



22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		32		33	
EVA		FOME		CONDA		CONVENIA		RECUP.AMORTO		REVALUADO		REVALUO		REVALUO.FINAN		REVALUO DE INTERES		TIPO REVAL		VOUCHER		VALOR AC	
Quant.	Valor Total	Quant.	Valor Total	Quant.	Valor Total	Quant.	Valor Total	Quant.	Valor Total	Quant.	Valor Total	Quant.	Valor Total	Quant.	Valor Total	Quant.	Valor Total	Quant.	Valor Total	Quant.	Valor Total	Quant.	Valor Total
17.16	19.03		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
5.00	36.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
78.41			0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
0.00	885.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
0.00	55.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
4.00	91.32		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
1013.22			0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
0.00	190.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
14.32	201.76		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
0.00	314.82		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
0.34	204.94		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
911.00			0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
0.27	147.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
2.64	103.27		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
229.48			0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
18.50	1021.30		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
1.44	47.10		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
8.75	75.50		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
0.04	48.22		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
1199.34			0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
1.00	707.80		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
0.36	303.27		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
1001.15			0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
33.02	303.32		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
33.02	1300.22		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
0.00	471.52		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
7112.00			0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
5.10	305.05		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
7.00	85.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
500.00			0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
1.00	416.40		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
1.00	907.05		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
1.00	523.05	1.00	523.05	1.00	523.05	1.00	523.05	1.00	523.05	1.00	523.05	1.00	523.05	1.00	523.05	1.00	523.05	1.00	523.05	1.00	523.05	1.00	523.05
1309.04			523.05		523.05		523.05		523.05		523.05		523.05		523.05		523.05		523.05		523.05		523.05
0.30	42.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
0.40	0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
17.20	430.64	17.20	430.64		0.00	8.65	215.45		0.00	6.00	146.44		0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	17.20	430.64		0.00	
8.75	104.80	8.75	104.80		0.00	3.31	82.87		0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	8.75	104.80		0.00	
1.90	30.02	1.90	30.02		0.00		0.00		0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	1.90	30.02		0.00	
3.30	136.82	3.30	136.82		0.00		0.00		0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	3.30	136.82		0.00	
704.77			704.77		0.00		248.02		0.00	149.41	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	704.77			0.00	
0.30	485.00	1.00	205.00		0.00	5.00	205.00		0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	1.00	205.00		0.00	
0.00	119.00		0.00		0.00		0.00		0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00		0.00		0.00		0.00	
1.00	30.00		0.00		0.00		0.00		0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00		0.00		0.00		0.00	
3.00	142.00		0.00		0.00		0.00		0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00		0.00		0.00		0.00	
2.00	49.00		0.00		0.00		0.00		0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00		0.00		0.00		0.00	
0.00	41.00		0.00		0.00		0.00		0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00		0.00		0.00		0.00	
1.00	60.00		0.00		0.00		0.00		0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00		0.00		0.00		0.00	
1.00	389.77	1.00	389.77		0.00		0.00		0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	1.00	389.77		0.00	
2.00	30.00	2.00	30.00	2.00	30.00	2.00	30.00	2.00	30.00	2.00	30.00	2.00	30.00	2.00	30.00	2.00	30.00	2.00	30.00	2.00	30.00	2.00	30.00
1702.00			1001.80		350.80		608.02		0.00	350.00	0.00		350.00	0.00	350.00	0.00		0.00	1001.80		350.80		350.00
1.00	197.00		0.00		0.00		0.00		0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00		0.00		0.00		0.00	
1.00	303.27		0.00		0.00		0.00		0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00		0.00		0.00		0.00	
1.00	53.40		0.00		0.00		0.00		0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00		0.00		0.00		0.00	
1.00	21.00		0.00		0.00		0.00		0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00		0.00		0.00		0.00	
0.00	0.00		0.00		0.00		0.00		0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00		0.00		0.00		0.00	
0.00	17.00		0.00		0.00		0.00		0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00		0.00		0.00		0.00	
7.00	23.00		0.00		0.00		0.00		0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00		0.00		0.00		0.00	
771.00			0.00		0.00		0.00		0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00		0.00		0.00		0.00	
11,569.92			2,229.72		876.05		1,359.69		-	1,067.49	876.05		876.05	876.05	876.05	876.05		876.05		2,229.72		876.05	876.05
1.00	2002.31	1.00	2002.31		0.00	1.00	2002.31		0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	1.00	2002.31		0.00	
0.00	204.00	0.00	204.00		0.00	0.00	204.00		0.00	0.00	204.00		0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	204.00		0.00	
1.00	1940.13	1.00	1940.13		0.00	1.00	1940.13		0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	1.00	1940.13		0.00	
1.00	1048.72	1.00	1048.72		0.00	1.00	1048.72		0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	1.00	1048.72		0.00	
5,486.12			5,486.12		-		5,486.12		-	204.00	-		-	-	-	-		-		5,486.12		-	
17,656.04			7,715.83		876.05		6,885.81		-	1,342.44	876.05		876.05	876.05	876.05	876.05		876.05		7,715.83		876.05	
100.00%			45.24%		5.14%		40.27%		0.00%	7.99%	5.14%		5.14%	5.14%	5.14%	5.14%		5.14%		45.24%		5.14%	