

EMPRESA DE DISTRIBUCION ELECTRICA LUZ DEL SUR S.A.A.
PRECIOS PARA LA VENTA DE ENERGIA ELECTRICA (incluye IGV)
PLIEGO TARIFARIO : 04 SETIEMBRE 2021 (/1)

LDS2021-08

MEDICION DOBLE DE ENERGIA Y CONTRATACION O MEDICION DE DOS POTENCIAS (2E2P)	Unidad	Sistema Lima Sur	
		MT2	BT2
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	6,49	6,49
Cargo por Energía en punta	cent S./kW.h	36,32	39,65
Cargo por Energía fuera de punta	cent S./kW.h	30,87	33,69
Cargo por potencia activa de generación en horas punta	S./kW-mes	74,92	79,77
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución en horas punta	S./kW-mes	11,69	56,51
Cargo por exceso de potencia por uso redes distribución en horas fuera de punta	S./kW-mes	12,65	46,33
Cargo por energía reactiva que exceda del 30% del total de la energía activa	cent S./kvarh	6,63	6,63
MEDICION DOBLE DE ENERGIA Y UNA POTENCIA CONTRATADA (2E1P)	Unidad	MT3	BT3
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	6,47	6,47
Cargo por Energía en punta	cent S./kW.h	36,32	39,65
Cargo por Energía fuera de punta	cent S./kW.h	30,87	33,69
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Presentes punta"	S./kW-mes	65,43	70,53
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Fuera punta"	S./kW-mes	42,93	46,63
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Presentes punta"	S./kW-mes	12,71	58,46
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Fuera punta"	S./kW-mes	12,69	53,73
Cargo por energía reactiva que exceda del 30% del total de la energía activa	cent S./kvarh	6,63	6,63
SIMPLE MEDICION DE ENERGIA Y UNA POTENCIA CONTRATADA (1E1P)	Unidad	MT4	BT4
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	6,47	6,47
Cargo por Energía	cent S./kW.h	32,10	35,02
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Presentes punta"	S./kW-mes	65,43	70,53
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Fuera punta"	S./kW-mes	42,93	46,63
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Presentes punta"	S./kW-mes	12,71	58,46
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Fuera punta"	S./kW-mes	12,69	53,73
Cargo por Energía Reactiva que exceda el 30% del total de la Energía Activa	cent S./kvarh	6,63	6,63
DOBLE MEDICION DE ENERGIA (2E)	Unidad	BT5A	
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	6,47	
Cargo por Energía en punta para demandas hasta 20 kW en horas punta y fuera punta	cent S./kW.h	246,73	
Cargo por Energía en punta para demandas hasta 20 kW en hor.punta y 50 kW en fra.punta	cent S./kW.h	214,15	
Cargo por Energía fuera de punta	cent S./kW.h	33,69	
Cargo por exceso de potencia en horas fuera de punta	S./kW-mes	50,21	
Cargo por exceso de potencia en horas de punta	S./kW-mes	50,21	
SIMPLE MEDICION DE ENERGIA (1E)	Unidad	BT5C-AP	
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	3,86	
Cargo por Energía	cent S./kW.h	74,95	
CLIENTES A PENSION FIJA	Unidad	BT6	
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	3,62	
Cargo mensual por Potencia	cent S./Watt	30,49	
SERVICIO PREPAGO	Unidad	BT7	
BT7 No Residencial			
Cargo Fijo mensual - Códigos o Tarjetas	S./Usuario	2,61	
Cargo por Energía	cent S./kW.h	70,30	
BT7 Residencial: clientes con consumos menores o iguales a 100 kW.h por mes			
0 - 30 kW.h			
Cargo Fijo mensual - Códigos o Tarjetas	S./Usuario	2,50	
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h	50,55	
31 - 100 kW.h			
Cargo Fijo mensual - Códigos o Tarjetas	S./Usuario	2,50	
Cargo por Energía Activa - Primeros 30 kW.h	S./Usuario	15,16	
Cargo por Energía Activa - Exceso de 30 kW.h	cent S./kW.h	67,40	
BT7 Residencial: clientes con consumos mayores a 100 kW.h por mes			
Cargo Fijo mensual - Códigos o Tarjetas	S./Usuario	2,61	
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h	70,30	

SIMPLE MEDICION DE ENERGIA (1E) - NO RESIDENCIAL	Unidad	BT5B	BT5D	BT5E
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	3,62	3,62	3,40
Cargo por Energía	cent S./kW.h	71,40	57,69	71,07
SIMPLE MEDICION DE ENERGIA (1E) - RESIDENCIAL	Unidad	BT5B	BT5D	BT5E
a) Usuarios con consumos menores o iguales a 100 kW.h por mes				
0 - 30 kW.h				
Cargo Fijo Mensual	S./Usuario	3,47	3,47	3,26
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h	51,35	41,48	51,11
31 - 100 kW.h				
Cargo Fijo Mensual	S./Usuario	3,47	3,47	3,26
Cargo por Energía Activa - Primeros 30 kW.h	S./Usuario	15,40	12,45	15,33
Cargo por Energía Activa - Exceso de 30 kW.h	cent S./kW.h	68,46	55,31	68,15
b) Usuarios con consumos mayores a 100 kW.h por mes				
Cargo Fijo Mensual	S./Usuario	3,62	3,62	3,40
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h	71,40	57,69	71,07

1) Aplicación de las fórmulas de actualización para los peajes del Sistema de Transmisión Principal (Resolución N° 143-2021-OS/CD); del Sistema Secundario/Complementario de Transmisión (Resolución N° 145-2021-OS/CD); y, de los Valores Agregados de Distribución (Resolución Nro. 210-2018-OS/CD, Art. 8).

Costos de Distribución				
Fecha:	IPM	TC	ICu	IPAL
Al 04/08/21	253,23	4,044	361,5	2017,9
Al 04/09/21	257,91	4,086	373,1	2083,8
Variación	1,9%	1,0%	3,2%	3,3%

NOTA : Las tarifas de Distribución se reajustan en función a la variación de los indicadores macro-económicos: IPM=índice de precios al por mayor; TC=tipo de cambio (S/ US\$); TAsa arancelaria (%); IPAL=índice de precio del aluminio (US\$/Tn), ICu=índice de precio del Cobre (centUS\$/lb).

EMPRESA DE DISTRIBUCION ELECTRICA LUZ DEL SUR S.A.A.
PRECIOS PARA LA VENTA DE ENERGIA ELECTRICA (Incluyen IGV)
PLIEGO TARIFARIO : 04 SETIEMBRE 2021 (/1)

EDC2021-08

	Unidad	Sistema Cañete (*)		Sistema Lunahuaná (**)	
		MT2	BT2	MT2	BT2
MEDICION DOBLE DE ENERGIA Y CONTRATACION O MEDICION DE DOS POTENCIAS (2E2P)					
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	6,49	6,49	6,49	6,49
Cargo por Energía en punta	cent S./kW.h	36,01	39,31	36,01	39,31
Cargo por Energía fuera de punta	cent S./kW.h	30,72	33,52	30,72	33,52
Cargo por potencia activa de generación en horas punta	S./kW-mes	74,92	79,77	74,92	79,77
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución en horas punta	S./kW-mes	11,69	56,51	11,69	56,51
Cargo por exceso de potencia por uso redes distribución en horas fuera de punta	S./kW-mes	12,65	46,33	12,65	46,33
Cargo por energía reactiva que exceda del 30% del total de la energía activa	cent S./kvarh	6,63	6,63	6,63	6,63
MEDICION DOBLE DE ENERGIA Y UNA POTENCIA CONTRATADA (2E1P)					
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	6,47	6,47	6,47	6,47
Cargo por Energía en punta	cent S./kW.h	36,01	39,31	36,01	39,31
Cargo por Energía fuera de punta	cent S./kW.h	30,72	33,52	30,72	33,52
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Presentes punta"	S./kW-mes	65,43	70,53	65,43	70,53
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Fuera punta"	S./kW-mes	42,93	46,63	42,93	46,63
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Presentes punta"	S./kW-mes	12,71	58,46	12,71	58,46
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Fuera punta"	S./kW-mes	12,69	53,73	12,69	53,73
Cargo por energía reactiva que exceda del 30% del total de la energía activa	cent S./kvarh	6,63	6,63	6,63	6,63
SIMPLE MEDICION DE ENERGIA Y UNA POTENCIA CONTRATADA (1E1P)					
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	6,47	6,47	6,47	6,47
Cargo por Energía	cent S./kW.h	31,91	34,83	31,91	34,83
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Presentes punta"	S./kW-mes	65,43	70,53	65,43	70,53
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Fuera punta"	S./kW-mes	42,93	46,63	42,93	46,63
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Presentes punta"	S./kW-mes	12,71	58,46	12,71	58,46
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Fuera punta"	S./kW-mes	12,69	53,73	12,69	53,73
Cargo por Energía Reactiva que exceda el 30% del total de la Energía Activa	cent S./kvarh	6,63	6,63	6,63	6,63
DOBLE MEDICION DE ENERGIA (2E)					
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	6,47	6,47	6,47	6,47
Cargo por Energía en punta para demandas hasta 20 kW en horas punta y fuera punta	cent S./kW.h	246,40	246,40	246,40	246,40
Cargo por Energía en punta para demandas hasta 20 kW en hor.punta y 50 kW en fra.punta	cent S./kW.h	213,82	213,82	213,82	213,82
Cargo por Energía fuera de punta	cent S./kW.h	33,52	33,52	33,52	33,52
Cargo por exceso de potencia en horas fuera de punta	S./kW-mes	50,21	50,21	50,21	50,21
Cargo por exceso de potencia en horas de punta	S./kW-mes	50,21	50,21	50,21	50,21
SIMPLE MEDICION DE ENERGIA (1E)					
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	3,86	3,86	3,86	3,86
Cargo por Energía	cent S./kW.h	74,75	74,75	74,75	74,75
CLIENTES A PENSION FIJA					
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	3,62	3,62	3,62	3,62
Cargo mensual por Potencia	cent S./Watt	30,40	30,40	30,40	30,40
SERVICIO PREPAGO					
BT7 No Residencial					
Cargo Fijo mensual - Códigos	S./Usuario	2,61	2,61	2,61	2,61
Cargo Fijo mensual - Tarjetas	S./Usuario	2,61	2,61	2,61	2,61
Cargo por Energía	cent S./kW.h	70,10	70,10	70,10	70,10
BT7 Residencial					
a) Para clientes con consumos menores o iguales a 100 kW.h por mes					
0 - 30 kW.h					
Cargo Fijo mensual - Códigos	S./Usuario	2,50	2,50	2,50	2,50
Cargo Fijo mensual - Tarjetas	S./Usuario	2,50	2,50	2,50	2,50
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h	50,41	50,41	33,61	33,61
31 - 100 kW.h					
Cargo Fijo mensual - Códigos	S./Usuario	2,50	2,50	2,50	2,50
Cargo Fijo mensual - Tarjetas	S./Usuario	2,50	2,50	2,50	2,50
Cargo por Energía Activa - Primeros 30 kW.h	S./Usuario	15,13	15,13	10,08	10,08
Cargo por Energía Activa - Exceso de 30 kW.h	cent S./kW.h	67,21	67,21	67,21	67,21
b) Para clientes con consumos mayores a 100 kW.h por mes					
Cargo Fijo mensual - Códigos	S./Usuario	2,61	2,61	2,61	2,61
Cargo Fijo mensual - Tarjetas	S./Usuario	2,61	2,61	2,61	2,61
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h	70,10	70,10	70,10	70,10

	Unidad	Sistema Cañete (*)			Sistema Lunahuaná (**)		
		BT5B	BT5D	BT5E	BT5B	BT5D	BT5E
SIMPLE MEDICION DE ENERGIA (1E) - NO RESIDENCIAL							
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	3,62	3,62	3,40	3,62	3,62	3,40
Cargo por Energía	cent S./kW.h	71,20	57,50	70,87	71,20	57,50	70,87
SIMPLE MEDICION DE ENERGIA (1E) - RESIDENCIAL							
a) Usuarios con consumos menores o iguales a 100 kW.h por mes							
0 - 30 kW.h							
Cargo Fijo Mensual	S./Usuario	3,47	3,47	3,26	3,47	3,47	3,26
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h	51,20	41,35	50,96	34,14	27,56	33,97
31 - 100 kW.h							
Cargo Fijo Mensual	S./Usuario	3,47	3,47	3,26	3,47	3,47	3,26
Cargo por Energía Activa - Primeros 30 kW.h	S./Usuario	15,36	12,40	15,29	10,24	8,27	10,20
Cargo por Energía Activa - Exceso de 30 kW.h	cent S./kW.h	68,26	55,13	67,94	68,26	55,13	67,94
b) Usuarios con consumos mayores a 100 kW.h por mes							
Cargo Fijo Mensual	S./Usuario	3,62	3,62	3,40	3,62	3,62	3,40
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h	71,20	57,50	70,87	71,20	57,50	70,87

1) Aplicación de las fórmulas de actualización para los peajes del Sistema de Transmisión Principal (Resolución N° 143-2021-OS/CD); del Sistema Secundario/Complementario de Transmisión (Resolución N° 145-2021-OS/CD); y, de los Valores Agregados de Distribución (Resolución Nro. 210-2018-OS/CD, Art. 8).

Costos de Distribución

Fecha:	IPM	TC	ICu	IPAL
Ai 04/08/21	253,23	4,044	361,5	2017,9
Ai 04/09/21	257,91	4,086	373,1	2083,8
Variación	1,9%	1,0%	3,2%	3,3%

NOTA : Las tarifas de Distribución se reajustan en función a la variación de los indicadores macro-económicos: IPM=índice de precios al por mayor; TC=tipo de cambio (S/ US\$); TA=tasa arancelaria (%); IPAL=índice de precio del aluminio (US\$/Tn); ICu=índice de precio del cobre (centUS\$/lb).

(*) Localidades de San Vicente, Imperial, San Luis, Cerro Azul, Quilmaná

(**) Localidades de Nuevo Imperial, Lunahuaná, Pacarán, Zúñiga y Conexas.

EMPRESA DE DISTRIBUCION ELECTRICA LUZ DEL SUR S.A.A.
PRECIO CONEXIONES BAJA TENSION (*)
Vigente a partir del 04 de Setiembre 2021
Conexiones en Baja Tensión 220 V - Soles
Setiembre 2021

Fases	Tipo	Subtipo	Potencia Conectada (Pc)	Opción Tarifaria	Aérea (2)	Subterránea (2)(3)
Monofásica	C1	C1.1	Pc ≤ 3 kW	BT5A	1.325	1.486
				BT5B (2 hilos)	385	543
				BT5B (2 hilos) - Rural (1)	443	
				BT5B (3 hilos)	393	555
				BT5B (3 hilos) - Rural (1)	451	
		C1.2	3 kW < Pc ≤ 10 kW	BT6	284	461
				BT5A	1.361	1.494
				BT5B (2 hilos)	421	555
				BT5B (3 hilos)	428	563
				BT6	320	468
Trifásica	C2	C2.1	Pc ≤ 10 kW	BT5A	2.522	2.679
				BT5B	729	886
				BT6	498	603
		C2.2	10 kW < Pc ≤ 20 kW	BT2/BT3/BT4	3.164	3.270
				BT5A	2.558	2.692
				BT5B	766	898
	C3	C3.1	20 kW < Pc ≤ 50 kW	BT6	535	616
				BT2/BT3/BT4	3.365	3.447
				BT5A/BT5B/BT2/BT3/BT4	4.239	4.601
				BT2/BT3/BT4	4.534	5.509
C4	C4.1	50 kW < Pc ≤ 75 kW	BT2/BT3/BT4		7.724	
			BT2/BT3/BT4		10.180	
			BT2/BT3/BT4		11.158	
			BT2/BT3/BT4			

(1) Aplicable a los Sectores Típicos 3 y 4 y Sistemas Eléctricos Rurales (SER).

(2) Aplicable a conexiones con acometida simple o doble.

(3) Aplicable a conexiones subterráneas o mixtas (aérea/subterránea).

Conexiones en Baja Tensión Múltiples 220 V - Soles

Fases	Tipo	Subtipo	Potencia Conectada (Pc)	Opción Tarifaria	Conexión	Caja Toma (1)
Monofásica	C1	C1.1	Pc ≤ 3 kW	BT5B (2 hilos)	224	99
				BT5B (3 hilos)	231	99
		C1.2	3 kW < Pc ≤ 10 kW	BT5B (2 hilos)	244	175
				BT5B (3 hilos)	253	175
Trifásica	C2	C2.1	Pc ≤ 10 kW	BT5B	468	176
		C2.2	10 kW < Pc ≤ 20 kW	BT5B	499	361

(1) Aplicable en conexiones múltiples con 3 o más usuarios.

Conexiones en Baja Tensión 220 V - Prepago - Soles

Fases	Tipo	Subtipo	Potencia Conectada (Pc)	Opción Tarifaria	Aérea (2)	Subterránea (2)(3)
Monofásica	C1	C1.1	Pc ≤ 3 kW	BT7 (2 hilos)	835	997
				BT7 (2 hilos) - Rural (1)	893	
				BT7 (3 hilos)	1.163	1.002
		C1.2	3 kW < Pc ≤ 10 kW	BT7 (3 hilos) - Rural (1)	1.221	
				BT7 (2 hilos)	871	1.004
				BT7 (3 hilos)	1.200	1.022

(1) Aplicable a los Sectores Típicos 3 y 4 y Sistemas Eléctricos Rurales (SER).

(2) Aplicable a conexiones con acometida simple o doble.

(3) Aplicable a conexiones subterráneas o mixtas (aérea/subterránea).

Costo por Metro de Cable de Conexiones en Baja Tensión 220 V - Prepago - Soles

Fases	Tipo	Subtipo	Potencia Conectada (Pc)	Opción Tarifaria	Costo
Monofásica	C1	C1.1	Pc ≤ 3 kW	BT7	6
		C1.2	3 kW < Pc ≤ 10 kW	BT7	7

(*) Incluye IGV

EMPRESA DE DISTRIBUCION ELECTRICA LUZ DEL SUR S.A.A.
PRECIO CONEXIONES MEDIA TENSION (*)
 Vigente a partir del 04 de Setiembre 2021

Conexiones Básicas en Media Tensión - Soles

Setiembre 2021

Fases	Tipo	Subtipo	Potencia Conectada (Pc)	Opción Tarifaria	10 kV		13.2/7.62 kV		20 kV - 22.9/13.2 kV	
					PMI	Celda	PMI	Celda	PMI	Celda
Trifásica	C5	C5.1	Pc ≤ 100 kW	MT2/MT3/MT4	14.055	24.021	17.242	31.381	19.390	31.426
		C5.2	100 kW < Pc ≤ 400 kW	MT2/MT3/MT4	18.796	21.611	17.345	28.175	19.390	31.426
		C5.3	400 kW < Pc ≤ 700 kW	MT2/MT3/MT4	16.880	20.661	17.829	26.912	20.338	35.171
		C5.4	700 kW < Pc ≤ 1000 kW	MT2/MT3/MT4	17.432	19.625	17.829	26.912	20.788	34.312
		C5.5	1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	MT2/MT3/MT4	21.287	20.524	19.441	26.492	22.801	31.925

Otros Elementos Electromecánicos en Media Tensión - Soles

Elemento	Tipo de red	Potencia Conectada (Pc)	Descripción	10 kV	13.2/7.62 kV	20 kV - 22.9/13.2 kV
Empalme de acometida	Aérea	Pc ≤ 1000 kW	A red aérea con cable autoportante	1.489	1.290	1.234
			A red aérea con conductor desnudo	229	229	229
		1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	A red aérea con cable autoportante	1.489	1.290	1.234
	Subterránea	Pc ≤ 1000 kW	A red subterránea	229	229	229
			A red subterránea	8.436	8.436	8.436
		1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	A red subterránea	8.436	8.436	8.436
Cable de acometida	Aérea	Pc ≤ 1000 kW	Con cable autoportante y salida a red subterránea	8.828	8.430	8.560
			Con conductor desnudo y salida a red aérea	7.178	7.193	7.578
		1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	Con conductor desnudo y salida a red subterránea	7.347	7.163	7.207
			Con cable autoportante y salida a red subterránea	9.313	8.430	8.560
	Subterránea-Aérea	Pc ≤ 1000 kW	Con conductor desnudo y salida a red aérea	8.278	7.256	7.578
			Con conductor desnudo y salida a red subterránea	8.104	7.225	7.207
		1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	Con conductor desnudo y salida a red subterránea	8.521	8.124	9.035
			Con conductor desnudo y salida a red subterránea	9.208	8.124	9.035
Caja de protección	Subterránea	Pc ≤ 1000 kW	Para celda interior	8.264	7.958	8.232
		1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	Para celda interior	8.264	7.958	8.232
Sistema de protección y seccionamiento	Aérea	Pc ≤ 100 kW	Con seccionador cut-out	1.985	1.859	2.090
		100 kW < Pc ≤ 400 kW	Con seccionador cut-out	1.991	1.853	2.091
		400 kW < Pc ≤ 700 kW	Con seccionador cut-out	2.015	1.874	2.091
		700 kW < Pc ≤ 1000 kW	Con seccionador cut-out	2.059	1.894	2.096
	Subterránea	1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	Con seccionador cut-out	8.599	7.662	8.228
		Pc ≤ 1000 kW	Con seccionador de potencia para celda interior	22.610	23.678	30.359
		1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	Con seccionador de potencia para celda interior	36.274	37.464	30.200
Protección sobretensión	Aérea		Para instalación exterior	1.198	1.276	1.611
	Subterránea		Para instalación interior	1.906	2.307	2.603
Zanja (metro lineal)	Aérea/Subterránea		Para PMI o celda interior	70	70	70
Rotura y reparación de vereda (m2)	Aérea/Subterránea		Para PMI o celda interior	171	171	171
Murete	Aérea		Para PMI	365	365	365
Protección de estructuras	Aérea		Bloque de concreto	622	622	622
			Riel de acero	202	202	202

Costo por Vereda, Murete y Mástil en Baja Tensión - Soles

Descripción	Unidad	Costo
Rotura y resane de vereda en baja tensión	m2	171
Murete baja tensión, conexión monofásica	Unidad	210
Murete baja tensión, conexión trifásica	Unidad	232
Mástil metálico de 3 m	Unidad	106
Mástil metálico de 6 m	Unidad	166

Costos Adicionales al Sistema de Protección y Seccionamiento - Soles

Descripción	Unidad	Costo
Seccionador Tipo Expulsión, exterior, Unipolar, Bajo Carga, 10 kV, 300A x 3	Unidad	2.331
Seccionador Tipo Expulsión, Exterior, Unipolar, Bajo Carga, 22,9 kV, 200A x 3	Unidad	3.866
Seccionador Bajo Carga, Interior, Tripolar, 10 kV, 400A x 1	Unidad	6.370
Aislador Extensor, polimérico, 25 kV, Para Cut-Out x 3	Unidad	893

(*) Incluye IGV

EMPRESA DE DISTRIBUCION ELECTRICA LUZ DEL SUR S.A.A.
CARGO POR REPOSICION DE LA CONEXIÓN (*)

Vigente a partir del 04 de Setiembre 2021

Conexiones en Baja Tensión 220 V - Soles

Setiembre 2021

Fases	Tipo	Subtipo	Potencia Conectada (Pc)	Opción Tarifaria	Aérea (2)	Subterránea (2)(3)			
Monofásica	C1	C1.1	Pc ≤ 3 kW	BT5A	0,42	0,58			
				BT5B (2 hilos)	0,28	0,42			
				BT5B (2 hilos) - Rural (1)	0,28				
				BT5B (3 hilos)	0,28	0,42			
				BT5B (3 hilos) - Rural (1)	0,34				
		C1.2	3 kW < Pc ≤ 10 kW	BT6	0,09	0,24			
				BT5A	0,48	0,58			
				BT5B (2 hilos)	0,28	0,42			
				BT5B (3 hilos)	0,28	0,42			
				BT6	0,09	0,24			
Trifásica	C2	C2.1	Pc ≤ 10 kW	BT5A	0,86	1,00			
				BT5B	0,63	0,77			
				BT6	0,20	0,28			
				BT2/BT3/BT4	1,04	1,18			
		C2.2	10 kW < Pc ≤ 20 kW	BT5A	0,86	1,00			
				BT5B	0,63	0,77			
				BT6	0,20	0,28			
				BT2/BT3/BT4	1,10	1,24			
	C3	C3.1	20 kW < Pc ≤ 50 kW	BT5A/BT5B/BT2/BT3/BT4			1,39	1,64	
				C4	225 kW < Pc ≤ 300 kW	BT2/BT3/BT4			1,48
	C4.1	50 kW < Pc ≤ 75 kW	BT2/BT3/BT4				2,66		
			C4.2			75 kW < Pc ≤ 150 kW	BT2/BT3/BT4		
	C4.3	150 kW < Pc ≤ 225 kW					BT2/BT3/BT4		
			C4.4	225 kW < Pc ≤ 300 kW	BT2/BT3/BT4				

CRER	S/ Usuario
Luz del Sur ST-1	0,01
Luz del Sur ST-2 y ST-3	0,01

(1) Aplicable a los Sectores Típicos 3 y 4 y Sistemas Eléctricos Rurales (SER).

(2) Aplicable a conexiones con acometida simple o doble.

(3) Aplicable a conexiones subterráneas o mixtas (aérea/subterránea).

Conexiones en Baja Tensión Múltiples 220 V - Soles

Fases	Tipo	Subtipo	Potencia Conectada (Pc)	Opción Tarifaria	Cargo (1)
Monofásica	C1	C1.1	Pc ≤ 3 kW	BT5B (2 hilos)	0,34
				BT5B (3 hilos)	0,38
		C1.2	3 kW < Pc ≤ 10 kW	BT5B (2 hilos)	0,38
				BT5B (3 hilos)	0,38
Trifásica	C2	C2.1	Pc ≤ 10 kW	BT5B	0,66
		C2.2	10 kW < Pc ≤ 20 kW	BT5B	0,72

(1) Aplicable en conexiones múltiples con 3 o más usuarios.

Conexiones en Baja Tensión 220 V - Prepago - Soles

Fases	Tipo	Subtipo	Potencia Conectada (Pc)	Opción Tarifaria	Aérea (2)	Subterránea (2)(3)
Monofásica	C1	C1.1	Pc ≤ 3 kW	BT7 (2 hilos)	1,18	1,33
				BT7 (2 hilos) - Rural (1)	1,18	
				BT7 (3 hilos)	1,86	1,90
				BT7 (3 hilos) - Rural (1)	1,90	
		C1.2	3 kW < Pc ≤ 10 kW	BT7 (2 hilos)	1,18	1,33
				BT7 (3 hilos)	1,86	1,90

(1) Aplicable a los Sectores Típicos 3 y 4 y Sistemas Eléctricos Rurales (SER).

(2) Aplicable a conexiones con acometida simple o doble.

(3) Aplicable a conexiones subterráneas o mixtas (aérea/subterránea).

Conexiones en Media Tensión - Soles

Fases	Tipo	Subtipo	Potencia Conectada (Pc)	Opción Tarifaria	10 kV		13.2/7.62 kV		20 kV - 22.9/13.2 kV	
					PMI	Celda	PMI	Celda	PMI	Celda
Trifásica	C5	C5.1	Pc ≤ 100 kW	MT2/MT3/MT4	8,25	18,47	9,19	21,24	10,09	23,58
		C5.2	100 kW < Pc ≤ 400 kW	MT2/MT3/MT4	9,81	17,66	9,24	20,19	10,09	23,58
		C5.3	400 kW < Pc ≤ 700 kW	MT2/MT3/MT4	9,19	17,37	9,38	19,81	10,43	24,80
		C5.4	700 kW < Pc ≤ 1000 kW	MT2/MT3/MT4	9,32	17,05	9,38	19,81	10,57	24,52
		C5.5	1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	MT2/MT3/MT4	10,62	17,33	9,90	19,67	11,19	23,72

(*) Incluye IGV

EMPRESA DE DISTRIBUCION ELECTRICA LUZ DEL SUR S.A.A.
CARGO POR MANTENIMIENTO DE LA CONEXIÓN (*)
 Vigente a partir del 04 de Setiembre 2021

Setiembre 2021

Conexiones en Baja Tensión 220 V - Soles

Fases	Tipo	Subtipo	Potencia Conectada (Pc)	Opción Tarifaria	Aérea (2)	Subterránea (2)(3)	Electrónico - Caja Plástico		Electrónico - Caja Metal		Electromecánico - Caja Plástico		Electromecánico - Caja Metal		
							Aérea (2)	Subterránea (2)(3)	Aérea (2)	Subterránea (2)(3)	Aérea (2)	Subterránea (2)(3)	Aérea (2)	Subterránea (2)(3)	
Monofásica	C1	C1.1	Pc ≤ 3 kW	BTSB (2 hilos)	1,56	1,44	1,16	1,04	1,23	1,11	1,44	1,32	1,51	1,38	
				BTSB (2 hilos) - Rural (1)			1,38		1,46		1,73		1,82		1,38
				BTSB (3 hilos)			1,16	1,04	1,23	1,11	1,44	1,32	1,51	1,38	
				BTSB (3 hilos) - Rural (1)			1,38		1,46		1,73		1,82		
	C1.2	3 kW < Pc ≤ 10 kW	BTSA	0,73	0,61										
			BTSB (2 hilos)	1,56	1,44										
			BTSB (3 hilos)			1,16	1,04	1,23	1,11	1,44	1,32	1,51	1,38		
			BT	0,73	0,61	1,16	1,04	1,23	1,11	1,44	1,32	1,51	1,38		
Trifásica	C2	C2.1	Pc ≤ 10 kW	BTSB	2,90	2,82									
				BT	0,72	0,64	1,38	1,32	1,38	1,32	1,55	1,46	1,55	1,46	
				BT2/BT3/BT4	3,34	3,28									
				BTSB	2,90	2,82									
				BT	0,72	0,64	1,38	1,32	1,38	1,32	1,55	1,46	1,55	1,46	
				BT2/BT3/BT4	3,34	3,28									
	C3	C3.1	20 kW < Pc ≤ 50 kW	BTSB	4,65	4,38									
				BT2/BT3/BT4	4,65	4,38									
				BTSB	2,90	2,82									
				BT	0,72	0,64	1,38	1,32	1,38	1,32	1,55	1,46	1,55	1,46	
				BT2/BT3/BT4	3,34	3,28									
				BTSA/BTSB/BT2/BT3/BT4	4,65	4,38									
C4	C4.1	50 kW < Pc ≤ 75 kW	BT2/BT3/BT4	4,65	4,38										
			BTSB	2,90	2,82										
			BT	0,72	0,64	1,38	1,32	1,38	1,32	1,55	1,46	1,55	1,46		
			BT2/BT3/BT4	3,34	3,28										
C4.2	75 kW < Pc ≤ 150 kW	BT2/BT3/BT4	4,65	4,38											
		BTSB	2,90	2,82											
		BT	0,72	0,64	1,38	1,32	1,38	1,32	1,55	1,46	1,55	1,46			
		BT2/BT3/BT4	3,34	3,28											
C4.3	150 kW < Pc ≤ 225 kW	BT2/BT3/BT4	4,65	4,38											
		BTSB	2,90	2,82											
		BT	0,72	0,64	1,38	1,32	1,38	1,32	1,55	1,46	1,55	1,46			
		BT2/BT3/BT4	3,34	3,28											
C4.4	225 kW < Pc ≤ 300 kW	BT2/BT3/BT4	4,65	4,38											
		BTSB	2,90	2,82											
		BT	0,72	0,64	1,38	1,32	1,38	1,32	1,55	1,46	1,55	1,46			
		BT2/BT3/BT4	3,34	3,28											

- (1) Aplicable a los Sectores Típicos 3 y 4 y Sistemas Eléctricos Rurales (SER).
 (2) Aplicable a conexiones con acometida simple o doble.
 (3) Aplicable a conexiones subterráneas o mixtas (aérea/subterránea).

Conexiones en Baja Tensión Múltiples 220 V - Soles

Fases	Tipo	Subtipo	Potencia Conectada (Pc)	Opción Tarifaria	Electrónico - Caja Plástico		Electrónico - Caja Metal		Electromecánico - Caja Plástico		Electromecánico - Caja Metal	
					Aérea (1)	Subterránea (1)(2)	Aérea (1)	Subterránea (1)(2)	Aérea (1)	Subterránea (1)(2)	Aérea (1)	Subterránea (1)(2)
Monofásica	C1	C1.1	Pc ≤ 3 kW	BTSB (2 hilos)	1,16	1,04	1,23	1,11	1,44	1,32	1,51	1,38
				BTSB (3 hilos)	1,16	1,04	1,23	1,11	1,44	1,32	1,51	1,38
	C1.2	3 kW < Pc ≤ 10 kW	BTSB (2 hilos)	1,16	1,04	1,23	1,11	1,44	1,32	1,51	1,38	
			BTSB (3 hilos)	1,16	1,04	1,23	1,11	1,44	1,32	1,51	1,38	
Trifásica	C2	C2.1	Pc ≤ 10 kW	BTSB	1,38	1,32	1,38	1,32	1,55	1,46	1,55	1,46
				C2.2	10 kW < Pc ≤ 20 kW	BTSB	1,38	1,32	1,38	1,32	1,55	1,46

- (1) Aplicable en conexiones múltiples con 3 o más usuarios.
 (2) Aplicable a conexiones subterráneas o mixtas (aérea/subterránea).

Conexiones en Baja Tensión 220 V - Prepago - Soles

Fases	Tipo	Subtipo	Potencia Conectada (Pc)	Opción Tarifaria	Aérea (2)	Subterránea (2)(3)
Monofásica	C1	C1.1	Pc ≤ 3 kW	BT7 (2 hilos)	0,94	0,83
				BT7 (2 hilos) - Rural (1)	0,94	0,83
				BT7 (3 hilos)	0,94	0,83
				BT7 (3 hilos) - Rural (1)	0,94	0,83
		C1.2	3 kW < Pc ≤ 10 kW	BT7 (2 hilos)	0,94	0,83
				BT7 (3 hilos)	0,94	0,83

- (1) Aplicable a los Sectores Típicos 3 y 4 y Sistemas Eléctricos Rurales (SER).
 (2) Aplicable a conexiones con acometida simple o doble.
 (3) Aplicable a conexiones subterráneas o mixtas (aérea/subterránea).

Conexiones en Media Tensión - Soles

Fases	Tipo	Subtipo	Potencia Conectada (Pc)	Opción Tarifaria	10 kV		13,2/7,62 kV		20 kV - 22,9/13,2 kV	
					PMI	Celda	PMI	Celda	PMI	Celda
Trifásica	C5	C5.1	Pc ≤ 100 kW	MT2/MT3/MT4	13,72	13,70	13,72	13,70	14,35	14,64
					13,72	13,70	13,72	13,70	14,35	14,64
					13,72	13,70	13,72	13,70	14,35	14,64
					13,72	13,70	13,72	13,70	14,35	14,64
					14,35	14,64	14,35	14,64	15,29	15,32

(*) Incluye IGV

EMPRESA DE DISTRIBUCION ELECTRICA LUZ DEL SUR S.A.A.
Importes Máximos de Corte y Reconexión (Incluye IGV)
Vigente a partir del 04 de Setiembre 2021

BAJA TENSION

Setiembre 2021

Tipo	Descripción	Monofásicas hasta 10 kW (BT5A, BT5B y BT6)		Trifásicas hasta 20 kW (BT5A, BT5B y BT6)		Trifásicas hasta 20 kW (BT2, BT3 y BT4)		Trifásicas mayor a 20 kW (BT2, BT3 y BT4)	
		Traslado	Lima Sur S/.	Traslado	Lima Sur S/.	Traslado	Lima Sur S/.	Traslado	Lima Sur S/.
Corte	Fusible o interruptor (Tapa sin ranura)		6,53		7,84	Camioneta	28,77	Camioneta	31,03
	Interruptor (Tapa con ranura)		9,05		10,04	Camioneta	32,43		
	Caja de medición (aislamiento acometida)		9,81		10,27	Camioneta	32,62	Camioneta	33,95
	Caja de medición (aislamiento acometida bloqueada)	Camioneta	27,38	Camioneta	31,09				
	Línea aérea (empalme)		28,84		27,69	Camioneta	46,68	Camioneta	50,08
Reconexión	Fusible o interruptor (Tapa sin ranura)		8,02		10,90	Camioneta	46,36	Camioneta	41,85
	Interruptor (Tapa con ranura)		10,24		12,38	Camioneta	35,20		
	Caja de medición (aislamiento acometida)		11,26		13,72	Camioneta	48,72	Camioneta	50,92
	Caja de medición (aislamiento acometida bloqueada)	Camioneta	24,71	Camioneta	31,19				
	Línea aérea (empalme)		35,14		35,03	Camioneta	69,33	Camioneta	79,87
Retiro	Conexión aérea	Camioneta	62,19	Camioneta	74,69	Camioneta	74,69	Camioneta	100,51
	Conexión subterránea	Camioneta	59,01	Camioneta	68,29	Camioneta	68,29	Camioneta	94,13
	Conexión subterránea (empalme y cable de acometida)	Camioneta	197,61	Camioneta	216,87				
	Conexión mixta	Camioneta	59,01	Camioneta	68,29	Camioneta	68,29	Camioneta	94,13
	Conexión mixta (empalme y cable de acometida)	Camioneta	197,61	Camioneta	216,87				
Reinstalación	Conexión aérea	Camioneta	102,42	Camioneta	118,20	Camioneta	131,68	Camioneta	150,31
	Conexión subterránea	Camioneta	76,92	Camioneta	86,29	Camioneta	99,79	Camioneta	121,19
	Conexión subterránea (empalme y cable de acometida)	Camioneta	272,65	Camioneta	349,45				
	Conexión mixta	Camioneta	76,92	Camioneta	86,29	Camioneta	99,79	Camioneta	121,19
	Conexión mixta (empalme y cable de acometida)	Camioneta	272,65	Camioneta	307,90				

MEDIA TENSION

Tipo	Descripción	Traslado	Lima Sur S/.
Corte	Sistema de Protección - PMI	Camioneta	68,97
	Sistema de Protección - Celda	Camioneta	68,92
Reconexión	Sistema de Protección - PMI	Camioneta	68,92
	Sistema de Protección - Celda	Camioneta	75,85
Retiro	PMI	Camioneta	266,62
	Celda	Camioneta	108,28
Reinstalación	PMI	Camioneta	471,93
	Celda	Camioneta	278,28

EMPRESA DE DISTRIBUCION ELECTRICA LUZ DEL SUR S.A.A.
Importes Máximos de Corte y Reconexión (Incluye IGV)
Vigente a partir del 04 de Setiembre 2021

BAJA TENSION													Setiembre 2021		
Tipo	Descripción	Monofásicas hasta 10 kW (BT5A, BT5B y BT6)			Trifásicas hasta 20 kW (BT5A, BT5B y BT6)			Trifásicas hasta 20 kW (BT2, BT3 y BT4)			Trifásicas mayor a 20 kW (BT2, BT3 y BT4)				
		Traslado	Cañete S/.	Lunahuaná S/.	Traslado	Cañete S/.	Lunahuaná S/.	Traslado	Cañete S/.	Lunahuaná S/.	Traslado	Cañete S/.	Lunahuaná S/.		
Corte	Fusible o interruptor (Tapa sin ranura)		6,53	6,53		7,84	7,84	Camioneta	27,82	30,07	Camioneta	31,03	33,55		
	Interruptor (Tapa con ranura)		9,05	9,05		10,04	10,04	Camioneta	31,13	33,69	Camioneta				
	Caja de medición (aislamiento acometida)	Camioneta	9,81	9,81		10,27	10,27	Camioneta	31,32	33,82	Camioneta	33,95	36,67		
	Caja de medición (aislamiento acometida bloqueada)	Camioneta	26,62	31,09	Camioneta	30,20	35,47								
	Línea aérea (empalme)		28,84	28,84		27,69	27,69	Camioneta	44,58	47,75	Camioneta	50,43	53,83		
Reconexión	Fusible o interruptor (Tapa sin ranura)		8,02	8,02		10,90	10,90	Camioneta	45,21	47,66	Camioneta	40,69	43,19		
	Interruptor (Tapa con ranura)		10,24	10,24		12,38	12,38	Camioneta	35,20	38,10					
	Caja de medición (aislamiento acometida)	Camioneta	11,26	11,26		13,72	13,72	Camioneta	49,41	51,64	Camioneta	50,92	54,22		
	Caja de medición (aislamiento acometida bloqueada)	Camioneta	24,04	29,54	Camioneta	32,52	36,63								
	Línea aérea (empalme)		35,14	35,14		35,03	35,03	Camioneta	66,92	70,22	Camioneta	81,53	86,03		
Retiro	Conexión aérea	Camioneta	57,94	62,13	Camioneta	68,92	74,20	Camioneta	68,92	74,20	Camioneta	100,51	108,36		
	Conexión subterránea	Camioneta	59,01	62,98	Camioneta	64,05	67,99	Camioneta	64,05	67,99	Camioneta	94,13	101,13		
	Conexión subterránea (empalme y cable de acometida)	Camioneta	197,61	205,52	Camioneta	216,87	224,77								
	Conexión mixta	Camioneta	59,01	62,98	Camioneta	64,05	67,99	Camioneta	64,05	67,99	Camioneta	94,13	101,13		
	Conexión mixta (empalme y cable de acometida)	Camioneta	197,61	205,52	Camioneta	216,87	224,77								
Reinstalación	Conexión aérea	Camioneta	102,42	110,33	Camioneta	118,20	127,22	Camioneta	131,68	140,70	Camioneta	150,31	160,80		
	Conexión subterránea	Camioneta	76,92	83,18	Camioneta	86,29	93,31	Camioneta	99,79	106,85	Camioneta	121,19	130,21		
	Conexión subterránea (empalme y cable de acometida)	Camioneta	272,65	283,20	Camioneta	318,41	318,41								
	Conexión mixta	Camioneta	76,92	83,18	Camioneta	86,29	93,31								
	Conexión mixta (empalme y cable de acometida)	Camioneta	272,65	283,20	Camioneta	307,90	317,15	Camioneta	99,79	106,85	Camioneta	121,19	130,21		

MEDIA TENSION				
Tipo	Descripción	Traslado	Cañete S/.	Lunahuaná S/.
Corte	Sistema de Protección - PMI	Camioneta	63,26	68,52
	Sistema de Protección - Celda	Camioneta	63,20	68,44
Reconexión	Sistema de Protección - PMI	Camioneta	63,20	68,44
	Sistema de Protección - Celda	Camioneta	75,85	82,10
Retiro	PMI	Camioneta	266,62	277,12
	Celda	Camioneta	108,28	117,29
Reinstalación	PMI	Camioneta	471,93	484,57
	Celda	Camioneta	278,28	288,83

Alícuotas de Alumbrado Público

	Cañete y Lunahuaná (S/ cliente)	Lima Sur (S/ cliente)
Vigencia desde:	16 Enero 2021	15 Julio 2021
Rangos de consumo	Incluye IGV	Incluye IGV
Hasta 30 kW.h	0,53	0,71
mayor a 30 hasta 100 kW.h	3,73	4,96
mayor a 100 hasta 150 kW.h	6,38	8,50
mayor a 150 hasta 300 kW.h	13,31	17,70
mayor a 300 hasta 500 kW.h	18,63	24,78
mayor a 500 hasta 750 kW.h	37,25	49,56
mayor a 750 hasta 1000 kW.h	42,57	56,64
mayor a 1000 hasta 1500 kW.h	63,86	84,96
mayor a 1500 hasta 3000 kW.h	74,51	99,12
mayor a 3000 hasta 5000 kW.h	79,83	106,20
mayor a 5000 hasta 7500 kW.h	133,05	177,00
mayor a 7500 hasta 10000 kW.h	159,65	212,40
mayor a 10000 hasta 12500 kW.h	212,87	283,20
mayor a 12500 hasta 15000 kW.h	266,09	354,00
mayor a 15000 hasta 17500 kW.h	372,53	495,60
mayor a 17500 hasta 20000 kW.h	478,96	637,20
mayor a 20000 hasta 25000 kW.h	585,40	778,80
mayor a 25000 hasta 30000 kW.h	665,23	885,00
mayor a 30000 hasta 50000 kW.h	798,27	1.062,00
mayor a 50000 hasta 75000 kW.h	931,32	1.239,00
mayor a 75000 hasta 100000 kW.h	1.064,36	1.416,00
mayor a 100000 hasta 200000 kW.h	1.596,54	2.124,00
mayor a 200000 hasta 400000 kW.h	2.128,72	2.832,00
mayor a 400000 kW.h	2.660,90	3.115,20