

IMPORTES MAXIMOS DE CORTE Y RECONEXION APLICABLES A USUARIOS FINALES DEL SERVICIO PUBLICO DE ELECTRICIDAD (*)

De acuerdo a lo fijado por Resolución OSINERGMN N° 175-2015-OS/CD y Factores de Actualización Tarifaria
Vigencia a partir del 04 de julio del 2018

Nro. 002-2018-ELS

Conexiones monofásicas hasta 10 kW (BT5A-BT5B-BT6)

Tipo	Descripción		Costo Total (S/.)
	Modalidad	Traslado	
Corte	Fusible o interruptor (tapa sin ranura)	Camioneta	4.43
	Interruptor (tapa con ranura)	Camioneta	5.78
	Caja de medición (aislamiento acometida)	Camioneta	5.81
	Línea aérea (empalme)	Camioneta	22.04
Reconexión	Fusible o interruptor (tapa sin ranura)	Camioneta	5.24
	Interruptor (tapa con ranura)	Camioneta	7.09
	Caja de medición (aislamiento acometida)	Camioneta	7.40
	Línea aérea (empalme)	Camioneta	26.30

Tipo	Descripción		Costo Total (S/.)	
	Modalidad	Traslado	Urbano Provincia	Rural
Retiro	Conexión aérea	Camioneta	45.43	47.96
	Conexión subterránea	Camioneta	45.68	48.18
	Conexión mixta	Camioneta	45.68	48.18
	Conexión aérea	Camioneta	79.31	84.27
Reinstalación	Conexión subterránea	Camioneta	58.97	62.96
	Conexión mixta	Camioneta	58.97	62.96

Tipo	Descripción		Costo Total (S/.)	
	Modalidad	Traslado	Urbano Provincia	Rural
Corte	Caja de medición (aislamiento acometida bloqueada)	Camioneta	30.24	34.89
Reconexión	Caja de medición (aislamiento acometida bloqueada)	Camioneta	26.46	31.00
Retiro	Conexión subterránea (empalme y cable de acometida)	Camioneta	142.05	147.01
	Conexión mixta (empalme y cable de acometida)	Camioneta	142.05	147.01
Reinstalación	Conexión subterránea (empalme y cable de acometida)	Camioneta	203.64	210.28
	Conexión mixta (empalme y cable de acometida)	Camioneta	203.64	210.28

Conexiones trifásicas hasta 20 kW (BT5A-BT5B-BT6)

Tipo	Descripción		Costo Total (S/.)
	Modalidad	Traslado	
Corte	Fusible o interruptor (tapa sin ranura)	Camioneta	5.63
	Interruptor (tapa con ranura)	Camioneta	8.40
	Caja de medición (aislamiento acometida)	Camioneta	8.51
	Línea aérea (empalme)	Camioneta	22.99
Reconexión	Fusible o interruptor (tapa sin ranura)	Camioneta	7.66
	Interruptor (tapa con ranura)	Camioneta	9.73
	Caja de medición (aislamiento acometida)	Camioneta	10.56
	Línea aérea (empalme)	Camioneta	26.48

Tipo	Descripción		Costo Total (S/.)	
	Modalidad	Traslado	Urbano Provincia	Rural
Retiro	Conexión aérea	Camioneta	54.34	57.62
	Conexión subterránea	Camioneta	50.45	52.73
	Conexión mixta	Camioneta	50.45	52.73
	Conexión aérea	Camioneta	92.00	97.69
Reinstalación	Conexión subterránea	Camioneta	66.08	70.47
	Conexión mixta	Camioneta	66.08	70.47

Tipo	Descripción		Costo Total (S/.)	
	Modalidad	Traslado	Urbano Provincia	Rural
Corte	Caja de medición (aislamiento acometida bloqueada)	Camioneta	31.45	36.15
Reconexión	Caja de medición (aislamiento acometida bloqueada)	Camioneta	30.15	33.27
Retiro	Conexión subterránea (empalme y cable de acometida)	Camioneta	154.71	159.66
	Conexión mixta (empalme y cable de acometida)	Camioneta	154.71	159.66
Reinstalación	Conexión subterránea (empalme y cable de acometida)	Camioneta	238.15	238.15
	Conexión mixta (empalme y cable de acometida)	Camioneta	231.52	236.85

Conexiones trifásicas hasta 20 kW Resto de Opciones (BT2-BT3-BT4)

Tipo	Descripción		Costo Total (S/.)	
	Modalidad	Traslado	Urbano Provincia	Rural
Corte	Fusible o interruptor (tapa sin ranura)	Camioneta	21.35	22.73
	Interruptor (tapa con ranura)	Camioneta	25.92	27.65
	Caja de medición (aislamiento acometida)	Camioneta	26.02	27.78
	Línea aérea (empalme)	Camioneta	35.96	37.95
Reconexión	Fusible o interruptor (tapa sin ranura)	Camioneta	31.86	34.60
	Interruptor (tapa con ranura)	Camioneta	27.09	28.86
	Caja de medición (aislamiento acometida)	Camioneta	36.50	37.83
	Línea aérea (empalme)	Camioneta	48.75	50.77
Retiro	Conexión aérea	Camioneta	54.34	57.62
	Conexión subterránea	Camioneta	50.45	52.73
	Conexión mixta	Camioneta	50.45	52.73
Reinstalación	Conexión aérea	Camioneta	100.91	106.59
	Conexión subterránea	Camioneta	74.99	79.37
	Conexión mixta	Camioneta	74.99	79.37

Conexiones trifásicas mayores a 20 kW Resto de Opciones (BT2-BT3-BT4)

Tipo	Descripción		Costo Total (S/.)	
	Modalidad	Traslado	Urbano Provincia	Rural
Corte	Fusible o Interruptor (tapa sin ranura)	Camioneta	32.81	35.05
	Caja de medición (aislamiento acometida)	Camioneta	39.53	42.18
	Línea aérea (empalme)	Camioneta	40.16	42.18
Reconexión	Fusible o Interruptor (tapa sin ranura)	Camioneta	51.15	53.39
	Caja de medición (aislamiento acometida)	Camioneta	57.02	63.87
	Línea aérea (empalme)	Camioneta	62.45	64.94
Retiro	Conexión aérea	Camioneta	78.49	83.48
	Conexión subterránea	Camioneta	73.50	77.89
	Conexión mixta	Camioneta	73.50	77.89
Reinstalación	Conexión aérea	Camioneta	122.82	129.45
	Conexión subterránea	Camioneta	100.08	105.77
	Conexión mixta	Camioneta	100.08	105.77

Conexiones trifásicas hasta 2500 kW Resto de Opciones (MT2-MT3-MT4)

Tipo	Descripción		Costo Total Urbano Provincia	Costo Total Rural (S/.)
	Modalidad	Traslado		
Corte	Sistema de Protección - PMI	Camioneta	48.46	51.75
	Sistema de Protección - Celda	Camioneta	41.49	44.33
Reconexión	Sistema de Protección - PMI	Camioneta	58.10	62.07
	Sistema de Protección - Celda	Camioneta	48.43	51.72
Retiro	PMI	Camioneta	199.69	206.30
	Celda	Camioneta	82.91	88.59
Reinstalación	PMI	Camioneta	339.85	347.78
	Celda	Camioneta	196.95	203.58

Nota: De acuerdo a Resolución N° 205-2013-OS/CD e Informe N° 0151-2007-GART las zonas especificadas como Urbano Provincia y Rural comprenden lo siguiente:

Zona	Sectores Típicos	Sistemas Eléctricos
Urbano Provincia	2 y 3	Moquegua, Tacna, Ilo y Yarada
Rural	4 y 5	Moquegua Rural, Ichuña, Tarata, Puquina-Omate-Ubinas y Tomasiri

(*) Los Montos indicados no incluye IGV

Nro. 002-2018-ELS

Nro. 002-2018-ELS

Table titled 'Conexiones en Baja Tensión - Nuevos Soles' with columns for Tipo, Subtipo, Nivel de Tensión, Fases, Potencia Conectada, Opción Tarifaria, Aérea, Subterránea, and Mista.

Table titled 'Conexión Rural (Sectores 4 y 5) - Nuevos Soles' with columns for Tipo, Subtipo, Nivel de Tensión, Fases, Potencia Conectada, Opción Tarifaria, and Aérea Simple.

Table titled 'Conexiones en Baja Tensión Múltiples - Nuevos Soles' with columns for Tipo, Subtipo, Nivel de Tensión, Fases, Potencia Conectada, Opción Tarifaria, Conexión, and Caja Tomas.

Table titled 'Otros Costos en Baja Tensión - Nuevos Soles' with columns for Descripción, Unidad, and \$/.

Table titled 'Otros Elementos Electromecánicos en Media Tensión - Nuevos Soles' with columns for Armado, Tipo de Red, Descripción, and Potencia Conectada.

Table titled 'Conexiones Básicas en Media Tensión - Nuevos Soles' with columns for Tipo, Subtipo, Nivel de Tensión, Fases, Potencia Conectada, Opción Tarifaria, and Potencia.

Table titled 'Conexión Preago (S.)' with columns for Tipo, Subtipo, Tensión, Fases, Potencia, Opción Tarifaria, and Aérea.

Table titled 'Conexión Rural Preago (Sectores 4 y 5) (S.)' with columns for Tipo, Subtipo, Tensión, Fases, Potencia, Opción Tarifaria, and Aérea Simple.

Table titled 'Costo por Metro de Cable - Conexión Eléctrica Preago (S.)' with columns for Tipo, Subtipo, Tensión, Fases, Potencia, Opción Tarifaria, and Costo.

Table titled 'Conexiones en Baja Tensión - Nuevos Soles' with columns for Tipo, Subtipo, Nivel de Tensión, Fases, Potencia Conectada, Opción Tarifaria, Aérea, Subterránea, and Mista.

Table titled 'Conexión Rural (Sectores 4 y 5) - Nuevos Soles' with columns for Tipo, Subtipo, Nivel de Tensión, Fases, Potencia Conectada, Opción Tarifaria, and Aérea Simple.

Table titled 'Conexiones en Baja Tensión Múltiples - Nuevos Soles' with columns for Tipo, Subtipo, Nivel de Tensión, Fases, Potencia Conectada, Opción Tarifaria, Conexión, and Caja Tomas.

Table titled 'Conexiones en Media Tensión - Nuevos Soles' with columns for Tipo, Subtipo, Nivel de Tensión, Fases, Potencia Conectada, Opción Tarifaria, and Potencia.

Table titled 'Conexión Preago (S.)' with columns for Tipo, Subtipo, Tensión, Fases, Potencia, Opción Tarifaria, and Aérea.

Table titled 'Conexión Rural Preago (Sectores 4 y 5) (S.)' with columns for Tipo, Subtipo, Tensión, Fases, Potencia, Opción Tarifaria, and Aérea Simple.

(*) Precios No incluyen I.G.V.
BT5B-EN - Opción Tarifaria BT5B con medidor electrónico.
BT5B-EM - Opción Tarifaria BT5B con medidor electromecánico.
2H: Medidor 2 hilos
3H: Medidor 3 hilos
MET: Caja portamedidor metálica
PCJ: Caja portamedidor plástica