

AMPLIACIÓN DE CONTRATO DE OBRA



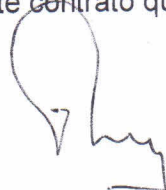
En Montevideo el día 3 de junio de 2019, entre POR UNA PARTE: **CORPORACION VIAL DEL URUGUAY S.A.** (en adelante "el Contratante"), representada en este acto por el Cr. Jorge Perazzo, titular de la cédula de identidad N° 847.867-3 y por el Ing. Carlos Colacce, titular de la cédula de identidad N° 1.167.582-0, constituyendo domicilio en Rincón 528, piso 5°; Y POR OTRA PARTE: El Ing. Alejandro Ruibal Panierotto, titular de la cédula de identidad número 1 908 356-4 y el Cr. Daniel Temesio Escalante, titular de la cédula de identidad número 1 502 576-4, actuando en nombre y representación del **Consortio Grinor - Cujó** (en adelante el Contratista), constituyendo domicilio en Treinta y Tres 1468 de esta ciudad, convienen lo siguiente:

PRIMERO: ANTECEDENTES

- I) La Corporación Vial del Uruguay S.A. llamó a licitación para la realización de la obra AB/40 "Ruta N° 12, Tramo 32km440-43k159". Luego de analizadas las ofertas presentadas a dicho llamado, el Directorio de la Corporación Vial del Uruguay S.A., resolvió adjudicar los trabajos de referencia al Consorcio Grinor - Cujó y suscribió contrato a esos efectos el día 23 de diciembre de 2014. (Licitación AB/40).
- II) Dicho documento fue incluido en el Programa de obras financiado por Fonplata, en el marco del Anexo IB suscrito entre el MEF, MTOP, CND y CVU el día 05 de noviembre de 2012.
- III) Por expediente N° 2015/10/3/682, el MTOP solicita a la Corporación Vial del Uruguay S.A., gestionar una Ampliación de Contrato por los rubros, metrajes y condiciones mencionadas en el expediente enviado por el MTOP. Luego de analizadas las actuaciones anteriores, el día 25 de noviembre de 2015 el Directorio de la Corporación Vial del Uruguay S.A., aprueba la Ampliación de Contrato correspondiente, suscribiéndose documento con fecha 23 de diciembre de 2015.
- IV) Por expediente N° 502/2016, el MTOP solicita a la Corporación Vial del Uruguay S.A., gestionar una Ampliación de Contrato por los rubros, metrajes y condiciones mencionadas en el objeto del presente contrato. Luego de analizadas las actuaciones anteriores, el día 25 de mayo de 2016 el Directorio de la Corporación Vial del Uruguay S.A., aprobó la Ampliación de Contrato correspondiente, suscribiéndose contrato el día 15 de junio de 2016.
- V) Por expediente N° 4205/2017, el MTOP solicita a la Corporación Vial del Uruguay S.A., gestionar una Ampliación de Contrato por los rubros, metrajes y condiciones mencionadas en el objeto del presente contrato.
- VI) Luego de analizadas las actuaciones anteriores, el día 05 de abril de 2019 el Directorio de la Corporación Vial del Uruguay S.A., aprobó la Ampliación de Contrato correspondiente.

SEGUNDO: OBJETO

Por el presente, las partes acuerdan realizar la presente Ampliación de Contrato, para ejecutar la "Rehabilitación de Ruta 5, en su pasaje por la Planta urbana de Durazno, así como la rotonda de Ruta 5 y Ruta 14, en el acceso Sur a la Ciudad de Durazno". Los trabajos mencionados se ejecutarán de acuerdo con los rubros, metrajes y montos definidos en el Anexo I del presente contrato que se agrega y forma parte del mismo.

TERCERO: PRECIO

El Monto Básico de la Ampliación, (sin impuestos ni leyes sociales) es de **\$102:010.494,72** (pesos uruguayos ciento dos millones diez mil cuatrocientos noventa y cuatro con 72/100), de acuerdo a lo previsto en el Anexo I de este contrato.

CUARTO: PLAZO

El plazo de la presente Ampliación de Contrato es de 10 (diez) meses, de acuerdo con lo previsto en el Anexo II, Plan de Trabajo (PDT) y Flujo de Fondos (PFF) que se adjuntan y forman parte de este Contrato.

QUINTO: MONTO IMPONIBLE

El monto imponible a aumentar a valores básicos es de **\$15:445.285,48** (pesos uruguayos quince millones cuatrocientos cuarenta y cinco mil doscientos ochenta y cinco con 48/100).

SEXTO: PERÍODO DE RESPONSABILIDAD

El período de responsabilidad por defectos se establece en 36 (treinta y seis) meses, contados a partir de la Recepción Provisoria Total de las obras.

SEPTIMO: GARANTÍA DE FIEL CUMPLIMIENTO DE CONTRATO

El contratista constituyó Garantía de Fiel Cumplimiento de Contrato, mediante seguro de fianza Banco de Seguro del Estado, pólizas N° 6061676/1 y N° 6061687/0 por un monto de USD 160.000 (dólares americanos ciento sesenta mil con 00/100).

OCTAVO: PREVISIONES VARIAS

En todo lo no modificado por el presente acuerdo, continuarán vigentes y válidos todos los términos establecidos en el Contrato de fecha 23 de diciembre de 2014 y todos los demás documentos que forman parte del mismo.

NOVENO: COMPETENCIA Y JURISDICCION APLICABLE

Las partes aceptan como derecho aplicable a este Contrato el Derecho Privado y la competencia y jurisdicción de los tribunales de la ciudad de Montevideo, y renuncian a cualquier otra opción.

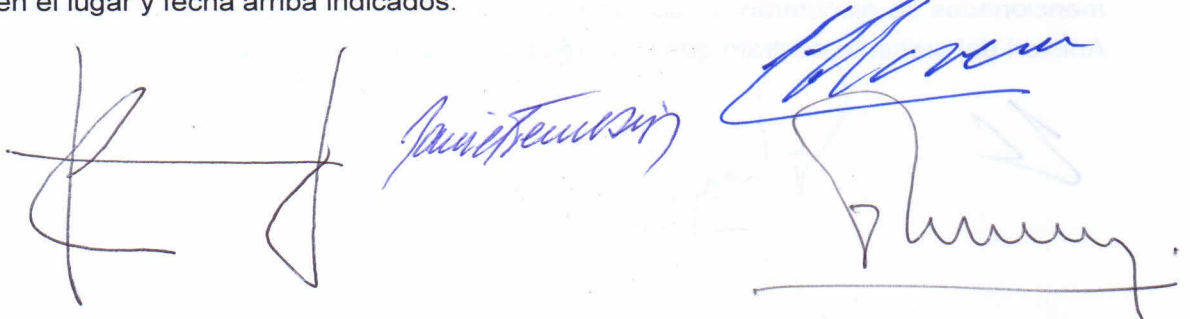
DECIMO: DOMICILIOS

Las partes constituyen domicilio a todos los efectos de este contrato en los indicados como suyos en la comparecencia, donde serán válidas todas las comunicaciones y notificaciones que se cursen en forma fehaciente.

DECIMOPRIMERO: NO OBJECION DEL CONCEDENTE

Este acuerdo se firma sujeto a la No Objeción por parte del Ministerio de Transporte y Obras Públicas.

Para constancia y en prueba de conformidad firman ambas partes tres ejemplares del mismo tenor en el lugar y fecha arriba indicados.



ANEXO I

CC

1

4

4

Rubro	DENOMINACION	UNIDAD	METRAJE PREVISTO	ESTIMADO	Precio Unitario Básico (\$ AB40)	MONTO PREVISTO
1	MOVILIZACION	G	1,00	100%	3.138.294,59	3.138.294,59
7	EXCAVACION NO CLASIFICADA A DEPOSITO	M3	2.727,50	100%	206,69	563.746,98
71	RECUPERACION AMBIENTAL	G	1,00	100%	3.138.294,59	3.138.294,59
94	CEMENTO PORTLAND PARA BASE ESTABILIZADA CON CEMENTO (CON CEMENTO)	TON	773,84	100%	5.865,99	4.539.337,70
111	EJECUCION DE RIEGO BITUMINOSO DE IMPRIMACION	M2	18.733,20	100%	11,45	214.495,14
112	EJECUCION DE TRATAMIENTO BITUMINOSO SIMPLE	M2	18.733,20	100%	14,12	264.512,78
131	BASE GRANULAR CON CBR > 60%(CON TRANSPORTE)	M3	2.996,89	100%	995,50	2.983.404,00
134	MATERIAL GRANULAR DE BASE ESTABILIZADO CON CEMENTO PORTLAND (CON TRANSPORTE)	M3	7.034,96	100%	1.253,08	8.815.367,68
211	AGREGADOS PETREOS GRUESOS Y MEDIANOS PARA TRATAMIENTOS	M3	224,80	100%	1.926,08	432.982,78
239	MONOLITICO LAVADO	M2	410,00	100%	2.719,49	1.114.990,90
278	ALC.DE CAÑOS DE HORMIGON ARMADO DE RESIT. ESPECIAL 50 CM (SIN CABEZALES)	ML	42,00	100%	4.560,56	191.543,52
281	CABEZALES DE HORMIGON ARMADO CLASE VII PARA ALCANTARILLAS DE CAÑOS	M3	2,60	100%	22.377,36	58.181,14
289	CORDÓN INSTALADO CLASE VII	ML	2.323,20	100%	1.381,18	3.208.757,38
382	SEÑALIZACION DE OBRA	G	1,00	100%	523.049,10	523.049,10
429	RELLENO DE CANTEROS	M2	1.435,20	100%	531,88	763.354,18
621	PARAPETOS METÁLICOS PARA PROTECCIÓN DEL TRÁNSITO	M	255,00	100%	2.471,89	630.331,95
632	DEMOLICIÓN Y RETIRO DE PAVIMENTOS	M2	6.347,40	100%	168,62	1.070.298,59
550-1	PAVIMENTO DE HORMIGÓN SIMPLE DE 19 CM DE ESPESOR	M2	529,20	100%	1.098,71	581.437,33
550	PAVIMENTO DE HORMIGÓN DE 22 CM DE ESPESOR	M2	10.870,20	100%	1.472,26	16.003.760,65
943	WHITETOPPING DE 15 CM DE ESPESOR	M3	7.708,17	100%	5.150,00	39.697.075,50
2130	SUMINISTRO, TRANSPORTE Y ELABORACION DE EMULSIONES ASFALTICAS	M3	29,98	100%	23.880,10	715.925,40
2131	SUMINISTRO, TRANSPORTE Y ELABORACION DE DILUIDOS ASFALTICOS	M3	22,48	100%	23.746,23	533.815,25
2376	FRESADO DE PAVIMENTO ASFÁLTICO (15 CM ZONA URBANA)	M3	4.264,58	100%	493,90	2.106.276,06
3011	SEÑALES CLASE 2 INSTALADAS (sin poste)	M2	82,47	100%	5.152,68	424.941,52
3027	POSTE PARA SEÑAL INSTALADO	M3	7,96	100%	72.512,94	577.203,00
3031	SEPARADOR INSTALADO	M3	0,35	100%	11.493,70	4.022,80
3042	TACHAS INSTALADAS	C/U	815,08	100%	195,29	159.176,97
3043	LINEA DE EJE APLICADO EN CALIENTE	M2	191,90	100%	586,69	112.585,81
3044	LINEA DE BORDE APLICADO EN CALIENTE	M2	2.334,75	100%	586,69	1.369.774,48
3045	AMARILLO APLICADO EN CALIENTE	M2	599,00	100%	586,69	351.427,31
3046	SUPERFICIE APLICADA EN CALIENTE	M2	184,72	100%	1.467,96	271.161,57
542	PAVIMENTO DE HORMIGÓN DE 22 CM (DÁRSENAS DE OMNIBUS EN HORMIGÓN)	M2	127,20	100%	1.472,26	187.271,47
498	MURO DE CONTENCIÓN DE HORMIGÓN ARMADO EN DÁRSENA DE OMNIBUS	M3	13,50	100%	25.837,56	348.807,06
298	COLECTOR DE CAÑOS DE HORMIGON ARMADO DE RESIT. ESPECIAL 50 CM	ML	67,70	100%	4.777,81	323.457,74
298-1	COLECTOR A REMOVER	ML	27,00	100%	453,64	12.248,28
307-1	CABEZALES DE HORMIGON A DEMOLER Ø 500	C/U	7,00	100%	2.752,42	19.266,94
310-1	CAPTACIÓN DE CUNETAS CON CONEXIÓN A CLAVE	C/U	1,00	100%	50.806,96	50.806,96
292-1	CÁMARAS DE INSPECCIÓN PARA COLECTORES, DE 80X80 CM	C/U	2,00	100%	5.112,29	10.224,58
527-1	VEREDA DE HORMIGÓN DE 7CM (Incluye malla electrosoldada)	M2	70	100%	883,00	61.810,00
3058-1	LUMINARIAS A RUBICAR	C/U	12	100%	21.218,92	254.627,04
534	CORDÓN INTEGRADO	ML	1.650	100%	621,50	1.025.475,00
289	CORDÓN MONTABLE INSTALADO CLASE VII	ML	289	100%	834,04	241.204,37
534-1	CORDÓN A DEMOLER	ML	314	100%	143,87	45.232,73
621	RETITRO Y COLOCACIÓN PARAPETOS METÁLICOS PARA PROTECCION DEL TRANSITO	ML	2.117	100%	182,03	385.357,51
632-1	CANTERO A DEMOLER	M2	106	100%	134,90	14.299,40
261	HORMIGÓN PARA ALCANTARILLA TIPO H DE 1 BOCA - 2.50 X 2.50 M	M3	50	100%	23.375,00	1.171.555,00
2182	ESCALERAS DE ACCESO EN HORMIGÓN	M3	4	100%	15.000,00	55.500,00
288-1	RAMPAS DE ACCESO EN HORMIGÓN	M2	120	100%	565,33	67.839,60
290	BARRERA NEW JERSEY	ML	54	100%	1.894,88	102.323,52
261-1	HORMIGÓN PARA MUROS DE CONTENCIÓN	M3	64	100%	24.820,62	1.578.591,43
1384-1	LUMINARIAS DE TECHO, SUMINISTRO E INSTALACIÓN - TUBOS LED CON PROTECCIÓN ANTIVANDALISMO	C/U	18	100%	7.300,57	131.410,26
1384-2	LUMINARIAS DE ZÓCALO, SUMINISTRO E INSTALACIÓN - LED CON PROTECCIÓN ANTIVANDALISMO	C/U	22	100%	5.840,45	128.489,90
1381	TABLERO GENERAL DE ILUMINACIÓN, SUMINISTRO E INSTALACIÓN	C/U	1	100%	30.209,24	30.209,24
306	RÉGUERAS DE HORMIGÓN DE 20 DE ANCHO Y ALTURA VARIABLE (MÍN 20CM)	ML	5	100%	9.147,68	45.738,40
292	CÁMARA SUMIDERO 60 X 60 CM CON TAPA REJA DE ACERO INOXIDABLE	C/U	1	100%	4.856,68	4.856,68
1541-1	CANAL DE HORMIGÓN DESAGUE 20 CM DE ANCHO Y ALTURA VARIABLE (MÍN 20CM)	ML	14	100%	12.623,80	176.733,20
471	BARANDA ESCALERA	ML	6	100%	4.682,74	27.159,89
471-1	PASAMANOS ESCALERA, RAMPA Y PASAJE PEATONAL	ML	58	100%	4.682,74	272.067,19
471-2	BARANDA RAMPA	ML	36	100%	4.682,74	166.237,27
7-1	EXCAVACIÓN A DEPÓSITO PASAJE PEATONAL SUBTERRÁNEO	M3	700	100%	206,69	144.683,00
288-2	PAVIMENTO PODOTÁCTIL DE ALERTA	M2	4	100%	910,54	3.642,16
288-3	PAVIMENTO PODOTÁCTIL DIRECCIONAL	M2	30	100%	910,54	27.316,20
1913	COLECTOR PLUVIAL Ø400 MM PROFUNDIDAD DE 0 A 2,5 M	ML	64	100%	4.364,25	279.312,00
1517	CÁMARAS DE INSPECCIÓN PARA COLECTORES, DE 80X80 CM EN PAVIMENTO	C/U	2	100%	28.607,03	57.214,06

102.010.494,72

ANEXO II

[Handwritten signature]

|

[Handwritten mark]

[Handwritten mark]

Rubro	DENOMINACION	UNIDAD	METRAJE PREVIESTO	MONTO PREVIESTO	Cert. 1	Cert. 2	Cert. 3	Cert. 4	Cert. 5	Cert. 6	Cert. 7	Cert. 8	Cert. 9	Cert. 10	
1	MOVILIZACION	G	1,00	3.138.284,59	50,0%										
7	EXCAVACION NO CLASIFICADA A DEPOSITO	M3	2.727,50	563.746,98	5,5%	5,5%	11,0%	25,7%	50,0%	23,8%	7,3%	1,0%	5,5%	50,5%	
71	RECUPERACION AMBIENTAL	G	1,00	3.138.284,59	5,5%										
84	CEMENTO PORTLAND PARA BASE ESTABILIZADA CON CEMENTO (CON CEMENTO)	TON	773,84	4.538.337,70	5,5%										
111	EJECUCION DE RIEGO BITUMINOSO DE IMPRIMACION	M2	18.733,20	214.495,14	2,7%										
112	EJECUCION DE TRATAMIENTO BITUMINOSO SIMPLE	M2	18.733,20	264.512,78	2,7%										
131	BASE GRANULAR CON CBR > 60% (CON TRANSPORTE)	M3	2.996,89	2.996.404,00	15,0%										
134	MATERIAL GRANULAR DE BASE ESTABILIZADO CON CEMENTO PORTLAND (CON TRANSPORTE)	M3	7.034,96	8.815.367,68	7,8%										
211	AGREGADOS PÉTREOS GRUESOS Y MEDIANOS PARA TRATAMIENTOS MONOLITICO LAVADO	M3	224,80	433.982,78											
219	ALC DE CAÑOS DE HORMIGON ARMADO DE REST. ESPECIAL 50 CM (SIN CABEZALES)	M2	410,00	1.114.990,90											
278	CABEZALES DE HORMIGON ARMADO CLASE VII PARA ALCANTARILLAS DE CAÑOS	M3	42,00	191.543,52											
281	CORDON INSTALADO CLASE VII	M3	2,60	58.181,14											
289	SEÑALIZACION DE OBRA	ML	2.323,20	3.208.757,38	10,0%	10,0%	10,0%	10,0%	10,0%	10,0%	10,0%	10,0%	10,0%	10,0%	
382	RELLENO DE CAÑEROS	G	1,00	323.049,10											
429	PARAPETOS METALICOS PARA PROTECCION DEL TRANSITO	M	1.435,20	630.331,95	9,5%										
621	DEMOLICION Y RETIRO DE PAVIMENTOS	M2	255,00	763.354,18											
632	PAVIMENTO DE HORMIGON SIMPLE DE 19 CM DE ESPESOR	M2	6.347,40	1.070.298,59											
550-1	PAVIMENTO DE HORMIGON DE 22 CM DE ESPESOR	M2	529,20	581.437,33	6,4%										
550	PAVIMENTO DE HORMIGON DE 22 CM DE ESPESOR	M2	10.870,20	16.003.760,65	9,1%										
943	WHITETOPPING DE 15 CM DE ESPESOR	M3	7.708,17	39.697.075,50	3,3%										
2130	SUMINISTRO, TRANSPORTE Y ELABORACION DE EMULSIONES ASFALTICAS	M3	29,98	715.925,40											
2131	SUMINISTRO, TRANSPORTE Y ELABORACION DE DILUIDOS ASFALTICOS	M3	22,48	533.815,25											
2376	RESADO DE PAVIMENTO ASFALTICO (15 CM ZONA URSABNA)	M3	4.264,58	2.106.276,06	7,0%										
3011	SEÑALES CLASE 2 INSTALADAS (sin postes)	M2	82,47	424.941,52											
3027	POSTE PARA SEÑAL INSTALADO	M3	7,96	577.203,00											
3031	SEPARADOR INSTALADO	M3	0,35	4.022,80											
3042	TACHAS INSTALADAS	C/U	815,08	159.176,97											
3043	LINEA DE EJE APLICADO EN CALIENTE	M2	191,90	112.985,83											
3044	LINEA DE BORDE APLICADO EN CALIENTE	M2	2.334,75	1.369.774,48											
3045	AMARILLO APLICADO EN CALIENTE	M2	599,00	351.427,31											
3046	SUPERFICIE API CADA EN CALIENTE	M2	184,72	271.161,57											
542	PAVIMENTO DE HORMIGON DE 22 CM (DARSENAS DE OMNIBUS EN HORMIGON)	M2	127,20	187.271,47											
498	MURO DE CONTENCION DE HORMIGON ARMADO EN DARSENA DE OMNIBUS	M3	13,50	348.807,05											
298	COLECTOR DE CAÑOS DE HORMIGON ARMAO DE RESIT. ESPECIAL 50 CM	ML	67,70	33.457,74	48,1%	51,9%									
298-1	COLECTOR A REMOVER	ML	27,00	12.248,28											
307-1	CABEZALES DE HORMIGON A DEMOLIR Ø 500	C/U	7,00	19.266,94											
310-1	CAPTACION DE CUNETA CON CONEXION A CLAVE	C/U	1,00	50.806,96											
292-1	CÁMARAS DE INSPECCION PARA COLECTORES DE 80X80 CM	C/U	2,00	10.224,58											
527-1	VEREDA DE HORMIGON DE 7CM (incluye mailla electroposada)	M2	70	61.810,00											
3058-1	LUMINARIAS A RUBICAR	C/U	12	254.627,04	50,0%										
534	CORDON INTEGRADO	ML	1.650	1.025.475,00											
289	CORDON MONTABLE INSTALADO CLASE VII	ML	289	241.204,37											
534-1	CORDON A DEMOLIR	ML	314	45.232,73											
632-1	RETIRO Y COLOCACION DE PARAPETOS METALICOS PARA PROTECCION DEL TRANSITO	ML	2.117	385.357,51	47,7%	47,7%	52,3%	4,0%	21,9%	21,9%	0,2%	59,5%	57,1%		
261	HORMIGON PARA ALCANTARILLA TIPO H DE 1 BOCA - 2.50 X 2.50 M	M3	50	55.500,00	23,6%	23,6%	23,9%	16,7%	16,7%	16,7%	40,5%	11,7%	16,7%	12,1%	
2182	ESCALERAS DE ACCESO EN HORMIGON	M2	120	67.839,60	47,2%	47,2%	52,8%	15,7%	15,7%	15,7%	46,3%	0,9%	15,7%	13,6%	
286-1	RAMPAS DE ACCESO EN HORMIGON	ML	54	102.323,52											
290	BARRERA NEW JERSEY	ML	64	1.578.931,43	4,7%										
261-1	HORMIGON PARA MUROS DE CONTENCION	M3	18	131.010,26											
1384-1	LUMINARIAS DE TECHO, SUMINISTRO E INSTALACION - TUBOS-LED CON PROTECCION ANTIVANDALISMO	C/U	22	128.489,90											
1384-2	LUMINARIAS DE SÓCALO, SUMINISTRO E INSTALACION - LED CON PROTECCION ANTIVANDALISMO	C/U	1	30.209,24											
1381	TABLERO GENERAL DE ILUMINACION, SUMINISTRO E INSTALACION	ML	5	45.238,40											
306	REGUEROS DE HORMIGON DE 20 DE ANCHO Y ALTURA VARIABLE (MIN 20CM)	C/U	1	4.856,68											
292	CÁMARA SUMIDERO 60 X 60 CM CON TAPA DE ACERO INOXIDABLE	ML	14	176.233,20											
1543-1	CANAL DE HORMIGON DESAGUE 20 CM DE ANCHO Y ALTURA VARIABLE (MIN 20CM)	ML	1	27.159,89											
471	BARANDA ESCALERA	ML	6	166.237,27											
471-1	PASAMANOS ESCALERA, RAMPA Y PASAJE PEATONAL	ML	58	272.067,19											
471-2	BARANDA RAMPA	ML	36	144.883,00											
7-1	EXCAVACION A DEPÓSITO PASAJE PEATONAL SUBTERRANEO	M3	700	3.642,16											
786-2	PAVIMENTO PODOCTIL DE ALERTA	M2	4	27.316,20											
286-3	PAVIMENTO PODOCTIL DIRECCIONAL	M2	30	279.312,00											
1313	COLECTOR PLUVIAL Ø400 MIN PROFUNDIDAD DE 0 A 2.5 M	ML	64	57.214,06											
1517	CÁMARAS DE INSPECCION PARA COLECTORES DE 80X80 CM EN PAVIMENTO	C/U	2												
				Mensual:	1.141.410,39	3.779.037,53	10.631.298,35	22.252.225,01	21.651.152,26	21.851.450,92	21.851.450,92	12.632.696,18	3.138.884,16	3.602.767,91	
				Acumulado:	1.930.774,02	3.072.182,41	17.082.518,29	39.335.743,30	60.988.895,56	82.840.346,48	95.273.042,66	98.407.266,81	102.010.494,72		