

Descripción			Costo Total (S/)			
Tipo de Conexión	Tipo	Modalidad	Coelvisac	Luz del Sur	Enel Distribución	Electro Dunas
Trifásica hasta 20 kW BT5A-BT5B-BT5C-AP-BT6	Corte	Fusible o interruptor (tapa sin ranura)	10,80	5,93	5,91	5,80
		Interruptor (tapa con ranura)	13,41	7,60	7,58	7,51
		Caja de medición (aislamiento acometida)	13,49	7,77	7,75	7,61
		Línea aérea (empalme)	22,74	20,95	20,95	21,03
	Reconexión	Fusible o interruptor (tapa sin ranura)	14,03	8,25	8,23	8,01
		Interruptor (tapa con ranura)	16,66	9,36	9,34	9,20
		Caja de medición (aislamiento acometida)	17,39	10,38	10,36	10,08
Línea aérea (empalme)	28,25	26,50	26,50	26,77		

Descripción			Costo Total (S/)			
Tipo de Conexión	Tipo	Modalidad	Electro Oriente	Electro Puno	Electro Sur Este	Electro Ucayali
Trifásica hasta 20 kW BT5A-BT5B-BT5C-AP-BT6	Corte	Fusible o interruptor (tapa sin ranura)	7,16	6,78	7,45	6,69
		Interruptor (tapa con ranura)	8,97	8,67	9,47	8,39
		Caja de medición (aislamiento acometida)	9,04	8,76	9,56	8,46
		Línea aérea (empalme)	23,28	21,36	21,60	23,27
	Reconexión	Fusible o interruptor (tapa sin ranura)	9,89	9,19	10,01	9,33
		Interruptor (tapa con ranura)	10,97	10,66	11,67	10,23
		Caja de medición (aislamiento acometida)	12,24	11,51	12,50	11,56
Línea aérea (empalme)	29,98	27,06	27,26	30,06		

Descripción			Costo Total (S/)			
Tipo de Conexión	Tipo	Modalidad	Electro-centro	Electronoroeste	Electronorte	Electrosur
Trifásica hasta 20 kW BT5A-BT5B-BT5C-AP-BT6	Corte	Fusible o interruptor (tapa sin ranura)	7,24	6,12	6,08	5,83
		Interruptor (tapa con ranura)	9,21	7,89	7,84	7,56
		Caja de medición (aislamiento acometida)	9,30	7,99	7,94	7,66
		Línea aérea (empalme)	21,52	21,14	21,13	21,04
	Reconexión	Fusible o interruptor (tapa sin ranura)	9,75	8,40	8,35	8,06
		Interruptor (tapa con ranura)	11,35	9,68	9,62	9,26
		Caja de medición (aislamiento acometida)	12,19	10,55	10,49	10,14
Línea aérea (empalme)	27,20	26,87	26,86	26,78		

Descripción			Costo Total (S/)		
Tipo de Conexión	Tipo	Modalidad	Hidrandina	Seal	Otras Empresas SEIN
Trifásica hasta 20 kW BT5A-BT5B-BT5C-AP-BT6	Corte	Fusible o interruptor (tapa sin ranura)	7,25	6,67	10,80
		Interruptor (tapa con ranura)	9,22	8,55	13,41
		Caja de medición (aislamiento acometida)	9,32	8,64	13,49
		Línea aérea (empalme)	21,53	21,33	22,74
	Reconexión	Fusible o interruptor (tapa sin ranura)	9,76	9,07	14,03
		Interruptor (tapa con ranura)	11,37	10,51	16,66
		Caja de medición (aislamiento acometida)	12,20	11,36	17,39
Línea aérea (empalme)	27,20	27,03	28,25		

Descripción				Costo Total (S/)				
Tipo de Conexión	Tipo	Modalidad	Traslado	Urbana Lima	Urbana Provincia	Rural	Urbana Provincia Amazonía	Rural Amazonía
Trifásica hasta 20 kW BT5A-BT5B-BT5C-AP-BT6	Retiro	RT conexión aérea	Camioneta	56,50	52,14	56,13	53,12	57,04
		RT conexión subterránea	Camioneta	51,66	48,45	51,43	50,01	52,85
		RT conexión mixta	Camioneta	51,66	48,45	51,43	50,01	52,85
	Reinstalación	RI conexión aérea	Camioneta	89,41	89,41	96,23	91,06	97,86
		RI conexión subterránea	Camioneta	65,28	65,28	70,59	65,86	71,13
		RI conexión mixta	Camioneta	65,28	65,28	70,59	65,86	71,13

Descripción				Costo Total (S/)				
Tipo de Conexión	Tipo	Modalidad	Traslado	Urbana Lima	Urbana Provincia	Rural	Urbana Provincia Amazonía	Rural Amazonía
Trifásica hasta 20 kW BT5A-BT5B-BT5C-AP-BT6	Corte	Caja de medición (aislamiento acometida bloqueada)	Camioneta	23,52	22,84	26,83	25,14	27,71
	Reconexión	Caja de medición (aislamiento acometida bloqueada)	Camioneta	23,59	24,60	27,71	26,96	28,11
	Retiro	RT conexión subterránea (empalme y cable acometida)	Camioneta	164,05	164,05	170,03	179,22	185,14
		RT conexión mixta (empalme y cable acometida)	Camioneta	164,05	164,05	170,03	179,22	185,14
	Reinstalación	RI conexión subterránea (empalme y cable acometida)	Camioneta	264,34	240,86	240,86	263,60	263,60
		RI conexión mixta (empalme y cable acometida)	Camioneta	232,91	232,91	239,91	255,69	262,51