

ANEXO - DISPOSICIÓN N° 58/DGALUM/17 (continuación)

LICITACIÓN NACIONAL E INTERNACIONAL N° 652 - SIGAF/2015 (ALUMBRADO PÚBLICO)

Ubicación: Alvarez Jonte, Concordia, San Blas y Joaquín V. Gonzalez Plano: GOPyO N° 276/2016 Comuna N° 11 Zona N° 3 Empresa: AUTOTROL S.A. CONSTRUMAN S.A. (U.T.E.) Monto: \$ 1.167.122,64.- Presupuesto N° 029/17 Expediente Electrónico N° 05321740/DGALUM/2017				MANTELECTRIC I.C.I.S.A. ZONA 1		ALUMINI ENGENHARIA S.A. CAPIME TECNOLOGÍA S.A. (U.T.E.) ZONA 2		AUTOTROL S.A. CONSTRUMAN S.A. (U.T.E.) ZONA 3	
ITEM	DESCRIPCIÓN	U.M.	CANT.	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL
	RUBRO MANO DE OBRA								
5	Apertura y cierre de zanja en vereda con colocación de caños de cualquier tipo y pasaje de cables, incluye tapado, compactación y reconstrucción del solado, etc.	m.	429,10	\$ 481,68	\$ 206.688,89	\$ 481,68	\$ 206.688,89	\$ 481,68	\$ 206.688,89
8	Cableado interior de columna (cualquier tipo y altura).	m.	15,00	\$ 281,24	\$ 4.218,60	\$ 281,24	\$ 4.218,60	\$ 281,24	\$ 4.218,60
33	Colocación de caja de toma o derivación en pared. Incluye rotura de frente (cualquier tipo), colocación de caño (cualquier tipo), amurado, tapado y reparación de frente (cualquier tipo).	Un.	45,00	\$ 1.073,14	\$ 48.291,30	\$ 1.073,14	\$ 48.291,30	\$ 1.073,14	\$ 48.291,30
35	Colocación de puesta a tierra (por piquete).	Un.	47,00	\$ 601,93	\$ 28.290,71	\$ 601,93	\$ 28.290,71	\$ 601,93	\$ 28.290,71
37	Colocación o retiro de artefacto en columna de hasta 11m de altura útil.	Un.	39,00	\$ 358,17	\$ 13.968,63	\$ 358,17	\$ 13.968,63	\$ 358,17	\$ 13.968,63
37	Colocación o retiro de artefacto en columna de hasta 11m de altura útil. (Retiros)	Un.	9,00	\$ 358,17	\$ 3.223,53	\$ 358,17	\$ 3.223,53	\$ 358,17	\$ 3.223,53
38	Colocación o retiro de artefacto en columna de hasta 6m de altura útil.	Un.	8,00	\$ 354,34	\$ 2.834,72	\$ 354,34	\$ 2.834,72	\$ 354,34	\$ 2.834,72
53	Colocación y conexión o retiro y desconexión de tablero en columna o caja de toma. Incluye colocación o retiro de elementos de comando y/o protección.	Un.	118,00	\$ 394,98	\$ 46.607,64	\$ 394,98	\$ 46.607,64	\$ 394,98	\$ 46.607,64
56	Construcción de base para columna (cualquier tipo). Incluye rotura de acera, excavación, hormigonado y reparación de vereda.	Un.	47,00	\$ 1.670,98	\$ 78.536,06	\$ 1.670,98	\$ 78.536,06	\$ 1.670,98	\$ 78.536,06
59	Construcción de cámara subterránea para inspección de puesta a tierra.	Un.	47,00	\$ 1.041,77	\$ 48.963,19	\$ 1.041,77	\$ 48.963,19	\$ 1.041,77	\$ 48.963,19
92	Montaje de columna tubular de hierro de hasta 14m de altura útil y pescante simple de hasta 3.50 m. Incluye aplomado, sellado y reparación de acera.	Un.	39,00	\$ 1.578,03	\$ 61.543,17	\$ 1.578,03	\$ 61.543,17	\$ 1.578,03	\$ 61.543,17
95	Montaje de columna tubular de hierro recta de hasta 6m de altura útil. Incluye aplomado, sellado y reparación de acera.	Un.	8,00	\$ 937,42	\$ 7.499,36	\$ 937,42	\$ 7.499,36	\$ 937,42	\$ 7.499,36
97	Montaje o retiro de brazo o pescante simple.	Un.	8,00	\$ 421,77	\$ 3.374,16	\$ 421,77	\$ 3.374,16	\$ 421,77	\$ 3.374,16
101	Pintado de brazo o pescante de cualquier tipo.	Un.	8,00	\$ 376,17	\$ 3.009,36	\$ 376,17	\$ 3.009,36	\$ 376,17	\$ 3.009,36
104	Pintado de columna de hasta 14m de altura útil y pescante simple de hasta 3.50m.	Un.	39,00	\$ 487,73	\$ 19.021,47	\$ 487,73	\$ 19.021,47	\$ 487,73	\$ 19.021,47
110	Pintado de columna recta de hasta 6 m de altura útil.	Un.	8,00	\$ 378,83	\$ 3.030,64	\$ 378,83	\$ 3.030,64	\$ 378,83	\$ 3.030,64
121	Retiro de columna tubular de hierro de hasta 14m de altura útil con pescante simple de hasta 3,50m, incluye rotura de base, cegado de pozo y reparación de acera.	Un.	9,00	\$ 915,08	\$ 8.235,72	\$ 915,08	\$ 8.235,72	\$ 915,08	\$ 8.235,72
122	Retiro de columna de hormigón de cualquier tipo. Incluye rotura de base, cegado de pozo y reparación de superficie.	Un.	17,00	\$ 2.103,19	\$ 35.754,23	\$ 2.103,19	\$ 35.754,23	\$ 2.103,19	\$ 35.754,23
125	Retiro de columna tubular de hierro recta de hasta 11m de altura útil, incluye rotura de base, cegado de pozo y reparación de acera.	Un.	14,00	\$ 977,00	\$ 13.678,00	\$ 977,00	\$ 13.678,00	\$ 977,00	\$ 13.678,00
129	Retiro de gancho o caballete en pared, Rieandas, elementos de suspensión, cableado de línea aérea y artefacto en suspensión, incluye reparación de frente de cualquier tipo.	Un.	18,00	\$ 625,13	\$ 11.252,34	\$ 625,13	\$ 11.252,34	\$ 625,13	\$ 11.252,34
SUB TOTAL MANO DE OBRA:					\$ 648.021,72		\$ 648.021,72		\$ 648.021,72

ANEXO - DISPOSICIÓN N° 58/DGALUM/17 (continuación)

ANEXO VI y Via PRECIARIO COMPARATIVO - LICITACION NACIONAL E INTERNACIONAL N° 652 SIGAF/2015 (ALUMBRADO PÚBLICO)

Ubicación: Alvarez Jonte, Concordia, San Blas y Joaquín V. Gonzalez Plano: GOPyO N° 276/2016 Comuna N° 11 Zona N° 3 Empresa: AUTOTROL S.A. CONSTRUMAN S.A. (U.T.E.) Monto: \$ 1.167.122,64.- Presupuesto N° 029/17 Expediente Electrónico N° 05321740/DGALUM/2017				MANTELECTRIC I.C.I.S.A. ZONA 1		ALUMINI ENGENHARIA S.A. CAPIME TECNOLOGÍA S.A. (U.T.E.) ZONA 2		AUTOTROL S.A. CONSTRUMAN S.A. (U.T.E.) ZONA 3	
ITEM	DESCRIPCIÓN	U.M.	CANT.	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL
RUBRO MATERIALES									
137	Cable subterráneo doble vaina de PVC, conductores de cobre, aislación para 1000 V según norma Iram 2.178 y complementarias, de las secciones que se detallan a continuación:								
139	2 x 4 mm2	m.	659,90	\$ 33,14	\$ 21.869,09	\$ 17,55	\$ 11.581,25	\$ 33,14	\$ 21.869,09
186	25 mm2	m.	211,50	\$ 113,10	\$ 23.920,65	\$ 47,34	\$ 10.012,41	\$ 113,10	\$ 23.920,65
194	Columna tubular de hierro recta de 6 m de altura útil	m.	8,00	\$ 6.928,81	\$ 55.430,48	\$ 2.883,13	\$ 23.065,04	\$ 6.928,81	\$ 55.430,48
198	Columna de hierro de 9 metros de altura libre con pescante unificado de 2,50 metros según plano.	Un.	37,00	\$ 14.931,42	\$ 552.462,54	\$ 5.396,63	\$ 199.675,31	\$ 14.931,42	\$ 552.462,54
259	Brazo o pescante de 1m de vuelo	Un.	8,00	\$ 759,73	\$ 6.077,84	\$ 502,70	\$ 4.021,60	\$ 759,73	\$ 6.077,84
536	Jabalina de puesta a tierra de 2,50 m de longitud	Un.	47,00	\$ 340,38	\$ 15.997,86	\$ 246,91	\$ 11.604,77	\$ 340,38	\$ 15.997,86
537	Tablero de conexión en columna, incluye interceptores, bornera, etc.	Un.	45,00	\$ 386,93	\$ 17.411,85	\$ 386,93	\$ 17.411,85	\$ 386,93	\$ 17.411,85
542	Caja de toma de pared	Un.	45,00	\$ 690,52	\$ 31.073,40	\$ 687,52	\$ 30.938,40	\$ 690,52	\$ 31.073,40
566	Llave termomagnética bipolar hasta 32 Amper	Un.	45,00	\$ 279,46	\$ 12.575,70	\$ 125,27	\$ 5.637,15	\$ 279,46	\$ 12.575,70
577	Interruptor diferencial bipolar hasta 40 A - 30 mA	Un.	45,00	\$ 1.079,71	\$ 48.586,95	\$ 531,67	\$ 23.925,15	\$ 1.079,71	\$ 48.586,95
598	Material para base de columna	Un.	11,75	\$ 2.165,75	\$ 25.447,56	\$ 2.165,75	\$ 25.447,56	\$ 2.165,75	\$ 25.447,56
598	Material para base de columna (HORMIGON PARA CAMARA JABALINA)=0,01m3.	Un.	0,47	\$ 2.165,75	\$ 1.017,90	\$ 2.165,75	\$ 1.017,90	\$ 2.165,75	\$ 1.017,90
600	Material para reparación de frentes de cualquier tipo	Un.	45,00	\$ 401,12	\$ 18.050,40	\$ 401,12	\$ 18.050,40	\$ 401,12	\$ 18.050,40
601	Material para reparación de aceras de cualquier tipo, incluye mezcla de asiento y solado	Un.	171,64	\$ 487,91	\$ 83.744,87	\$ 487,91	\$ 83.744,87	\$ 487,91	\$ 83.744,87
601	Material para reparación de aceras de cualquier tipo, incluye mezcla de asiento y solado (BORDE COLUMNA)=0,32.-	Un.	15,04	\$ 487,91	\$ 7.338,17	\$ 487,91	\$ 7.338,17	\$ 487,91	\$ 7.338,17
601	Material para reparación de aceras de cualquier tipo, incluye mezcla de asiento y solado (CEGADO COLUMNA)=0,36.-	Un.	14,40	\$ 487,91	\$ 7.025,90	\$ 487,91	\$ 7.025,90	\$ 487,91	\$ 7.025,90
607	Caño de PVC, según especificaciones, de 40 mm de diámetro	Un.	485,30	\$ 52,68	\$ 25.565,60	\$ 41,85	\$ 20.309,81	\$ 52,68	\$ 25.565,60
610	Caño de PVC, según especificaciones, de 75 mm de diámetro	Un.	21,00	\$ 79,80	\$ 1.675,80	\$ 79,80	\$ 1.675,80	\$ 79,80	\$ 1.675,80
617	Pintura antipegatina aplicado al fuste de mayor seccion	Un.	47,00	\$ 118,38	\$ 5.563,86	\$ 118,38	\$ 5.563,86	\$ 118,38	\$ 5.563,86
618	Pintura para columna recta de hasta 6 m de altura útil	Un.	8,00	\$ 118,38	\$ 947,04	\$ 64,49	\$ 515,92	\$ 118,38	\$ 947,04
622	Pintura para columna de hasta 14 m de altura útil y pescante simple de hasta 3,50 m	Un.	39,00	\$ 316,94	\$ 12.360,66	\$ 162,23	\$ 6.326,97	\$ 316,94	\$ 12.360,66
630	Pintura para brazo o pescante de cualquier tipo	Un.	8,00	\$ 93,65	\$ 749,20	\$ 64,15	\$ 513,20	\$ 93,65	\$ 749,20
646	Cable tipo TPR, aislacion 500 v, con vaina PVC, conductores de cobre de las secciones que se indican a continuación: CABLE 3 X 1,50 mm2	Un.	556,00	\$ 27,50	\$ 15.290,00	\$ 13,77	\$ 7.656,12	\$ 27,50	\$ 15.290,00
650	MARCO Y TAPA DE CÁMARA PARA JABALINA	Un.	47,00	\$ 748,33	\$ 35.171,51	\$ 242,85	\$ 11.413,95	\$ 748,33	\$ 35.171,51
SUB TOTAL MATERIALES:					\$ 1.025.354,84		\$ 534.473,36		\$ 1.025.354,84
SUB TOTAL MATERIALES:					\$ 1.025.354,84		\$ 534.473,36		\$ 1.025.354,84
SUB TOTAL MANO DE OBRA:					\$ 648.021,72		\$ 648.021,72		\$ 648.021,72
TOTAL PRESUPUESTO:					\$ 1.673.376,56		\$ 1.182.495,08		\$ 1.673.376,56
DESCUENTO:				5,25%	\$ 87.852,27	1,30%	\$ 15.372,44	2,20%	\$ 36.814,28
TOTAL:					\$ 1.585.524,29		\$ 1.167.122,64		\$ 1.636.562,27
EL PRESUPUESTO MÁS CONVENIENTE PARA LA EJECUCIÓN DE LAS TAREAS CORRESPONDE A LA EMPRESA ALUMINI ENGENHARIA S.A.-CAPIME TECNOLOGÍA S.A. (U.T.), A CARGO DE LA ZONA II, EQUIVALENTE A \$ 1.167.122,64.- (SON PESOS UN MILLON CIENTO SESENTA Y SIETE MIL CIENTO VEINTIDOS CON 64/100).									

0	Farola Marca Phillips Modelo Metronomis Cambridge	1573,00	=	US\$	0,00
62	Luminaria Green Way de 48 Led's	611,32	=	US\$	37.901,84

ANEXO - DISPOSICIÓN N° 58/DGALUM/17 (continuación)

ANEXO VI y Via PRECIARIO COMPARATIVO - LICITACION NACIONAL E INTERNACIONAL N° 652 SIGAF/2015 (ALUMBRADO PÚBLICO)

Ubicación: Alvarez Jonte, Concordia, San Blas y Joaquin V. Gonzalez Plano: GOPyO N° 276/2016 Comuna N° 11 Zona N° 3 Empresa: AUTOTROL S.A. CONSTRUMAN S.A. (U.T.E.) Monto: \$ 1.167.122,64.- Presupuesto N° 029/17 Expediente Electrónico N° 05321740/DGALUM/2017				MANTELECTRIC I.C.I.S.A. ZONA 1		ALUMINI ENGENHARIA S.A. CAPIME TECNOLOGÍA S.A. (U.T.E.) ZONA 2		AUTOTROL S.A. CONSTRUMAN S.A. (U.T.E.) ZONA 3	
ITEM	DESCRIPCIÓN	U.M.	CANT.	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL
	RUBRO MATERIALES								
0	Luminaria Green Way de 96 Led's			918,06	=	US\$	0,00		
0	Luminaria Rs 160 de 32 Led's			609,19	=	US\$	0,00		
0	Columnas Existentes			0,00	=	US\$	0,00		

ANEXO - DISPOSICIÓN N° 58/DGALUM/17

ANEXO VI y VI a

Anexo VI				
Obras de Adecuación, Remodelación y Optimización del Alumbrado Público.				
MATERIALES				

ÍTEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	PRECIO UNITARIO	PRECIO UNITARIO MAXIMO
1	Apertura para ventana y óvalo para acometida subterránea en columna, incluye tablero en columna, tapa ventana etc.	unidad		
2	Apertura y cierre de zanja en pavimento, cualquier tipo, con colocación de caños de cualquier tipo y pasaje de cables, incluye tapado, compactación y reconstrucción del pavimento cualquiera sea su tipo, etc.	metro		
3	Apertura y cierre de zanja en tierra con colocación de caños de cualquier tipo y pasaje de cables. Incluye tapado, compactación y colocación de césped, piedra, etc.	metro		
4	Apertura y cierre de zanja en tierra, con tendido de cables subterráneos y protección mecánica . Incluye tapado de zanja, compactación y colocación de césped, piedra partida, etc.	metro		
5	Apertura y cierre de zanja en vereda con colocación de caños de cualquier tipo y pasaje de cables, incluye tapado, compactación y reconstrucción del solado , etc.	metro		
6	Apertura y cierre de zanja en vereda con tendido de cables subterráneos y protección mecánica. Incluye tapado, compactación y reconstrucción del solado, etc.	metro		
7	Apertura y reparación de frente con colocación o retiro de caja de toma o de derivación, sin colocación de caño	unidad		
8	Cableado interior de columna (cualquier tipo y altura)	unidad		
9	Cambio de artefacto (cualquier tipo) en pared. Incluye fijación y/o sujeciones, etc.	unidad		
10	Cambio de artefacto completo, en columna de cualquier tipo y altura o en suspensión, con conexionado y desconexión y colocación y/o retiro de fotocontrol.	unidad		
11	Cambio de artefacto en columna de hasta 11m de altura útil	unidad		
12	Cambio de artefacto en columna de hasta 6m de altura útil	unidad		
13	Cambio de artefacto en columna de más de 11m de altura útil	unidad		
14	Cambio de artefacto en columna ornamental hasta 4m de altura	unidad		
15	Cambio de artefacto en suspensión	unidad		
16	Cambio de equipo auxiliar en columna de hasta 11m de altura útil	unidad		
17	Cambio de equipo auxiliar en columna de hasta 6m de altura útil	unidad		
18	Cambio de equipo auxiliar en columna de más de 11 m de altura útil	unidad		
19	Cambio de equipo auxiliar en suspensión	unidad		
20	Cambio de fotocontrol	unidad		
21	Cambio de gancho o caballete en pared. Incluye reparación de frente de cualquier tipo	unidad		
22	Cambio de lámpara en columna de hasta 11m de altura útil	unidad		
23	Cambio de lámpara en columna de hasta 6m de altura útil	unidad		
24	Cambio de lámpara en columna de más de 11m de altura útil	unidad		
25	Cambio de lámpara en suspensión	unidad		
26	Cambio de tablero en buzón con conexionado y desconexión	unidad		
27	Cambio de tablero en columna o caja de toma con conexionado o desconexión. Incluye colocación o retiro de elementos de comando y/o protección	unidad		
28	Cambio de tulipa o canopia	unidad		
29	Cambio o reposición de carpintería metálica en buzón	unidad		
30	Colocación o retiro de gancho en pared para suspensión o caballete. Incluye su empotramiento y/o reparación de frente de cualquier tipo	unidad		
31	Colocación de brazo o ménsula para sustento de artefacto en pared o fachada de cualquier tipo. Incluye reparación de superficie	unidad		
32	Colocación de cable canal adosado a pared. Incluye reparación de superficie (por metro de cañería)	metro		
33	Colocación de caja de toma o derivación en pared. Incluye rotura de frente (cualquier tipo), colocación de caño (cualquier tipo), amurado, tapado y reparación de frente (cualquier tipo)	unidad		
34	Colocación de caja para derivación o gabinete (cualquier tipo) en pared. Incluye reparación de superficie	unidad		
35	Colocación de puesta a tierra (por jabalina)	unidad		
36	Colocación o retiro de artefacto (cualquier tipo) en pared. Incluye fijación y/o sujeciones, etc.	unidad		
37	Colocación o retiro de artefacto en columna de hasta 11m de altura útil	unidad		
38	Colocación o retiro de artefacto en columna de hasta 6m de altura útil	unidad		
39	Colocación o retiro de artefacto en columna de más de 11m de altura útil	unidad		
40	Colocación o retiro de artefacto en columna ornamental hasta 4m de altura	unidad		
41	Colocación o retiro de artefacto en suspensión	unidad		
42	Colocación o retiro de artefacto existente, en columna de cualquier tipo y altura, o en suspensión	unidad		
43	Colocación o retiro de equipo auxiliar en columna de hasta 11m de altura útil	unidad		
44	Colocación o retiro de equipo auxiliar en columna de hasta 6m de altura útil	unidad		
45	Colocación o retiro de equipo auxiliar en columna de más de 11m de altura útil	unidad		
46	Colocación o retiro de equipo auxiliar en suspensión	unidad		
47	Colocación o retiro de fotocontrol	unidad		
48	Colocación o retiro de lámpara en columna de hasta 11m de altura útil	unidad		
49	Colocación o retiro de lámpara en columna de hasta 6m de altura útil	unidad		
50	Colocación o retiro de lámpara en columna de más 11m de altura útil	unidad		
51	Colocación o retiro de lámpara en suspensión	unidad		

52	Colocación o retiro de riendas y elementos de suspensión	unidad		
53	Colocación y conexión o retiro y desconexión de tablero en columna o caja de toma. Incluye colocación o retiro de elementos de comando y/o protección	unidad		
54	Colocación y conexionado o retiro y desconexión de tablero en buzón. Incluye colocación o retiro de elementos de comando y/o protección	unidad		
55	Construcción de base para columna (cualquier tipo). Incluye excavación en tierra, hormigonado y reparación de superficie	unidad		
56	Construcción de base para columna (cualquier tipo). Incluye rotura de acera, excavación, hormigonado y reparación de vereda	unidad		
57	Construcción de base y montaje de buzón. Incluye rotura de solado, excavación de base, colocación de caños de cualquier tipo, hormigonado, reparación de acera circundante, etc	unidad		
58	Construcción de cámara subterránea de cualquier tipo. Incluye excavación y reparación de la superficie circundante de cualquier tipo	unidad		
59	Construcción de cámara subterránea para inspección de puesta a tierra	unidad		
60	Construcción de nicho para emplazar artefactos	unidad		
61	Construcción de pilar para toma de energía	unidad		
62	Desramado para despeje de luminarias en árboles de hasta 8 m de altura, de acuerdo a la normativa específica para tal fin, con depósito de los restos vegetales al costado de los árboles intervenidos convenientemente seccionados y dispuestos sobre la acera en forma paralela a la calzada evitando inconvenientes en la circulación y en el escurrimiento libre de las aguas; sin retiro.	unidad		
63	Desramado para despeje de luminarias en árboles de más de 8 m de altura, de acuerdo a la normativa específica para tal fin, con depósito de los restos vegetales al costado de los árboles intervenidos convenientemente seccionados y dispuestos sobre la acera en forma paralela a la calzada evitando inconvenientes en la circulación y en el escurrimiento libre de las aguas; sin retiro.	unidad		
64	Ejecución de cruce subterráneo con tunelera, con colocación de caños de cualquier tipo y pasajes de cables, incluye tapado, compactación y llenado de túnel, cualquiera sea su tipo	metro		
65	Ejecución de empalme epoxi en cable subterráneo bipolar. Incluye apertura y reparación de superficie	unidad		
66	Ejecución de empalme epoxi en cable subterráneo tetrapolar. Incluye apertura y reparación de superficie	unidad		
67	Ejecución de empalme epoxi en cable subterráneo tripolar. Incluye apertura y reparación de superficie	unidad		
68	Ejecución de empalme termocontraíble en cable subterráneo bipolar, incluye apertura y reparación de superficie	unidad		
69	Ejecución de empalme termocontraíble en cable subterráneo tetrapolar, incluye apertura y reparación de superficie	unidad		
70	Ejecución de empalme termocontraíble en cable subterráneo tripolar, incluye apertura y reparación de superficie	unidad		
71	Fijación de soporte para artefacto en fachada	unidad		
72	Instalación y provisión de gancho en pared, riendas, elementos de suspensión, línea aérea, etc. Incluyendo reparación de frente de cualquier tipo y colocación, sin provisión, de artefacto en suspensión.	unidad		
73	Limpieza de artefacto en columna de hasta 11m de altura útil	unidad		
74	Limpieza de artefacto en columna de hasta 18m de altura útil	unidad		
75	Limpieza de artefacto en columna de hasta 6m de altura útil	unidad		
76	Limpieza de artefacto en columna de más de 18m de altura útil	unidad		
77	Limpieza de artefacto en suspensión	unidad		
78	Limpieza de columna doble o triple tubular de hierro de hasta 18m de altura, con pescante de hasta 7m	unidad		
79	Limpieza de columna ornamental	unidad		
80	Limpieza de columna tubular de hierro de hasta 14m de altura útil y pescante doble o triple de hasta 3,50 m	unidad		
81	Limpieza de columna tubular de hierro de hasta 14m de altura útil y pescante simple de hasta 3.50 m	unidad		
82	Limpieza de columna tubular de hierro recta de hasta 11m de altura útil	unidad		
83	Limpieza de columna tubular de hierro recta de hasta 18m de altura útil	unidad		
84	Limpieza de columna tubular de hierro recta de hasta 6m de altura útil	unidad		
85	Limpieza de columna tubular de hierro recta de más de 18m de altura útil	unidad		
86	Limpieza de tramo inferior de columna (hasta 3m)	unidad		
87	Medición de la puesta a tierra de la instalación	unidad		
88	Montaje de buzón en altura. Incluye colocación bastidores o soportes, fijaciones, conexionado y colocación de tablero, etc.	unidad		
89	Montaje de columna doble o triple tubular de hierro de hasta 18m de altura, con pescante de hasta 7m, incluye aplomado, sellado y reparación de superficie	unidad		
90	Montaje de columna ornamental de cualquier tipo. Incluye aplomado, sellado y reparación de superficie	unidad		
91	Montaje de columna tubular de hierro de hasta 14m de altura útil y pescante doble o triple de hasta 3.50 m. Incluye aplomado, sellado y reparación de acera	unidad		
92	Montaje de columna tubular de hierro de hasta 14m de altura útil y pescante simple de hasta 3.50 m. Incluye aplomado, sellado y reparación de acera	unidad		
93	Montaje de columna tubular de hierro recta de hasta 11m de altura útil. Incluye aplomado, sellado y reparación de acera	unidad		
94	Montaje de columna tubular de hierro recta de hasta 18m de altura útil, incluye aplomado, sellado y reparación de acera	unidad		
95	Montaje de columna tubular de hierro recta de hasta 6m de altura útil. Incluye aplomado, sellado y reparación de acera	unidad		
96	Montaje de columna tubular de hierro recta de más de 18m de altura útil, incluye aplomado, sellado y reparación de acera	unidad		
97	Montaje o retiro de brazo o pescante simple	unidad		
98	Montaje o retiro de pescante doble o triple	unidad		
99	Perforación en columna	unidad		

100	Pintado de artefacto de cualquier tipo	unidad		
101	Pintado de brazo o pescante de cualquier tipo	unidad		
102	Pintado de buzón de cualquier tipo	unidad		
103	Pintado de columna de hasta 14m de altura útil y pescante doble o triple de hasta 3.50m	unidad		
104	Pintado de columna de hasta 14m de altura útil y pescante simple de hasta 3.50m	unidad		
105	Pintado de columna de hormigón de cualquier altura	unidad		
106	Pintado de columna doble tubular de hierro de hasta 18m de altura útil con pescante de hasta 7m	unidad		
107	Pintado de columna ornamental de cualquier tipo	unidad		
108	Pintado de columna recta de hasta 11m de altura útil	unidad		
109	Pintado de columna recta de hasta 18 m de altura útil	unidad		
110	Pintado de columna recta de hasta 6 m de altura útil	unidad		
111	Pintado de columna recta de más de 18 m de altura útil	unidad		
112	Pintado de columna triple tubular de hierro de hasta 18m de altura útil con pescante de hasta 7m	unidad		
113	Reacondicionamiento integral de artefacto	unidad		
114	Recambio de tramo inferior de columna	unidad		
115	Reparación de acera, incluye contrapiso, colocación de solado de cualquier tipo y lechada	metro		
116	Retiro de buzón de toma. Incluye retiro de tablero, demolición de la base, cegado de pozo, reconstrucción de la acera y retiro de escombros	unidad		
117	Retiro de buzón de toma. Incluye desconexión y retiro de tablero, demolición de la base, cegado de pozo, reconstrucción de la acera y retiro de escombros	unidad		
118	Retiro de buzón en altura y de sus fijaciones y soportes, incluye desconexión y retiro de tablero, etc.	unidad		
119	Retiro de caja toma en pared, incluye apertura y reparación de frente con retiro de tablero.	unidad		
120	Retiro de columna tubular de hierro de hasta 14m de altura útil con pescante doble o triple de hasta 3,50m, incluye rotura de base, cegado de pozo y reparación de acera.	unidad		
121	Retiro de columna tubular de hierro de hasta 14m de altura útil con pescante simple de hasta 3,50m, incluye rotura de base, cegado de pozo y reparación de acera.	unidad		
122	Retiro de columna de hormigón de cualquier tipo. Incluye rotura de base, cegado de pozo y reparación de superficie	unidad		
123	Retiro de columna doble o triple, tubular, de hierro de hasta 18m de altura útil, con pescante de hasta 7 m. incluye rotura de base, cegado de pozo y reparación de acera	unidad		
124	Retiro de columna ornamental de cualquier tipo. Incluye rotura de base, cegado de pozo y reparación de acera	unidad		
125	Retiro de columna tubular de hierro recta de hasta 11m de altura útil, incluye rotura de base, cegado de pozo y reparación de acera	unidad		
126	Retiro de columna tubular de hierro recta de hasta 18m de altura útil, incluye rotura de base, cegado de pozo y reparación de acera	unidad		
127	Retiro de columna tubular de hierro recta de hasta 6m de altura útil, incluye rotura de base, cegado de pozo y reparación de acera	unidad		
128	Retiro de columna tubular de hierro recta de más de 18m de altura útil, incluye rotura de base, cegado de pozo y reparación de acera	unidad		
129	Retiro de gancho o caballete en pared, Riendas, elementos de suspensión, cableado de línea aérea y artefacto en suspensión, incluye reparación de frente de cualquier tipo	unidad		
130	Retiro de gancho o caballete en pared. Incluye reparación de frente de cualquier tipo	unidad		
131	Retiro o colocación de protección metálica de columna o buzón	unidad		
132	Rotura de frente (cualquier tipo) o pared, colocación de caño de cualquier tipo, amurado, tapado y reparación de frente o pared (cualquier tipo)	metro		
133	Tendido de cable por cañería existente (por m. de cañería)	metro		
134	Tendido de cañería (cualquier tipo) adosada a fachada o pared. Incluye colocación de fijaciones o de materiales para sujeción y reparación de superficie (por metro de cañería)	metro		
135	Poda en árboles de hasta 8 m de altura, de acuerdo a la normativa específica para tal fin, con depósito de los restos vegetales al costado de los árboles intervenidos convenientemente seccionados y dispuestos sobre la acera en forma paralela a la calzada evitando inconvenientes en la circulación y en el escurrimiento libre de las aguas; sin retiro.	unidad		
136	Poda en árboles de más de 8 m de altura, de acuerdo a la normativa específica para tal fin, con depósito de los restos vegetales al costado de los árboles intervenidos convenientemente seccionados y dispuestos sobre la acera en forma paralela a la calzada evitando inconvenientes en la circulación y en el escurrimiento libre de las aguas; sin retiro.	unidad		
137	Cable subterráneo doble vaina de PVC, conductores de cobre, aislación para 1000 V según norma Iram 2.178 y complementarias, de las secciones que se detallan a continuación:			
138	2 x 2,5 mm ²	metro		
139	2 x 4 mm ²	metro		
140	2 x 6 mm ²	metro		
141	2 x 10 mm ²	metro		
142	2 x 16 mm ²	metro		
143	2 x 25 mm ²	metro		
144	3 x 2,5 mm ²	metro		
145	3 x 4 mm ²	metro		
146	3 x 6 mm ²	metro		
147	3 x 10 mm ²	metro		
148	3 x 16 mm ²	metro		
149	3 x 25 mm ²	metro		
150	3 x 35 mm ²	metro		
151	3 x 50 mm ²	metro		
152	3 x 70 mm ²	metro		
153	3 x 95 mm ²	metro		
154	4 x 6 mm ²	metro		
155	4 x 10 mm ²	metro		
156	4 x 16 mm ²	metro		
157	4 x 25 mm ²	metro		
158	5 x 1,5 mm ²	metro		

159	5 x 2,5 mm ²	metro		
160	Cable subterráneo de cobre con aislación de vaina de PVC de las secciones que se indican a continuación:			
161	3 x 25/16 mm ²	metro		
162	3 x 50/25 mm ²	metro		
163	3 x 70/35 mm ²	metro		
164	3 x 95/50 mm ²	metro		
165	3 x 120/50 mm ²	metro		
166	Cable tipo TPR, aislación 500 v, con vaina PVC, conductores de cobre de las secciones que se indican a continuación:			
167	2 x 2,5 mm ²	metro		
168	3 x 1,5 mm ²	metro		
169	Cable para línea aérea, con vaina exterior de PVC, conductor de cobre de las secciones que se indican a continuación:			
170	1 x 4 mm ²	metro		
171	1 x 6 mm ²	metro		
172	Cable preensamblado aéreo de cobre aislado en PVC de las secciones que se indican a continuación:			
173	2 x 4 mm ²	metro		
174	2 x 6 mm ²	metro		
175	2 x 10 mm ²	metro		
176	2 x 16 mm ²	metro		
177	4 x 4 mm ²	metro		
178	4 x 6 mm ²	metro		
179	4 x 10 mm ²	metro		
180	4 x 16 mm ²	metro		
181	Cable de cobre estañado y desnudo de las secciones que se indican a continuación:			
182	4 mm ²	metro		
183	6 mm ²	metro		
184	10 mm ²	metro		
185	16 mm ²	metro		
186	25 mm ²	metro		
187	Cable de acero galvanizado de 6 mm ² de diámetro	metro		
188	Cable canal de las siguiente dimensiones:			
189	20 x 10 mm	metro		
190	20 x 20 mm	metro		
191	20 x 30 mm	metro		
192	30 x 30 mm	metro		
193	Columna tubular de hierro recta de 4 m de altura útil	unidad		
194	Columna tubular de hierro recta de 6 m de altura útil	unidad		
195	Columna de hierro de 6 metros de altura libre con pescante unificado de 2,50 metros según plano.	unidad		
196	Columna tubular de hierro recta de 8 m de altura útil	unidad		
197	Columna tubular de hierro recta de 9 m de altura útil	unidad		
198	Columna de hierro de 9 metros de altura libre con pescante unificado de 2,50 metros según plano.	unidad		
199	Columna tubular de hierro recta de 10 m de altura útil	unidad		
200	Columna tubular de hierro recta de 11 m de altura útil	unidad		
201	Columna tubular de hierro recta de 15 m de altura útil	unidad		
202	Columna tubular de hierro recta de 18 m de altura útil	unidad		
203	Columna tubular de hierro recta de 25 m de altura útil	unidad		
204	Columna tubular de hierro de 9 m de altura útil con pescante unificado de 2,50m de vuelo	unidad		
205	Columna tubular de hierro de 11 m de altura útil con pescante unificado de 2,50m de vuelo	unidad		
206	Columna tubular de hierro de 11 m de altura útil con pescante unificado de 3,50m de vuelo	unidad		
207	Columna tubular de hierro de 13 m de altura útil con pescante unificado de 2,50m de vuelo	unidad		
208	Columna tubular de hierro de 13 m de altura útil con pescante unificado de 3,50m de vuelo	unidad		
209	Columna tubular de hierro de 15 m de altura útil con pescante unificado de 3,50m de vuelo	unidad		
210	Columna tubular de hierro de 9 m de altura útil con doble brazo de 2,50m de vuelo	unidad		
211	Columna tubular de hierro de 11 m de altura útil con doble brazo de 2,50m de vuelo	unidad		
212	Columna tubular de hierro de 13 m de altura útil con doble brazo de 2,50m de vuelo	unidad		
213	Columna tipo CL-14 en tubo de acero galvanizado, de 2,25m de altura en 2 tramos	unidad		
214	Columna tipo CL-14 en tubo de acero galvanizado, de 2,85m de altura en 2 tramos	unidad		
215	Columna tipo CL-14 en tubo de acero galvanizado, de 3,50m de altura en 2 tramos	unidad		
216	Columna tipo CL-14 en tubo de acero galvanizado, de 3,90m de altura en 2 tramos	unidad		
217	Columna tipo CL-14 en tubo de acero galvanizado, de 3,50m de altura en 3 tramos	unidad		
218	Columna tipo CL-14 en tubo de acero galvanizado, de 3,90m de altura en 3 tramos	unidad		
219	Columna tipo CL-22 en tubo de acero galvanizado, de 3,50m de altura	unidad		
220	Columna tipo CL-22 en tubo de acero galvanizado, de 4,00m de altura	unidad		
221	Columna tipo CL-22 en tubo de acero galvanizado, de 4,50m de altura	unidad		
222	Columna tipo CL-22 en tubo de acero galvanizado, de 5,00m de altura	unidad		
223	Columna tipo BC-1 en tubo de acero galvanizado, de 7,00m de altura y 114mm de Ø de base	unidad		
224	Columna tipo BC-1 en tubo de acero galvanizado, de 8,00m de altura y 114mm de Ø de base	unidad		
225	Columna tipo BC-1 en tubo de acero galvanizado, de 9,00m de altura y 114mm de Ø de base	unidad		
226	Columna tipo BC-1 en tubo de acero galvanizado, de 9,00m de altura y 140mm de Ø de base	unidad		
227	Columna ornamental tipo CF-9 con base de fundición de hierro, acanalada, de 2,60m de altura, con brazo simple	unidad		
228	Columna ornamental tipo CF-9 con base de fundición de hierro, acanalada, de 2,60m de altura, con brazo doble	unidad		
229	Columna ornamental tipo CF-9 con base de fundición de hierro, acanalada, de 3,44m de altura, con brazo simple	unidad		
230	Columna ornamental tipo CF-9 con base de fundición de hierro, acanalada, de 3,44m de altura, con brazo doble	unidad		
231	Columna tipo PML galvanizada, Ø 2195mm y 2,30m de altura	unidad		
232	Columna tipo PML galvanizada, Ø 2195mm y 5,00m de altura	unidad		

233	Columna artística tipo CONGRESO para 1; 2 ó 3 farolas o canopias (fuste sin brazos)	unidad		
234	Columna artística tipo CAMINITO para 1 farola (fuste)	unidad		
235	Columna artística tipo LA PLATA para 1 farola ó canopia (fuste)	unidad		
236	Columna artística tipo SDO 47 para 1; 2 ó 3 farolas, canopias ó globos ó reloj (fuste sin brazos)	unidad		
237	Columna artística tipo SDO 37 para 1; 2 ó 3 farolas, canopias ó globos ó reloj (fuste sin brazos)	unidad		
238	Columna artística tipo SFL para 1 ó 2 farolas, canopias ó globos ó reloj (fuste sin brazos)	unidad		
239	Columna artística tipo STI 294 para 1 farola ó reloj (fuste sin brazo)	unidad		
240	Columna artística tipo STI 48 para 1; 2 ó 3 farolas, canopias ó globos ó reloj (fuste sin brazos)	unidad		
241	Columna artística tipo STI 47 para 1; 2 ó 3 farolas, canopias ó globos ó reloj (fuste sin brazos)	unidad		
242	Columna artística tipo STI 46 para 1 ó 2 farolas, canopias ó globos ó reloj (fuste sin brazos)	unidad		
243	Columna artística tipo SDL para 1; 2 ó 3 farolas, canopias ó globos ó reloj (fuste sin brazos)	unidad		
244	Columna artística tipo SDC para 1 ó 2 farolas ó globos ó reloj (fuste sin brazos)	unidad		
245	Columna artística tipo 45 para 1; 2 ó 3 farolas, canopias ó globos ó reloj (fuste sin brazos)	unidad		
246	Columna artística tipo 45 CH para 1; 2 ó 3 farolas, canopias ó globos ó reloj (fuste sin brazos)	unidad		
247	Columna artística tipo SBFA para 1 farola, canopia ó globo ó reloj (fuste)	unidad		
248	Columna artística tipo SBFB para 1 farola, canopia ó globo ó reloj (fuste)	unidad		
249	Columna artística tipo SBF para 1; 2 ó 3 farolas, canopias ó globos ó reloj (fuste sin brazos)	unidad		
250	Columna artística tipo SBFE para 1 ó 2 farolas, canopias ó globos ó reloj (fuste sin brazos)	unidad		
251	Columna artística tipo SBF VICTORIANO para 1 farola ó canopia (fuste)	unidad		
252	Columna artística tipo SBFT para 1 ó 2 farolas (fuste sin brazos)	unidad		
253	Columna artística tipo SBN para 1; 2 ó 3 farolas, canopias ó globos ó reloj (fuste sin brazos)	unidad		
254	Columna artística tipo PAISAJE para 1 ó 2 farolas, canopias ó globos ó reloj (fuste sin brazos)	unidad		
255	Columna marca STRAND modelo CCH R 80 G. metálica recta de alumbrado de 8 metros altura libre	unidad		
256	Columna marca STRAND modelo CCH R 40 G. metálica recta de alumbrado de 4 metros altura libre	unidad		
257	Tapa de ventana de columna	unidad		
258	Protección metálica para columna o buzón	unidad		
259	Brazo o pescante de 1m de vuelo	unidad		
260	Brazo o pescante de hasta 2m de vuelo	unidad		
261	Brazo o pescante de 2,50m de vuelo	unidad		
262	Brazo o pescante de hasta 3,50m de vuelo	unidad		
263	Brazo metálico para luminaria de alumbrado.	unidad		
264	Soporte de artefactos para columna recta (1 a 2 artefactos)	unidad		
265	Soporte de artefactos para columna recta (más de 2 artefactos)	unidad		
266	Capuchón con brazo doble para columna tipo CL-22, en acero galvanizado	unidad		
267	Pescante doble de 2,50 hasta 3,50m de vuelo	unidad		
268	Pescante triple de 2,50 hasta 3,50m de vuelo	unidad		
269	Brazo artístico tipo CGSF para columna artística CONGRESO	unidad		
270	Brazo artístico tipo CGSP para columna artística CONGRESO	unidad		
271	Brazo artístico tipo IMPERIO para columna artística SDO 47	unidad		
272	Brazo artístico tipo CIUDAD F para columna artística SDO 47	unidad		
273	Brazo artístico tipo CIUDAD P para columna artística SDO 47	unidad		
274	Brazo artístico tipo MONUMENTAL F para columna artística SDO 47	unidad		
275	Brazo artístico tipo MONUMENTAL P para columna artística SDO 47	unidad		
276	Brazo artístico tipo RENACIMIENTO F para columnas artísticas SDO 37 y PAISAJE	unidad		
277	Brazo artístico tipo RENACIMIENTO P para columnas artísticas SDO 37 y PAISAJE	unidad		
278	Brazo artístico tipo TGF para columnas artísticas SDO 37, STI 48, STI 47, STI 46, 45, 45 CH, SBF y SBN	unidad		
279	Brazo artístico tipo TGP para columnas artísticas SDO 37, STI 48, STI 47, STI 46, 45, 45 CH, SBF y SBN	unidad		
280	Brazo artístico tipo ROMANO F para columna artística SFL	unidad		
281	Brazo artístico tipo ROMANO P para columna artística SFL	unidad		
282	Brazo artístico tipo SLF para columna artística SDL	unidad		
283	Brazo artístico tipo SLP para columna artística SDL	unidad		
284	Brazo artístico tipo TMF para columnas artísticas SDC y SBFE	unidad		
285	Brazo artístico tipo TMP para columnas artísticas SDC y SBFE	unidad		
286	Brazo artístico tipo ART 800 para 1 farola	unidad		
287	Brazo artístico tipo ART 600 para 1 farola	unidad		
288	Brazo de fijación a pared	unidad		
289	Brida de adaptación a media columna	unidad		
290	Brazo aplique a pared o columna tipo ST (Código STF) para Farola F 800, THAIS 800, F 740, ROMANA 800 y ROMANA 600	unidad		
291	Brazo aplique a pared o columna tipo ST (Código STP) para Farola CONSTITUCIÓN P, CONSTITUCIÓN, NDR, GCUE-500 y GCUE-400	unidad		
292	Brazo aplique a pared o columna, tipo SMT (Código SMF) para Farola F 600, THAIS 600 y F 640	unidad		
293	Brazo aplique a pared o columna tipo STM (Código SMP) para GCUE-300	unidad		
294	Brazo aplique a pared o columna tipo RENACIMIENTO (Código RENACIMIENTO F) para Farola F 800, F 600; THAIS 800, THAIS 600, F 740, F 640, ROMANA 800 y ROMANA 600	unidad		
295	Brazo aplique a pared o columna tipo RENACIMIENTO (Código RENACIMIENTO P) para Farola CONSTITUCIÓN P, CONSTITUCIÓN, NDR, GCUE-500, GCUE-400, GCUE-300	unidad		
296	Brazo aplique a pared o columna tipo SL (Código SLF) para Farola F 800, F 600; THAIS 800, THAIS 600, F 740, F 640, ROMANA 800 y ROMANA 600	unidad		
297	Brazo aplique a pared o columna tipo SL (Código SLP) para Farola CONSTITUCIÓN P, CONSTITUCIÓN, NDR, LAPLA, GCUE-500, GCUE-400, GCUE-300	unidad		
298	Brazo aplique a pared o columna tipo ROMANO (Código ROMANO) para Farola THAIS 800	unidad		
299	Brazo aplique a pared o columna tipo ART (Código ART 800) para Farola F 800 y THAIS 600	unidad		

300	Brazo aplique a pared o columna tipo ART 600 (Código ART 600) para Farola F 600	unidad		
301	Farola tipo PML 294, con conjunto antideslumbrante (louver), vacía	unidad		
302	Farola tipo F 294 con cámara portaequipos y conjunto antideslumbrante (louver), vacía	unidad		
303	Farola tipo FP 250 con cámara portaequipos, vacía	unidad		
304	Farola tipo FP 250 B con cámara portaequipos, vacía	unidad		
305	Farola tipo FP 250 BA con cámara portaequipos, vacía	unidad		
306	Farola tipo F 182 con cámara portaequipos, vacía	unidad		
307	Farola tipo F 200 con cámara portaequipos, vacía	unidad		
308	Farola tipo F 202 con cámara portaequipos, vacía	unidad		
309	Farola tipo F 194 con cámara portaequipos y conjunto antideslumbrante (louver), vacía	unidad		
310	Farola tipo Línea Metrónomis, modelo Cambridge, vacía	unidad		
311	Farola tipo BL-7 con cámara portaequipos, vacía.	unidad		
312	Farola tipo BR-7 con cámara portaequipos, vacía.	unidad		
313	Farola tipo BR-8 con cámara portaequipos, vacía.	unidad		
314	Farola tipo BL-2 con cámara portaequipos, vacía.	unidad		
315	Farola tipo BL-2E con cámara portaequipos, vacía.	unidad		
316	Farola tipo BL-2LV con cámara portaequipos, vacía.	unidad		
317	Farola tipo FO-5 con cámara portaequipos, vacía.	unidad		
318	Farola Artística tipo F 1200 para columna artística tipo CONGRESO, CAMINITO, LA PLATA y SDO 47, vacía	unidad		
319	Farola Artística tipo F 1200 C, vacía	unidad		
320	Farola Artística tipo F 800 para columna artística tipo SDO 37, STI 48, STI 47, STI 46, SDL, 45, 45 CH, SBF y SBN, sin equipo auxiliar y sin lámpara	unidad		
321	Farola Artística tipo F 800 C, sin equipo auxiliar y sin lámpara	unidad		
322	Farola Artística tipo F 600 para columna artística tipo SDC, SBFE y PAISAJE, sin equipo auxiliar y sin lámpara	unidad		
323	Farola Artística tipo F 600 C, sin equipo auxiliar y sin lámpara	unidad		
324	Farola Artística tipo THAIS 800 para columna artística tipo SFL, STI 48, STI 47, SDL, 45 y 45 CH, sin equipo auxiliar y sin lámpara	unidad		
325	Farola Artística tipo THAIS 800 C, sin equipo auxiliar y sin lámpara	unidad		
326	Farola Artística tipo THAIS 600 para columna artística tipo SDO 37, STI 48, STI 47, STI 46, SDL, SDC, 45, 45 CH, SBF, SBFE, SBN y PAISAJE, sin equipo auxiliar y sin lámpara	unidad		
327	Farola Artística tipo THAIS 600 C, sin equipo auxiliar y sin lámpara	unidad		
328	Farola Artística tipo F 740 para columna artística tipo SDO 37, STI 48, STI 47, STI 46, SDL, 45, 45 CH, SBF y SBN, sin equipo auxiliar y sin lámpara	unidad		
329	Farola Artística tipo F 740 C, sin equipo auxiliar y sin lámpara	unidad		
330	Farola Artística tipo F 640 para columna artística tipo SDC, SBFE y PAISAJE, sin equipo auxiliar y sin lámpara	unidad		
331	Farola Artística tipo F 640 C, sin equipo auxiliar y sin lámpara	unidad		
332	Farola Artística tipo ROMANA 800 para columna artística tipo SDO 37, STI 48, STI 47, SDL, 45, 45 CH, SBFA, SBFB y SBN, sin equipo auxiliar y sin lámpara	unidad		
333	Farola Artística tipo ROMANA 600 para columna artística tipo SDO 37, SFL, STI 48, STI 47, STI 46, SDL, SDC, 45, 45 CH, SBFA, SBFB, SBF y SBN, sin equipo auxiliar y sin lámpara	unidad		
334	Farola Artística tipo EXCELSA para columna artística tipo CONGRESO, SDO 47, SDO 37, STI 48, STI 47, SDL, 45, 45 CH, SBF y SBN, sin equipo auxiliar y sin lámpara	unidad		
335	Farola Artística tipo HISPANA para columna artística tipo CONGRESO y SDO 47, sin equipo auxiliar y sin lámpara	unidad		
336	Farola tipo PAY 4V para columna artística tipo SBF VICTORIANO y SBFT, sin equipo auxiliar y sin lámpara	unidad		
337	Tres (3) Farolas LED modelo FM BA (3MO) completas, cada una compuesta de módulo de LED OSRAM STREETLIGHT 23W-24V; con equipo auxiliar OSRAM optotronic de 75W, montadas en brazo lateral, adosadas a columna modelo mástil de 6m de altura libre	unidad		
338	Farola marca STRANDED modelo FM (3MO), completa con tres (3) módulos de led FX220 de 27 watts cada uno, con su respectivo equipo auxiliar electrónico	unidad		
339	Base con LED para farola Metronomis	unidad		
340	Base con LED para farola Metronomis, con antena para sistema Citytouch	unidad		
341	Base con tres módulos LED de 27 W cada uno, para farola tipo Strand F-1200	unidad		
342	RELOJ Artístico completo para columna artística tipo SDO 47, SDO 37, SFL, STI 294, STI 48, STI 47, STI 46, SDL, SDC, 45, 45 CH, SBFA, SBFB, SBF, SBFE, SBN y PAISAJE	unidad		
343	BOLARDO tipo itálico con cadena	unidad		
344	Globo de policarbonato tipo GCUE-500 para columna artística tipo SDO 47, SDO 37, SFL, STI 48, STI 47, STI 46, SDL, 45, 45 CH, SBF y SBN, sin equipo auxiliar y sin lámpara	unidad		
345	Globo de policarbonato tipo GCUE-400 para columna artística tipo SDO 37, SFL, STI 48, STI 47, STI 46, SDL, 45, 45 CH, SBFA, SBFB, SBF, SBFE, SBN y PAISAJE, sin equipo auxiliar y sin lámpara	unidad		
346	Globo de policarbonato tipo GCUE-300 para columna artística tipo STI 46, SDC, SBFE y PAISAJE, sin equipo auxiliar y sin lámpara	unidad		
347	Globo de policarbonato tipo G43 P/500 con cámara portaequipos, vacío	unidad		
348	Juego de policarbonatos opalinos para farola tipo Strand Modelo F800, compuesto por 8 unidades laterales (ventanas) y 8 superiores (techos)	unidad		
349	Juego de policarbonatos cristalinos para farola tipo Strand Modelo F800, compuesto por 8 unidades laterales (ventanas) y 8 superiores (techos)	unidad		
350	Juego de vidrios opalinos para farola tipo Strand Modelo F800, compuesto por 8 unidades laterales (ventanas) y 8 superiores (techos)	unidad		
351	Juego de vidrios cristalinos para farola tipo Strand Modelo F800, compuesto por 8 unidades laterales (ventanas) y 8 superiores (techos)	unidad		
352	Juego de vidrios satinados para farola tipo Strand Modelo F800, compuesto por 8 unidades laterales (ventanas) y 8 superiores (techos)	unidad		
353	Juego de policarbonatos opalinos para farola tipo Strand Modelo F1200, compuesto por 8 unidades laterales (ventanas) y 8 superiores (techos)	unidad		
354	Juego de policarbonatos cristalinos para farola tipo Strand Modelo F1200, compuesto por 8 unidades laterales (ventanas) y 8 superiores (techos)	unidad		
355	Juego de vidrios opalinos para farola tipo Strand Modelo F1200, compuesto por 8 unidades laterales (ventanas) y 8 superiores (techos)	unidad		

356	Juego de vidrios cristalinis para farola tipo Strand Modelo F1200, compuesto por 8 unidades laterales (ventanas) y 8 superiores (techos)	unidad		
357	Juego de vidrios satinados para farola tipo Strand Modelo F1200, compuesto por 8 unidades laterales (ventanas) y 8 superiores (techos)	unidad		
358	Artefacto tipo Philips Green Vision 128 LED	unidad		
359	Artefacto tipo Philips Green Vision 128 LED con antena para sistema Citytouch	unidad		
360	Artefacto tipo Philips Green Vision 64 LED	unidad		
361	Artefacto tipo Philips Green Vision 64 LED con antena para sistema Citytouch	unidad		
362	Artefacto tipo Strand RS160, 27 LED	unidad		
363	Artefacto tipo Strand RS160, 27 LED con antena para sistema Citytouch	unidad		
364	Artefacto tipo Tortuga antiexplosiva, completa con lámpara incandescente de 75 w	unidad		
365	Artefacto tipo Tortuga antiexplosiva, completa con 2 lámparas incandescentes de 75 w	unidad		
366	Artefacto tipo SR ADS M1-M2/2con cámara portaequipos, vacío	unidad		
367	Artefacto tipo SR ADS M1-M2/4 con cámara portaequipos, vacío	unidad		
368	Artefacto tipo 9 DJ 800 con cámara portaequipos, vacío	unidad		
369	Artefacto tipo SR 2400 con cámara portaequipos, vacío	unidad		
370	Artefacto tipo JC 250 CO con cámara portaequipos, vacío	unidad		
371	Artefacto tipo RC 800 con cámara portaequipos, vacío	unidad		
372	Artefacto tipo RC 705 con cámara portaequipos, vacío	unidad		
373	Artefacto tipo MBA 70/5 con cámara portaequipos, vacío	unidad		
374	Artefacto tipo A3E con cámara portaequipos, vacío	unidad		
375	Artefacto tipo SRP 822 vacío	unidad		
376	Artefacto tipo SRP 945 vacío	unidad		
377	Artefacto tipo Arena Visión MVF 403, vacío	unidad		
378	Artefacto tipo Pacific para lámparas fluorescentes, vacío	unidad		
379	Artefacto tipo MONSUN hermético para lámpara fluorescente, vacío	unidad		
380	Artefacto tipo FL-3 para lámpara fluorescente, vacío	unidad		
381	Artefacto tipo AP-3 con cámara portaequipos, vacío	unidad		
382	Luminarias completas tipo "A" según el PET "19.2 Descripción de Marcas y Modelos"	unidad		
383	Luminarias completas tipo "B" según el PET "19.2 Descripción de Marcas y Modelos"	unidad		
384	Luminarias completas tipo "C" según el PET "19.2 Descripción de Marcas y Modelos"	unidad		
385	Luminarias completas tipo "D" según el PET "19.2 Descripción de Marcas y Modelos"	unidad		
386	Luminarias completas tipo "E" según el PET "19.2 Descripción de Marcas y Modelos"	unidad		
387	Proyector tipo Albatros 315 V extensivo, con vidrio coloreado, vacío	unidad		
388	Proyector tipo PML PRO con estructura de soporte, vacío	unidad		
389	Proyector tipo PR 400 sin cámara portaequipos, vacío	unidad		
390	Proyector tipo PR 400 E sin cámara portaequipos, vacío	unidad		
391	Proyector tipo PR 1500 con cámara portaequipos, vacío	unidad		
392	Proyector tipo PR 2000 sin cámara portaequipos, vacío	unidad		
393	Proyector tipo L 4000/F sin cámara portaequipos, vacío	unidad		
394	Proyector tipo L 4000/H sin cámara portaequipos, vacío	unidad		
395	Proyector tipo L 4000/2 sin cámara portaequipos, vacío	unidad		
396	Proyector tipo L 8000 sin cámara portaequipos, vacío	unidad		
397	Proyector tipo L 400 sin cámara portaequipos, vacío	unidad		
398	Proyector tipo L 400 C/LOUVER, sin cámara portaequipos vacío	unidad		
399	Proyector tipo L 400/E sin cámara portaequipos, vacío	unidad		
400	Proyector tipo LN 500, vacío	unidad		
401	Proyector tipo LN 1000, vacío	unidad		
402	Proyector tipo LN 1500, vacío	unidad		
403	Proyector tipo LN 2000, vacío	unidad		
404	Proyector tipo L 700, vacío	unidad		
405	Proyector tipo L 1500 GO, vacío	unidad		
406	Proyector tipo L 1500 GO C/LOUVER, vacío	unidad		
407	Proyector tipo LN 1000 CP con cámara portaequipos, vacío	unidad		
408	Proyector tipo LN 2000 CP con cámara portaequipos, vacío	unidad		
409	Proyector tipo L 150 CP con cámara portaequipos, vacío	unidad		
410	Proyector tipo L 300, vacío	unidad		
411	Proyector tipo L 300 V, vacío	unidad		
412	Proyector tipo L 300 C/LOUVER, vacío	unidad		
413	Proyector tipo L 300V E 27, vacío	unidad		
414	Proyector tipo L500, vacío	unidad		
415	Proyector tipo L 600 V, vacío	unidad		
416	Proyector tipo L 605 V, vacío	unidad		
417	Proyector tipo ALF B2, vacío	unidad		
418	Proyector tipo PUL 2, vacío	unidad		
419	Proyector tipo PUL 4, vacío	unidad		
420	Proyector tipo PUL 2/4, vacío	unidad		
421	Proyector tipo PUL 1000, vacío	unidad		
422	Proyector subacuático tipo ABF1, completo	unidad		
423	Proyector subacuático tipo ABF2, completo	unidad		
424	Proyector subacuático tipo ABF3, completo	unidad		
425	Proyector tipo HNF 003 con caja vacío	unidad		
426	Proyector tipo Tempo 2 con reflector simétrico o asimétrico, vacío	unidad		
427	Proyector tipo Tempo 3 con reflector simétrico o asimétrico, vacío	unidad		
428	Proyector tipo Decoflood MVF 605 PAR 38 con equipo auxiliar, sin lámpara	unidad		
429	Proyector tipo Decoflood SVF 606 N 100, óptica cerrada o media, vacío	unidad		
430	Proyector tipo Decoflood MVF 606 N 70, óptica cerrada o media, vacío	unidad		
431	Proyector tipo Decoflood MVF 606 N 150, óptica cerrada o media, vacío	unidad		
432	Proyector tipo Decoflood MVF 616 N 150 TD, óptica cerrada o media, vacío	unidad		
433	Proyector tipo Decoflood MVF 617 N 150 TD, óptica cerrada o media, vacío	unidad		
434	Proyector tipo Decoflood MVF 617 N 400, óptica cerrada o media, vacío	unidad		
435	Proyector tipo Decoflood SVF 607 N 250, óptica cerrada, vacío	unidad		
436	Proyector embutido tipo Pompei, vacío	unidad		
437	Proyector tipo SICOMPACT MINI, vacío	unidad		

438	Proyector tipo PR 31, semiconcentrado, con cámara portaequipos, vacío	unidad		
439	Proyector tipo PR-15, simétrico o asimétrico, vacío	unidad		
440	Proyector tipo PR-40, con cámara portaequipos, vacío	unidad		
441	Proyector tipo PR-12, con cámara portaequipos, vacío	unidad		
442	Acople goniométrico para fijación de proyectores	unidad		
443	Proyector marca strandled modelo LP 150 18FX MB (blanco), construido en cuerpo de acero inoxidable completo, compuesto por 18 leds de 1W, monocromo blanco.	unidad		
444	Proyector marca strand modelo RS160 (4FX) con 4 (cuatro) módulos de led de 27W cada uno, con equipo auxiliar electrónico completo.	unidad		
445	Refractor aro y junta para artefacto de cualquier tipo	unidad		
446	Caja partaequipos tipo CM 400, vacía	unidad		
447	Caja partaequipos tipo CM 1000, vacía	unidad		
448	Caja portaequipos tipo CH 1000, vacía	unidad		
449	Canopia de vidrio tipo MAYO para columna artística tipo CONGRESO, CAMINITO y LA PLATA, sin equipo auxiliar y sin lámpara	unidad		
450	Canopia de policarbonato tipo CONSTITUCIÓN P para columna artística tipo SDO 47, SDO 37, SFL, STI 48, STI 47, STI 46, SDL, 45, 45 CH, SBFA, SBFB, SBF, SBFE, SBN y PAISAJE, sin equipo auxiliar y sin lámpara	unidad		
451	Canopia de vidrio tipo CONSTITUCIÓN para columna artística tipo SDO 47, SDO 37, SFL, STI 48, STI 47, STI 46, SDL, 45, 45 CH, SBFA, SBFB, SBF, SBFE, SBN y PAISAJE, sin equipo auxiliar y sin lámpara	unidad		
452	Canopia de policarbonato rizado tipo NDR para columna artística tipo SDO 47, SDO 37, SFL, STI 48, STI 47, STI 46, SDL, 45, 45 CH, SBFA, SBFB, SBF y SBN, sin equipo auxiliar y sin lámpara	unidad		
453	Canopia de policarbonato tipo LAPLA para columna artística tipo CONGRESO y SBF VICTORIANO, sin equipo auxiliar y sin lámpara	unidad		
454	Lámpara SAP 70 w	unidad		
455	Lámpara SAP 150 w	unidad		
456	Lámpara SAP 250 w	unidad		
457	Lámpara SAP 400 w	unidad		
458	Lámpara SAP 600 w	unidad		
459	Lámpara SAP 1000 w	unidad		
460	Lámpara SAP plus 100 w	unidad		
461	Lámpara SAP plus 150 w	unidad		
462	Lámpara SAP plus 250 w	unidad		
463	Lámpara SAP plus 400 w	unidad		
464	Lámpara SAP plus 600 w	unidad		
465	Lámpara SAP plus 1000 w	unidad		
466	Lámpara VMF 80 w	unidad		
467	Lámpara VMF 125 w	unidad		
468	Lámpara VMF 250 w	unidad		
469	Lámpara VMF 400 w	unidad		
470	Lámpara VMF 700 w	unidad		
471	Lámpara VMF 1000 w	unidad		
472	Lámpara VMH 70 w	unidad		
473	Lámpara VMH 100 w	unidad		
474	Lámpara VMH 150 w	unidad		
475	Lámpara VMH 250 w	unidad		
476	Lámpara VMH 400 w	unidad		
477	Lámpara VMH 1000 w	unidad		
478	Lámpara VMH 1500 w	unidad		
479	Lámpara VMH 1800 w	unidad		
480	Lámpara VMH 2000 w	unidad		
481	Lámpara mezcladora 160 w	unidad		
482	Lámpara mezcladora 250 w	unidad		
483	Lámpara de cuarzo-iodo 300 w	unidad		
484	Lámpara de cuarzo-iodo 500 w	unidad		
485	Lámpara de cuarzo-iodo 1000 w	unidad		
486	Lámpara de cuarzo-iodo 1500 w	unidad		
487	Lámpara PAR 56	unidad		
488	Lámpara PAR 38	unidad		
489	Lámpara halógena 12V 20/50 W 38°/60°	unidad		
490	Lámpara halógena 12V 75 W 60°	unidad		
491	Lámpara halógena 12V 100 W 60°	unidad		
492	Lámpara halógena 220V 50/75 W 38°/60°	unidad		
493	Lámpara halogenada de 35 watts	unidad		
494	Tubo fluorescente 18 w	unidad		
495	Tubo fluorescente 36 w	unidad		
496	Tubo fluorescente 58 w	unidad		
497	Equipo auxiliar para lámpara VMF 80 w	unidad		
498	Equipo auxiliar para lámpara VMF 125 w	unidad		
499	Equipo auxiliar para lámpara VMF 250 w	unidad		
500	Equipo auxiliar para lámpara VMF 400 w	unidad		
501	Equipo auxiliar para lámpara VMF 700 w	unidad		
502	Equipo auxiliar para lámpara VMF 1000 w	unidad		
503	Equipo auxiliar para lámpara VMH de 70 w	unidad		
504	Equipo auxiliar para lámpara VMH 100 w	unidad		
505	Equipo auxiliar para lámpara VMH 150 w	unidad		
506	Equipo auxiliar para lámpara VMH 250 w	unidad		
507	Equipo auxiliar para lámpara VMH 400 w	unidad		
508	Equipo auxiliar para lámpara VMH 1000 w	unidad		
509	Equipo auxiliar para lámpara VMH 1500 w	unidad		
510	Equipo auxiliar para lámpara VMH 1800 w	unidad		
511	Equipo auxiliar para lámpara VMH 2000 w	unidad		

512	Equipo auxiliar para lámpara SAP 70 w	unidad		
513	Equipo auxiliar para lámpara SAP 150 w	unidad		
514	Equipo auxiliar para lámpara SAP 250 w	unidad		
515	Equipo auxiliar con balasto doble nivel potencia y regulador electrónico p/lámpara SAP y/o SAP Plus de 250W.	unidad		
516	Equipo auxiliar para lámpara SAP 400 w	unidad		
517	Equipo auxiliar con balasto doble nivel potencia y regulador electrónico p/lámpara SAP y/o SAP Plus de 400W.	unidad		
518	Equipo auxiliar para lámpara SAP 600 w	unidad		
519	Equipo auxiliar para lámpara SAP 1000 w	unidad		
520	Equipo auxiliar para lámpara SAP plus 100 w	unidad		
521	Equipo auxiliar para lámpara SAP plus 150 w	unidad		
522	Equipo auxiliar para lámpara SAP plus 250 w	unidad		
523	Equipo auxiliar para lámpara SAP plus 400 w	unidad		
524	Equipo auxiliar para lámpara SAP plus 600 w	unidad		
525	Equipo auxiliar para lámpara SAP plus 1000 w	unidad		
526	Equipo completo para tubo fluorescente 18 w	unidad		
527	Equipo completo para tubo fluorescente 36 w	unidad		
528	Equipo completo para tubo fluorescente 58 w	unidad		
529	Equipo auxiliar para lámpara halogenada 35 w	unidad		
530	Transformador compacto 220-12 Voltios, 50 w	unidad		
531	Transformador compacto 220-12 Voltios, 75 w	unidad		
532	Transformador compacto 220-12 Voltios, 100 w	unidad		
533	Transformador electrónico 220-12 Voltios, 50 w	unidad		
534	Balastos de doble nivel/electrónicos. Receptor- para el control de lámpara con reducción de flujo	unidad		
535	Interruptor fotoeléctrico de 10 A con zócalo	unidad		
536	Jabalina de puesta a tierra de 2,50 m de longitud	unidad		
537	Tablero de conexión en columna, incluye interceptores, bornera, etc.	unidad		
538	Tablero para caja de toma en pared, incluye interceptores, bornera, etc.	unidad		
539	Tablero para buzón	unidad		
540	Caja de fundición de aluminio para derivación de pared	unidad		
541	Caja estanca para derivación de pared	unidad		
542	Caja de toma de pared	unidad		
543	Empalme de resina epoxi bipolar	unidad		
544	Empalme de resina epoxi tripolar	unidad		
545	Empalme de resina epoxi tetrapolar	unidad		
546	Empalme termocontraíble bipolar	unidad		
547	Empalme termocontraíble tripolar	unidad		
548	Empalme termocontraíble tetrapolar	unidad		
549	Elementos para suspensión (guardacables, tensor, aisladores, ganchos o caballetes, etc.)	unidad		
550	Buzón de toma de hormigón con cerradura inviolable	unidad		
551	Buzón de toma de chapa de hierro con cerradura inviolable	unidad		
552	Gabinete de poliéster reforzado con fibra de vidrio, tipo KVS 162, vacío, con pedestal, tornillería, soporte para placa y cerradura inviolable	unidad		
553	Gabinete tipo PLM IP66 de poliéster reforzado, estanco, de 80 x 106 x 35 cm, vacío, con cerradura inviolable	unidad		
554	Gabinetes metálicos estancos con cerradura inviolable, de las siguientes dimensiones:	unidad		
555	200 x 200 x 150 mm	unidad		
556	200 x 300 x 150 mm	unidad		
557	200 x 200 x 225 mm	unidad		
558	200 x 300 x 225 mm	unidad		
559	300 x 300 x 225 mm	unidad		
560	300 x 450 x 225 mm	unidad		
561	450 x 450 x 225 mm	unidad		
562	600 x 750 x 225 mm	unidad		
563	750 x 750 x 225 mm	unidad		
564	750 x 750 x 300 mm	unidad		
565	Nicho de hormigón premoldeado de 40 x 60 cm con marco y tapa para revestimiento	unidad		
566	Llave termomagnética bipolar hasta 32 Amper	unidad		
567	Llave termomagnética bipolar de mas de 32 Amper	unidad		
568	Llave térmica unipolar hasta 40 A	unidad		
569	Llave térmica bipolar hasta 40 A	unidad		
570	Llave térmica tripolar hasta 40 A	unidad		
571	Llave térmica tetrapolar hasta 40 A	unidad		
572	Llave térmica bipolar hasta 63 A	unidad		
573	Llave térmica tripolar hasta 63 A	unidad		
574	Llave térmica tetrapolar hasta 63 A	unidad		
575	Llave térmica tripolar hasta 100 A 10kA	unidad		
576	Llave térmica tetrapolar hasta 100 A 10kA	unidad		
577	Interruptor diferencial bipolar hasta 40 A - 30 mA	unidad		
578	Interruptor diferencial tetrapolar hasta 40 A - 30 mA	unidad		
579	Interruptor diferencial tetrapolar hasta 63 A - 30 mA	unidad		
580	Interruptor diferencial tetrapolar hasta 100 A - 30 mA	unidad		
581	Interruptor diferencial tetrapolar hasta 100 A - 300 mA	unidad		
582	Reloj horario digital	unidad		
583	Fusible NH tamaño 00	unidad		
584	Fusible NH tamaño 01	unidad		
585	Fusible NH tamaño 02	unidad		
586	Base portafusible NH unipolar Tamaño 00	unidad		
587	Base portafusible NH unipolar Tamaño 01	unidad		
588	Base portafusible NH unipolar Tamaño 02	unidad		
589	Seccionador bajo carga tripolar Tamaño 00	unidad		
590	Seccionador bajo carga tripolar Tamaño 01	unidad		

591	Seccionador bajo carga tripolar Tamaño 02	unidad		
592	Fusible tipo DIAZED de 16 a 35 A	unidad		
593	Fusible tipo DIAZED de 60 a 100 A	unidad		
594	Contactador tripolar con bobina de CA hasta 380 V de hasta 30 A	unidad		
595	Contactador tripolar con bobina de CA hasta 380 V de hasta 65 A	unidad		
596	Contactador tripolar con bobina de CA hasta 380 V de más de 65 A	unidad		
597	Transformador trifásico, seco en aire, relación 3x380/3x12v, potencia 2 kva	unidad		
598	Material para base de columna	unidad		
599	Hormigón para reparación pavimentos, solados, etc.	unidad		
600	Material para reparación de frentes de cualquier tipo	unidad		
601	Material para reparación de aceras de cualquier tipo, incluye mezcla de asiento y solado	unidad		
602	Ladrillos comunes a la cal	unidad		
603	Cama de arena de protección	unidad		
604	Tapa de fundición para cámara subterránea	unidad		
605	Marco y Tapa para Jabalinas, medidas 150x150mm con inscripción "GCBA AP", construida en fundición.	unidad		
606	Marco y tapa para cámara subterránea de interconexión	unidad		
607	Caño de PVC, según especificaciones, de 40 mm de diámetro	unidad		
608	Caño de PVC, según especificaciones, de 50 mm de diámetro	unidad		
609	Caño de PVC, según especificaciones, de 63 mm de diámetro	unidad		
610	Caño de PVC, según especificaciones, de 75 mm de diámetro	unidad		
611	Caño de PVC, según especificaciones, de 110 mm de diámetro	unidad		
612	Caño de hierro flexible de 1 ¼" de diámetro nominal exterior	unidad		
613	Caño de hierro galvanizado de 1 ¼" de diámetro nominal exterior	unidad		
614	Caño de hierro galvanizado de 2 ½" de diámetro nominal, con tratamiento anticorrosivo	unidad		
615	Caño de hierro galvanizado de 4" de diámetro nominal, con tratamiento anticorrosivo	unidad		
616	Caño estructural de 30 x 20 x 1,6 mm	unidad		
617	Pintura antipegatina, aplicado al fuste de mayor sección.	unidad		
618	Pintura para columna recta de hasta 6 m de altura útil	unidad		
619	Pintura para columna recta de hasta 11 m de altura útil	unidad		
620	Pintura para columna recta de hasta 18 m de altura útil	unidad		
621	Pintura para columna recta de más de 18 m de altura útil	unidad		
622	Pintura para columna de hasta 14 m de altura útil y pescante simple de hasta 3,50 m	unidad		
623	Pintura para columna de hasta 14 m de altura útil y pescante doble o triple de hasta 3,50 m	unidad		
624	Pintura para columna doble tubular de hierro de hasta 18 m de altura útil con pescante de hasta 7 m	unidad		
625	Pintura para columna triple tubular de hierro de hasta 18 m de altura útil con pescante de hasta 7 m	unidad		
626	Pintura para columna ornamental de cualquier tipo	unidad		
627	Pintura para columna de hormigón de cualquier altura	unidad		
628	Pintura para artefacto de cualquier tipo	unidad		
629	Pintura para buzón de cualquier tipo	unidad		
630	Pintura para brazo o pescante de cualquier tipo	unidad		
631	Módulo de Telegestión según P.E.T.	unidad		
632	Módulo de comando y control armario	unidad		
633	Módulo alimentador	unidad		
634	Filtro antidisturbios en caja DIN da 30 A	unidad		
635	Filtro capacitivo antidisturbio	unidad		
636	Módulo hardware de comunicación GSM/GPRS	unidad		
637	OLCs - ANTENAS, según el PET "19.2 Descripción de Marcas y Modelos	unidad		
638	Artesanía luminosa ornamental Formato "Estela sin estrella"	unidad		
639	Artesanía luminosa ornamental Formato "Estrella con estela"	unidad		
640	Artesanía luminosa ornamental Formato "Árbol Navideño"	unidad		
641	Artesanía luminosa ornamental Formato "Sky Liners" Tipo 4 mts.	unidad		
642	Artesanía luminosa ornamental Formato "Sky Liners" Tipo 6 mts.	unidad		
643	Artesanía luminosa ornamental Formato "Cortina de Guirnaldas"	unidad		
644	Artesanía ornamental tipo Hilo Luminoso por tramo 20 mts.	unidad		
645	Conector para Hilo Luminoso	unidad		

Anexo VI**Obras de Adecuación, Remodelación y Optimización del Alumbrado Público.****MATERIALES**

ÍTEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	PRECIO UNITARIO	PRECIO MAXIMO
646	Traslado de columna de hasta 15 mts. De altura, con su artefacto, hasta 10 mts. De su ubicación actual, con alimentación subterránea, incluye todas las tareas y provisiones.	global		
647	Idem anterior a la columna de hasta 25 mts. Altura	global		
648	Traslado de columna de hasta 11 mts. De altura con su artefacto, hasta 10 mts de su ubicación actual, con la línea aérea, incluye todas las tareas y provisiones	global		
649	Extension de alimentación subterránea, cuando el traslado o la colocación supera los 10 mts., incluye apertura y cierre de zanjas, reconstrucción de solados de cualquier tipo, empalme, etc.	global		
650	Extension de alimentación aérea, cuando el traslado o la colocación supera los 10 mts. Incluye todas las tareas y provisiones.	global		
651	Traslado de elementos de anclaje de rienda de suspensión a pared, incluye retiro y colocación de artefacto, así como todas las tareas y provisiones	global		
652	cambio de anclaje de riendas a pared columna, incluye todas las tareas y provisiones	global		
653	traslado de caja de toma en pared hasta 10 mts.incluye todas las tareas y provisiones	global		
654	traslado de buzón de toma hasta 10 mts. Incluye todas las tareas y provisiones.	global		
655	retiro de caja de toma de pared, incluye todas las tareas y provisiones	global		

ANEXO - DISPOSICIÓN N° 58/DGALUM/17 (continuación)

656	retiro de buzón de toma, incluye todas las tareas y provisiones	global		
657	colocación de columna de hasta 15 mts. De altura con su artefacto, hasta 10 mts. De su ubicación actual, con alimentación subterránea, incluye todas las tareas y provisiones	global		
658	Idem anterior a la columna de hasta 25 mts. Altura	global		
659	colocación de caja de toma en pared hasta 10 mts. Incluye todas las tareas y provisiones	global		
660	colocación de buzón de toma hasta 10 mts. Incluye todas las tareas y provisiones	global		
661	adaptación de luminaria por cambio fuente luminosa, incluye todas las tareas y provisiones	global		

FIN DEL ANEXO