " "	300	
30	Mo Medica	4000	
	10 1/2 de de Sa a 2500		21500
	5755 de cafe que trata 3 <sup>o</sup>		
	Caixa ca 1500		86325
	Saldo que resta	13025	
		<u>149225</u>	<u>149225</u>
Maio 1	1 garrufa pinga	1500	
15	" "	1500	
23	Bum feio de arny	1000	
30	1 garrufa pinga	1500	
31	Mo Medica de Sa a 2000		38000
Junho 6	1 garrufa pinga	1500	
13	" "	1500	
20	" "	1500	
24	" "	1500	
30	1/2 de Sa de Sa		1000
	Mo Medica	4000	
	5755 de cafe que trata		
	4 <sup>o</sup> Caixa ca 1500		86325
	Saldo que resta	14025	
		<u>115325</u>	<u>115325</u>
Julho 4	1 garrufa pinga	1500	
11	" "	1500	
18	" "	1500	
24	Caixa de de Sa a 2000		14000
25	1 garrufa pinga	1500	
Agosto 1	" "	1500	
7	2 1/2 litros de leite	1500	
8	1 garrufa pinga	1500	
15	" "	1500	
22	" "	1500	
29	" "	1500	
31	Mo Medica	4000	
	5755 de cafe que trata 5 <sup>o</sup>		
	Caixa ca 1100		86325
	1/2 de Sa de Sa		1000
	Saldo que resta	54325	
		<u>87325</u>	<u>87325</u>

# Arthur da Cruz

1915		DEVE	HAVER
Abri 17	Transporte do f. n. 227	42300	
	Caixa de de Sa	900	
30	Mo Medica	2000	
	8 1/2 de Sa a 2500		21250
	Saldo		23950
		<u>45200</u>	<u>45200</u>
Maio 1	Saldo a favor	23950	
	Caixa de Sa a 2000	30000	
	3 1/2 litros de leite	3600	
	" "	1800	
	1 garrufa pinga	1500	
8	" "	1500	
15	2 1/2 litros de pinga	6300	
	5 litros de leite	3000	
23	5 " "	3000	
31	Mo Medica	2000	
	20 de Sa de Sa a 2500		50000
	6 litros " "		1500
	Saldo		24850
		<u>70050</u>	<u>70050</u>
Junho 1	Saldo a favor	24850	
	Caixa de Sa a 2000	30000	
20	1 garrufa pinga	1500	
30	Mo Medica	2000	
	2 1/2 de Sa de Sa a 2500		50500
	18 litros " "		3600
	Saldo		2250
		<u>58350</u>	<u>58350</u>
Julho 1	Saldo a favor	2250	
	Caixa de Sa a 2000	30000	
11	1/2 de Sa de Sa	3000	
17	Caixa de Sa a 2000	5000	
15	1 garrufa pinga	1500	
	4 litros de leite	1800	
31	Mo Medica	2000	
	25 1/2 de Sa de Sa a 2500		53125
	14 1/2 litros " "		2900
	Saldo que resta	17475	
		<u>60025</u>	<u>60025</u>
Agosto 1	2 1/2 litros de pinga	8400	
	Caixa de Sa a 2000	40000	
	3 1/2 litros de leite	3600	
	Transporte f. n. 125	53000	



# Maurol, Ferreira das Neves

1915		DEVE	HAVER
Abri	31	2.100	
	31	800	
		2.000	
			49.375
		44.175	
		49.375	49.375
Mai	30	600	
	31	2.000	
			46.250
			150
		44.850	
		47.450	47.450
Jun	30	5.000	
	30	600	
		3.000	
		250	
			58.125
			2100
		47.125	
		60.225	60.225
Jul	31	2.000	
		2.500	
			64.500
			290
		60.900	
		65.400	65.400
Ag	31	2.000	
		2.500	
			65.000
			310
		67.600	
		67.600	67.600
Set	30	2.000	
		2.500	
			60.000
			1.500
		57.000	
		61.500	61.500
Out	31	5.000	
	30		63.000
		7.000	
		2.500	
		48.500	
		63.000	63.000

# Ma Francisco, Ferreira dos Santos

1915		DEVE	HAVER
Abri	17		220.365
	21		1.800
	30		1.200
			4.000
			4.000
			55.280
			175.585
		231.245	231.245
Mai	1		175.585
	2		20.000
	3		300
	4		1200
	5		300
	11		16.000
			1300
			300
	15		10.000
			1200
			1.800
	23		1200
	30		1.500
			1.800
	31		300
Jun	1		20.000
	6		300
			1.800
	15		300
	16		10.000
	20		300
			300
	24		600
			5.000
	29		1.800
	30		4.000
			3.500
			3.000
			55.280
			233.465
		289.165	289.165
Jul	1		233.465
			20.000
			253.465



Adelino Jacintho

1915		DEVE	HAVER
Abril	24	Transporte do f. 308	47500
"	"	1 garrufa de pinga	1000
"	"	Alifanfana em Luacamento de	
"	"	Comer em de a 17 Avani 5 Hrs	3000
	30	M. Medica	2000
	"	Medicinas de S. a 27rs	11825
	"	3/4 Hrs " 200	500
	"	Saldos que sahem	19625
		<u>70325</u>	<u>70325</u>
Mai	2	Comer em S. Margas	9500
	"	3/4 Hrs de transporte	300
	"	2 Hrs comer	1200
	"	5 Hrs de fu ba	300
	4	1 Garrafa pinga	1300
	8	9 Hrs de com	5400
	"	5 Hrs fu ba	300
	"	1 Hrs pinga	300
	15	10 Hrs fu ba	600
	"	1 garrafa de pinga	1200
	"	3/4 Hrs de com	1800
	22	1 garrafa de pinga	1200
	23	4 Hrs de com	2400
	24	1 garrafa de pinga	1500
	30	10 Hrs de fu ba	600
	"	1 garrafa pinga	1500
	"	3/4 Hrs de com	2100
	31	M. Medica	2000
	"	3/4 Hrs de S. a 27rs	6600
	"	6 Hrs " 300	1200
	"	Saldos que sahem	11700
		<u>63300</u>	<u>63300</u>
Junho	4	Comer em S. Margas	1500
	6	5 Hrs de fu ba	300
	"	1 garrafa de pinga	1500
	"	3/4 Hrs de com	2700
	13	1 garrafa de pinga	1500
	"	3/4 Hrs de com	2700
	"	Comer em S. Margas	15000
	30	10 Hrs fu ba	600
	"	1 garrafa pinga	1500
	24	3/4 Hrs de com	3300
	27	10 Hrs fu ba	600
	"	1 garrafa pinga (1 Liter)	360
		<u>45060</u>	
		Transporte f 45	

Arselino Malaveze

1915		DEVE	HAVER
Abril	24	Transporte do f. 308	47386
"	"	Comer em S. Margas	200
	30	M. Medica	4000
	"	1/2 de Sabao	4000
	"	Comer em S. Margas	117900
	"	62998rs de cafe que trata S. a	
	"	Carpa a 15 rs	94485
		<u>373486</u>	<u>379001</u>
			94485
			<u>373486</u>
Mai	4	Saldos a favor	279001
	"	1 Hrs de transporte	1200
	"	8/2 " com	5200
	"	1 garrafa pinga	1200
	5	1/2 Hrs de com	3000
	8	Comer em S. Margas	200
	11	Pago Hospitas Optalario	10000
	"	1 Garrafa pinga	1200
	15	" " " "	1200
	23	6 Hrs de com	3600
	"	1 garrafa de pinga	1200
	30	" " " "	1500
Junho	6	" " " "	1500
	13	" " " "	1500
	20	" " " "	1500
	26	Comer em S. Margas	114450
	27	1 Garrafa de pinga	1500
	30	M. Medica	4000
	"	1/2 de Sabao	8000
	"	6 Hrs de S. a 27rs	1200
	"	62998rs de cafe que trata H. a	
	"	Carpa a 15 rs	94485
		<u>470551</u>	<u>470551</u>
			94485
			<u>374866</u>
Julho	4	Saldos a favor	374866
	4	1 garrafa pinga	1500
	11	" " " "	1500
	18	" " " "	1500
	"	10 Hrs de transporte a 1200	12000
	"	1 Barregada de pro co	3500
	25	1 garrafa de pinga	1500
	"	" " " "	1500
	"	5 Hrs de com	3000
		<u>399866</u>	
		Transporte f 122	



# Wauwburze Victorio

1915		DEVE	HAVER
Abri	30	Trasporto dos f <sup>o</sup> 264 Gratificac <sup>o</sup> 3/4 Honor de f <sup>o</sup> a 2 <sup>o</sup> Leite Remun <sup>o</sup> em Ferrag Mo Medica Saldo que resta	23500 70200 5000 3000 26000 2000 23200 <hr/> 75700
Mari	4	1 Traque Medica	500
	11	1 Bala sem aux	100
	15	1 litro de leite	600
	23	3 " "	180
	31	Mo Medica Gratificac <sup>o</sup> 3/4 Honor de f <sup>o</sup> a 2 <sup>o</sup> 3/4 Honor em Leite Remun <sup>o</sup> em Ferrag Saldo que resta	3000 5000 7000 7000 1500 62300 <hr/> 75225
Julho	6	1 Garrafa de pinga 3/4 litro de leite 1 Traque Medica Caf <sup>o</sup> sem aux	1500 1800 5000 30000
	10	2/3 litro de leite	120
	24	2 " "	120
	30	Mo Medica " Luz Eletica Leite 3/4 Honor de f <sup>o</sup> a 2 <sup>o</sup> Gratificac <sup>o</sup> 8 Honor " em Remun <sup>o</sup> em Ferrag Saldo que resta	2000 3500 4000 68175 5000 1500 5000 20575 <hr/> 74775
Julho	18	3/4 litro de toucinho	300
	31	Mo Medica Mo Luz Eletica Luz gratificac <sup>o</sup> 3/4 Honor de f <sup>o</sup> a 2 <sup>o</sup> Remun <sup>o</sup> em Ferrag Leite Saldo que resta	3000 2500 5000 81075 4900 3000 71275 <hr/> 80675

no 121

# Manuel da Conceicao

1915		DEVE	HAVER
Abri	24	Trasporto dos f <sup>o</sup> 246	14300
	30	Mo Medica 3/4 Honor de f <sup>o</sup> a 2 <sup>o</sup> 3/4 Honor " 2 <sup>o</sup> Remun <sup>o</sup> em Ferrag Saldo que resta	2000 62775 4000 1500 45375 <hr/> 63175
Mari	4	3/4 litro de leite 2 " " " " " "	3600 1200 1500
	8	2 " "	1500
	15	10 litro febra 2/3 litro de leite	600 1200
	23	2 " "	1200
	30	10 litro de febra 2/3 litro de leite Mo Medica 3/4 Honor de f <sup>o</sup> a 2 <sup>o</sup> 3 Honor " " " " Saldo que resta	600 1200 2000 64800 1200 53200 <hr/> 66000
Julho	6	3/4 litro de leite 10 litro de febra 1 garrafa de pinga 2/3 litro de leite	1800 600 1500 1200
	24	1/2 " " " "	900
	29	2/3 litro de leite	1200
	30	Mo Medica " Luz Eletica 3/4 Honor de f <sup>o</sup> a 2 <sup>o</sup> 19 Honor " " " " Saldo que resta	2000 2500 64800 5800 56900 <hr/> 68600
Julho	4	2/3 litro de leite 10 litro de febra 1 garrafa de pinga 1/4 litro de toucinho 1/2 " " " " " "	1200 600 1500 4800 900
	18	10 litro de febra 2/3 litro de leite	600 1200
	25	1 garrafa de pinga 1/4 litro de toucinho	1500 1200
	31	Mo Medica Trasporto f <sup>o</sup> 103	2000 15500



# Sebastião Scholium

1915		DEVE	HAVER
Abril	30		15000
		2000	
		13000	
		<u>15000</u>	<u>15000</u>
Maio	31	3000	
			7500
		7500	2000
		<u>9500</u>	<u>9500</u>

# Antonio Carzeta

1915		DEVE	HAVER
Abril	30	28800	7700
		4000	
		4000	
			92490
		<u>63300</u>	<u>100190</u>
		100190	100190
Maio	1	1200	
		2400	
	11	10000	
		6700	
		1000	
	31		26000
			1200
Junho	6	8880	
		1800	
		4000	
		4000	
		4000	
			35000
			900
			92490
		<u>112010</u>	<u>155590</u>
		155590	155590
Julho	4	1500	
	11	1500	
		300	
		1000	
	18	8880	
		12000	
			53500
			3400
Agosto	15	1500	
		8880	
		1800	
		10000	
		4000	
			92490
			51500
			22000
		<u>152870</u>	<u>203090</u>
		203090	203090



Jose, Alois

1915		DEVE	HAVER
Abri	24	Transporte do f. n. 375	10000
	30	M. Medica	2000
		Leite	2500
		25% Dias de Sr. a 2500	60000
		2 Horas " 200	400
		25% Dias " 2500	58000
		Saldo que resta	105000
			119775
Ma	2	10 litros de leite	1800
		2 " carne de vaca	1200
		1/2 a de cafe	3000
		30 litros de febra	1500
8		3 1/2 litros de leite	2100
		30 litros de febra	1200
11		1 Carro de madeira	8000
15		20 litros febra	1000
		1 litro de leite	600
23		2 1/2 " "	1500
		20 litros de febra	1000
30		2 litros de leite	1200
31		M. Medica	2000
		24 Dias de Sr. a 2500	60000
		3 1/2 Horas " 200	400
		25% Dias " 2500	61800
		3 1/2 Horas " 200	400
		Leite	2500
		Saldo que resta	90000
			100000
Jun	6	1/2 a de cafe	3000
		15 litros de febra	750
		3 litros de leite	1800
13		20 litros de febra	1000
		3 1/2 litros de leite	1500
20		10 litros de febra	500
24		3 litros de leite	1800
27		20 litros de febra	1000
30		M. Medica	2000
		M. Luz Eletrica	2500
		25% Dias de Sr. a 2500	62500
		10 1/2 Horas " 200	2100
		26 Dias de Sr. a 2500	65000
		9 Horas " 200	1800
		Transporte f. n. 56	16500
			137850

Antonio, Pires

1915		DEVE	HAVER
Abri	30	Transporte do f. n. 380	10000
		25% Dias de Sr. a 2500	62500
		2 Horas " 200	400
		25% Dias " 2500	62500
		2 1/2 Horas " 200	500
		Saldo que resta	185225
			198125
Ma	1	2 litros de leite	2400
		2 " carne de vaca	1200
		1 Carro de madeira	8000
8		3 1/2 litros de leite	2100
15		10 litros de febra	500
		2 1/2 litros de leite	1800
23		2 " "	1200
30		5 litros de febra	2500
		2 litros de leite	1200
31		M. Medica	2000
		24 Dias de Sr. a 2500	60000
		Ordemada do Napoleao	18000
		23 Dias de Sr. a 2500	57500
		6 Horas " 200	1200
		24 Dias de Sr. a 2500	60000
		6 Horas " 200	1200
		Leite	2500
		Remedio em Farm	5000
		Saldo que resta	116300
			190000
Jun	6	10 litros de febra	500
		1 garrafa de fungo	1500
		3 1/2 litros de leite	1800
24		2 1/2 litros de leite	1500
		1 Maquina Medica	5000
27		10 litros de febra	500
29		3 litros de leite	1200
30		M. Medica	2000
		M. Luz Eletrica	2500
		Remedio em Farm	6500
		1 Cabra	8000
		22 Dias de Sr. a 2500 e cafe	55000
		35% " 2500	87500
		13 Horas de Sr. 200	2600
		25 Dias " 2000	50000
		23% Horas " 200	4500
		Transporte f. n. 54	31200
			177250



# Antonio Pedro, Filho

1915		DEVE	HAVER
Abril 30	Transporte do f. n. 234 Remun. em Ferraz 6581 Py de café que trata 3 <sup>a</sup> Carga a 15 reis Saldo que recebe em Exp. Balanço	109300 3500   112800	3000  99875 11285
Maio 4	Outras	101250	
5	Operários em S. Mateus 18 <sup>os</sup>	35000	
8	1/2 gal de café	1500	
8	1/2 gal de café	3000	
15	1 garrafa de pinga	1500	
23	1 " " "	1500	
30	1 " " "	1500	
	3 litros de café	1500	
Junho 4	Remun. em S. Mateus	35000	
13	1/2 gal de café	3000	
	1 garrafa de pinga	1500	
24	3/4 litro de café	1500	
27	1 garrafa de pinga	1500	
29	3 litros de café	1500	
30	M. Medica	4000	
	Remun. em Ferraz	3500	
	1/2 gal de café a 200		900
	6581 Py de café que trata 4 <sup>a</sup> carga a 15 reis		99875
	Balanço		5550
		106125	106125
Julho 4	Saldo a favor	5550	
3	Remun. em S. Mateus	35000	
4	1/2 gal de café	3000	
	1 garrafa de pinga	1500	
11	1/2 gal de café	3000	
	Debitado café engomado		3000
	1 garrafa pinga	1500	
18	1 " " "	1500	
	1 litro de figado	600	
25	1 garrafa de pinga	1500	
	1 Paqueta de café	800	
Agosto 4	1 garrafa de pinga	1500	
	Remun. em S. Mateus	35000	
8	1/2 gal de café	1500	
	1 garrafa pinga	1500	
	Transporte f. n. 128	106950	3000

# Alvaro Domingos

1915		DEVE	HAVER
Abril 30	Transporte do f. n. 224 Remun. em Ferraz M. Medica 6581 Py de café que trata 3 <sup>a</sup> Carga a 15 reis Saldo que recebe	11700 6000 4000   79815	8800   98715
		107515	107515
Maio 4	3 litros de café	1500	
	1 garrafa de pinga	1500	
	Remun. em Ferraz	1000	
8	1/2 gal de café	4200	
15	1 garrafa de pinga	1500	
	3/4 litro de café	1500	
23	1 garrafa de pinga	1500	
Junho 5	1 " " "	1500	
	3 litros de café	1500	
13	1 garrafa de pinga	1500	
20	1 " " "	1500	
24	1 litro de café	2400	
26	Remun. em Ferraz	1000	
29	3/4 gal de café (Engomado)	1500	
30	M. Medica	4000	
	M. Luz Elétrica	2500	
	1/2 gal de café		1000
	6581 Py de café que trata 4 <sup>a</sup>		98715
	Carga a 15 reis		
	Saldo que recebe	88115	98715
		99715	99715
Julho 4	1 garrafa de pinga	1500	
11	1 " " "	1500	
25	1 " " "	1500	
31	3/4 gal de café		700
Agosto 4	4 litros de café	2400	
8	1 garrafa de pinga	1500	
15	Remun. em Ferraz	1000	
29	1/2 gal de café	2400	
	1 garrafa de pinga	1500	
31	M. Medica	4000	
	" Luz Elétrica	5000	
	6581 Py de café que trata 5 <sup>a</sup> carga a 15 reis		98715
	1/2 gal de café a 200		3000
	Saldo que recebe	80115	98715
		102415	102415



# Emilio Pinto

1915		DEVE	HAVER
Abri	30	Tramport de f. n. 231	104 900
		5849 Py de caf que trata 3 <sup>a</sup>	50 000
		Caixa a 15 reis	
		Saldo que resta	87 735
		<u>33 235</u>	
		107 235	107 735
Maio	1	5 libras de cacu	3 000
	14	Caixa dinheiro	7 000
	15	1 ganafar pinga	1 500
		2 1/2 libras de cacu	3 300
	23	1/2 a de cafe	3 000
	30	1/2 libras de cacu	4 500
	31	1/2 libras de cacu	
		3/2 libras	2 000
Junho	8	1 Macaque lombo	4 000
	14	1/2 libras de cacu	4 500
	30	16 Medica	4 000
		1/2 a de cacu	4 000
		3/2 libras de cacu a 2000	7 000
		5849 Py de caf que trata 4 <sup>a</sup> Caixa a 15 reis	87 735
		Saldo que resta	
		<u>11 735</u>	
		113 235	113 235
Julho	11	2 1/2 libras de cacu	3 000
	14	Caixa dinheiro	7 000
	25	1/2 a de cafe	3 000
Agosto	1	1/2 libras de cacu	4 500
	22	1/2 " " "	4 500
	29	1/2 " " "	3 900
	31	16 Medica	4 000
		5849 Py de caf que trata 5 <sup>a</sup>	87 735
		Caixa a 15 reis	
		1/2 libras de cacu	1 000
		1/2 " " "	1 000
		Balanco	6 185
		<u>95 900</u>	95 900
Set	1	Saldo a favor	6 185
	8	Em dinheiro	70 000
	10	8 W. toucinho	9 600
		872 alq. de cafe que colheu a socoris	436 000
Out.	8	4 kilos carne	2 400
		1 dia de leo. em setembro	2 000
	16	em dinheiro	140 000
		<u>228 565</u>	438 000
		Transf. a p. 240	

# Augustinho Lopes

1915		DEVE	HAVER
Abri	30	Tramport de f. n. 274	278 230
		Balanco	97 185
			<u>180 745</u>
Maio	1	Saldo a favor	278 230
	2	Caixa dinheiro	180 745
		500	
	11	1 ganafar pinga	1 500
		1 Caixa Hospital Ophthalmo	10 000
		1 ganafar pinga	1 500
		10 libras	3 000
	15	Caixa dinheiro	500
		1 ganafar de pinga	1 500
		1/2 libras de cacu	4 500
		1 Macaque	4 000
	23	1 ganafar de pinga	1 500
		10 libras	3 000
	30	5/2 a cacu	3 000
		1 ganafar	1 500
		3/2 libras de cacu	4 500
	31	1/2 libras de cacu	4 500
		Caixa dinheiro	2 500
Junho	5	1 ganafar pinga	1 500
	13	1 " " "	1 500
	20	1 " " "	1 500
	26	Caixa em S. Paulo	168 000
	27	1 ganafar de pinga	1 500
	30	16 Medica	4 000
		1/2 a de cafe (Socoris)	4 000
	30	1/2 libras de cacu	
		6139 Py de caf que trata 4 <sup>a</sup>	2 000
		Caixa a 15 reis	90 085
		Balanco	291 280
		<u>391 365</u>	391 365
Julho	1	Saldo a favor	291 380
	4	1/2 a de cafe	3 000
		1 ganafar de pinga	1 500
	11	1 " " "	1 500
	18	1 " " "	1 500
		2 libras de cacu	3 000
	25	1 libras de pinga	360
		1 ganafar	1 500
		1/2 libras de cacu	4 500
	31	3 libras de cacu a 200	600
		Tramport f. n. 116	500
		<u>303 040</u>	500



# Emilia da Cruz 2<sup>a</sup>

1915		DEVE	HAVER
Abril 30	Transp. de f. n.º 257 6081 kg de café que trata 3 <sup>a</sup> Café a 15 reis Balauço	40296	9/215 31176
		<u>40296</u>	<u>40296</u>
Mai 1	Saldos a favor	31176	
2	Com. Fornecedor em S. Nogueira	20000	
	Com. Fornecedor	15000	
11	Paço de S. Margarita Op. S. T. S. S. S.	10000	
15	Beneficência de arroz	1000	
21	1 Maquina Medica	4000	
23	Quem em S. Nogueira	10000	
30	1/2 de café	3000	
	8 libras de café	4800	
31	Quem em S. Nogueira	19700	
Junho 4	1 Maquina Medica	4000	
6	1 Ganafar panga	1500	
	3 Maquinas Medicas	15000	
10	1 " "	5000	
19	1 " "	5000	
20	Quem em S. Nogueira	10000	
	1/2 de café	3000	
24	5 libras de café	3000	
	1 Maquina Medica	5000	
27	20 libras de café	3000	
29	1/2 libras de café	3000	
30	M. Medica	4000	
	Quem em S. Nogueira	35000	
	1/2 de café	4000	
	1 Maquina Medica	5000	
	6081 kg de café que trata 4 <sup>a</sup> Café a 15 reis Balauço		9/215 41731
		<u>50866</u>	<u>50866</u>
Julho 1	Saldos a favor	41731	
4	3 libras de café	1800	
11	3 " "	3000	
18	1 Ganafar de panga	1500	
	5 libras de café	6000	
25	30 libras de café	1800	
	1 Maquina Medica	5000	
31	Quem em S. Nogueira	6000	
	3 libras de café a 200		600
	Folhas 117	443091	600

# Andre Pelozo

1915		DEVE	HAVER
Abril 30	Transp. de f. n.º 295 7636 kg de café que trata 3 <sup>a</sup> Café a 15 reis Balauço	187720	38000 114390 35830
		<u>187720</u>	<u>187720</u>
Mai 1	Saldos a favor	35830	
2	Quem em S. Nogueira	60000	
	1 Maquina de Medica	4000	
	4 libras de café	2400	
	1/2 de café	3000	
8	4 libras de café	2400	
21	Beneficência de arroz	1000	
23	1/2 libras de café	3000	
	1 ganafar de panga	1500	
30	1 " "	1500	
	4 libras de café	2400	
Junho 1	Quem em S. Nogueira	60000	
5	1 ganafar panga	1500	
13	Com. Fornecedor	50000	
	1 ganafar panga	1500	
	5 libras de café	3000	
19	Beneficência de arroz	1000	
25	5 libras de café	3000	
27	1 ganafar panga	1500	
29	5 libras de café	3000	
30	1/2 de café		1000
	Quem em S. Nogueira	6000	
	1 " "	1000	
	M. Medica	4000	
	M. Luiz Estreito	3500	
	7636 kg de café que trata 4 <sup>a</sup> Café a 15 reis Balauço		114390 138840
		<u>254230</u>	<u>254230</u>
Julho 1	Saldos a favor	138840	
	Quem em S. Nogueira	60000	
4	1 ganafar de panga	1500	
11	1 " "	1500	
18	1 " "	1500	
	3 libras de café	1800	
22	Beneficência de arroz	1000	
25	1 ganafar de panga	1500	
	Transp. de f. n.º 1100		204040



# Felisberto, Ferreira

1915		DEVE	HAVER
De Abril	30	8400	7900
Escripção de f. de 48			
59% de café que trata 3 <sup>o</sup>			89550
Café a 15 reis		1000	
Diferença entre o que trata		4000	
M. Médica		84050	
Saldo que recebeu		92650	92650
Junho	6	360	
1 litro de pinga			
	30	4000	
M. Médica			89550
59% de café que trata a 15 <sup>o</sup>		15190	
Saldo que recebeu		89550	89550
Julho	18	1500	
1 Garrafa de pinga			
	31		1000
1/2 de café de sal a 200			400
2 Horas " " 200			
Agosto	22	360	
1 litro de pinga			
	33	500	
Recepção de arroz			
M. Médica		4000	
59% de café que trata 5 <sup>a</sup>			89550
Café a 15 reis			300
M. Médica de f. a 200		47890	
Saldo que recebeu		93950	93950
Sett.	11	360	
1 l. pinga			
778 alq. de café que colheu a 500			389000
	25	360	
1 l. pinga			
	31		5000
2 Horas e 1/2 horas de 100			
Out.	2	500	
1 alq. arroz benefici.			
	29	360	
1 l. pinga			
	30	5000	
Ratão Mecânico			
M. Médica		4000	
Saldo que recebeu		383720	
		394300	394300
Nov.	13	360	
1 l. pinga			
	24	360	
1 l. "			
4692 peq. de café que trata a 15 reis			70380
	31	4000	
M. Médica			
Saldo que recebeu		65660	
		70380	70380
1916	14	1500	
1 garra. de pinga			
Jan.	29	4000	
M. Médica			
Luz. ou comido		5000	
		10500	

Tromp. de p. 113

# Júlio Lial

1915		DEVE	HAVER
Nov.	4		23160
Saldo a favor Tromp. de f. 291			
	2	4000	
1 Garrafa de Malta			
	3	3000	
1/2 Malta de Torca			
	1	600	
" " com			
	1	1000	
1 garra. de pinga			
	5	4000	
1/2 de pinga de Malta			
	9	20000	
Governo em 1/2 de pinga			
	11	1000	
1 Garra. de pinga			
	3	1800	
1/2 de pinga			
	1	1200	
1 garra. de pinga			
	10	11000	
1 Garra. de pinga			
	1	1500	
1/2 de pinga			
	33	1200	
2 " " "			
	30	1500	
1 Garra. de pinga			
	31	3000	
M. Médica			
	18		4500
1/2 de pinga de f. a 250			
	3		700
1/2 de pinga " " 200			
Jan.	5	1200	
2 l. de pinga com			
		20000	
Governo em 1/2 de pinga			
	13	1500	
1 Garra. de pinga			
	1	900	
1/2 de pinga de com			
	27	1500	
1 Garra. de pinga			
	28		50000
1/2 de pinga de f. a 250			
	4		800
1/2 de pinga " " 200			
		3000	
M. Médica			
			12360
Balancos		108860	108860
		12360	
Saldo a favor			12360
Julho	10		12360
Debitos que se pagaram			
		12360	12360



Jose, Theroza

1915		DEVE	HAVER
Maio	1	3 ltr de can	1800
		1/2 a de caf	0000
		10 ltr febo	600
	8	3 ltr de can	1800
	15	10 ltr febo	600
		3 ltr de can	1800
	23	4 "	2400
		15 ltr de febo	900
	30	5 "	3000
		4 ltr de can	2400
	31	Mo. Medica	3000
		21 Dias de Sr. a 4000	84000
		Saldo que resta	69400
			<u>84000</u>
			<u>84000</u>
Junho	3	1 ltr de botoms	24000
	5	1/2 a de caf	
		5 ltr de febo	300
		3 1/2 ltr de can	2700
	13	10 ltr de febo	600
		3 ltr de can	1800
	20	10 ltr de febo	600
	29	3 1/2 ltr de can	2700
	30	Mo. Medica	3000
		Mo. Luz Electrica	2500
		23 Dias de Sr. a 4000	92000
		3 Horas " " 400	800
		Saldo que resta	52800
			<u>92800</u>
			<u>92800</u>
Julho	4	4 ltr de can	2400
		1/2 a de caf	
		10 ltr febo	600
	11	15 "	900
		3 ltr de truenho	3600
		4 "	2400
	18	10 ltr de febo	600
		2 1/2 ltr de truenho	3000
	25	1 1/2 "	9000
	31	Mo. Medica	2000
		Mo. Luz Electrica	2500
		21 Dias de Sr. a 4000	84000
		Saldo que resta	53000
			<u>80000</u>
			<u>80000</u>

Joel Soares

1915		DEVE	HAVER
Maio	1	2 ltr de can	1200
		1/2 a de caf	3000
		10 ltr de febo	600
	8	3 ltr de can	1800
	14	10 ltr febo	600
	15	3 ltr de can	1800
	23	2 1/2 "	1500
	30	1 1/2 "	900
	31	Mo. Medica	3000
		24 Dias de Sr. a 2500	60000
		3 1/2 Horas " " 200	700
		Saldo que resta	44900
			<u>60700</u>
			<u>60700</u>
Junho	6	10 ltr de febo	600
		2 ltr de can	1200
	10	1 Canoa de lenda	8000
	29	1 1/2 ltr de can	900
	30	Mo. Medica	3000
		Mo. Luz Electrica	3500
		23 1/2 Dias de Sr. a 2500	58750
		1 1/2 Horas " " 200	300
		Saldo que resta	45150
			<u>60850</u>
			<u>60850</u>
Julho	4	10 ltr febo	600
		1 goma for paja	1500
	11	7 ltr de truenho a 1200	8400
	25	10 ltr de febo	600
	31	Mo. Medica	2000
		Mo. Luz Electrica	2500
		24 Dias de Sr. a 2500	60000
		4 Horas " " 200	800
		21 Canoa de canua qe contem 250	52500
		Saldo que resta	62075
			<u>77675</u>
			<u>77675</u>
Agosto	7	3 ltr de can	1800
	8	10 ltr de febo	600
	15	1/2 a de caf	3000
	29	1 goma for paja	1500
	31	Mo. Medica	2000
		" Luz Electrica	2500
		42 Canoa de canua qe contem a 250	105000
		Saldo que resta	93600
			<u>105000</u>
			<u>105000</u>



# Benedicto Ferreira Neves

1915		DEVE	HAVER
Mai	10	600	
	8	600	
		3000	
		600	
	15	600	
	23	600	
	30	600	
		2400	
	31	3000	
			60000
			1200
		50000	
		<u>61900</u>	<u>61900</u>
Junho	5	600	
	13	600	
	20	600	
		1800	
	24	2400	
	27	3000	
	30	2000	
			61875
			3100
		54575	
		<u>64975</u>	<u>64975</u>
Julho	11	600	
	18	1800	
		600	
	25	600	
	31	2000	
			65025
		68325	
		<u>68325</u>	<u>68325</u>
Agosto	4	4800	
	2	1200	
	8	1800	
	15	600	
	18	8000	
	22	1800	
		3600	
	29	3000	
	31	2000	
		26200	

# Ja Soares de Camargo

1915		DEVE	HAVER
Mai	1	31800	
		1200	
	15	3300	
	30	1800	
		3000	
	31		6000
Junho	4	30000	
	7	4000	
	13	50000	
		3000	
	30	4000	
			5000
			75465
			<u>15335</u>
		<u>131800</u>	<u>131800</u>
Julho	4	45335	
	4	3000	
	14	3000	
	18	1800	
		3000	
	23	3500	
		3000	
	24	8000	
	15	3000	
		1800	
	29	3600	
	31	4000	
			75465
			1000
			1000
			<u>125470</u>
		<u>202935</u>	<u>202935</u>
Agosto	1	125470	
		35000	
	10	1500	
	18	3000	
		1500	
			317500
	24	3000	
Out.	14		10000
			2000
	16	3000	
		2400	
	22	174870	
			329500

Transf. a p. 244



Erquino, Belatto

1915		DEVE	HAVER
Maio	4	1 garrapa de feijão	1500
	7	1 Bala de fumo de azeitão	1000
	11	1 garrapa de feijão	1000
	15	1 garrapa de feijão	1200
	23	1 " " "	1200
	30	1 " " "	1500
		4 libras de cacau	2000
	31	2 1/2 libras de S <sup>o</sup> a 2000	5000
		16 libras " " 200	3200
Junho	6	1 garrapa de feijão	1500
	13	1 " " "	1500
	20	1 " " "	1500
	27	1 " " "	1500
	30	16 libras de cacau	4000
		18 1/2 libras de S <sup>o</sup> a 2000	3700
		16 libras " " 200	3200
		16 libras de café que trata 4 <sup>o</sup>	
		Café a 1500	156825
		Saldo que resta	229925
			249925
Julho	4	1 garrapa de feijão	1500
	11	1 " " "	1500
	18	1 " " "	1500
	25	1 " " "	1500
	31	16 libras de S <sup>o</sup> a 2000	3200
		3 libras " " 200	600
Agosto	4	1 garrapa de feijão	1500
		50 libras de cacau	3000
	7	15 " toucinho	18000
		1 libra de fígado	600
		1 garrapa de feijão	1500
	15	1 " " "	1500
	22	1 " " "	1500
	29	5 libras de cacau	3000
		1 garrapa de feijão	1500
	31	16 libras de cacau	4000
		16 libras de café que trata 5 <sup>o</sup>	
		Café a 1100	156825
		20 1/2 libras de S <sup>o</sup> a 2000	4100
		8 libras " " 200	1600
		Saldo que resta	165925
			209025

Laureno Schindt

1915		DEVE	HAVER
Maio	8	25 litros de feijão	1500
	19	1 carro de lenha	8000
		2 Cadeiras para o banheiro 1000	20000
	16	500 garrapas de azeitão a 500	25000
	23	60 garrapas de azeitão a 1700	10200
	25	250 litros de feijão	1500
	30	1 ad de café	6000
		6 libras de cacau	3000
	31	16 libras de cacau	4000
		300 garrapas de azeitão a 500	150000
		Saldo que resta	153600
			155200
Junho	6	25 litros de feijão	1500
	10	25 " " "	1500
	27	25 " " "	1500
	30	16 libras de cacau	4000
		300 garrapas de azeitão a 500	150000
		250 garrapas de azeitão a 1700	42500
		Saldo que resta	136000
			142500
Julho	4	25 litros de feijão	1500
	15	1 carro de lenha	8000
	18	25 litros de feijão	1500
		8 libras de toucinho	1600
		25 1/2 litros de feijão	1500
	31	300 garrapas de azeitão para a plantar 500	150000
		16 libras de cacau	4000
		Saldo que resta	125900
			150000
Agosto	4	1 ad de café	6000
		25 litros de feijão	1500
	8	25 " " "	1500
	22	25 " " "	1500
	29	25 " " "	1500
	31	16 libras de cacau	4000
		300 garrapas de azeitão a 500	150000
		Saldo que resta	151000
			165000
Set.	6	1 carro de lenha	8000
		25 litros de feijão	1500
	11	25 " " "	1500
	18	1 ad de café	6000
		Transf. a p. 196	17000



# Felicio, Becaro

1915		DEVE	HAVER
Maio	7	6.000	
	8	1.000	
	15	1.500	
	23	1.500	
	30	1.500	
Junho	6	1.500	
	9	500	
	13	1.500	
	20	1.500	
	27	1.500	
	30	4.000	
		9.500	
		3.500	
			1.000
			87.570
		54.470	
		<u>88.570</u>	<u>88.570</u>
Julho	4	1.500	
	11	1.500	
	18	1.500	
		10.000	
	25	1.500	
	31		
			700
Agosto	7	1.500	
	8	7.200	
	15	1.500	
	22	1.500	
	29	2.400	
	31	1.500	
		4.000	
			87.570
			900
		5.000	
		57.070	
		<u>89.170</u>	<u>89.170</u>
Set.	4	1.500	
	11	1.500	
	18	1.500	
		11.500	

Transp. pag. 189

# Miriam Luiz

1915		DEVE	HAVER
Maio	7	1.200	
	8	1.200	
	23	1.500	
Junho	6	1.500	
	13	1.500	
		600	
	27	1.500	
	30		1.000
		4.000	
		3.500	
			58.485
		43.985	
		<u>59.485</u>	<u>59.485</u>
Julho	4	1.500	
	11	1.500	
	18	1.500	
	25	1.500	
		4.200	
	31		1.000
			1.600
Agosto	7	1.500	
	8	1.500	
	15	1.500	
	22	1.500	
	31	4.000	
		5.000	
			58.485
			2.000
			400
		38.585	
		<u>63.485</u>	<u>63.485</u>
Set.	4	1.500	
	11	1.500	
	18	1.500	
			319.500
	25	1.500	
Out.	1		30.300
	9	1.500	
	23	1.500	
	29	1.500	
	30		12.000
		10.500	
			361.800

Transp. a p. 248



# Arthur Ferreira Neves

1915		DEVE	HAVER
Maio	15	Transporte do f. nº 213	6000
		1 garrafa de pinga	1200
30		10 litros de fuba	600
		1 garrafa de pinga	1500
		2 libras de cacau	1500
31		M. M. de C.	3000
		21 dias de S. a 2500	52500
		6 Horas " 200	1200
		Quem da em Foz	5000
		Saldo que recebeu	35000
		<u>53700</u>	<u>53700</u>
Junho	6	1 garrafa de pinga	1500
		2 libras de cacau	1200
13		1 garrafa de pinga	1500
		2 libras de cacau	1200
20		10 litros de fuba	600
		1 garrafa de pinga	1500
27		30 libras de cacau	1800
30		M. M. de C.	3000
		M. Luz Elétrica	3500
		23 1/2 dias de S. a 2500	58750
		13 1/2 Horas " 200	2700
		Saldo que recebeu	44650
		<u>61450</u>	<u>61450</u>
Julho	4	2 1/2 libras de cacau	1500
11		1/2 v. de café	3000
		1 garrafa de pinga	1500
		10 litros de fuba	600
		2 1/2 libras de toucanta	3000
18		1 garrafa de pinga	1500
		2 libras de cacau	1200
25		10 litros de fuba	600
		4 libras de toucanta	1800
31		M. M. de C.	2000
		M. Luz Elétrica	3500
		24 1/2 dias de S. a 2500	61250
		13 1/2 Horas " 200	2700
		Saldo que recebeu	42875
		<u>64575</u>	<u>64575</u>
Agosto	14	2 1/2 libras de cacau	1500
		1 cano de bucha	8000
		10 libras de fuba	600
		Transporte do f. nº 126	10100

# Mataua Baptista

1915		DEVE	HAVER
Maio	1	Transporte do f. nº 181	1200
		1 garrafa de pinga	1200
30		" " "	1500
Junho	0	" " "	1500
		Debitado pinga por engano	1500
		2 libras de cacau	1800
13		1 garrafa de pinga	1500
24		" " "	1500
30		M. M. de C.	4000
		6 Horas de S. a 200	1200
		1450 g de café quebrado a 1800	26100
		Saldo que recebeu	74175
		<u>62875</u>	<u>74175</u>
		<u>76875</u>	<u>76875</u>
Julho	17	Benefício de café	1000
18		1 garrafa de pinga	1500
26		10 kg de cacau M. de C.	5000
Agosto	8	1 garrafa de pinga	1500
		" " "	1500
		1 kg de cacau M. de C.	5000
		M. M. de C.	4000
		4945 g de café quebrado	89010
		5000 g de cacau a 1500	75000
		Saldo que recebeu	74175
		<u>54675</u>	<u>74175</u>
		<u>74175</u>	<u>74175</u>
Set.	11	1 garrafa de pinga	1500
		" " "	1500
		1 cano	10000
		534 g de café que colheu a 5000	267000
		1 garrafa de pinga	1500
Out.	9	" " pinga	1500
		" " pinga	1500
		Notício M. de C.	5000
		M. M. de C.	4000
		Saldo que recebeu	240500
		<u>267000</u>	<u>267000</u>
Nov.	6	1 garrafa de pinga	1500
		" " "	1500
		benefício de 2 g. café	1000
		1 garrafa de pinga	1500
Dez.	18	" " "	1500
		" " "	1500
		4945 g de café que colheu a 1500	74175
		Transporte do f. nº 34	8500
		<u>8500</u>	<u>74175</u>



Manoel Leime

1915		DEVE	HAVER
Maio	7	Transporte dos fcs 201	18 000
	15	21 litros de leite	630
	31	25 dias de Sr a 2000	46 000
		3/4 Horas	700
Junho	13	31 litros de leite	7560
	30	16 de leite	4800
		M. Luz Estreito	2500
		7/4 dias de Sr a 2000	14 500
		4 Horas	800
		10356 Py de cafe que trata	
		4a Capa a 1500	165340
		Saldo que recebeu	170980
			<u>215340</u>
Julho	11	21 litros de leite a 360	7560
	31	1/4 dias de Sr a 2000	8500
		4/4 Horas	900
Agosto	8	31 litros de leite	7560
	15	Beem fresco de assy	1500
	31	M. Luz Estreito	4000
		10/4 dias de Sr a 2000	20 500
		4 Horas	800
		10356 Py de cafe que trata 5a	
		Capa a 1500	155340
		Saldo que recebeu	160420
			<u>186420</u>
		Em dinheiro	50000
	11	1 garrafa pinga - 1 litro -	0360
	18	1 litro	360
		1069 alg de cafe que colheu	534500
	25	21 l. pinga	4560
Out.	1	5/4 e 4 horas de tea	11300
	6	1 molla p. maquina	1000
	23	21 l. pinga	4560
	30	25 dias de tea a 2000	50000
		Nateio Medico	5000
		M. Meenia	4000
		Luz	5000
		Saldo que recebeu	514960
			<u>595800</u>
Nov.	20	21 l. pinga	4560
Dez.	1	20 dias de tea a 2000	41000
		Transportes a p. 12	4560
			<u>41000</u>

A. Florentino Barboza

1915		DEVE	HAVER
Maio	15	Transporte dos fcs 277	151703
		3 litros de leite	900
	25	" "	1800
	30	" "	1800
	31	Remedio em pinga	300
Junho	10	Quem em S. B. pinga	25000
	16	1 litro de leite	360
		3 litros de leite	1800
	13	" "	900
		" "	600
	27	1 litro de leite	360
	29	3 litros de leite	1800
	30	M. Meenia	4000
		1/2 de leite	3000
		3039 Py de cafe que trata 4a Capa a 1500	45435
		Balanço	149788
			<u>195333</u>
Julho	1	Saldo a favor	149788
	3	Quem em S. B. pinga	25000
	25	50 litros de leite	6000
Agosto	1	5 " "	6000
	4	2 " Cam	1200
	15	5/4 litros de leite	6600
	22	1/2 de cafe	3000
		3/4 litros de leite	4200
	29	3 " Cam	1800
	31	1 litro de leite	360
		Casa	800
		M. Meenia	4000
		3039 Py de cafe que trata 5a Capa	45435
		Balanço	163213
			<u>208948</u>
760	1	Saldo a favor	163213
	11	5/4 Kilos carne para	6600
		Em dinheiro	30000
	10	3/4 H. toucinho	4200
	11	1 l. pinga	360
	15	1. encada	2800
	17	4 H. toucinho	4800
	18	2 " carne	1200
	31	alg. de cafe que colheu a 500 reis	195500
Out	1	1 soa	1500
	2	K. toucinho	2400
			<u>214178</u>
			195500

Transp. a p. 222



Ernesto Demarchi

1915		DEVE	HAVER
Nov	14	Transporte de f. n. 339	260.415
	15	4 libras de carne	2400
	23	2 "	1200
	30	2 "	1200
	31	11 dias de f. n. a 2000	22000
		3/2 Honor	500
Jan	4	Receita de alug	1000
	6	3 libras de carne	1800
	13	2 "	1200
	24	2 "	1200
	29	3 "	1800
	30	Mo. Medica	4000
		20 1/2 dias de f. n. a 2000	40500
		8 1/2 Honor	1700
		Mo. Luz Eletrica	5000
		8977 lq de cof que trata 4° Exped 1100	13665
		Balanco	24890
			<u>281245</u>
Jan	4	Saldo a favor	21850
	4	1 1/2 libras de carne	900
	11	15 1/2 libras de toucinho a 1200	18600
	12	Receita de alug	500
	14	Receita de alug	120000
	18	1/2 libras de couro de jaca	600
		3 libras de carne	1800
	31	27 1/2 dias de f. n. a 2000	55000
		6 1/2 Honor	1300
Agosto	1	Receita de alug	1000
	7	2 1/2 libras de carne	1500
	15	2 "	1200
	22	2 1/2 "	1500
	29	1 1/2 "	2700
	31	Mo. Medica	4000
		" Luz Eletrica	5000
		8977 lq de cof que trata 5°	13665
		Carga a 1500	58500
		20 1/2 dias de f. n. a 2000	58500
		17 Honor	3400
		Saldo que recebe	5665
			<u>246855</u>

Manoel Barboza

1915		DEVE	HAVER
Nov	15	Transporte de f. n. 379	4800
	"	2 libras de carne	1200
	30	10 libras de feijao	600
		3 1/2 libras de carne	1500
	31	Mo. Medica	3000
		24 dias de f. n. a 2500	60000
		6 Honor	1200
		Odeudo do do Antonio Mathem	18000
		Receita de alug	3500
		Saldo que recebe	65000
			<u>79200</u>
Jan	5	15 libras de feijao	900
	14	1 Canso de lancha	8000
	20	15 libras de feijao	900
	24	3 1/2 libras de carne	1500
	27	15 libras de feijao	900
	29	2 libras de carne	1200
	30	Mo. Medica	3000
		Mo. Luz Eletrica	3500
		24 1/2 dias de f. n. a 2500	61875
		18 Honor	3600
		25 1/2 dias de f. n. do Manoel a 2500	63125
		17 Honor	3500
		27 dias de f. n. do Antonio a 600	16200
		Saldo que recebe	130500
			<u>148400</u>
Jan	4	2 libras de carne	1200
	11	1 libra de pimenta	360
		15 " feijao	900
		2 1/2 libras de carne	1500
	18	2 1/2 "	1500
	22	1500	4500
		1 Po de argenteo	2500
	25	15 libras de feijao	900
		1 libra de pimenta	360
	31	Mo. Medica	2000
		Mo. Luz Eletrica	2500
		Odeudo do do Antonio	18000
		26 1/2 dias de f. n. a 2500, e 2700	65625
		17 Honor	3500
		23 1/2 dias de f. n. a 2500	58750
		17 Honor	3500
		Receita de alug	3000
		Saldo que recebe	21220
			<u>140775</u>

Transporte f. 113



# Antonio Mazutti

1915		DEVE	HAVER.
Maio	15	Transporte dos f. n. 254	600
	23	2 1/2 lrs de caim	1200
	30	3/4 " "	200
	31	M. Medica	200
		Leite	300
		3/4 lrs de S. a 500	
		Saldos que sobra	136250
			<hr/>
			136250
Junho	6	1 Ganafar de purga	1800
		3/4 lrs de caim	1500
	13	2 " "	1500
	20	1/2 a cafe	300
	24	3 lrs de caim	1800
	24	1 Ganafar purga	1800
	30	M. Medica	200
		" Luz Eletrica	250
		Leite	400
		3/4 lrs de S. a 500	
		Saldos que	115000
			<hr/>
			115000
Julho	4	3 lrs de caim	1800
	11	1/2 a de cafe	300
		Rebitado cafe engomado	3000
		1 ganafar purga	1800
		8/4 lrs de tencumbos	1000
	25	1 Cassaca de purga	1500
		1 1/2 lrs de tencumbos	150
		2 " "	100
	31	M. Medica	200
		" Luz Eletrica	350
		3/4 lrs de S. a 500	
		Leite	350
		Saldos que sobra	116000
			<hr/>
			116000
Agosto	4	1 Caixa de lombo	800
	6	Tabaco de fumo	2400
		4/4 lrs de caim	2700
	15	2/4 " "	1500
	22	1/2 a de cafe	300
	29	3 lrs de caim	1800
		1 ganafar purga	1800
	31	M. Medica	2000
		Transporte f. n. 144	22900











