

ENEL DISTRIBUCION PERU S.A.
CARGO MENSUAL POR REPOSICION Y MANTENIMIENTO DE CONEXION - RESOLUCION OSINERGMIN N° 176 2019-OS/CD
FECHA DE PUBLICACION : 03 - 11 - 2022
LAS TARIFAS DE LA PRESENTE PUBLICACION SE APLICARAN A LOS CONSUMOS EFECTUADOS A PARTIR DEL 04 / 11 / 2022

N° 08 - 2022

FORMATO 3

Cargos de Reposición y Mantenimiento de Conexiones en Baja Tensión - Nuevos Soles

Tipo	Subtipo	Nivel de tensión	Fases	Potencia conectada	Opción tarifaria	Aérea		Subterránea		Mixta	
						Simple	Doble	Simple	Doble	Simple	Doble
C1	C1.1	Baja Tensión 220 V	Monofásica	Hasta 3 kW	BT5A	2.15	2.15	2.18	2.18	2.18	2.18
					BT5 B/C/D/E - EN (3h) caja polimérica	1.57	1.57	1.58	1.58	1.58	1.58
					BT5 B/C/D/E - EN (3h) caja metálica	1.64	1.64	1.65	1.65	1.65	1.65
					BT5 B/C/D/E - EM (3h) caja polimérica	1.88	1.88	1.89	1.89	1.89	1.89
					BT5 B/C/D/E - EM (3h) caja metálica	1.95	1.95	1.96	1.96	1.96	1.96
	C1.2	Baja Tensión 220 V	Monofásica	Mayor a 3 kW hasta 10 kW	BT6	0.91	0.91	0.92	0.92	0.92	0.92
					BT5A	2.21	2.21	2.18	2.18	2.18	2.18
					BT5 B/C/D/E - EN (3h) caja polimérica	1.57	1.57	1.58	1.58	1.58	1.58
					BT5 B/C/D/E - EN (3h) caja metálica	1.64	1.64	1.65	1.65	1.65	1.65
					BT5 B/C/D/E - EM (3h) caja polimérica	1.88	1.88	1.89	1.89	1.89	1.89
C2	C2.1	Baja Tensión 220 V	Trifásica	Hasta 10 kW	BT6	0.91	0.91	0.92	0.92	0.92	0.92
					BT5A	4.08	4.08	4.14	4.14	4.14	4.14
					BT5 B/C/D/E - EN	2.16	2.16	2.24	2.24	2.24	2.24
					BT5 B/C/D/E - EM	2.34	2.34	2.40	2.40	2.40	2.40
					BT2	4.74	4.74	4.83	4.83	4.83	4.83
	C2.2	Baja Tensión 220 V	Trifásica	Mayor a 10 kW hasta 20 kW	BT3	4.74	4.74	4.83	4.83	4.83	4.83
					BT4 (*)	4.74	4.74	4.83	4.83	4.83	4.83
					BT5A	4.08		4.14		4.14	
					BT5 B/C/D/E - EN	2.16		2.24		2.24	
					BT5 B/C/D/E - EM	2.34		2.40		2.40	
C3	C3.1	Baja Tensión 220 V	Trifásica	Mayor a 20 kW hasta 50 kW	BT6	0.99	0.99	1.00	1.00	1.00	1.00
					BT2	4.80		4.89		4.89	
					BT3	4.80		4.89		4.89	
					BT4 (*)	4.80		4.89		4.89	
					BT5A	6.56		6.51		6.51	
C4	C4.1	Baja Tensión 220 V	Trifásica	Mayor a 50 kW hasta 75 kW	BT5B	6.56		6.51		6.51	
					BT2	6.66		6.82		6.82	
					BT3	6.66		6.82		6.82	
	C4.2	Baja Tensión 220 V	Trifásica	Mayor a 75 kW hasta 150 kW	BT4	6.66		6.82		6.82	
					BT2			7.58			
					BT3			7.58			
	C4.3	Baja Tensión 220 V	Trifásica	Mayor a 150 kW hasta 225 kW	BT4			8.41			
					BT2			8.41			
					BT3			8.41			
	C4.4	Baja Tensión 220 V	Trifásica	Mayor a 225 kW hasta 300 kW	BT4			8.72			
					BT2			8.72			
					BT3			8.72			

(*) Opción tarifaria BT4 con potencia contratada
Sector Rural (Sector típico 4 : Sayan-Humaya, Churin y Ravira-Pacaraos; Sector típico 5 : Canta-Huaro; Sector típico 6 : Hoyos-Acos y SER Chillón).

Tipo	Subtipo	Nivel de tensión	Fases	Potencia conectada	Opción tarifaria	Aérea
						Simple
C1	C1.1	Baja Tensión 220 V	Monofásica	Hasta 3 kW	BT5 B/C/D/E - EN (3h) caja polimérica	1.63
					BT5 B/C/D/E - EN (3h) caja metálica	1.70
C1	C1.1	Baja Tensión 220 V	Monofásica	Hasta 3 kW	BT5 B/C/D/E - EM (3h) caja polimérica	1.94
					BT5 B/C/D/E - EM (3h) caja metálica	2.01

Cargos de Reposición y Mantenimiento de Conexiones en Baja Tensión Múltiples - Nuevos Soles

Tipo	Subtipo	Nivel de tensión	Fases	Potencia conectada	Opción tarifaria	Subterránea		
						Conexión De 3 a 6 usuarios	Conexión De 7 a 12 usuarios	Conexión De 13 a 18 usuarios
C1	C1.1	Baja Tensión 220 V	Monofásica	Hasta 3 kW	BT5 B - EN caja polimérica	1.53	1.53	1.53
					BT5 B - EN caja metálica	1.60	1.60	1.60
					BT5 B - EM caja polimérica	1.84	1.84	1.84
	C1.2	Baja Tensión 220 V	Monofásica	Mayor a 3 kW hasta 10 kW	BT5 - B EM caja metálica	1.91	1.91	1.91
					BT5 B - EN caja polimérica	1.53	1.53	1.53
					BT5 B - EN caja metálica	1.60	1.60	1.60
C2	C2.1	Baja Tensión 220 V	Trifásica	Hasta 10 kW	BT5 B - EM caja polimérica	1.84	1.84	1.84
					BT5 - B EM caja metálica	1.91	1.91	1.91
					BT5B - EN	2.14	2.14	2.14
C2	C2.2	Baja Tensión 220 V	Trifásica	Mayor a 10 kW hasta 20 kW	BT5B - EM	2.29	2.29	2.29
					BT5B - EN	2.19	2.19	2.19
					BT5B - EM	2.35	2.35	2.35

BT5B - EN Medidor Electrónico BT5B - EM Medidor Electromecánico

Reposición de Elementos Sustraidos por Terceros en BT (CRER)	BT5 B	0.010
--	-------	-------

FORMATO 4

Cargos de Reposición y Mantenimiento de Conexiones en Media Tensión - Nuevos Soles

Tipo	Subtipo	Nivel de tensión	Fases	Potencia conectada	Opción tarifaria	10 kV		22.9/13.2 kV	
						PMI	Celda	PMI	Celda
C5	C5.1	Media tensión	Trifásica	Hasta 100 kW	MT2/MT3	23.29	33.49	25.83	39.62
					MT4	23.29	33.49	25.83	39.62
	C5.2	Media tensión	Trifásica	Mayor a 100 kW hasta 400 kW	MT2/MT3	24.85	32.69	25.83	39.62
					MT4	24.85	32.69	25.83	39.62
	C5.3	Media tensión	Trifásica	Mayor a 400 kW hasta 700 kW	MT2/MT3	24.24	32.39	26.17	40.85
					MT4	24.24	32.39	26.17	40.85
	C5.4	Media tensión	Trifásica	Mayor a 700 kW hasta 1000 kW	MT2/MT3	24.38	32.06	26.31	40.57
					MT4	24.38	32.06	26.31	40.57
	C5.4	Media tensión	Trifásica	Mayor a 1000 kW hasta 2500 kW	MT2/MT3	26.36	33.38	27.97	40.51
					MT4	26.36	33.38	27.97	40.51

NOTA: Los cargos incluyen I.G.V.

(1) SECTOR RURAL APLICABLE A LOS SECTORES TÍPICO 4 (CANTA YASO y HOYOS-ACOS), SECTOR TÍPICO 3 (CHURIN y RAVIRA-PACARAOS) y SECTOR TÍPICO 2 (HUMAYA-SAYAN), URBANO RURAL(SER CHILLON)
LOS OTROS CONCEPTOS APLICABLES A LOS SECTORES TÍPICOS 1 (LIMA NORTE Y CALLAO) Y SECTOR TÍPICO 2 (PATIVILCA, HUACHO, SUPE-BARRANCA, y HUARAL-CHANCA)
(2) EN EL CASO QUE EL NUMERO DE ACOMETIDAS PREVISTA EN EDIFICIOS MULTIFAMILIARES, DE DEPARTAMENTOS, CONDOMINIOS, GALERIAS O SIMILARES NO CUBRAN EL PAGO TOTAL DE LA CAJA TOMA QUE MAS SE ADAPTE A LAS NECESIDADES DE LA CONEXIÓN MULTIPLE, LA DIFERENCIA DE COSTO SERA ASUMIDA POR LAS ACOMETIDAS PREVISTAS EN FORMA PROPORCIONAL.
- SUJETO A CONDICIONES TÉCNICAS.