

AMPLIACION DE CONTRATO DE OBRA

En Montevideo, el día 20 de noviembre de 2018 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: **CABLEX S.A** (en adelante "el Contratista"), representado en este acto por el Sr. Nicolás Rebosio, titular de la cédula de identidad N° 2.990.054-2, constituyendo domicilio en Cno Edison 4648 de la Ciudad de Montevideo; convienen en celebrar el presente Contrato de Ampliación:

PRIMERO - ANTECEDENTES

- I) La Corporación Vial del Uruguay S.A. llamó a Licitación N° I/23 para la ejecución de obra "*Iluminación de Ruta 102 – Parte III: César Mayo Gutiérrez – Camino Melilla*" habiéndose recibido las ofertas el día 01/09/2016. Por resolución del Directorio del día 14/09/2016, se adjudicaron los trabajos de referencia a la empresa Cablex S.A. firmándose contrato a tales efectos el día 02 de febrero de 2017.
- II) Por expediente N° 4642/2017, el MTOP solicita a la Corporación Vial del Uruguay S.A., gestionar una Ampliación de Contrato, por los rubros, metrajes, montos y condiciones solicitadas en el expediente mencionado. Luego de analizadas las actuaciones anteriores, el día 22 de diciembre de 2017 el Directorio de la Corporación Vial del Uruguay S.A. resuelve autorizar la ampliación de Contrato correspondiente, suscribiéndose contrato el 24 de enero de 2018.
- III) Por expediente N° 3027/2018, el MTOP solicita a la Corporación Vial del Uruguay S.A., gestionar una Ampliación de Contrato, de acuerdo a los rubros, metrajes y condiciones definidas en el objeto del presente contrato.
- IV) Luego de analizadas las actuaciones anteriores, el día 17 de octubre de 2018 el Directorio de la Corporación Vial del Uruguay S.A. resuelve autorizar la ampliación de Contrato correspondiente.

SEGUNDO - OBJETO

Las partes acuerdan realizar la presente Ampliación de Contrato, para los trabajos de "*Iluminación en las entradas a balnearios y zonas pobladas de la Interbalnearia correspondientes, como el tramo entre Las Vegas y La Floresta, La Floresta y Costa Azul y tramo en Santa Lucía del Este*", de acuerdo con los rubros, metrajes y montos especificados en el Anexo I, que se agrega y forma parte de este Contrato.

TERCERO - PRECIO

El monto básico de esta Ampliación de Contrato (sin impuestos) es de **\$13:228.690,92 (pesos uruguayos trece millones doscientos veintiocho mil seiscientos noventa con 92/100)**, de acuerdo con lo previsto en el Anexo I, que se agrega y forma parte de este Contrato.

CUARTO – PLAZO

El plazo de la presente ampliación es de ocho (8) 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 - COMPLEMENTO DE GARANTÍA DE FIEL CUMPLIMIENTO DE CONTRATO.

El contratista constituyó complemento de Garantía de Fiel Cumplimiento de Contrato, mediante seguro de fianza del Banco de Seguros del Estado, póliza N° 6058494/0 por un monto de USD23.000 (dólares americanos veintitrés mil con 00/100).

SEXTO – PERÍODO DE RESPONSABILIDAD

Las obras definidas en el objeto del presente contrato, tendrán un período de responsabilidad por defectos de 12 meses contados a partir de la Recepción Provisoria Total por parte del Contratante. El período de responsabilidad por defectos se extenderá si los defectos persisten.

SEPTIMO - PREVISIONES VARIAS

En todo lo no modificado por el presente acuerdo, continuarán vigentes y válidos todos los términos establecidos en el Contrato original de fecha 02 de febrero de 2017 y todos los demás documentos que forman parte del mismo.

OCTAVO - 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.

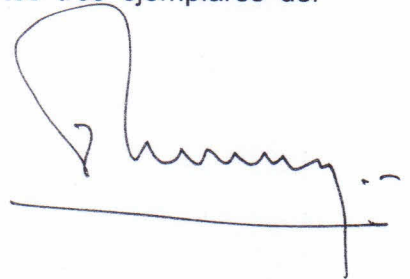
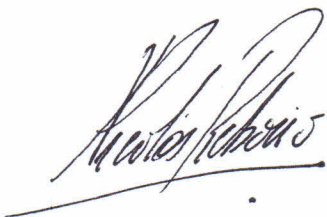
NOVENO - DOMICILIOS

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.

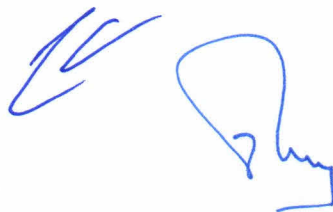
DECIMO - NO OBJECION DEL CONCEDENTE

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.



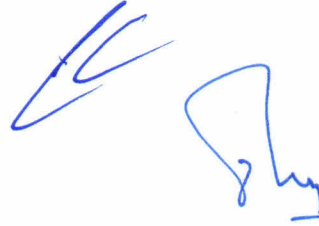
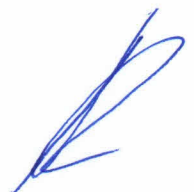
ANEXO I



RUBRO	DESCRIPCIÓN	MES1	METRAJE	UNITARIO	TOTAL
71	Recuperación Ambiental	Global	1	\$U 400.215,57	\$U 400.215,57
4002	Cruce bajo calzada sin corte de pavimento	m	60	\$U 1.608,59	\$U 96.515,40
4003	Cruce bajo calzada c/ corte pav. y rep. (excav. no clasif.)	m	0	\$U -	\$U -
4004	Zanja, tapado y reposición c/mat. Original (excav. no clasif.)	m3	1897,824	\$U 1.190,00	\$U 2.258.410,56
4008	Ducto instalado.	m	55	\$U 273,67	\$U 15.051,85
4013	Ducto en puente, instalado.	m	10	\$U 1.407,93	\$U 14.079,30
4019	Cámara completa 0.60x0.60x1.00 (excav. no clasif.)	c/u	1	\$U 7.500,00	\$U 7.500,00
4021	Pilastra para tablero completo	c/u	3	\$U 41.895,13	\$U 125.685,39
4030	Tablero completo, instalado hasta 6 derivaciones	c/u	0	\$U -	\$U -
4026	Tablero completo, instalado de 7 a 12 derivaciones.	c/u	3	\$U 87.550,81	\$U 262.652,43
4027	Caja protección con 1 interruptor termomagnético instalado.	c/u	125	\$U 1.889,78	\$U 236.222,50
4031	Caja protección con más de 1 interruptores termomagnético instalado.	c/u	1	\$U 2.489,78	\$U 2.489,78
4035	Conductor enhebrado y conectado de 2x2 mm2.	m	1375	\$U 19,25	\$U 26.468,75
4038	Conductor enhebrado y conectado de 4x4 mm2.	m	13902	\$U 67,82	\$U 942.833,64
4039	Conductor enhebrado y conectado de 4x6 mm2.	m	1	\$U 143,00	\$U 143,00
4040	Conductor enhebrado y conectado de 4x10 mm2.	m	1	\$U 261,00	\$U 261,00
4046	Conductor de puesta a tierra de 4 mm2, instalado.	m	2000	\$U 14,06	\$U 28.120,00
4048	Conductor de puesta a tierra de 10 mm2, instalado.	m	15	\$U 35,16	\$U 527,40
4171	Conductor unipolar doble aislación 4 mm2 CU	m	2356	\$U 17,58	\$U 41.418,48
4172	Conductor unipolar doble aislación 6 mm2 CU	m	10	\$U 24,61	\$U 246,10
4173	Conductor unipolar doble aislación 10 mm2 CU	m	10	\$U 30,57	\$U 305,70
4391	Tendido y conexión de conductores.	m	2356	\$U -	\$U -
4050	Jabalinas de puesta a tierra tipo Copperweld instaladas.	c/u	128	\$U 955,48	\$U 122.301,44
4051	Malla de puesta a tierra instaladas	c/u	0	\$U -	\$U -
4076-0	Columna iluminación metálica, 9 m, instalada.	c/u	0	\$U -	\$U -
4076-1	Columna iluminación metálica hasta 11m, instalada.	c/u	87,5	\$U 31.150,59	\$U 2.725.676,63
4076-2	Columna iluminación metálica hasta 15m, instalada.	c/u	1	\$U 31.150,59	\$U 31.150,59
4401-0	Luminaria LED completa, p/ Empalme instalada.	c/u	36	\$U 17.779,91	\$U 640.076,76
4401-1	Luminaria LED completa, p/ Tramo Recto, instalada.	c/u	0	\$U -	\$U -
4401-2	Luminaria LED completa, p/ Transición, instalada.	c/u	1	\$U 32.645,00	\$U 32.645,00
4401-3	Luminaria LED completa, p/ Puente, instalada.	c/u	1	\$U 32.645,00	\$U 32.645,00
4401-5	Luminaria LED completa, p/ Tramo Recto, instalada.	c/u	126	\$U 32.645,00	\$U 4.113.270,00
4092	Brazos para luminaria.	c/u	125	\$U 3.486,84	\$U 435.855,00
4093	Brazos dobles para luminaria	c/u	1	\$U 6.973,68	\$U 6.973,68
4198	Fotocélulas	c/u	3	\$U 2.430,43	\$U 7.291,29
4200	Unidad de control de proceso PLC.	c/u	3	\$U 8.585,36	\$U 25.756,08
4124	Señalización Obras Iluminación	global	1	\$U 66.702,60	\$U 66.702,60
915 a	Suministro de locomoción sin chofer	veh./mes	9	\$U 58.800,00	\$U 529.200,00

TOTAL SIN IVA \$U 13.228.690,92

ANEXO II

A handwritten signature in blue ink, consisting of several fluid, connected strokes.A handwritten signature in blue ink, consisting of several fluid, connected strokes.

RUBRO	DESCRIPCIÓN	Unidad	METRAJE	MES1	MES2	MES3	MES4	MES5	MES6	MES7	MES8
II	71 Recuperación Ambiental	Global	1	7%	7%	7%	7%	7%	7%	7%	50%
CD	4002 Cruce bajo calzada sin corte de pavimento	m	60	50%	50%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
CD	4003 Cruce bajo calzada c/ corte pav. y rep. (excav. no clasif.)	m	0	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
CD	4004 Zanja, tapado y reposición c/mat. Original (excav. no clasif.)	m3	1823	13%	25%	25%	25%	6%	6%	0%	0%
CDI	4008 Ducto instalado.	m	105	13%	25%	25%	25%	6%	6%	0%	0%
CDII	4013 Ducto en puente, instalado.	m	200	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
CDIII	4019 Cámara completa 0.60x0.60x1.00 (excav. no clasif.)	c/u	0	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
CDIII	4021 Pílasta para tablero completo	c/u	3	0%	33%	33%	33%	0%	0%	0%	0%
CDIV	4030 Tablero completo, instalado hasta 6 derivaciones	c/u	0	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
CDIV	4026 Tablero completo, instalado de 7 a 12 derivaciones.	c/u	3	0%	33%	33%	33%	0%	0%	0%	0%
CDIV	4027 Caja protección con 1 interruptor termomagnético instalado.	c/u	107	13%	25%	25%	25%	6%	6%	0%	0%
CDIV	4031 Caja protección con más de 1 interruptores termomagnético instalado.	c/u	0	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
CDV	4035 Conductor enhebrado y conectado de 2x2 mm2.	m	1177	13%	25%	25%	25%	6%	6%	0%	0%
CDV	4038 Conductor enhebrado y conectado de 4x4 mm2.	m	7886	13%	25%	25%	25%	6%	6%	0%	0%
CDV	4039 Conductor enhebrado y conectado de 4x6 mm2.	m	0	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
CDV	4040 Conductor enhebrado y conectado de 4x10 mm2.	m	0	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
CDV	4046 Conductor de puesta a tierra de 4 mm2, instalado.	m	1912	13%	25%	25%	25%	6%	6%	0%	0%
CDV	4048 Conductor de puesta a tierra de 10 mm2, instalado.	m	15	13%	25%	25%	25%	6%	6%	0%	0%
CDXIX	4171 Conductor unipolar doble aislación 4 mm2 CU	m	9786	13%	25%	25%	25%	6%	6%	0%	0%
CDXIX	4172 Conductor unipolar doble aislación 6 mm2 CU	m	0	13%	25%	25%	25%	6%	6%	0%	0%
CDXIX	4173 Conductor unipolar doble aislación 10 mm2 CU	m	0	13%	25%	25%	25%	6%	6%	0%	0%
CDXXVII	4391 Tendido y conexión de conductores.	m	9786	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
CDV	4050 Jabalinas de puesta a tierra tipo Copperweld instaladas.	c/u	110	13%	25%	25%	25%	6%	6%	0%	0%
CDV	4051 Malla de puesta a tierra instaladas	c/u	0	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
CDIX	4076-0 Columna iluminación metálica, 9 m, instalada.	c/u	0	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
CDIX	4076-1 Columna iluminación metálica hasta 11m, instalada.	c/u	107	13%	25%	25%	25%	6%	6%	0%	0%
CDIX	4076-2 Columna iluminación metálica hasta 15m, instalada.	c/u	0	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
CDX	4401-0 Luminaria LED completa, p/ Empalme instalada.	c/u	47	13%	25%	25%	25%	6%	6%	0%	0%
CDX	4401-1 Luminaria LED completa, p/ Tramo Recto, instalada.	c/u	115	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
CDX	4401-2 Luminaria LED completa, p/ Transición, instalada.	c/u	0	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
CDX	4401-3 Luminaria LED completa, p/ Puente, instalada.	c/u	0	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
CDXI	4092 Brazos para luminaria.	c/u	107	13%	25%	25%	25%	6%	6%	0%	0%
CDXI	4093 Brazos dobles para luminaria	c/u	0	13%	25%	25%	25%	6%	6%	0%	0%
CDXX	4198 Fotocélulas	c/u	3	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
CDXX	4200 Unidad de control de proceso PLC.	c/u	3	0%	33%	33%	33%	0%	0%	0%	0%
CDXVII	4124 Señalización Obras Iluminación	global	1	0%	33%	33%	33%	0%	0%	0%	0%
LXXXII	915 a Suministro de locomoción sin chofer	veh./mes	8	13%	13%	13%	13%	13%	13%	13%	13%

RUBRO	DESCRIPCIÓN	MES1	METRAJE	UNITARIO	TOTAL	MES1	MES2	MES3	MES4	MES5	MES6	MES7	MES8
71	Recuperación Ambiental	Global	1	\$U 400.215,57	\$U 400.215,57	\$U 28.586,83	\$U 28.586,83	\$U 28.586,83	\$U 28.586,83	\$U 28.586,83	\$U 28.586,83	\$U 28.586,83	\$U 200.107,79
4002	Cruce bajo calzada sin corte de pavimento	m	60	\$U 1.608,59	\$U 96.515,40	\$U 48.257,70	\$U 48.257,70	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -
4003	Cruce bajo calzada c/ corte pav. y rep. (excav. no clasif.)	m	0	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -
4004	Zanja, tapado y reposición c/mat. Original (excav. no clasif.)	m3	1897,824	\$U 1.190,00	\$U 2.258.410,56	\$U 282.301,32	\$U 564.602,64	\$U 564.602,64	\$U 564.602,64	\$U 141.150,66	\$U 141.150,66	\$U -	\$U -
4008	Ducto instalado.	m	55	\$U 273,67	\$U 15.051,85	\$U 1.881,48	\$U 3.762,96	\$U 3.762,96	\$U 940,74	\$U 940,74	\$U -	\$U -	\$U -
4013	Ducto en puente, instalado.	m	10	\$U 1.407,93	\$U 14.079,30	\$U -	\$U 14.079,30	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -
4019	Cámara completa 0.60X0.60X1.00 (excav. no clasif.)	c/u	1	\$U 7.500,00	\$U 7.500,00	\$U -	\$U 7.500,00	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -
4021	Pilastra para tablero completo	c/u	3	\$U 41.895,13	\$U 125.685,39	\$U -	\$U 41.895,13	\$U 41.895,13	\$U 41.895,13	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -
4030	Tablero completo, instalado hasta 6 derivaciones	c/u	0	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -
4026	Tablero completo, instalado de 7 a 12 derivaciones.	c/u	3	\$U 87.550,81	\$U 262.652,43	\$U -	\$U 87.550,81	\$U 87.550,81	\$U 87.550,81	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -
4027	Caja protección con 1 interruptor termomagnético instalado.	c/u	125	\$U 1.889,78	\$U 236.222,50	\$U 29.527,81	\$U 59.055,63	\$U 59.055,63	\$U 59.055,63	\$U 14.763,91	\$U 14.763,91	\$U -	\$U -
4031	Caja protección con más de 1 interruptores termomagnético instalado.	c/u	1	\$U 2.489,78	\$U 2.489,78	\$U -	\$U 2.489,78	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -
4035	Conductor enhebrado y conectado de 2x2 mm2.	m	1375	\$U 19,25	\$U 26.468,75	\$U 3.308,59	\$U 6.617,19	\$U 6.617,19	\$U 6.617,19	\$U 1.654,30	\$U 1.654,30	\$U -	\$U -
4038	Conductor enhebrado y conectado de 4x4 mm2.	m	13902	\$U 67,82	\$U 942.833,64	\$U 117.854,21	\$U 235.708,41	\$U 235.708,41	\$U 235.708,41	\$U 58.927,10	\$U 58.927,10	\$U -	\$U -
4039	Conductor enhebrado y conectado de 4x6 mm2.	m	1	\$U 143,00	\$U 143,00	\$U -	\$U 143,00	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -
4040	Conductor enhebrado y conectado de 4x10 mm2.	m	1	\$U 261,00	\$U 261,00	\$U -	\$U 261,00	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -
4046	Conductor de puesta a tierra de 4 mm2, instalado.	m	2000	\$U 14,06	\$U 28.120,00	\$U 3.515,00	\$U 7.030,00	\$U 7.030,00	\$U 7.030,00	\$U 1.757,50	\$U 1.757,50	\$U -	\$U -
4048	Conductor de puesta a tierra de 10 mm2, instalado.	m	15	\$U 35,16	\$U 527,40	\$U 65,93	\$U 131,85	\$U 131,85	\$U 131,85	\$U 32,96	\$U 32,96	\$U -	\$U -
4171	Conductor unipolar doble aislación 4 mm2 CU	m	2356	\$U 17,58	\$U 41.418,48	\$U 5.177,31	\$U 10.354,62	\$U 10.354,62	\$U 10.354,62	\$U 2.588,66	\$U 2.588,66	\$U -	\$U -
4172	Conductor unipolar doble aislación 6 mm2 CU	m	10	\$U 24,61	\$U 246,10	\$U 30,76	\$U 61,53	\$U 61,53	\$U 61,53	\$U 15,38	\$U 15,38	\$U -	\$U -
4173	Conductor unipolar doble aislación 10 mm2 CU	m	10	\$U 30,57	\$U 305,70	\$U 38,21	\$U 76,43	\$U 76,43	\$U 76,43	\$U 19,11	\$U 19,11	\$U -	\$U -
4391	Tendido y conexión de conductores.	m	2356	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -
4050	Jabalinas de puesta a tierra tipo Copperweld instaladas.	c/u	128	\$U 955,48	\$U 122.301,44	\$U 15.287,68	\$U 30.575,36	\$U 30.575,36	\$U 30.575,36	\$U 7.643,84	\$U 7.643,84	\$U -	\$U -
4051	Malta de puesta a tierra instaladas	c/u	0	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -
4076-0	Columna iluminación metálica, 9 m, instalada.	c/u	0	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -
4076-1	Columna iluminación metálica hasta 11m, instalada.	c/u	87,5	\$U 31.150,59	\$U 2.725.676,63	\$U 340.709,58	\$U 681.419,16	\$U 681.419,16	\$U 681.419,16	\$U 170.354,79	\$U 170.354,79	\$U -	\$U -
4076-2	Columna iluminación metálica hasta 15m, instalada.	c/u	1	\$U 31.150,59	\$U 31.150,59	\$U -	\$U 31.150,59	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -
4401-0	Luminaria LED completa, p/ Empalme instalada.	c/u	36	\$U 17.779,91	\$U 640.076,76	\$U 80.009,60	\$U 160.019,19	\$U 160.019,19	\$U 160.019,19	\$U 40.004,80	\$U 40.004,80	\$U -	\$U -
4401-1	Luminaria LED completa, p/ Tramo Recto, instalada.	c/u	0	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -
4401-2	Luminaria LED completa, p/ Transición, instalada.	c/u	1	\$U 32.645,00	\$U 32.645,00	\$U -	\$U 32.645,00	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -
4401-3	Luminaria LED completa, p/ Puente, instalada.	c/u	126	\$U 32.645,00	\$U 4.113.270,00	\$U 514.158,75	\$U 1.028.317,50	\$U 1.028.317,50	\$U 1.028.317,50	\$U 257.079,38	\$U 257.079,38	\$U -	\$U -
4401-5	Luminaria LED completa, p/ Tramo Recto, instalada.	c/u	125	\$U 3.486,84	\$U 435.855,00	\$U 54.481,88	\$U 108.963,75	\$U 108.963,75	\$U 108.963,75	\$U 27.240,94	\$U 27.240,94	\$U -	\$U -
4092	Brazos para luminaria	c/u	1	\$U 6.973,68	\$U 6.973,68	\$U -	\$U 6.973,68	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -
4093	Brazos dobles para luminaria	c/u	3	\$U 2.430,43	\$U 7.291,29	\$U -	\$U 2.430,43	\$U 2.430,43	\$U 2.430,43	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -
4198	Fotocélulas	c/u	3	\$U 8.585,36	\$U 25.756,08	\$U -	\$U 8.585,36	\$U 8.585,36	\$U 8.585,36	\$U -	\$U -	\$U -	\$U -
4200	Unidad de control de proceso PLC.	c/u	1	\$U 66.702,60	\$U 66.702,60	\$U 8.337,83	\$U 8.337,83	\$U 8.337,83	\$U 8.337,83	\$U 8.337,83	\$U 8.337,83	\$U -	\$U -
4124	Señalización Obras Iluminación	Global	1	\$U 66.702,60	\$U 66.702,60	\$U 8.337,83	\$U 8.337,83	\$U 8.337,83	\$U 8.337,83	\$U 8.337,83	\$U 8.337,83	\$U -	\$U -
915 a	Suministro de locomoción sin chofer veh./mes	veh./mes	9	\$U 58.800,00	\$U 529.200,00	\$U 66.150,00	\$U 66.150,00	\$U 66.150,00	\$U 66.150,00	\$U 66.150,00	\$U 66.150,00	\$U 66.150,00	\$U 66.150,00
					TOTAL SIN IVA	\$U 13.228.690,92	\$U 1.599.680,45	\$U 3.316.377,63	\$U 3.140.232,58	\$U 3.140.232,58	\$U 827.248,70	\$U 103.074,65	\$U 274.595,61