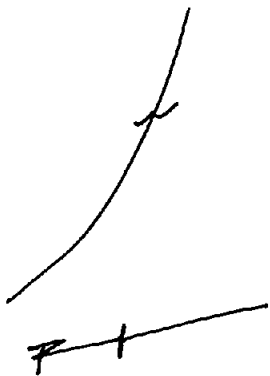


ANEXO N° 10

Lista de Costos por Conexiones en Baja Tensión



Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"
EMPRESA: OSINERGMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Código	Descripción	Costo (US \$)				
		Materiales Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transporte y Equipos	Gastos Generales	Total
BTA	Conexión en Baja Tensión 220V					
1	Monofásica					
C1.1	hasta 3 kW					
BTA1C1.1AAADBT5A0000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea, acometida doble, BT5A	101.56	6.92	8.05	5.16	24.34
BTA1C1.1AAADBT5B2000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea, acometida doble, BT5B, 2 hilos	34.61	2.36	8.05	5.16	10.04
BTA1C1.1AAADBT5B3000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea, acometida doble, BT5B, 3 hilos	36.55	2.49	8.05	5.16	10.45
BTA1C1.1AAADBT600000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea, acometida doble, BT6	19.78	1.35	7.32	4.07	6.50
BTA1C1.1AAADBT702BC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea, acometida doble, BT7, 2 hilos, bicuerpo, códigos	121.83	8.30	8.88	5.16	28.83
BTA1C1.1AAADBT702MC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea, acometida doble, BT7, 2 hilos, monocuerpo, códigos	105.38	7.18	10.95	5.98	24.56
BTA1C1.1AAADBT703MT0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea, acometida doble, BT7, 2 hilos, monocuerpo, tarjeta	74.54	5.08	9.10	5.16	18.78
BTA1C1.1AAADBT703BC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea, acometida doble, BT7, 3 hilos, bicuerpo, códigos	131.03	8.92	8.88	5.16	30.80
BTA1C1.1AAADBT703MC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea, acometida doble, BT7, 3 hilos, monocuerpo, códigos	110.82	7.55	9.10	5.16	26.53
BTA1C1.1AAADBT703MT0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea, acometida doble, BT7, 3 hilos, monocuerpo, tarjeta	83.74	5.70	9.10	5.16	20.74
BTA1C1.1AAASBT5A0000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea, acometida simple, BT5A	108.27	7.37	10.87	6.06	26.52
BTA1C1.1AAASBT5B2000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea, acometida simple, BT5B, 2 hilos	41.32	2.81	10.87	6.06	12.21
BTA1C1.1AAASBT5B3000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea, acometida simple, BT5B, 3 hilos	43.26	2.95	10.87	6.06	12.63
BTA1C1.1AAASBT600000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea, acometida simple, BT6	24.53	1.67	11.04	5.19	8.49
BTA1C1.1AAASBT702BC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea, acometida simple, BT7, 2 hilos, bicuerpo, códigos	128.54	8.75	11.70	6.06	31.01
BTA1C1.1AAASBT702MC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea, acometida simple, BT7, 2 hilos, monocuerpo, códigos	112.42	7.66	13.77	6.88	26.74

[Handwritten signature]

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"
EMPRESA: OSINERGMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Listado de Tipos de Conexión		Costo (US \$)				
Código	Descripción	Materiales Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transporte y Equipos	Gastos Generales	Total
BTA	Conexión en Baja Tensión 220V					
1	Monofásica					
C1.1	hasta 3 kw					
BTA1C1.1AAASBT702MT0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea, acometida simple, BT7, 2 hilos, monocuerpo, tarjeta	81.25	5.53	11.92	6.06	20.95
BTA1C1.1AAASBT703BC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea, acometida simple, BT7, 3 hilos, bicuerpo, códigos	137.74	9.38	11.70	6.06	32.98
BTA1C1.1AAASBT703MC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea, acometida simple, BT7, 3 hilos, monocuerpo, códigos	117.53	8.00	11.92	6.06	28.70
BTA1C1.1AAASBT703MT0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea, acometida simple, BT7, 3 hilos, monocuerpo, tarjeta	90.45	6.16	11.92	6.06	22.92
BTA1C1.1ASADBT5A0000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea-subterránea, acometida doble, BT5A	100.03	6.81	11.79	6.04	24.93
BTA1C1.1ASADBT5B2000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea-subterránea, acometida doble, BT5B, 2 hilos	33.08	2.25	11.79	6.04	10.63
BTA1C1.1ASADBT5B3000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea-subterránea, acometida doble, BT5B, 3 hilos	35.02	2.38	11.79	6.04	11.05
BTA1C1.1ASADBT600000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea-subterránea, acometida doble, BT6	20.71	1.41	10.16	4.73	7.40
BTA1C1.1ASADBT702BC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea-subterránea, acometida doble, BT7, 2 hilos, bicuerpo, códigos	120.30	8.19	12.62	6.04	29.43
BTA1C1.1ASADBT702MC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea-subterránea, acometida doble, BT7, 2 hilos, monocuerpo, códigos	100.09	6.82	12.84	6.04	25.16
BTA1C1.1ASADBT702MT0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea-subterránea, acometida doble, BT7, 2 hilos, monocuerpo, tarjeta	73.01	4.97	12.84	6.04	19.37
BTA1C1.1ASADBT703BC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea-subterránea, acometida doble, BT7, 3 hilos, bicuerpo, códigos	129.50	8.82	12.62	6.04	31.39
BTA1C1.1ASADBT703MC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea-subterránea, acometida doble, BT7, 3 hilos, monocuerpo, códigos	109.29	7.44	12.84	6.04	27.12
BTA1C1.1ASADBT703MT0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea-subterránea, acometida doble, BT7, 3 hilos, monocuerpo, tarjeta	82.21	5.60	12.84	6.04	21.34
BTA1C1.1ASASBT5A0000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT5A	111.23	7.57	18.36	7.82	29.00
BTA1C1.1ASASBT5B2000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT5B, 2 hilos	44.28	3.02	18.36	7.82	14.70
						88.18

[Handwritten signature and mark]

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"

EMPRESA: OSINERGHMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Código	Descripción	Costo (US \$)				
		Materiales Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transporte y Equipos	Gastos Generales	Total
BTA 1	Conexión en Baja Tensión 220V Monofásica					
C1.1	hasta 3 kW					
BTA1C1.1ASASBT583000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT5B, 3 hilos	46.22	3.15	18.36	7.82	15.11
BTA1C1.1ASASBT600000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT6	31.91	2.17	16.73	6.51	11.47
BTA1C1.1ASASBT702BC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT7, 2 hilos, bicuerpo, códigos	131.50	8.96	19.19	7.82	33.49
BTA1C1.1ASASBT702MC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT7, 2 hilos, monocuerpo, códigos	111.29	7.58	19.41	7.82	29.22
BTA1C1.1ASASBT702MT0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT7, 2 hilos, monocuerpo, tarjeta	84.21	5.73	19.41	7.82	23.44
BTA1C1.1ASASBT703BC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT7, 3 hilos, bicuerpo, códigos	140.70	9.58	19.19	7.82	35.46
BTA1C1.1ASASBT703MC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT7, 3 hilos, monocuerpo, códigos	120.49	8.21	19.41	7.82	31.19
BTA1C1.1ASASBT703MT0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT7, 3 hilos, monocuerpo, tarjeta	93.41	6.36	19.41	7.82	25.40
BTA1C1.1SSADBT5A0000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red subterránea, acometida doble, BT5A	99.14	6.75	14.16	6.40	25.29
BTA1C1.1SSADBT5B2000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red subterránea, acometida doble, BT5B, 2 hilos	32.19	2.19	14.16	6.40	10.99
BTA1C1.1SSADBT5B3000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red subterránea, acometida doble, BT5B, 3 hilos	34.13	2.32	14.16	6.40	11.40
BTA1C1.1SSADBT600000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red subterránea, acometida doble, BT6	19.82	1.35	12.53	5.09	7.76
BTA1C1.1SSADBT702BC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red subterránea, acometida doble, BT7, 2 hilos, bicuerpo, códigos	119.41	8.13	14.99	6.40	29.78
BTA1C1.1SSADBT702MC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red subterránea, acometida doble, BT7, 2 hilos, monocuerpo, códigos	99.20	6.76	15.21	6.40	25.51
BTA1C1.1SSADBT702MT0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red subterránea, acometida doble, BT7, 2 hilos, monocuerpo, tarjeta	72.12	4.91	15.21	6.40	19.73
BTA1C1.1SSADBT703BC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red subterránea, acometida doble, BT7, 3 hilos, bicuerpo, códigos	128.61	8.76	14.99	6.40	31.75
						190.49

[Handwritten signature]

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"
EMPRESA: OSINERGMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Código	Descripción	Costo (US \$)				
		Materiales	Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transporte y Equipos	Gastos Generales
BTA	Conexión en Baja Tensión 220V					
1	Monofásica					
C1.1	hasta 3 kW					
BTA1C1.1SSADB703MCO	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red subterránea, acometida doble, BT7, 3 hilos, monocuerpo, códigos	108.40	7.38	15.21	6.40	27.48
BTA1C1.1SSADB703MT0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red subterránea, acometida doble, BT7, 3 hilos, monocuerpo, tarjeta	81.32	5.54	15.21	6.40	21.69
BTA1C1.1SSAMB75B2000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red subterránea, acometida multiple, BT5B, 2 hilos	24.89	1.70	7.01	4.75	7.67
BTA1C1.1SSAMB75B3000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red subterránea, acometida multiple, BT5B, 3 hilos	26.83	1.83	7.01	4.75	8.08
BTA1C1.1SSAMB702BC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red subterránea, acometida multiple, BT7, 2 hilos, bicuerpo, códigos	112.11	7.63	7.84	4.75	26.47
BTA1C1.1SSAMB702MCO	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red subterránea, acometida multiple, BT7, 2 hilos, monocuerpo, códigos	91.90	6.26	8.06	4.75	22.19
BTA1C1.1SSAMB702MT0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red subterránea, acometida multiple, BT7, 2 hilos, monocuerpo, tarjeta	64.82	4.41	8.06	4.75	16.41
BTA1C1.1SSAMB703BC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red subterránea, acometida multiple, BT7, 3 hilos, bicuerpo, códigos	121.31	8.26	7.84	4.75	28.43
BTA1C1.1SSAMB703MCO	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red subterránea, acometida multiple, BT7, 3 hilos, monocuerpo, códigos	118.70	8.08	24.14	8.54	31.89
BTA1C1.1SSAMB703MT0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red subterránea, acometida multiple, BT7, 3 hilos, monocuerpo, tarjeta	74.02	5.04	8.06	4.75	18.37
BTA1C1.1SSASBT5A0000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red subterránea, acometida simple, BT5A	109.44	7.45	23.09	8.54	29.71
BTA1C1.1SSASBT5B2000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red subterránea, acometida simple, BT5B, 2 hilos	42.49	2.89	23.09	8.54	15.40
BTA1C1.1SSASBT5B3000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red subterránea, acometida simple, BT5B, 3 hilos	44.43	3.03	23.09	8.54	15.82
BTA1C1.1SSASBT600000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red subterránea, acometida simple, BT6	30.12	2.05	21.46	7.23	12.17
BTA1C1.1SSASBT702BC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red subterránea, acometida simple, BT7, 2 hilos, bicuerpo, códigos	129.71	8.83	23.92	8.54	34.20
BTA1C1.1SSASBT702MCO	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red subterránea, acometida simple, BT7, 2 hilos, monocuerpo, códigos	109.50	7.46	24.14	8.54	29.93

[Handwritten signature]

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"
EMPRESA: OSINERGMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Código	Descripción	Costo (US \$)				
		Materiales Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transporte y Equipos	Gastos Generales	Total
BTA	Conexión en Baja Tensión 220V					
1	Monofásica					
C1.1	hasta 3 kw					
BTA1C1.1SSASBT702MT0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red subterránea, acometida simple, BT7, 2 hilos, monocuerpo, tarjeta	82.42	5.61	24.14	8.54	24.14
BTA1C1.1SSASBT703BC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red subterránea, acometida simple, BT7, 3 hilos, bicuerpo, códigos	138.91	9.46	23.92	8.54	36.17
BTA1C1.1SSASBT703MC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red subterránea, acometida simple, BT7, 3 hilos, monocuerpo, códigos	101.10	6.88	8.06	4.75	24.16
BTA1C1.1SSASBT703MT0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red subterránea, acometida simple, BT7, 3 hilos, monocuerpo, tarjeta	91.62	6.24	24.14	8.54	26.11
BTA1C1.1SSM1BT5B0000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red subterránea, caja toma multiple, 3-6 clientes, BT5B	12.21	0.83	2.40	0.55	3.20
BTA1C1.1SSM1BT700000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red subterránea, caja toma multiple, 3-6 clientes, BT7	12.21	0.83	2.40	0.55	3.20
BTA1C1.1SSM2BT5B0000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red subterránea, caja toma multiple, 7-12 clientes, BT5B	13.89	0.95	1.21	0.28	3.27
BTA1C1.1SSM2BT700000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red subterránea, caja toma multiple, 7-12 clientes, BT7	13.89	0.95	1.21	0.28	3.27
BTA1C1.1SSM3BT5B0000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red subterránea, caja toma multiple, 13-18 clientes, BT5B	11.61	0.79	0.82	0.19	2.68
BTA1C1.1SSM3BT700000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, hasta 3 kW, red subterránea, caja toma multiple, 13-18 clientes, BT7	11.61	0.79	0.82	0.19	2.68

[Handwritten signature]

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"

EMPRESA: OSINERGMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Listado de Tipos de Conexión		Costo (US \$)				
Código	Descripción	Materiales Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transporte y Equipos	Gastos Generales	Total
Conexión en Baja Tensión 220V						
BTA 1	Monofásica					
de 3 kW hasta 10 kW						
C1.2						
BTA1C1.2AAADBT5A0000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea, acometida doble, BT5A	112.68	7.67	8.05	5.16	26.71
BTA1C1.2AAADBT5B2000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea, acometida doble, BT5B, 2 hilos	45.73	3.11	8.05	5.16	12.41
BTA1C1.2AAADBT5B3000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea, acometida doble, BT5B, 3 hilos	47.67	3.25	8.05	5.16	12.83
BTA1C1.2AAADBT600000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea, acometida doble, BT6	30.91	2.10	7.32	4.07	8.88
BTA1C1.2AAADBT702BC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea, acometida doble, BT7, 2 hilos, bicuerpo, códigos	132.95	9.05	8.88	5.16	31.21
BTA1C1.2AAADBT702MC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea, acometida doble, BT7, 2 hilos, monocuerpo, tarjeta	112.74	7.68	9.10	5.16	26.94
BTA1C1.2AAADBT702MT0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea, acometida doble, BT7, 2 hilos, monocuerpo, tarjeta	85.66	5.83	9.10	5.16	21.15
BTA1C1.2AAADBT703BC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea, acometida doble, BT7, 3 hilos, bicuerpo, códigos	142.15	9.68	8.88	5.16	33.17
BTA1C1.2AAADBT703MC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea, acometida doble, BT7, 3 hilos, monocuerpo, códigos	121.94	8.30	9.10	5.16	28.90
BTA1C1.2AAADBT703MT0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea, acometida doble, BT7, 3 hilos, monocuerpo, tarjeta	94.86	6.46	9.10	5.16	23.12
BTA1C1.2AAASBT5A0000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea, acometida simple, BT5A	121.02	8.24	10.87	6.06	29.24
BTA1C1.2AAASBT5B2000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea, acometida simple, BT5B, 2 hilos	54.07	3.68	10.87	6.06	14.94
BTA1C1.2AAASBT5B3000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea, acometida simple, BT5B, 3 hilos	56.01	3.81	10.87	6.06	15.35
BTA1C1.2AAASBT600000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea, acometida simple, BT6	37.28	2.54	11.04	5.19	11.21
BTA1C1.2AAASBT702BC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea, acometida simple, BT7, 2 hilos, bicuerpo, códigos	141.29	9.62	11.70	6.06	33.74
BTA1C1.2AAASBT702MC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea, acometida simple, BT7, 2 hilos, monocuerpo, códigos	121.08	8.25	11.92	6.06	29.46

[Handwritten signature]

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"
EMPRESA: OSINERGMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Código	Descripción	Costo (US \$)				
		Materiales Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transporte y Equipos	Gastos Generales	Total
BTA 1	Conexión en Baja Tensión 220V Monofásica					
C1.2	de 3 kW hasta 10 kW					
BTA1C1.2AAASBT702MT0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea, acometida simple, BT7, 2 hilos, monocuerpo, tarjeta	94.00	6.40	11.92	6.06	23.68
BTA1C1.2AAASBT703BC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea, acometida simple, BT7, 3 hilos, bicuerpo, códigos	150.49	10.25	11.70	6.06	35.70
BTA1C1.2AAASBT703MC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea, acometida simple, BT7, 3 hilos, monocuerpo, tarjeta	130.28	8.87	11.92	6.06	31.43
BTA1C1.2AAASBT703MT0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea, acometida simple, BT7, 3 hilos, monocuerpo, tarjeta	103.20	7.03	11.92	6.06	25.64
BTA1C1.2ASADBT5A0000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida doble, BT5A	123.98	8.44	11.79	6.04	30.05
BTA1C1.2ASADBT5B2000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida doble, BT5B, 2 hilos	57.03	3.88	11.79	6.04	15.75
BTA1C1.2ASADBT5B3000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida doble, BT5B, 3 hilos	58.97	4.02	11.79	6.04	16.16
BTA1C1.2ASADBT600000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida doble, BT6	44.66	3.04	10.16	4.73	12.52
BTA1C1.2ASADBT702BC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida doble, BT7, 2 hilos, bicuerpo, códigos	144.25	9.82	12.62	6.04	34.55
BTA1C1.2ASADBT702MC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida doble, BT7, 2 hilos, monocuerpo, códigos	124.04	8.45	12.84	6.04	30.27
BTA1C1.2ASADBT702MT0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida doble, BT7, 2 hilos, monocuerpo, tarjeta	96.96	6.60	12.84	6.04	24.49
BTA1C1.2ASADBT703BC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida doble, BT7, 3 hilos, bicuerpo, códigos	153.45	10.45	12.62	6.04	36.51
BTA1C1.2ASADBT703MC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida doble, BT7, 3 hilos, monocuerpo, códigos	133.24	9.07	12.84	6.04	32.24
BTA1C1.2ASADBT703MT0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida doble, BT7, 3 hilos, monocuerpo, tarjeta	106.16	7.23	12.84	6.04	26.45
BTA1C1.2ASASBT5A0000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT5A	116.84	7.96	18.36	7.82	30.20
BTA1C1.2ASASBT5B2000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT5B, 2 hilos	49.89	3.40	18.36	7.82	15.89
						95.36

[Firma]

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"
EMPRESA: OSINERGHMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Listado de Tipos de Conexión		Descripción	Costo (US \$)				Total
Código			Materiales Stock	Recursos Mano de Obra y Equipos	Recursos Transporte y Equipos	Gastos Generales	
BTA							
1							
C1.2							
BTA1C1.2ASASBT5B3000		Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT5B, 3 hilos	51.83	18.36	7.82	16.31	97.85
BTA1C1.2ASASBT600000		Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT6	37.52	16.73	6.51	12.66	75.98
BTA1C1.2ASASBT702BC0		Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT7, 2 hilos, bicuerpo, códigos	137.11	19.19	7.82	34.69	208.15
BTA1C1.2ASASBT702MC0		Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT7, 2 hilos, monocuerpo, códigos	116.90	19.41	7.82	30.42	182.51
BTA1C1.2ASASBT702MT0		Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT7, 2 hilos, monocuerpo, tarjeta	89.82	19.41	7.82	24.63	147.80
BTA1C1.2ASASBT703BC0		Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT7, 3 hilos, bicuerpo, códigos	146.31	19.19	7.82	36.66	219.94
BTA1C1.2ASASBT703MC0		Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT7, 3 hilos, monocuerpo, códigos	126.10	19.41	7.82	32.38	194.30
BTA1C1.2ASASBT703MT0		Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT7, 3 hilos, monocuerpo, tarjeta	99.02	19.41	7.82	26.60	159.59
BTA1C1.2SSADBT5A0000		Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red subterránea, acometida doble, BT5A	108.94	14.16	6.40	27.38	164.28
BTA1C1.2SSADBT5B2000		Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red subterránea, acometida doble, BT5B, 2 hilos	41.99	14.16	6.40	13.08	78.47
BTA1C1.2SSADBT5B3000		Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red subterránea, acometida doble, BT5B, 3 hilos	43.93	14.16	6.40	13.49	80.95
BTA1C1.2SSADBT600000		Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red subterránea, acometida doble, BT6	29.62	12.53	5.09	9.85	59.09
BTA1C1.2SSADBT702BC0		Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red subterránea, acometida doble, BT7, 2 hilos, bicuerpo, códigos	129.21	14.99	6.40	31.88	191.26
BTA1C1.2SSADBT702MC0		Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red subterránea, acometida doble, BT7, 2 hilos, monocuerpo, códigos	109.00	15.21	6.40	27.60	165.61
BTA1C1.2SSADBT702MT0		Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red subterránea, acometida doble, BT7, 2 hilos, monocuerpo, tarjeta	81.92	15.21	6.40	21.82	130.91
BTA1C1.2SSADBT703BC0		Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red subterránea, acometida doble, BT7, 3 hilos, bicuerpo, códigos	138.41	14.99	6.40	33.84	203.04

R-1

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"
EMPRESA: OSINERGMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Código	Descripción	Costo (US \$)					Total
		Materiales	Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transportes y Equipos	Gastos Generales	
BTA	Conexión en Baja Tensión 220V						
1	Monofásica						
C1.2	de 3 kW hasta 10 kW						
BTA1C1.2SSADBT703MCO	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red subterránea, acometida doble, BT7, 3 hilos, monocuerpo, códigos	118.20	8.05	15.21	6.40	29.57	177.41
BTA1C1.2SSADBT703MT0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red subterránea, acometida doble, BT7, 3 hilos, monocuerpo, tarjeta	91.12	6.20	15.21	6.40	23.78	142.69
BTA1C1.2SSAMBT5B2000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red subterránea, acometida múltiple, BT5B, 2 hilos	29.91	2.04	7.01	4.75	8.74	52.44
BTA1C1.2SSAMBT5B3000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red subterránea, acometida múltiple, BT5B, 3 hilos	31.85	2.17	7.01	4.75	9.15	54.92
BTA1C1.2SSAMBT702BC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red subterránea, acometida múltiple, BT7, 2 hilos, bicuerpo, códigos	117.13	7.98	7.84	4.75	27.54	165.23
BTA1C1.2SSAMBT702MCO	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red subterránea, acometida múltiple, BT7, 2 hilos, monocuerpo, códigos	96.92	6.60	8.06	4.75	23.26	139.58
BTA1C1.2SSAMBT702MT0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red subterránea, acometida múltiple, BT7, 2 hilos, monocuerpo, tarjeta	69.84	4.76	8.06	4.75	17.48	104.88
BTA1C1.2SSAMBT703BC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red subterránea, acometida múltiple, BT7, 3 hilos, bicuerpo, códigos	126.33	8.60	7.84	4.75	29.50	177.01
BTA1C1.2SSAMBT703MCO	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red subterránea, acometida múltiple, BT7, 3 hilos, monocuerpo, códigos	121.67	8.29	24.14	8.54	32.53	195.17
BTA1C1.2SSAMBT703MT0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red subterránea, acometida múltiple, BT7, 3 hilos, monocuerpo, tarjeta	79.04	5.38	8.06	4.75	19.44	116.66
BTA1C1.2SSASBT5A0000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red subterránea, acometida simple, BT5A	112.41	7.66	23.09	8.54	30.34	182.04
BTA1C1.2SSASBT5B2000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red subterránea, acometida simple, BT5B, 2 hilos	45.46	3.10	23.09	8.54	16.04	96.23
BTA1C1.2SSASBT5B3000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red subterránea, acometida simple, BT5B, 3 hilos	47.40	3.23	23.09	8.54	16.45	98.71
BTA1C1.2SSASBT600000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red subterránea, acometida simple, BT6	33.09	2.25	21.46	7.23	12.81	76.85
BTA1C1.2SSASBT702BC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red subterránea, acometida simple, BT7, 2 hilos, bicuerpo, códigos	132.68	9.04	23.92	8.54	34.84	209.02
BTA1C1.2SSASBT702MCO	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red subterránea, acometida simple, BT7, 2 hilos, monocuerpo, códigos	112.47	7.66	24.14	8.54	30.56	183.37

[Handwritten signature]

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"

EMPRESA: OSINERGMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Listado de Tipos de Conexión		Costo (US \$)				
Código	Descripción	Materiales Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transporte y Equipos	Gastos Generales	Total
BTA	Conexión en Baja Tensión 220V					
1	Monofásica					
C1.2	de 3 kW hasta 10 kW					
BTA1C1.2SSASBT702MT0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red subterránea, acometida simple, BT7, 2 hilos, monocuerpo, tarjeta	85.39	24.14	8.54	24.78	148.67
BTA1C1.2SSASBT703BC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red subterránea, acometida simple, BT7, 3 hilos, bicuerpo, códigos	141.88	23.92	8.54	36.80	220.80
BTA1C1.2SSASBT703MC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red subterránea, acometida simple, BT7, 3 hilos, monocuerpo, códigos	106.12	8.06	4.75	25.23	151.38
BTA1C1.2SSASBT703MT0	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red subterránea, acometida simple, BT7, 3 hilos, monocuerpo, tarjeta	94.59	24.14	8.54	26.74	160.45
BTA1C1.2SSM1BT580000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red subterránea, caja toma múltiple, 3-6 clientes, BT5B	24.27	2.40	0.55	5.78	34.67
BTA1C1.2SSM1BT700000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red subterránea, caja toma múltiple, 3-6 clientes, BT7	24.27	2.40	0.55	5.78	34.67
BTA1C1.2SSM2BT580000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red subterránea, caja toma múltiple, 7-12 clientes, BT5B	21.59	1.47	0.28	4.91	29.47
BTA1C1.2SSM2BT700000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red subterránea, caja toma múltiple, 7-12 clientes, BT7	21.59	1.47	0.28	4.91	29.47
BTA1C1.2SSM3BT580000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red subterránea, caja toma múltiple, 13-18 clientes, BT5B	35.02	2.39	0.19	7.68	46.10
BTA1C1.2SSM3BT700000	Conexión en Baja Tensión 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, red subterránea, caja toma múltiple, 13-18 clientes, BT7	35.02	2.39	0.19	7.68	46.10

[Handwritten signature]

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"

EMPRESA: OSINERGMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Listado de Tipos de Conexión						
Código	Descripción	Costo (US \$)				
		Materiales Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transporte y Equipos	Gastos Generales	Total
BTA	Conexión en Baja Tensión 220V					
3	Trifásica					
C2.1	hasta 10 kW					
BTA3C2.1AAADBT200000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea, acometida doble, BT2	476.76	32.47	18.20	8.27	107.14
BTA3C2.1AAADBT300000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea, acometida doble, BT3	476.76	32.47	18.20	8.27	107.14
BTA3C2.1AAADBT400000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea, acometida doble, BT4	279.96	19.06	18.20	8.27	65.10
BTA3C2.1AAADBT5A0000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea, acometida doble, BT5A	212.24	14.45	11.41	6.22	48.86
BTA3C2.1AAADBT5B0000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea, acometida doble, BT5B	156.36	10.65	13.37	8.02	24.81
BTA3C2.1AAADBT600000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea, acometida doble, BT6	40.75	2.77	10.72	4.97	11.84
BTA3C2.1AAADBT700B00	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea, acometida doble, BT7, bicuerpo, códigos	221.54	15.09	12.25	6.22	51.02
BTA3C2.1AAADBT700MC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea, acometida doble, BT7, monocuerpo, códigos	207.86	14.16	12.45	6.22	48.14
BTA3C2.1AAADBT700MT0	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea, acometida doble, BT7, monocuerpo, tarjeta	148.68	10.12	12.45	6.22	35.50
BTA3C2.1AAASBT200000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea, acometida simple, BT2	480.13	32.70	22.73	9.40	108.99
BTA3C2.1AAASBT300000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea, acometida simple, BT3	480.13	32.70	22.73	9.40	108.99
BTA3C2.1AAASBT400000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea, acometida simple, BT4	283.33	19.29	22.73	9.40	66.95
BTA3C2.1AAASBT5A0000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea, acometida simple, BT5A	216.59	14.75	14.66	7.10	50.62
BTA3C2.1AAASBT5B0000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea, acometida simple, BT5B	241.44	16.44	18.58	10.40	26.57
BTA3C2.1AAASBT600000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea, acometida simple, BT6	44.12	3.00	15.25	6.10	13.69
BTA3C2.1AAASBT700B00	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea, acometida simple, BT7, bicuerpo, códigos	225.89	15.38	15.50	7.10	52.77

[Handwritten signature]

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"
EMPRESA: OSINERGMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Código	Descripción	Costo (US \$)				
		Materiales Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transporte y Equipos	Gastos Generales	Total
BTA	Conexión en Baja Tensión 220V					
3	Trifásica					
C2.1	hasta 10 kw					
BTA3C2.1AAASBT700MCO	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kw, red aérea, acometida simple, BT7, monocuerpo, códigos	212.21	14.45	15.70	7.10	49.89
BTA3C2.1AAASBT700MT0	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kw, red aérea, acometida simple, BT7, monocuerpo, tarjeta	153.03	10.42	15.70	7.10	37.25
BTA3C2.1ASADBT200000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kw, red aérea-subterránea, acometida doble, BT2	474.16	32.29	20.78	9.03	107.25
BTA3C2.1ASADBT300000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kw, red aérea-subterránea, acometida doble, BT3	474.16	32.29	20.78	9.03	107.25
BTA3C2.1ASADBT400000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kw, red aérea-subterránea, acometida doble, BT4	277.36	18.89	20.78	9.03	65.21
BTA3C2.1ASADBT5A0000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kw, red aérea-subterránea, acometida doble, BT5A	208.17	14.18	15.26	7.23	48.97
BTA3C2.1ASADBT5B0000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kw, red aérea-subterránea, acometida doble, BT5B	152.29	10.37	17.22	9.03	24.92
BTA3C2.1ASADBT600000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kw, red aérea-subterránea, acometida doble, BT6	38.15	2.60	13.30	5.73	11.96
BTA3C2.1ASADBT700BC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kw, red aérea-subterránea, acometida doble, BT7, bicuerpo, códigos	217.47	14.81	16.10	7.23	51.12
BTA3C2.1ASADBT700MCO	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kw, red aérea-subterránea, acometida doble, BT7, monocuerpo, códigos	203.79	13.88	16.30	7.23	48.24
BTA3C2.1ASADBT700MT0	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kw, red aérea-subterránea, acometida doble, BT7, monocuerpo, tarjeta	144.61	9.85	16.30	7.23	35.60
BTA3C2.1ASASBT200000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kw, red aérea-subterránea, acometida simple, BT2	479.86	32.68	27.90	10.91	110.27
BTA3C2.1ASASBT300000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kw, red aérea-subterránea, acometida simple, BT3	479.86	32.68	27.90	10.91	110.27
BTA3C2.1ASASBT400000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kw, red aérea-subterránea, acometida simple, BT4	283.06	19.28	27.90	10.91	68.23
BTA3C2.1ASASBT5A0000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kw, red aérea-subterránea, acometida simple, BT5A	213.87	14.56	22.38	9.11	51.98
BTA3C2.1ASASBT5B0000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kw, red aérea-subterránea, acometida simple, BT5B	157.99	10.76	24.34	10.91	27.93
						167.60

[Handwritten signature]

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"
EMPRESA: OSINERGMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Listado de Tipos de Conexión							
Código	Descripción	Costo (US \$)					
		Materiales Stock	Recursos Mano de Obra y Equipos	Recursos Transporte y Equipos	Gastos Generales	Total	
BTA	Conexión en Baja Tensión 220V						
3	Trifásica						
C2.1	hasta 10 kW						
BTA3C2.1ASASBT600000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT6	43.85	2.99	20.42	7.61	14.97	89.84
BTA3C2.1ASASBT700BC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT7, bicuerpo, códigos	223.17	15.20	23.22	9.11	54.14	324.84
BTA3C2.1ASASBT700MC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT7, monocuerpo, códigos	209.49	14.27	23.42	9.11	51.26	307.55
BTA3C2.1ASASBT700MT0	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT7, monocuerpo, tarjeta	150.31	10.24	23.42	9.11	38.62	231.70
BTA3C2.1SSADBT200000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida doble, BT2	465.94	31.73	23.22	9.59	106.10	636.59
BTA3C2.1SSADBT300000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida doble, BT3	465.94	31.73	23.22	9.59	106.10	636.59
BTA3C2.1SSADBT400000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida doble, BT4	269.14	18.33	23.22	9.59	64.06	384.34
BTA3C2.1SSADBT5A0000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida doble, BT5A	199.95	13.62	17.70	7.79	47.81	286.86
BTA3C2.1SSADBT5B0000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida doble, BT5B	144.07	9.81	19.66	9.59	23.76	142.56
BTA3C2.1SSADBT600000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida doble, BT6	29.93	2.04	15.74	6.29	10.80	64.80
BTA3C2.1SSADBT700BC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida doble, BT7, bicuerpo, códigos	209.25	14.25	18.54	7.79	49.97	299.80
BTA3C2.1SSADBT700MC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida doble, BT7, monocuerpo, códigos	195.57	13.32	18.74	7.79	47.08	282.50
BTA3C2.1SSADBT700MT0	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida doble, BT7, monocuerpo, tarjeta	136.39	9.29	18.74	7.79	34.44	206.65
BTA3C2.1SSAMBT5B0000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida múltiple, BT5B	133.81	9.11	11.99	7.70	19.65	117.92
BTA3C2.1SSAMBT700BC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida múltiple, BT7, bicuerpo, códigos	198.99	13.55	10.87	5.90	45.86	275.16
BTA3C2.1SSAMBT700MC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida múltiple, BT7, monocuerpo, códigos	185.31	12.62	11.07	5.90	42.98	257.87

[Firma]

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"

EMPRESA: OSINERGHMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Listado de Tipos de Conexión							
Código	Descripción	Costo (US \$)					Total
		Materiales Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transportes y Equipos	Gastos Generales		
BTA	Conexión en Baja Tensión 220V						
3	Trifásica						
C2.1	hasta 10 kW						
BTA3C2.1SSAMBT700MT0	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida múltiple, BT7, monocuerpo, tarjeta	126.13	8.59	11.07	5.90	30.34	182.02
BTA3C2.1SSASBT200000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida simple, BT2	477.73	32.53	32.78	12.04	111.02	666.11
BTA3C2.1SSASBT300000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida simple, BT3	477.73	32.53	32.78	12.04	111.02	666.11
BTA3C2.1SSASBT400000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida simple, BT4	280.93	19.13	32.78	12.04	68.98	413.86
BTA3C2.1SSASBT5A0000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida simple, BT5A	211.74	14.42	27.26	10.24	52.73	316.38
BTA3C2.1SSASBT5B0000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida simple, BT5B	155.86	10.61	29.22	12.04	28.68	172.08
BTA3C2.1SSASBT600000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida simple, BT6	41.72	2.84	25.30	8.74	15.72	94.32
BTA3C2.1SSASBT700BC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida simple, BT7, bicuerpo, códigos	221.04	15.05	28.10	10.24	54.89	329.32
BTA3C2.1SSASBT700MC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida simple, BT7, monocuerpo, códigos	207.36	14.12	28.30	10.24	52.00	312.02
BTA3C2.1SSASBT700MT0	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida simple, BT7, monocuerpo, tarjeta	148.18	10.09	28.30	10.24	39.36	236.17
BTA3C2.1SSM1BT5B0000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, caja toma múltiple, 3-6 clientes, BT5B	24.27	1.65	2.58	0.64	5.83	34.98
BTA3C2.1SSM1BT700000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, caja toma múltiple, 3-6 clientes, BT7	24.27	1.65	2.58	0.64	5.83	34.98
BTA3C2.1SSM2BT5B0000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, caja toma múltiple, 7-12 clientes, BT5B	21.59	1.47	1.29	0.32	4.94	29.62
BTA3C2.1SSM2BT700000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, caja toma múltiple, 7-12 clientes, BT7	21.59	1.47	1.29	0.32	4.94	29.62
BTA3C2.1SSM3BT5B0000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, caja toma múltiple, 13-18 clientes, BT5B	35.02	2.39	0.89	0.22	7.70	46.21
BTA3C2.1SSM3BT700000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, caja toma múltiple, 13-18 clientes, BT7	35.02	2.39	0.89	0.22	7.70	46.21

[Handwritten signature]

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"

EMPRESA: OSINERGMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Código	Descripción	Costo (US \$)				
		Materiales Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transporte y Equipos	Gastos Generales	Total
BTA	Conexión en Baja Tensión 220V					
3	Trifásica					
C2.2	de 10 kW hasta 20 kW					
BTA3C2.2AAASBT200000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red aérea, acometida simple, BT2	496.24	33.79	22.73	9.40	112.43
BTA3C2.2AAASBT300000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red aérea, acometida simple, BT3	496.24	33.79	22.73	9.40	112.43
BTA3C2.2AAASBT400000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red aérea, acometida simple, BT4	299.44	20.39	22.73	9.40	70.39
BTA3C2.2AAASBT500000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red aérea, acometida simple, BT5A	228.22	15.54	14.66	7.10	53.10
BTA3C2.2AAASBT580000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red aérea, acometida simple, BT5B	172.34	11.74	16.62	8.90	29.05
BTA3C2.2AAASBT600000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red aérea, acometida simple, BT6	55.75	3.80	15.25	6.10	16.18
BTA3C2.2AAASBT7008C0	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red aérea, acometida simple, BT7, bicuerpo, códigos	237.52	16.18	15.50	7.10	55.26
BTA3C2.2AAASBT700MC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red aérea, acometida simple, BT7, monocuerpo, códigos	223.84	15.24	15.70	7.10	52.38
BTA3C2.2AAASBT700MT0	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red aérea, acometida simple, BT7, monocuerpo, tarjeta	164.66	11.21	15.70	7.10	39.74
BTA3C2.2ASASBT200000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT2	506.94	34.52	27.90	10.91	116.06
BTA3C2.2ASASBT300000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT3	506.94	34.52	27.90	10.91	116.06
BTA3C2.2ASASBT400000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT4	310.14	21.12	27.90	10.91	74.01
BTA3C2.2ASASBT500000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT5A	236.47	16.10	22.38	9.11	56.81
BTA3C2.2ASASBT580000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT5B	180.59	12.30	24.34	10.91	32.76
BTA3C2.2ASASBT600000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT6	66.45	4.53	20.42	7.61	19.80
BTA3C2.2ASASBT7008C0	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT7, bicuerpo, códigos	245.77	16.74	23.22	9.11	58.97
						353.81

Handwritten signature

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"
EMPRESA: OSINERGHMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Listado de Tipos de Conexión		Costo (US \$)				
Código	Descripción	Materiales Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transporte y Equipos	Gastos Generales	Total
BTA	Conexión en Baja Tensión 220V					
3	Trifásica					
C2.2	de 10 kW hasta 20 kW					
BTA3C2.2ASASBT700MC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT7, monocuerpo, códigos	232.09	15.81	23.42	9.11	56.09
BTA3C2.2ASASBT700MT0	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT7, monocuerpo, tarjeta	172.91	11.78	23.42	9.11	43.44
BTA3C2.2SSAMBT5B0000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red subterránea, acometida múltiple, BT5B	148.34	10.10	13.34	9.11	21.33
BTA3C2.2SSAMBT700BC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red subterránea, acometida múltiple, BT7, bicuerpo, códigos	209.76	14.28	12.83	7.40	48.85
BTA3C2.2SSAMBT700MC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red subterránea, acometida múltiple, BT7, monocuerpo, códigos	196.08	13.35	13.03	7.40	45.97
BTA3C2.2SSAMBT700MT0	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red subterránea, acometida múltiple, BT7, monocuerpo, tarjeta	136.90	9.32	13.03	7.40	33.33
BTA3C2.2SSASBT200000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red subterránea, acometida simple, BT2	490.49	33.40	32.78	12.04	113.74
BTA3C2.2SSASBT300000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red subterránea, acometida simple, BT3	490.49	33.40	32.78	12.04	113.74
BTA3C2.2SSASBT400000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red subterránea, acometida simple, BT4	293.69	20.00	32.78	12.04	71.70
BTA3C2.2SSASBT5A0000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red subterránea, acometida simple, BT5A	220.02	14.98	27.26	10.24	54.50
BTA3C2.2SSASBT5B0000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red subterránea, acometida simple, BT5B	164.14	11.18	29.22	12.04	30.45
BTA3C2.2SSASBT600000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red subterránea, acometida simple, BT6	50.00	3.41	25.30	8.74	17.49
BTA3C2.2SSASBT700BC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red subterránea, acometida simple, BT7, bicuerpo, códigos	229.32	15.62	28.10	10.24	56.66
BTA3C2.2SSASBT700MC0	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red subterránea, acometida simple, BT7, monocuerpo, códigos	215.64	14.69	28.30	10.24	53.77
BTA3C2.2SSASBT700MT0	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red subterránea, acometida simple, BT7, monocuerpo, tarjeta	156.46	10.65	28.30	10.24	41.13
BTA3C2.2SSM1BT5B0000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red subterránea, caja toma múltiple, 3-6 clientes, BT5B	37.39	2.55	2.58	0.64	8.63
						51.78

[Handwritten signature]

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"
EMPRESA: OSINERGMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Listado de Tipos de Conexión							
Código	Descripción	Costo (US \$)					Total
		Materiales Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transporte y Equipos	Gastos Generales		
BTA	Conexión en Baja Tensión 220V						
3	Trifásica						
C2.2	de 10 kW hasta 20 kW						
BTA3C2.2SSM1BT700000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red subterránea, caja toma múltiple, 3-6 clientes, BT7	37.39	2.55	2.58	0.64	8.63	51.78
BTA3C2.2SSM2BT580000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red subterránea, caja toma múltiple, 7-12 clientes, BT5B	42.31	2.88	1.29	0.32	9.36	56.17
BTA3C2.2SSM2BT700000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red subterránea, caja toma múltiple, 7-12 clientes, BT7	42.31	2.88	1.29	0.32	9.36	56.17
BTA3C2.2SSM3BT580000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red subterránea, caja toma múltiple, 13-18 clientes, BT5B	68.71	4.68	0.89	0.22	14.90	89.39
BTA3C2.2SSM3BT700000	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red subterránea, caja toma múltiple, 13-18 clientes, BT7	68.71	4.68	0.89	0.22	14.90	89.39

[Handwritten signature]

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"
EMPRESA: OSINERGMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Listado de Tipos de Conexión							
Código	Descripción	Costo (US \$)					Total
		Materiales Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transporte Y Equipos	Gastos Generales		
BTA	Conexión en Baja Tensión 220V						
3	Trifásica						
C3.1	de 20 kW hasta 50 kW						
BTA3C3.1AAASBT2	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 20 kW hasta 50 kW, red aérea, acometida simple, BT2	576.83	39.28	25.14	11.01	130.45	782.72
BTA3C3.1AAASBT3	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 20 kW hasta 50 kW, red aérea, acometida simple, BT3	576.83	39.28	25.14	11.01	130.45	782.72
BTA3C3.1AAASBT4	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 20 kW hasta 50 kW, red aérea, acometida simple, BT4	380.03	25.88	25.14	11.01	88.41	530.47
BTA3C3.1AAASBT5A	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 20 kW hasta 50 kW, red aérea, acometida simple, BT5A	820.41	55.87	28.73	13.82	130.45	782.72
BTA3C3.1AAASBT5B	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 20 kW hasta 50 kW, red aérea, acometida simple, BT5B	576.83	39.28	25.14	11.01	130.45	782.72
BTA3C3.1ASASBT2	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 20 kW hasta 50 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT2	678.32	46.19	31.16	12.50	153.64	921.82
BTA3C3.1ASASBT3	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 20 kW hasta 50 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT3	678.32	46.19	31.16	12.50	153.64	921.82
BTA3C3.1ASASBT4	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 20 kW hasta 50 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT4	481.52	32.79	31.16	12.50	111.59	669.56
BTA3C3.1ASASBT5A	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 20 kW hasta 50 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT5A	903.04	61.50	38.16	15.73	153.64	921.82
BTA3C3.1ASASBT5B	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 20 kW hasta 50 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT5B	678.32	46.19	31.16	12.50	153.64	921.82
BTA3C3.1SSASBT2	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 20 kW hasta 50 kW, red subterránea, acometida simple, BT2	595.11	40.53	37.82	13.86	137.46	824.78
BTA3C3.1SSASBT3	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 20 kW hasta 50 kW, red subterránea, acometida simple, BT3	595.11	40.53	37.82	13.86	137.46	824.78
BTA3C3.1SSASBT4	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 20 kW hasta 50 kW, red subterránea, acometida simple, BT4	398.31	27.12	37.82	13.86	95.42	572.53
BTA3C3.1SSASBT5A	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 20 kW hasta 50 kW, red subterránea, acometida simple, BT5A	825.74	56.24	47.49	17.63	137.46	824.78
BTA3C3.1SSASBT5B	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 20 kW hasta 50 kW, red subterránea, acometida simple, BT5B	595.11	40.53	37.82	13.86	137.46	824.78

[Handwritten signature]

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"
EMPRESA: OSINERGMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Listado de Tipos de Conexión						
Código	Descripción	Costo (US \$)				
		Materiales Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transporte y Equipos	Gastos Generales	Total
BTA	Conexión en Baja Tensión 220V					
3	Trifásica					
C4.1	de 50 kW hasta 75 kW					
BTA3C4.1SSASBT2	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 50 kW hasta 75 kW, red subterránea, acometida simple, BT2	654.26	44.56	38.47	13.81	150.22
BTA3C4.1SSASBT3	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 50 kW hasta 75 kW, red subterránea, acometida simple, BT3	654.26	44.56	38.47	13.81	150.22
BTA3C4.1SSASBT4	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 50 kW hasta 75 kW, red subterránea, acometida simple, BT4	457.46	31.15	38.47	13.81	108.18
						649.08

[Handwritten signature]

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"
EMPRESA: OSINERGHMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Listado de Tipos de Conexión							
Código	Descripción	Costo (US \$)					Total
		Material Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transporte y Equipos	Gastos Generales		
BTA	Conexión en Baja Tensión 220V						
3	Trifásica						
C4.2	de 75 kW hasta 150 kW						
BTA3C4.2SSASBT2	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 75 kW hasta 150 kW, red subterránea, acometida simple, BT2	911.34	62.06	46.13	14.25	206.76	1 240.55
BTA3C4.2SSASBT3	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 75 kW hasta 150 kW, red subterránea, acometida simple, BT3	911.34	62.06	46.13	14.25	206.76	1 240.55
BTA3C4.2SSASBT4	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 75 kW hasta 150 kW, red subterránea, acometida simple, BT4	714.54	48.66	46.13	14.25	164.72	988.30

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"
EMPRESA: OSINERGHMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Código	Descripción	Costo (US \$)				
		Materiales	Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transporte y Equipos	Gastos Generales
BTA	Conexión en Baja Tensión 220V					
3	Trifásica					
C4.3	de 150 kW hasta 225 kW					
BTA3C4.3SSASBT2	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 150 kW hasta 225 kW, red subterránea, acometida simple, BT2	1 387.40	94.48	47.34	14.31	308.71
BTA3C4.3SSASBT3	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 150 kW hasta 225 kW, red subterránea, acometida simple, BT3	1 387.40	94.48	47.34	14.31	308.71
BTA3C4.3SSASBT4	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 150 kW hasta 225 kW, red subterránea, acometida simple, BT4	1 190.60	81.08	47.34	14.31	266.67
						1 852.25
						1 852.25
						1 600.00

[Handwritten signature]

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"
EMPRESA: OSINERGHMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Listado de Tipos de Conexión							
Código	Descripción	Costo (US \$)					Total
		Materiales Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transportes y Equipos	Gastos Generales		
BTA	Conexión en Baja Tensión 220V						
3	Trifásica						
C4.4	de 225 kW hasta 300 kW						
8TA3C4.4SSASBT2	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 225 kW hasta 300 kW, red subterránea, acometida simple, BT2	1 755.75	119.57	46.46	14.31	387.22	2 323.31
8TA3C4.4SSASBT3	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 225 kW hasta 300 kW, red subterránea, acometida simple, BT3	1 755.75	119.57	46.46	14.31	387.22	2 323.31
8TA3C4.4SSASBT4	Conexión en Baja Tensión 220V, Trifásica, de 225 kW hasta 300 kW, red subterránea, acometida simple, BT4	1 558.95	106.16	46.46	14.31	345.18	2 071.06

[Handwritten signature]

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"
EMPRESA: OSINERGHMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Listado de Tipos de Conexión							
Código	Descripción	Costo (US \$)					Total
		Materiales Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transporte y Equipos	Gastos Generales		
BTB	Conexión en Baja Tensión 380/220V						
3	Trifásica						
C2.1	hasta 10 kW						
BTB3C2.1AAADBT00000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea, acometida doble, BT2	556.69	37.91	18.20	8.27	124.22	745.30
BTB3C2.1AAADBT300000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea, acometida doble, BT3	556.69	37.91	18.20	8.27	124.22	745.30
BTB3C2.1AAADBT400000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea, acometida doble, BT4	336.82	22.94	18.20	8.27	77.25	463.48
BTB3C2.1AAADBT5A0000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea, acometida doble, BT5A	205.90	14.02	11.41	6.22	47.51	285.07
BTB3C2.1AAADBT5B0000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea, acometida doble, BT5B	209.49	14.27	15.33	9.52	22.33	134.00
BTB3C2.1AAADBT600000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea, acometida doble, BT6	30.22	2.06	10.72	4.97	9.59	57.56
BTB3C2.1AAADBT700BC0	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea, acometida doble, BT7, bicuerpo, códigos	247.90	16.88	12.25	6.22	56.65	339.91
BTB3C2.1AAADBT700MC0	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea, acometida doble, BT7, monocuerpo, códigos	230.45	15.69	12.45	6.22	52.97	317.80
BTB3C2.1AAADBT700MT0	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea, acometida doble, BT7, monocuerpo, tarjeta	158.46	10.79	12.45	6.22	37.59	225.53
BTB3C2.1AAASBT200000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea, acometida simple, BT2	569.29	38.77	22.73	9.40	128.04	768.25
BTB3C2.1AAASBT300000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea, acometida simple, BT3	569.29	38.77	22.73	9.40	128.04	768.25
BTB3C2.1AAASBT400000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea, acometida simple, BT4	349.42	23.80	22.73	9.40	81.07	486.43
BTB3C2.1AAASBT5A0000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea, acometida simple, BT5A	218.66	14.89	14.66	7.10	51.06	306.36
BTB3C2.1AAASBT5B0000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea, acometida simple, BT5B	222.25	15.14	18.58	10.40	25.88	155.29
BTB3C2.1AAASBT600000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea, acometida simple, BT6	42.82	2.92	15.25	6.10	13.42	80.52
BTB3C2.1AAASBT700BC0	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea, acometida simple, BT7, bicuerpo, códigos	260.66	17.75	15.50	7.10	60.20	361.20

Handwritten signature

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"
EMPRESA: OSINERGMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Listado de Tipos de Conexión		Costo (US \$)				
Código	Descripción	Materiales Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transporte y Equipos	Gastos Generales	Total
BTB	Conexión en Baja Tensión 380/220V					
3	Trifásica					
C2.1	hasta 10 kW					
BTB3C2.1AAASBT700MC0	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea, acometida simple, BT7, monocuerpo, códigos	243.21	16.56	15.70	7.10	56.51
BTB3C2.1AAASBT700MT0	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea, acometida simple, BT7, monocuerpo, tarjeta	171.22	11.66	15.70	7.10	41.14
BTB3C2.1ASADBT200000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida doble, BT2	555.60	37.84	20.78	9.03	124.65
BTB3C2.1ASADBT300000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida doble, BT3	555.60	37.84	20.78	9.03	124.65
BTB3C2.1ASADBT400000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida doble, BT4	335.73	22.86	20.78	9.03	77.68
BTB3C2.1ASADBT5A0000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida doble, BT5A	204.15	13.90	15.26	7.23	48.11
BTB3C2.1ASADBT5B0000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida doble, BT5B	147.01	10.01	17.22	8.73	22.93
BTB3C2.1ASADBT600000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida doble, BT6	29.13	1.98	13.30	5.73	10.03
BTB3C2.1ASADBT700B00	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida doble, BT7, bicuerpo, códigos	246.15	16.76	16.10	7.23	57.25
BTB3C2.1ASADBT700MC0	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida doble, BT7, monocuerpo, códigos	228.70	15.57	16.30	7.23	53.56
BTB3C2.1ASADBT700MT0	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida doble, BT7, monocuerpo, tarjeta	156.71	10.67	16.30	7.23	38.18
BTB3C2.1ASASBT200000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT2	574.68	39.14	27.90	10.91	130.53
BTB3C2.1ASASBT300000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT3	574.68	39.14	27.90	10.91	130.53
BTB3C2.1ASASBT400000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT4	354.81	24.16	27.90	10.91	83.56
BTB3C2.1ASASBT5A0000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT5A	223.23	15.20	22.38	9.11	53.98
BTB3C2.1ASASBT5B0000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT5B	166.09	11.31	24.34	10.61	28.81

R-1

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"
EMPRESA: OSINERGMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Listado de Tipos de Conexión		Costo (US \$)				
Código	Descripción	Materiales Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transporte y Equipos	Gastos Generales	Total
BTB	Conexión en Baja Tensión 380/220V					
3	Trifásica					
C2.1	hasta 10 kW					
BTB3C2.1ASASBT600000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT6	48.21	3.28	20.42	7.61	15.91
BTB3C2.1ASASBT700BC0	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT7, bicuerpo, códigos	265.23	18.06	23.22	9.11	63.12
BTB3C2.1ASASBT700MC0	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT7, monocuerpo, códigos	247.78	16.87	23.42	9.11	59.44
BTB3C2.1ASASBT700MT0	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT7, monocuerpo, tarjeta	175.79	11.97	23.42	9.11	44.06
BTB3C2.1SSADBT200000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida doble, BT2	555.97	37.86	23.22	9.59	125.33
BTB3C2.1SSADBT300000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida doble, BT3	555.97	37.86	23.22	9.59	125.33
BTB3C2.1SSADBT400000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida doble, BT4	336.10	22.89	23.22	9.59	78.36
BTB3C2.1SSADBT5A0000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida doble, BT5A	204.52	13.93	17.70	7.79	48.79
BTB3C2.1SSADBT5B0000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida doble, BT5B	147.38	10.04	19.66	9.29	23.61
BTB3C2.1SSADBT600000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida doble, BT6	29.50	2.01	15.74	6.29	10.71
BTB3C2.1SSADBT700BC0	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida doble, BT7, bicuerpo, códigos	246.52	16.79	18.54	7.79	57.93
BTB3C2.1SSADBT700MC0	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida doble, BT7, monocuerpo, códigos	229.07	15.60	18.74	7.79	54.24
BTB3C2.1SSADBT700MT0	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida doble, BT7, monocuerpo, tarjeta	157.08	10.70	18.74	7.79	38.86
BTB3C2.1SSAMBT5B0000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida múltiple, BT5B	133.68	9.10	11.99	7.40	18.77
BTB3C2.1SSAMBT700BC0	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida múltiple, BT7, bicuerpo, códigos	232.82	15.85	10.87	5.90	53.09
BTB3C2.1SSAMBT700MC0	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida múltiple, BT7, monocuerpo, códigos	215.37	14.67	11.07	5.90	49.40

7-1

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"
EMPRESA: OSINERGMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Listado de Tipos de Conexión							
Código	Descripción	Costo (US \$)					Total
		Materiales Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transporte y Equipos	Gastos Generales		
BTB3	Conexión en Baja Tensión 380/220V						
3	Trifásica						
C2.1	hasta 10 kW						
BTB3C2.1SSAMBT700MT0	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida múltiple, BT7, monocuerpo, tarjeta	143.38	9.76	11.07	5.90	34.02	204.13
BTB3C2.1SSASBT200000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida simple, BT2	575.42	39.19	32.78	12.04	131.89	791.33
BTB3C2.1SSASBT300000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida simple, BT3	575.42	39.19	32.78	12.04	131.89	791.33
BTB3C2.1SSASBT400000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida simple, BT4	355.55	24.21	32.78	12.04	84.92	509.51
BTB3C2.1SSASBT5A0000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida simple, BT5A	223.97	15.25	27.26	10.24	55.34	332.06
BTB3C2.1SSASBT5B0000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida simple, BT5B	227.56	15.50	31.18	13.54	30.17	181.00
BTB3C2.1SSASBT600000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida simple, BT6	48.95	3.33	25.30	8.74	17.27	103.60
BTB3C2.1SSASBT700BC0	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida simple, BT7, bicuerpo, códigos	265.97	18.11	28.10	10.24	64.48	386.90
BTB3C2.1SSASBT700MC0	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida simple, BT7, monocuerpo, códigos	248.52	16.92	28.30	10.24	60.80	364.79
BTB3C2.1SSASBT700MT0	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, acometida simple, BT7, monocuerpo, tarjeta	176.53	12.02	28.30	10.24	45.42	272.52
BTB3C2.1SSM1BT5B0000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, caja toma múltiple, 3-6 clientes, BT5B	23.14	1.58	2.58	0.64	5.59	33.52
BTB3C2.1SSM1BT700000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, caja toma múltiple, 3-6 clientes, BT7	23.14	1.58	2.58	0.64	5.59	33.52
BTB3C2.1SSM2BT5B0000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, caja toma múltiple, 7-12 clientes, BT5B	17.99	1.23	1.29	0.32	4.17	25.00
BTB3C2.1SSM2BT700000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, caja toma múltiple, 7-12 clientes, BT7	17.99	1.23	1.29	0.32	4.17	25.00
BTB3C2.1SSM3BT5B0000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, caja toma múltiple, 13-18 clientes, BT5B	17.39	1.18	0.89	0.22	3.94	23.62
BTB3C2.1SSM3BT700000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, red subterránea, caja toma múltiple, 13-18 clientes, BT7	17.39	1.18	0.89	0.22	3.94	23.62

[Handwritten signature]

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"
EMPRESA: OSINERGMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Listado de Tipos de Conexión		Costo (US \$)				
Código	Descripción	Materiales Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transportes y Equipos	Gastos Generales	Total
BTB 3	Conexión en Baja Tensión 380/220V					
C2.2	Trifásica					
	de 10 kW hasta 20 kW					
BTB3C2.2AAASBT200000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red aérea, acometida simple, BT2	578.38	39.39	22.73	9.40	129.98
BTB3C2.2AAASBT300000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red aérea, acometida simple, BT3	578.38	39.39	22.73	9.40	129.98
BTB3C2.2AAASBT400000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red aérea, acometida simple, BT4	358.51	24.41	22.73	9.40	83.01
BTB3C2.2AAASBT5A0000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red aérea, acometida simple, BT5A	227.75	15.51	14.66	7.10	53.00
BTB3C2.2AAASBT5B0000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red aérea, acometida simple, BT5B	170.61	11.62	16.62	8.60	27.82
BTB3C2.2AAASBT600000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red aérea, acometida simple, BT6	51.91	3.54	15.25	6.10	15.36
BTB3C2.2AAASBT700BC0	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red aérea, acometida simple, BT7, bicuerpo, códigos	269.75	18.37	15.50	7.10	62.14
BTB3C2.2AAASBT700MC0	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red aérea, acometida simple, BT7, monocuerpo, códigos	252.30	17.18	15.70	7.10	58.45
BTB3C2.2AAASBT700MT0	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red aérea, acometida simple, BT7, monocuerpo, tarjeta	180.31	12.28	15.70	7.10	43.08
BTB3C2.2ASASBT200000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT2	576.42	39.25	27.90	10.91	130.90
BTB3C2.2ASASBT300000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT3	576.42	39.25	27.90	10.91	130.90
BTB3C2.2ASASBT400000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT4	356.55	24.28	27.90	10.91	83.93
BTB3C2.2ASASBT5A0000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT5A	224.97	15.32	22.38	9.11	54.35
BTB3C2.2ASASBT5B0000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT5B	167.83	11.43	24.34	10.61	29.18
BTB3C2.2ASASBT600000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT6	49.95	3.40	20.42	7.61	16.28
BTB3C2.2ASASBT700BC0	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT7, bicuerpo, códigos	266.97	18.18	23.22	9.11	63.49
						380.96

[Handwritten signature]

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"

EMPRESA: OSINERGMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Código	Descripción	Costo (US \$)				
		Materiales Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transporte y Equipos	Gastos Generales	Total
BTB	Conexión en Baja Tensión 380/220V					
3	Trifásica					
C2.2	de 10 kW hasta 20 kW					
BTB3C2.2ASASBT700MC0	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT7, monocuerpo, códigos	249.52	16.99	23.42	9.11	59.81
BTB3C2.2ASASBT700MT0	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT7, monocuerpo, tarjeta	177.53	12.09	23.42	9.11	44.43
BTB3C2.2SSASBT5B0000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red subterránea, acometida múltiple, BT5B	143.40	9.77	11.99	7.40	20.84
BTB3C2.2SSASBT700BC0	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red subterránea, acometida múltiple, BT7, bicuerpo, códigos	242.54	16.52	10.87	5.90	55.16
BTB3C2.2SSASBT700MC0	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red subterránea, acometida múltiple, BT7, monocuerpo, códigos	225.09	15.33	11.07	5.90	51.48
BTB3C2.2SSASBT700MT0	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red subterránea, acometida múltiple, BT7, monocuerpo, tarjeta	153.10	10.43	11.07	5.90	36.10
BTB3C2.2SSASBT700000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red subterránea, acometida simple, BT2	577.16	39.30	32.78	12.04	132.26
BTB3C2.2SSASBT300000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red subterránea, acometida simple, BT3	577.16	39.30	32.78	12.04	132.26
BTB3C2.2SSASBT400000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red subterránea, acometida simple, BT4	357.29	24.33	32.78	12.04	85.29
BTB3C2.2SSASBT5A0000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red subterránea, acometida simple, BT5A	225.71	15.37	27.26	10.24	55.71
BTB3C2.2SSASBT5B0000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red subterránea, acometida simple, BT5B	168.57	11.48	29.22	11.74	30.54
BTB3C2.2SSASBT600000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red subterránea, acometida simple, BT6	50.69	3.45	25.30	8.74	17.64
BTB3C2.2SSASBT700BC0	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red subterránea, acometida simple, BT7, bicuerpo, códigos	267.71	18.23	28.10	10.24	64.85
BTB3C2.2SSASBT700MC0	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red subterránea, acometida simple, BT7, monocuerpo, códigos	250.26	17.04	28.30	10.24	61.17
BTB3C2.2SSASBT700MT0	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red subterránea, acometida simple, BT7, monocuerpo, tarjeta	178.27	12.14	28.30	10.24	45.79
BTB3C2.2SSM1BT5B0000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red subterránea, caja toma múltiple, 3-6 clientes, BT5B	29.73	2.02	2.58	0.64	6.99
						41.96

[Handwritten signature]

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"

EMPRESA: OSINERGHMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Listado de Tipos de Conexión						
Código	Descripción	Costo (US \$)				
		Materiales Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transporte y Equipos	Gastos Generales	Total
BTB	Conexión en Baja Tensión 380/220V					
3	Trifásica					
C2.2	de 10 kW hasta 20 kW					
BTB3C2.2SSM1BT700000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red subterránea, caja toma múltiple, 3-6 clientes, BT7	29.73	2.02	2.58	0.64	6.99
BTB3C2.25SM2BT5B0000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red subterránea, caja toma múltiple, 7-12 clientes, BT5B	53.96	3.67	1.29	0.32	11.85
BTB3C2.25SM2BT700000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red subterránea, caja toma múltiple, 7-12 clientes, BT7	53.96	3.67	1.29	0.32	11.85
BTB3C2.25SM3BT5B0000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red subterránea, caja toma múltiple, 13-18 clientes, BT5B	34.92	2.38	0.89	0.22	7.68
BTB3C2.25SM3BT700000	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, red subterránea, caja toma múltiple, 13-18 clientes, BT7	34.92	2.38	0.89	0.22	7.68

[Handwritten signature]

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"

EMPRESA: OSINERGHMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Código	Descripción	Costo (US \$)				
		Materiales Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transporte y Equipos	Gastos Generales	Total
BTB	Conexión en Baja Tensión 380/220V					
3	Trifásica					
C3.1	de 20 kW hasta 50 kW					
BTB3C3.1AAASBT2	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 20 kW hasta 50 kW, red aérea, acometida simple, BT2	615.14	41.89	25.14	11.01	138.64
BTB3C3.1AAASBT3	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 20 kW hasta 50 kW, red aérea, acometida simple, BT3	615.14	41.89	25.14	11.01	138.64
BTB3C3.1AAASBT4	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 20 kW hasta 50 kW, red aérea, acometida simple, BT4	395.27	26.92	25.14	11.01	91.67
BTB3C3.1AAASBT5A	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 20 kW hasta 50 kW, red aérea, acometida simple, BT5A	785.46	53.49	27.10	12.51	138.64
BTB3C3.1AAASBT5B	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 20 kW hasta 50 kW, red aérea, acometida simple, BT5B	615.14	41.89	25.14	11.01	138.64
BTB3C3.1ASASBT2	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 20 kW hasta 50 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT2	653.07	44.47	31.16	12.50	148.24
BTB3C3.1ASASBT3	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 20 kW hasta 50 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT3	653.07	44.47	31.16	12.50	148.24
BTB3C3.1ASASBT4	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 20 kW hasta 50 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT4	433.20	29.50	31.16	12.50	101.27
BTB3C3.1ASASBT5A	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 20 kW hasta 50 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT5A	823.39	56.07	33.12	14.00	148.24
BTB3C3.1ASASBT5B	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 20 kW hasta 50 kW, red aérea-subterránea, acometida simple, BT5B	653.07	44.47	31.16	12.50	148.24
BTB3C3.1SSASBT2	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 20 kW hasta 50 kW, red subterránea, acometida simple, BT2	615.39	41.91	37.82	13.86	141.80
BTB3C3.1SSASBT3	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 20 kW hasta 50 kW, red subterránea, acometida simple, BT3	615.39	41.91	37.82	13.86	141.80
BTB3C3.1SSASBT4	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 20 kW hasta 50 kW, red subterránea, acometida simple, BT4	395.52	26.93	37.82	13.86	94.83
BTB3C3.1SSASBT5A	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 20 kW hasta 50 kW, red subterránea, acometida simple, BT5A	852.12	58.04	47.49	17.63	141.80
BTB3C3.1SSASBT5B	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 20 kW hasta 50 kW, red subterránea, acometida simple, BT5B	615.39	41.91	37.82	13.86	141.80

[Handwritten signature]

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"
EMPRESA: OSINERGHMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Código	Descripción	Costo (US \$)				
		Materiales Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transporte y Equipos	Gastos Generales	Total
BTB	Conexión en Baja Tensión 380/220V					
3	Trifásica					
C4.1	de 50 kW hasta 75 kW					
BTB3C4.1SSASBT2	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 50 kW hasta 75 kW, red subterránea, acometida simple, BT2	643.04	43.79	38.47	13.81	147.82
BTB3C4.1SSASBT3	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 50 kW hasta 75 kW, red subterránea, acometida simple, BT3	643.04	43.79	38.47	13.81	147.82
BTB3C4.1SSASBT4	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 50 kW hasta 75 kW, red subterránea, acometida simple, BT4	423.17	28.82	38.47	13.81	100.85
						605.12

[Handwritten signature]

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"
EMPRESA: OSINERGMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Código	Descripción	Costo (US \$)				
		Materiales Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transportes y Equipos	Gastos Generales	Total
BTB 3	Conexión en Baja Tensión 380/220V Trifásica					
C4.2	de 75 kW hasta 150 kW					
BTB3C4.2SSASBT2	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 75 kW hasta 150 kW, red subterránea, acometida simple, BT2	757.72	51.60	46.13	14.25	173.94
BTB3C4.2SSASBT3	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 75 kW hasta 150 kW, red subterránea, acometida simple, BT3	757.72	51.60	46.13	14.25	173.94
BTB3C4.2SSASBT4	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 75 kW hasta 150 kW, red subterránea, acometida simple, BT4	537.85	36.63	46.13	14.25	126.97
						761.83

[Handwritten signature]

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"
EMPRESA: OSINERGMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Código	Descripción	Costo (US \$)				
		Materiales	Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transporte y Equipos	Gastos Generales Total
BTB	Conexión en Baja Tensión 380/220V					
3	Trifásica					
C4.3	de 150 kW hasta 225 kW					
BTB3C4.3SSASBT2	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 150 kW hasta 225 kW, red subterránea, acometida simple, BT2	1 001.28	68.19	47.34	14.31	226.22
BTB3C4.3SSASBT3	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 150 kW hasta 225 kW, red subterránea, acometida simple, BT3	1 001.28	68.19	47.34	14.31	226.22
BTB3C4.3SSASBT4	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 150 kW hasta 225 kW, red subterránea, acometida simple, BT4	781.41	53.21	47.34	14.31	179.25
						1 075.51

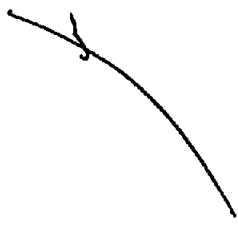

[Handwritten signature]



Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"
EMPRESA: OSINERGMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Listado de Tipos de Conexión						
Código	Descripción	Costo (US \$)				
		Materiales Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transporte y Equipos	Gastos Generales	Total
BTB	Conexión en Baja Tensión 380/220V					
3	Trifásica					
C4.4	de 225 kW hasta 300 kW					
BTB3C4.4SSASBT2	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 225 kW hasta 300 kW, red subterránea, acometida simple, BT2	1 082.68	73.73	46.46	14.31	243.44
BTB3C4.4SSASBT3	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 225 kW hasta 300 kW, red subterránea, acometida simple, BT3	1 082.68	73.73	46.46	14.31	243.44
BTB3C4.4SSASBT4	Conexión en Baja Tensión 380/220V, Trifásica, de 225 kW hasta 300 kW, red subterránea, acometida simple, BT4	862.81	58.76	46.46	14.31	196.47
						1 178.80

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"

EMPRESA: OSINERGMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Listado de Tipos de Conexión						
Código	Descripción	Costo (US \$)				
		Materiales Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transporte y Equipos	Gastos Generales	Total
BT	Conexión en Baja Tensión					
RR	Rotura y Resane					
VE						
BTRRVE000000	Conexión en Baja Tensión, Rotura y Resane de Vereda	5.86	9.44	4.49	4.04	24.23

[Handwritten signature]

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"
EMPRESA: OSINERGMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Código	Descripción	Costo (US \$)				
		Materiales Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transportes y Equipos	Gastos Generales	Total
CAC	Conexión Adicional Cable de Acometida					
BTA	220 V					
T	Todos					
CACBTATTC11PM	Conexión Adicional Cable de Acometida por metro, 220 V, Potencia Conectada Monofásica hasta 3 kW, Monocuerpo, BT7	0.54	0.04	0.33	0.00	0.18
CACBTATTC12PM	Conexión Adicional Cable de Acometida por metro, 220 V, Potencia Conectada Monofásica de 3 kW hasta 10 kW, Monocuerpo, BT7	2.34	0.16	0.66	0.00	0.34
CACBTATTC21PM	Conexión Adicional Cable de Acometida por metro, 220 V, Potencia Conectada Trifásica hasta 10 kW, Monocuerpo, BT7	2.81	0.19	0.74	0.00	0.39
CACBTATTC22PM	Conexión Adicional Cable de Acometida por metro, 220 V, Potencia Conectada Trifásica de 10 kW hasta 20 kW, Monocuerpo, BT7	2.18	0.15	0.37	0.00	0.54
CACBTATTCBTP8	Conexión Adicional Cable de Acometida por metro, 220 V, Potencia Conectada hasta 20 kW, Bicuerpo, BT7	0.30	0.02	0.37	0.00	0.14
						0.83

[Handwritten signature]

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"

EMPRESA: OSINERGHMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Código	Descripción	Costo (US \$)				
		Materiales Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transportes y Equipos	Gastos Generales	Total
CAC	Conexión Adicional Cable de Acometida					
BTB	380/220 V					
T	Todos					
CACBTBTTC21PM	Conexión Adicional Cable de Acometida por metro, 380/220 V, Potencia Conectada Trifásica hasta 10 kW, Monocuerpo, BT7	2.34	0.16	0.74	0.00	0.36
CACBTBTTC22PM	Conexión Adicional Cable de Acometida por metro, 380/220 V, Potencia Conectada Trifásica de 10 kW hasta 20 kW, Monocuerpo, BT7	1.82	0.12	0.37	0.00	0.46
CACBTBTTCBTPB	Conexión Adicional Cable de Acometida por metro, 380/220 V, Potencia Conectada hasta 20 kW, Bicuerpo, BT7	0.30	0.02	0.37	0.00	0.14
						0.83

[Handwritten signature]

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"
EMPRESA: OSINERGMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Listado de Tipos de Conexión						
Código	Descripción	Costo (US \$)				
		Materiales Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transporte y Equipos	Gastos Generales	Total
CAM	Conexión Adicional Murete					
BT	Baja Tensión					
MA	Manposteria					
CAMBTMA000000	Conexión Adicional Murete, Baja Tensión, de manposteria	13.21	8.15	5.76	5.60	33.62

[Handwritten signature]

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"

EMPRESA: OSINERGHMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Código	Descripción	Costo (US \$)					Total
		Material	Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transporte y Equipos	Gastos Generales	
CAMA	Conexión Adicional Mástil						
BT	Baja Tensión						
ME	Metálico						
CAMABTME30000	Conexión Adicional Mástil, Baja Tensión, Metálico de 3 m.	9.53	0.65	2.36	1.02	2.71	16.27
CAMABTME60000	Conexión Adicional Mástil, Baja Tensión, Metálico de 6 m	16.83	1.15	2.80	1.28	4.41	26.47

[Handwritten signature]

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"
EMPRESA: OSINERGMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Listado de Tipos de Conexión						
Código	Descripción	Costo (US \$)				
		Materiales Stock	Recursos Mano de Obra y Equipos	Recursos Transporte y Equipos	Gastos Generales	Total
CCA	Conexión Cambio a Prepago 220V					
1	Monofásica					
C1.1	Hasta 3 kw					
CCA1C1.1TTTTB1702BC0	Conexión Cambio a Prepago 220V, Monofásica, hasta 3 kw, Todos, Todos, BT7, 2 hilos, Bicuerpo, Códigos	98.50	6.71	3.30	1.31	21.96
CCA1C1.1TTTTB1702MC0	Conexión Cambio a Prepago 220V, Monofásica, hasta 3 kw, Todos, Todos, BT7, 2 hilos, Monocuerpo, Códigos	79.40	5.41	3.60	2.22	18.13
CCA1C1.1TTTTB1702MT0	Conexión Cambio a Prepago 220V, Monofásica, hasta 3 kw, Todos, Todos, BT7, 2 hilos, Monocuerpo, Tarjeta	52.32	3.56	3.60	2.22	12.34
CCA1C1.1TTTTB1703BC0	Conexión Cambio a Prepago 220V, Monofásica, hasta 3 kw, Todos, Todos, BT7, 3 hilos, Bicuerpo, Códigos	107.70	7.33	3.30	1.31	23.93
CCA1C1.1TTTTB1703MC0	Conexión Cambio a Prepago 220V, Monofásica, hasta 3 kw, Todos, Todos, BT7, 3 hilos, Monocuerpo, Códigos	88.60	6.03	3.60	2.22	20.09
CCA1C1.1TTTTB1703MT0	Conexión Cambio a Prepago 220V, Monofásica, hasta 3 kw, Todos, Todos, BT7, 3 hilos, Monocuerpo, Tarjeta	61.52	4.19	3.60	2.22	14.31
						85.84

[Handwritten signature]

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"

EMPRESA: OSINERGHMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Listado de Tipos de Conexión							
Código	Descripción	Costo (US \$)					Total
		Material Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transporte y Equipos	Gastos Generales		
CCA 1	Conexión Cambio a Prepago 220V Monofásica						
C1.2	de 3 kW hasta 10 kW						
CCA1C1.2TTTTBT702BC0	Conexión Cambio a Prepago 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, Todos, Todos, BT7, 2 hilos, Bicuerpo, Códigos	98.50	6.71	3.30	1.31	21.96	131.78
CCA1C1.2TTTTBT702MC0	Conexión Cambio a Prepago 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, Todos, Todos, BT7, 2 hilos, Monocuerpo, Códigos	79.40	5.41	3.60	2.22	18.13	108.76
CCA1C1.2TTTTBT702MT0	Conexión Cambio a Prepago 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, Todos, Todos, BT7, 2 hilos, Monocuerpo, Tarjeta	52.32	3.56	3.60	2.22	12.34	74.05
CCA1C1.2TTTTBT703BC0	Conexión Cambio a Prepago 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, Todos, Todos, BT7, 3 hilos, Bicuerpo, Códigos	107.70	7.33	3.30	1.31	23.93	143.57
CCA1C1.2TTTTBT703MC0	Conexión Cambio a Prepago 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, Todos, Todos, BT7, 3 hilos, Monocuerpo, Códigos	88.60	6.03	3.60	2.22	20.09	120.55
CCA1C1.2TTTTBT703MT0	Conexión Cambio a Prepago 220V, Monofásica, de 3 kW hasta 10 kW, Todos, Todos, BT7, 3 hilos, Monocuerpo, Tarjeta	61.52	4.19	3.60	2.22	14.31	85.84

[Handwritten signature]

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"

EMPRESA: OSINERGHMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Código	Descripción	Costo (US \$)				
		Materiales Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transporte y Equipos	Gastos Generales	Total
CCA	Conexión Cambio a Prepago 220V					
3	Trifásica					
C2.1	hasta 10 kW					
CCA3C2.1TTTTBT700BC0	Conexión Cambio a Prepago 220V, Trifásica, hasta 10 kW, Todos, BT7, Bicuerpo, Códigos	174.56	11.89	3.63	1.50	38.32
CCA3C2.1TTTTBT700MC0	Conexión Cambio a Prepago 220V, Trifásica, hasta 10 kW, Todos, BT7, Monocuerpo, Códigos	164.57	11.21	4.10	2.77	36.53
CCA3C2.1TTTTBT700MT0	Conexión Cambio a Prepago 220V, Trifásica, hasta 10 kW, Todos, BT7, Monocuerpo, Tarjeta	105.39	7.18	4.10	2.77	23.89
						143.33

[Handwritten signature]

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"
EMPRESA: OSINERGHMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Código	Descripción	Costo (US \$)				
		Materiales Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transporte y Equipos	Gastos Generales	Total
CCA	Conexión Cambio a Prepago 220V					
3	Trifásica					
C2.2	de 10 kW hasta 20 kW					
CCA3C2.2TTTTBT700BC0	Conexión Cambio a Prepago 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, Todos, Todos, BT7, Bicuerpo, Códigos	174.56	11.89	3.63	1.50	38.32
CCA3C2.2TTTTBT700MC0	Conexión Cambio a Prepago 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, Todos, Todos, BT7, Monocuerpo, Códigos	164.57	11.21	4.10	2.77	36.53
CCA3C2.2TTTTBT700MT0	Conexión Cambio a Prepago 220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, Todos, Todos, BT7, Monocuerpo, Tarjeta	105.39	7.18	4.10	2.77	23.89
						143.33



Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"
EMPRESA: OSINERGMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Código	Descripción	Costo (US \$)					Total
		Material	Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transportes y Equipos	Gastos Generales	
CCB	Conexión Cambio a Prepago 380/220V						
3	Trifásica						
C2.1	hasta 10 kW						
CCB3C2.1TTTTBT700BC0	Conexión Cambio a Prepago 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, Todos, Todos, BT7, Bicuerno, Códigos	212.26	14.45	3.63	1.50	46.37	278.21
CCB3C2.1TTTTBT700MC0	Conexión Cambio a Prepago 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, Todos, Todos, BT7, Monocuerpo, Códigos	198.50	13.52	4.10	2.77	43.78	262.67
CCB3C2.1TTTTBT700MT0	Conexión Cambio a Prepago 380/220V, Trifásica, hasta 10 kW, Todos, Todos, BT7, Monocuerpo, Tarjeta	126.51	8.62	4.10	2.77	28.40	170.40

[Handwritten signature]

Sistema de Información de los Costos de Conexión "SICONEX"
EMPRESA: OSINERGHMIN-GART 2007

Listado de Tipos de Conexión

Código	Descripción	Costo (US \$)				
		Materiales Stock	Recursos Mano de Obra	Recursos Transportes y Equipos	Gastos Generales	Total
CCB	Conexión Cambio a Prepago 380/220V					
3	Trifásica					
C2.2	de 10 kW hasta 20 kW					
CCB3C2.2TTTTBT700BC0	Conexión Cambio a Prepago 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, Todos, BT7, Bicuerpo, Códigos	212.26	14.45	3.63	1.50	278.21
CCB3C2.2TTTTBT700MC0	Conexión Cambio a Prepago 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, Todos, BT7, Monocuerpo, Códigos	198.50	13.52	4.10	2.77	262.67
CCB3C2.2TTTTBT700MT0	Conexión Cambio a Prepago 380/220V, Trifásica, de 10 kW hasta 20 kW, Todos, BT7, Monocuerpo, Tarjeta	126.51	8.62	4.10	2.77	170.40

[Handwritten signature]