

**EMPRESA DE DISTRIBUCION ELECTRICA LUZ DEL SUR S.A.A.**

PRECIOS PARA LA VENTA DE ENERGIA ELECTRICA (incluye IGV)

PLIEGO TARIFARIO : 04 ABRIL 2021 (/1)

LDS2021-03

		Sistema Lima Sur		
	Unidad	MT2	BT2	
<b>MEDICION DOBLE DE ENERGIA Y CONTRATACION O MEDICION DE DOS POTENCIAS (2E2P)</b>				
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	6,09	6,09	
Cargo por Energía en punta	cent S./kW.h	33,72	36,80	
Cargo por Energía fuera de punta	cent S./kW.h	28,56	31,16	
Cargo por potencia activa de generación en horas punta	S./kW-mes	76,74	81,70	
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución en horas punta	S./kW-mes	11,36	54,73	
Cargo por exceso de potencia por uso redes distribución en horas fuera de punta	S./kW-mes	12,30	44,82	
Cargo por energía reactiva que exceda del 30% del total de la energía activa	cent S./kvarh	6,10	6,10	
<b>MEDICION DOBLE DE ENERGIA Y UNA POTENCIA CONTRATADA (2E1P)</b>				
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	6,08	6,08	
Cargo por Energía en punta	cent S./kW.h	33,72	36,80	
Cargo por Energía fuera de punta	cent S./kW.h	28,56	31,16	
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Presentes punta"	S./kW-mes	67,01	72,25	
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Fuera punta"	S./kW-mes	43,98	47,77	
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Presentes punta"	S./kW-mes	12,34	56,60	
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Fuera punta"	S./kW-mes	12,33	52,00	
Cargo por energía reactiva que exceda del 30% del total de la energía activa	cent S./kvarh	6,10	6,10	
<b>SIMPLE MEDICION DE ENERGIA Y UNA POTENCIA CONTRATADA (1E1P)</b>				
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	6,08	6,08	
Cargo por Energía	cent S./kW.h	29,70	32,41	
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Presentes punta"	S./kW-mes	67,01	72,25	
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Fuera punta"	S./kW-mes	43,98	47,77	
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Presentes punta"	S./kW-mes	12,34	56,60	
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Fuera punta"	S./kW-mes	12,33	52,00	
Cargo por Energía Reactiva que exceda el 30% del total de la Energía Activa	cent S./kvarh	6,10	6,10	
<b>DOBLE MEDICION DE ENERGIA (2E)</b>				
Cargo Fijo mensual	S./Usuario		6,08	
Cargo por Energía en punta para demandas hasta 20 kW en horas punta y fuera punta	cent S./kW.h		244,13	
Cargo por Energía en punta para demandas hasta 20 kW en hor.punta y 50 kW en fra.punta	cent S./kW.h		211,52	
Cargo por Energía fuera de punta	cent S./kW.h		31,16	
Cargo por exceso de potencia en horas fuera de punta	S./kW-mes		48,59	
Cargo por exceso de potencia en horas de punta	S./kW-mes		48,59	
<b>SIMPLE MEDICION DE ENERGIA (1E)</b>				
Cargo Fijo mensual	S./Usuario		3,63	
Cargo por Energía	cent S./kW.h		72,49	
<b>CLIENTES A PENSION FIJA</b>				
Cargo Fijo mensual	S./Usuario		3,40	
Cargo mensual por Potencia	cent S./Watt		29,39	
<b>SERVICIO PREPAGO</b>				
<b>Unidad</b>				
<b>BT7</b>				
BT7 No Residencial				
Cargo Fijo mensual - Códigos o Tarjetas	S./Usuario		2,47	
Cargo por Energía	cent S./kW.h		67,77	
BT7 Residencial: clientes con consumos menores o iguales a 100 kW.h por mes				
<u>0 - 30 kW.h</u>				
Cargo Fijo mensual - Códigos o Tarjetas	S./Usuario		2,36	
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h		48,73	
<u>31 - 100 kW.h</u>				
Cargo Fijo mensual - Códigos o Tarjetas	S./Usuario		2,36	
Cargo por Energía Activa - Primeros 30 kW.h	S./Usuario		14,62	
Cargo por Energía Activa - Exceso de 30 kW.h	cent S./kW.h		64,97	
BT7 Residencial: clientes con consumos mayores a 100 kW.h por mes				
Cargo Fijo mensual - Códigos o Tarjetas	S./Usuario		2,47	
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h		67,77	
<b>SIMPLE MEDICION DE ENERGIA (1E) - NO RESIDENCIAL</b>				
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	3,40	3,40	3,19
Cargo por Energía	cent S./kW.h	68,83	55,57	68,50
<b>SIMPLE MEDICION DE ENERGIA (1E) - RESIDENCIAL</b>				
<b>Unidad</b>				
<b>BT5B BT5D BT5E</b>				
a) Usuarios con consumos menores o iguales a 100 kW.h por mes				
<u>0 - 30 kW.h</u>				
Cargo Fijo Mensual	S./Usuario	3,26	3,26	3,06
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h	49,50	39,95	49,27
<u>31 - 100 kW.h</u>				
Cargo Fijo Mensual	S./Usuario	3,26	3,26	3,06
Cargo por Energía Activa - Primeros 30 kW.h	S./Usuario	14,84	11,99	14,77
Cargo por Energía Activa - Exceso de 30 kW.h	cent S./kW.h	66,00	53,28	65,68
b) Usuarios con consumos mayores a 100 kW.h por mes				
Cargo Fijo Mensual	S./Usuario	3,40	3,40	3,19
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h	68,83	55,57	68,50

1) Aplicación de los Factores de Actualización para costos de Transmisión Principal (Res. 068-2020-OS/CD, Numeral 2 y su modificatoria), Peajes Sistemas Secundarios (Res. 054-2013-OS/CD, Anexo 5) y Costos de Distribución (Res. 210-2018-OS/CD, Art. 8).

Costos de Distribución				
Fecha:	IPM	TC	ICu	IPAL
Al 04/02/21	236,03	3,642	280,2	1699,3
Al 04/04/21	242,38	3,758	297,9	1751,5
Variación	2,7%	3,2%	6,3%	3,1%

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).

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

EDC2021-03

MEDICION DOBLE DE ENERGIA Y CONTRATACION O MEDICION DE DOS POTENCIAS (2E2P)	Unidad	Sistema Cañete (*)		Sistema Lunahuaná (**)	
		MT2	BT2	MT2	BT2
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	6,09	6,09	6,09	6,09
Cargo por Energía en punta	cent S./kW.h	33,48	36,54	33,48	36,54
Cargo por Energía fuera de punta	cent S./kW.h	28,43	31,02	28,43	31,02
Cargo por potencia activa de generación en horas punta	S./kW-mes	76,74	81,70	76,74	81,70
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución en horas punta	S./kW-mes	11,36	54,73	11,36	54,73
Cargo por exceso de potencia por uso redes distribución en horas fuera de punta	S./kW-mes	12,30	44,82	12,30	44,82
Cargo por energía reactiva que exceda del 30% del total de la energía activa	cent S./kvarh	6,10	6,10	6,10	6,10
<b>MEDICION DOBLE DE ENERGIA Y UNA POTENCIA CONTRATADA (2E1P)</b>	<b>Unidad</b>	<b>MT3</b>	<b>BT3</b>	<b>MT3</b>	<b>BT3</b>
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	6,08	6,08	6,08	6,08
Cargo por Energía en punta	cent S./kW.h	33,48	36,54	33,48	36,54
Cargo por Energía fuera de punta	cent S./kW.h	28,43	31,02	28,43	31,02
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Presentes punta"	S./kW-mes	67,01	72,25	67,01	72,25
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Fuera punta"	S./kW-mes	43,98	47,77	43,98	47,77
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Presentes punta"	S./kW-mes	12,34	56,60	12,34	56,60
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Fuera punta"	S./kW-mes	12,33	52,00	12,33	52,00
Cargo por energía reactiva que exceda del 30% del total de la energía activa	cent S./kvarh	6,10	6,10	6,10	6,10
<b>SIMPLE MEDICION DE ENERGIA Y UNA POTENCIA CONTRATADA (1E1P)</b>	<b>Unidad</b>	<b>MT4</b>	<b>BT4</b>	<b>MT4</b>	<b>BT4</b>
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	6,08	6,08	6,08	6,08
Cargo por Energía	cent S./kW.h	29,56	32,26	29,56	32,26
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Presentes punta"	S./kW-mes	67,01	72,25	67,01	72,25
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Fuera punta"	S./kW-mes	43,98	47,77	43,98	47,77
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Presentes punta"	S./kW-mes	12,34	56,60	12,34	56,60
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Fuera punta"	S./kW-mes	12,33	52,00	12,33	52,00
Cargo por Energía Reactiva que exceda el 30% del total de la Energía Activa	cent S./kvarh	6,10	6,10	6,10	6,10
<b>DOBLE MEDICION DE ENERGIA (2E)</b>	<b>Unidad</b>	<b>BT5A</b>		<b>BT5A</b>	
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	6,08		6,08	
Cargo por Energía en punta para demandas hasta 20 kW en horas punta y fuera punta	cent S./kW.h	243,87		243,87	
Cargo por Energía en punta para demandas hasta 20 kW en hor.punta y 50 kW en fra.punta	cent S./kW.h	211,26		211,26	
Cargo por Energía fuera de punta	cent S./kW.h	31,02		31,02	
Cargo por exceso de potencia en horas fuera de punta	S./kW-mes	48,59		48,59	
Cargo por exceso de potencia en horas de punta	S./kW-mes	48,59		48,59	
<b>SIMPLE MEDICION DE ENERGIA (1E)</b>	<b>Unidad</b>	<b>BT5C-AP</b>		<b>BT5C-AP</b>	
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	3,63		3,63	
Cargo por Energía	cent S./kW.h	72,35		72,35	
<b>CLIENTES A PENSION FIJA</b>	<b>Unidad</b>	<b>BT6</b>		<b>BT6</b>	
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	3,40		3,40	
Cargo mensual por Potencia	cent S./Watt	29,32		29,32	
<b>SERVICIO PREPAGO</b>	<b>Unidad</b>	<b>BT7</b>		<b>BT7</b>	
BT7 No Residencial					
Cargo Fijo mensual - Códigos	S./Usuario	2,47		2,47	
Cargo Fijo mensual - Tarjetas	S./Usuario	2,47		2,47	
Cargo por Energía	cent S./kW.h	67,61		67,61	
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	2,36		2,36	
Cargo Fijo mensual - Tarjetas	S./Usuario	2,36		2,36	
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h	48,63		32,41	
31 - 100 kW.h					
Cargo Fijo mensual - Códigos	S./Usuario	2,36		2,36	
Cargo Fijo mensual - Tarjetas	S./Usuario	2,36		2,36	
Cargo por Energía Activa - Primeros 30 kW.h	S./Usuario	14,58		9,72	
Cargo por Energía Activa - Exceso de 30 kW.h	cent S./kW.h	64,83		64,83	
b) Para clientes con consumos mayores a 100 kW.h por mes					
Cargo Fijo mensual - Códigos	S./Usuario	2,47		2,47	
Cargo Fijo mensual - Tarjetas	S./Usuario	2,47		2,47	
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h	67,61		67,61	

SIMPLE MEDICION DE ENERGIA (1E) - NO RESIDENCIAL	Unidad	Sistema Cañete (*)			Sistema Lunahuaná (**)		
		BT5B	BT5D	BT5E	BT5B	BT5D	BT5E
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	3,40	3,40	3,19	3,40	3,40	3,19
Cargo por Energía	cent S./kW.h	68,68	55,42	68,36	68,68	55,42	68,36
<b>SIMPLE MEDICION DE ENERGIA (1E) - RESIDENCIAL</b>	<b>Unidad</b>	<b>BT5B</b>	<b>BT5D</b>	<b>BT5E</b>	<b>BT5B</b>	<b>BT5D</b>	<b>BT5E</b>
a) Usuarios con consumos menores o iguales a 100 kW.h por mes							
0 - 30 kW.h							
Cargo Fijo Mensual	S./Usuario	3,26	3,26	3,06	3,26	3,26	3,06
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h	49,38	39,85	49,16	32,92	26,57	32,77
31 - 100 kW.h							
Cargo Fijo Mensual	S./Usuario	3,26	3,26	3,06	3,26	3,26	3,06
Cargo por Energía Activa - Primeros 30 kW.h	S./Usuario	14,82	11,95	14,75	9,88	7,97	9,83
Cargo por Energía Activa - Exceso de 30 kW.h	cent S./kW.h	65,84	53,14	65,54	65,84	53,14	65,54
b) Usuarios con consumos mayores a 100 kW.h por mes							
Cargo Fijo Mensual	S./Usuario	3,40	3,40	3,19	3,40	3,40	3,19
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h	68,68	55,42	68,36	68,68	55,42	68,36

1) Aplicación de los Factores de Actualización para costos de Transmisión Principal (Res. 068-2020-OS/CD, Numeral 2 y su modificatoria), Peajes Sistemas Secundarios (Res. 054-2013-OS/CD, Anexo 5) y Costos de Distribución (Res. 210-2018-OS/CD, Art. 8).

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

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

Costos de Distribución				
Fecha:	IPM	TC	ICu	IPAL
AI 04/02/21	236,03	3,642	280,17	1.699,29
AI 04/04/21	242,38	3,758	297,92	1.751,50
Variación	2,7%	3,2%	6,3%	3,1%

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).

**EMPRESA DE DISTRIBUCION ELECTRICA LUZ DEL SUR S.A.A.**
**PRECIO CONEXIONES BAJA TENSION (\*)**

Vigente a partir del 04 de Abril 2021

**Conexiones en Baja Tensión 220 V - Soles**
**Abril 2021**

Fases	Tipo	Subtipo	Potencia Conectada (Pc)	Opción Tarifaria	Aérea (2)	Subterránea (2)(3)
Monofásica	C1	C1.1	$Pc \leq 3 \text{ kW}$	BT5A	1.208	1.355
				BT5B (2 hilos)	350	494
				BT5B (2 hilos) - Rural (1)	404	
				BT5B (3 hilos)	359	505
				BT5B (3 hilos) - Rural (1)	411	
		BT6	260	420		
		C1.2	$3 \text{ kW} < Pc \leq 10 \text{ kW}$	BT5A	1.240	1.362
				BT5B (2 hilos)	385	505
				BT5B (3 hilos)	391	513
				BT6	291	427
Trifásica	C2	C2.1	$Pc \leq 10 \text{ kW}$	BT5A	2.299	2.441
				BT5B	664	808
				BT6	453	550
				BT2/BT3/BT4	2.884	2.980
		C2.2	$10 \text{ kW} < Pc \leq 20 \text{ kW}$	BT5A	2.333	2.453
				BT5B	697	819
				BT6	487	562
				BT2/BT3/BT4	3.067	3.142
	C3	C3.1	$20 \text{ kW} < Pc \leq 50 \text{ kW}$	BT5A/BT5B/BT2/BT3/BT4	3.738	4.058
	C4	C4.1	$50 \text{ kW} < Pc \leq 75 \text{ kW}$	BT2/BT3/BT4	3.999	4.860
		C4.2	$75 \text{ kW} < Pc \leq 150 \text{ kW}$	BT2/BT3/BT4		6.813
		C4.3	$150 \text{ kW} < Pc \leq 225 \text{ kW}$	BT2/BT3/BT4		8.980
		C4.4	$225 \text{ kW} < Pc \leq 300 \text{ kW}$	BT2/BT3/BT4		9.842

(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	$Pc \leq 3 \text{ kW}$	BT5B (2 hilos)	204	90
				BT5B (3 hilos)	211	90
		C1.2	$3 \text{ kW} < Pc \leq 10 \text{ kW}$	BT5B (2 hilos)	222	159
				BT5B (3 hilos)	230	159
Trifásica	C2	C2.1	$Pc \leq 10 \text{ kW}$	BT5B	427	160
		C2.2	$10 \text{ kW} < Pc \leq 20 \text{ kW}$	BT5B	455	329

(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	$Pc \leq 3 \text{ kW}$	BT7 (2 hilos)	762	909
				BT7 (2 hilos) - Rural (1)	814	
				BT7 (3 hilos)	1.060	913
				BT7 (3 hilos) - Rural (1)	1.113	
		C1.2	$3 \text{ kW} < Pc \leq 10 \text{ kW}$	BT7 (2 hilos)	794	915
				BT7 (3 hilos)	1.094	932

(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	$Pc \leq 3 \text{ kW}$	BT7	5
		C1.2	$3 \text{ kW} < Pc \leq 10 \text{ kW}$	BT7	6

(\*) Incluye IGV

**EMPRESA DE DISTRIBUCION ELECTRICA LUZ DEL SUR S.A.A.**
**PRECIO CONEXIONES MEDIA TENSION (\*)**

Vigente a partir del 04 de Abril 2021

**Conexiones Básicas en Media Tensión - Soles**

Abril 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	12.972	22.171	15.913	28.963	17.896	29.004
		C5.2	100 kW < Pc ≤ 400 kW	MT2/MT3/MT4	17.348	19.946	16.009	26.005	17.896	29.004
		C5.3	400 kW < Pc ≤ 700 kW	MT2/MT3/MT4	15.580	19.069	16.455	24.839	18.771	32.462
		C5.4	700 kW < Pc ≤ 1000 kW	MT2/MT3/MT4	16.089	18.113	16.455	24.839	19.186	31.668
		C5.5	1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	MT2/MT3/MT4	19.648	18.943	17.943	24.452	21.044	29.465

**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	1.304	1.129	1.081
			A red aérea con conductor desnudo	201	201	201
		1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	A red aérea con cable autoportante	1.304	1.129	1.081
			A red aérea con conductor desnudo	201	201	201
	Subterránea	Pc ≤ 1000 kW	A red subterránea	7.387	7.387	7.387
		1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	A red subterránea	7.387	7.387	7.387
Cable de acometida	Aérea	Pc ≤ 1000 kW	Con cable autoportante y salida a red subterránea	7.730	7.382	7.495
			Con conductor desnudo y salida a red aérea	6.286	6.299	6.636
			Con conductor desnudo y salida a red subterránea	6.433	6.272	6.312
		1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	Con cable autoportante y salida a red subterránea	8.154	7.382	7.495
			Con conductor desnudo y salida a red aérea	7.249	6.354	6.636
			Con conductor desnudo y salida a red subterránea	7.097	6.327	6.312
	Subterránea-A	Pc ≤ 1000 kW	Con conductor desnudo y salida a red subterránea	7.462	7.114	7.912
		1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	Con conductor desnudo y salida a red subterránea	8.063	7.114	7.912
Caja de protección	Subterránea	Pc ≤ 1000 kW	Para celda interior	7.236	6.968	7.207
		1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	Para celda interior	7.236	6.968	7.207
			Para celda exterior	1.049	1.117	1.410
Sistema de protección y seccionamiento	Aérea	Pc ≤ 100 kW	Con seccionador cut-out	1.737	1.627	1.830
		100 kW < Pc ≤ 400 kW	Con seccionador cut-out	1.743	1.623	1.831
		400 kW < Pc ≤ 700 kW	Con seccionador cut-out	1.764	1.641	1.831
		700 kW < Pc ≤ 1000 kW	Con seccionador cut-out	1.803	1.658	1.835
		1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	Con seccionador cut-out	7.530	6.709	7.205
	Subterránea	Pc ≤ 1000 kW	Con seccionador de potencia para celda interior	19.799	20.734	26.584
		1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	Con seccionador de potencia para celda interior	31.764	32.805	26.445
			Para instalación exterior	1.049	1.117	1.410
			Para instalación interior	1.669	2.020	2.280
Zanja (metro lineal)	Aérea/Subterránea	Para PMI o celda interior	66	66	66	
Rotura y reparación de vereda (m2)	Aérea/Subterránea	Para PMI o celda interior	160	160	160	
Murete	Aérea	Para PMI	343	343	343	
Protección de estructuras	Aérea	Bloque de concreto	584	584	584	
		Riel de acero	190	190	190	

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

Descripción	Unidad	Costo
Rotura y resane de vereda en baja tensión	m2	160
Murete baja tensión, conexión monofásica	Unidad	197
Murete baja tensión, conexión trifásica	Unidad	218
Mástil metálico de 3 m	Unidad	99
Mástil metálico de 6 m	Unidad	157

**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	2.190
Seccionador Tipo Expulsión, Exterior, Unipolar, Bajo Carga, 22,9 kV, 200A x 3	Unidad	3.632
Seccionador Bajo Carga, Interior, Tripolar, 10 kV, 400A x 1	Unidad	5.985
Aislador Extensor, polimérico, 25 kV, Para Cut-Out x 3	Unidad	840

(\*) Incluye IGV

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

**Conexiones en Baja Tensión 220 V - Soles**

Abril 2021

Fases	Tipo	Subtipo	Potencia Conectada (Pc)	Opción Tarifaria	Aérea (2)	Subterránea (2)(3)		
Monofásica	C1	C1.1	Pc ≤ 3 kW	BT5A	0,39	0,53		
				BT5B (2 hilos)	0,26	0,39		
				BT5B (2 hilos) - Rural (1)	0,26			
				BT5B (3 hilos)	0,26	0,39		
				BT5B (3 hilos) - Rural (1)	0,31			
		C1.2	3 kW < Pc ≤ 10 kW	BT6	0,09	0,22		
				BT5A	0,44	0,53		
				BT5B (2 hilos)	0,26	0,39		
				BT5B (3 hilos)	0,26	0,39		
				BT6	0,09	0,22		
Trifásica	C2	C2.1	Pc ≤ 10 kW	BT5A	0,78	0,91		
				BT5B	0,57	0,70		
				BT6	0,18	0,26		
				BT2/BT3/BT4	0,96	1,07		
		C2.2	10 kW < Pc ≤ 20 kW	BT5A	0,78	0,91		
				BT5B	0,57	0,70		
				BT6	0,18	0,26		
				BT2/BT3/BT4	1,00	1,13		
	C3	C3.1	20 kW < Pc ≤ 50 kW	BT5A/BT5B/BT2/BT3/BT4			1,23	1,44
				C4	50 kW < Pc ≤ 75 kW	BT2/BT3/BT4		
	75 kW < Pc ≤ 150 kW	BT2/BT3/BT4					2,35	
		150 kW < Pc ≤ 225 kW	BT2/BT3/BT4				3,06	
	225 kW < Pc ≤ 300 kW		BT2/BT3/BT4				3,30	

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)	0,31
				BT5B (3 hilos)	0,34
		C1.2	3 kW < Pc ≤ 10 kW	BT5B (2 hilos)	0,34
				BT5B (3 hilos)	0,34
Trifásica	C2	C2.1	Pc ≤ 10 kW	BT5B	0,60
		C2.2	10 kW < Pc ≤ 20 kW	BT5B	0,66

- (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)	1,07	1,22
				BT7 (2 hilos) - Rural (1)	1,07	
				BT7 (3 hilos)	1,70	1,73
		C1.2	3 kW < Pc ≤ 10 kW	BT7 (3 hilos) - Rural (1)	1,73	
				BT7 (2 hilos)	1,07	1,22
				BT7 (3 hilos)	1,70	1,73

- (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	7,61	17,05	8,48	19,60	9,31	21,76
		C5.2	100 kW < Pc ≤ 400 kW	MT2/MT3/MT4	9,05	16,31	8,53	18,63	9,31	21,76
		C5.3	400 kW < Pc ≤ 700 kW	MT2/MT3/MT4	8,48	16,04	8,66	18,29	9,63	22,89
		C5.4	700 kW < Pc ≤ 1000 kW	MT2/MT3/MT4	8,61	15,74	8,66	18,29	9,76	22,63
		C5.5	1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	MT2/MT3/MT4	9,81	16,00	9,15	18,16	10,33	21,89

- (\*) Incluye IGV

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

Abril 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	BTSa	1,46	1,35									
				BTSB (2 hilos)			1,09	0,98	1,14	1,04	1,35	1,24	1,42	1,30	
				BTSB (2 hilos) - Rural (1)			1,30		1,37		1,63		1,70		
				BTSB (3 hilos)			1,09	0,98	1,14	1,04	1,35	1,24	1,42	1,30	
				BTSB (3 hilos) - Rural (1)			1,30		1,37		1,63		1,70		
	C1.2	3 kW < Pc ≤ 10 kW	BTSa	0,68	0,58										
			BTSB (2 hilos)	1,46	1,35										
			BTSB (3 hilos)			1,09	0,98	1,14	1,04	1,35	1,24	1,42	1,30		
			BT6	0,68	0,58										
			BTSB (3 hilos)			1,09	0,98	1,14	1,04	1,35	1,24	1,42	1,30		
Trifásica	C2	C2.1	Pc ≤ 10 kW	BTSa	2,73	2,64									
				BTSB			1,30	1,24	1,30	1,24	1,45	1,37	1,45	1,37	
				BT6	0,67	0,60									
				BT2/BT3/BT4			3,14	3,07							
				BTSa	2,73	2,64									
	C2.2	10 kW < Pc ≤ 20 kW	BTSB			1,30	1,24	1,30	1,24	1,45	1,37	1,45	1,37		
			BT6	0,67	0,60										
			BT2/BT3/BT4			3,14	3,07								
			BTSa	4,37	4,09										
			BTSB			1,30	1,24	1,30	1,24	1,45	1,37	1,45	1,37		
	C3	C3.1	20 kW < Pc ≤ 50 kW	BTSa/BTSB/BT2/BT3/BT4	4,37	4,09									
				BT2/BT3/BT4			4,37	4,09							
				BT6	0,67	0,60									
	C4	C4.1	50 kW < Pc ≤ 75 kW	BTSa/BTSB/BT2/BT3/BT4	4,37	4,09									
				BT2/BT3/BT4			4,37	4,09							
BT6				0,67	0,60										
BTSa				4,37	4,09										
C4.2	75 kW < Pc ≤ 150 kW	BT2/BT3/BT4	BTSa	4,37	4,09										
			BTSB			1,30	1,24	1,30	1,24	1,45	1,37	1,45	1,37		
			BT6	0,67	0,60										
			BT2/BT3/BT4			3,14	3,07								
C4.3	150 kW < Pc ≤ 225 kW	BT2/BT3/BT4	BTSa	4,37	4,09										
			BTSB			1,30	1,24	1,30	1,24	1,45	1,37	1,45	1,37		
			BT6	0,67	0,60										
			BT2/BT3/BT4			3,14	3,07								
C4.4	225 kW < Pc ≤ 300 kW	BT2/BT3/BT4	BTSa	4,37	4,09										
			BTSB			1,30	1,24	1,30	1,24	1,45	1,37	1,45	1,37		
			BT6	0,67	0,60										
			BT2/BT3/BT4			3,14	3,07								

- (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)	1,09	0,98	1,14	1,04	1,35	1,24	1,42	1,30		
				BTSB (3 hilos)	1,09	0,98	1,14	1,04	1,35	1,24	1,42	1,30		
				C1.2	3 kW < Pc ≤ 10 kW	BTSB (2 hilos)	1,09	0,98	1,14	1,04	1,35	1,24	1,42	1,30
						BTSB (3 hilos)	1,09	0,98	1,14	1,04	1,35	1,24	1,42	1,30
						BTSB	1,30	1,24	1,30	1,24	1,45	1,37	1,45	1,37
C2.2	10 kW < Pc ≤ 20 kW	BTSB	1,30	1,24	1,30	1,24	1,45	1,37	1,45	1,37				

- (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 - Preprego - Soles**

Fases	Tipo	Subtipo	Potencia Conectada (Pc)	Opción Tarifaria	Aérea (2)	Subterránea (2)(3)		
Monofásica	C1	C1.1	Pc ≤ 3 kW	BT7 (2 hilos)	0,89	0,78		
				BT7 (2 hilos) - Rural (1)	0,89	0,78		
				BT7 (3 hilos)	0,89	0,78		
				BT7 (3 hilos) - Rural (1)	0,89	0,78		
				C1.2	3 kW < Pc ≤ 10 kW	BT7 (2 hilos)	0,89	0,78
						BT7 (3 hilos)	0,89	0,78

- (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	12,86	12,84	12,86	12,84	13,45	13,72
				MT2/MT3/MT4	12,86	12,84	12,86	12,84	13,45	13,72
				MT2/MT3/MT4	12,86	12,84	12,86	12,84	13,45	13,72
				MT2/MT3/MT4	12,86	12,84	12,86	12,84	13,45	13,72
				MT2/MT3/MT4	12,86	12,84	12,86	12,84	13,45	13,72
C5.2	100 kW < Pc ≤ 400 kW	C5.2	400 kW < Pc ≤ 700 kW	MT2/MT3/MT4	12,86	12,84	12,86	12,84	13,45	13,72
				MT2/MT3/MT4	12,86	12,84	12,86	12,84	13,45	13,72
				MT2/MT3/MT4	12,86	12,84	12,86	12,84	13,45	13,72
				MT2/MT3/MT4	12,86	12,84	12,86	12,84	13,45	13,72
C5.5	1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	C5.5		MT2/MT3/MT4	13,45	13,72	13,45	13,72	14,34	14,36
				MT2/MT3/MT4	13,45	13,72	13,45	13,72	14,34	14,36

(\*) 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 Abril 2021**

**BAJA TENSION**
**Abril 2021**

Tipo	Descripción	Monofásicas hasta 10 kW (BT5A, BTSB y BT6)		Trifásicas hasta 20 kW (BT5A, BTSB 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)		6,14		7,36	Camioneta	27,03	Camioneta	29,17
	Interruptor (Tapa con ranura)		8,51		9,44	Camioneta	30,48		
	Caja de medición (aislamiento acometida)		9,22		9,65	Camioneta	30,64	Camioneta	31,91
	Caja de medición (aislamiento acometida bloqueada)	Camioneta	25,72	Camioneta	29,22				
	Línea aérea (empalme)		27,10		26,03	Camioneta	43,86	Camioneta	47,06
Reconexión	Fusible o interruptor (Tapa sin ranura)		7,54		10,25	Camioneta	43,57	Camioneta	39,33
	Interruptor (Tapa con ranura)		9,63		11,62	Camioneta	33,09		
	Caja de medición (aislamiento acometida)		10,58		12,90	Camioneta	45,80	Camioneta	47,85
	Caja de medición (aislamiento acometida bloqueada)	Camioneta	23,22	Camioneta	29,31				
	Línea aérea (empalme)		33,02		32,92	Camioneta	65,15	Camioneta	75,06
Retiro	Conexión aérea	Camioneta	58,43	Camioneta	70,19	Camioneta	70,19	Camioneta	94,45
	Conexión subterránea	Camioneta	55,46	Camioneta	64,18	Camioneta	64,18	Camioneta	88,45
	Conexión subterránea (empalme y cable de acometida)	Camioneta	185,71	Camioneta	203,80				
	Conexión mixta	Camioneta	55,46	Camioneta	64,18	Camioneta	64,18	Camioneta	88,45
	Conexión mixta (empalme y cable de acometida)	Camioneta	185,71	Camioneta	203,80				
Reinstalación	Conexión aérea	Camioneta	96,25	Camioneta	111,07	Camioneta	123,75	Camioneta	141,25
	Conexión subterránea	Camioneta	72,29	Camioneta	81,10	Camioneta	93,79	Camioneta	113,88
	Conexión subterránea (empalme y cable de acometida)	Camioneta	256,23	Camioneta	328,39				
	Conexión mixta	Camioneta	72,29	Camioneta	81,10	Camioneta	93,79	Camioneta	113,88
	Conexión mixta (empalme y cable de acometida)	Camioneta	256,23	Camioneta	289,35				

**MEDIA TENSION**

Tipo	Descripción	Traslado	Lima Sur S/.
Corte	Sistema de Protección - PMI	Camioneta	64,81
	Sistema de Protección - Celda	Camioneta	64,77
Reconexión	Sistema de Protección - PMI	Camioneta	64,77
	Sistema de Protección - Celda	Camioneta	71,28
Retiro	PMI	Camioneta	250,56
	Celda	Camioneta	101,75
Reinstalación	PMI	Camioneta	443,49
	Celda	Camioneta	261,51

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

BAJA TENSION													Abril 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)		6,14	6,14		7,36	7,36	Camioneta	26,15	28,25	Camioneta	29,17	31,53		
	Interruptor (Tapa con ranura)		8,51	8,51		9,44	9,44	Camioneta	29,25	31,66					
	Caja de medición (aislamiento acometida)		9,22	9,22		9,65	9,65	Camioneta	29,43	31,78	Camioneta	31,91	34,46		
	Caja de medición (aislamiento acometida bloqueada)	Camioneta	25,02	29,22	Camioneta	28,38	33,34								
	Línea aérea (empalme)		27,10	27,10		26,03	26,03	Camioneta	41,89	44,88	Camioneta	47,39	50,59		
Reconexión	Fusible o interruptor (Tapa sin ranura)		7,54	7,54		10,25	10,25	Camioneta	42,49	44,78	Camioneta	38,24	40,58		
	Interruptor (Tapa con ranura)		9,63	9,63		11,62	11,62	Camioneta	33,09	35,80					
	Caja de medición (aislamiento acometida)		10,58	10,58		12,90	12,90	Camioneta	46,42	48,52	Camioneta	47,85	50,96		
	Caja de medición (aislamiento acometida bloqueada)	Camioneta	22,59	27,75	Camioneta	30,56	34,42								
	Línea aérea (empalme)		33,02	33,02		32,92	32,92	Camioneta	62,88	65,99	Camioneta	76,62	80,85		
Retiro	Conexión aérea	Camioneta	54,45	58,39	Camioneta	64,77	69,73	Camioneta	64,77	69,73	Camioneta	94,45	101,83		
	Conexión subterránea	Camioneta	55,46	59,19	Camioneta	60,19	63,90	Camioneta	60,19	63,90	Camioneta	88,45	95,04		
	Conexión subterránea (empalme y cable de acometida)	Camioneta	185,71	193,14	Camioneta	203,80	211,23								
	Conexión mixta	Camioneta	55,46	59,19	Camioneta	60,19	63,90	Camioneta	60,19	63,90	Camioneta	88,45	95,04		
	Conexión mixta (empalme y cable de acometida)	Camioneta	185,71	193,14	Camioneta	203,80	211,23								
Reinstalación	Conexión aérea	Camioneta	96,25	103,69	Camioneta	111,07	119,55	Camioneta	123,75	132,23	Camioneta	141,25	151,11		
	Conexión subterránea	Camioneta	72,29	78,16	Camioneta	81,10	87,70	Camioneta	93,79	100,42	Camioneta	113,88	122,37		
	Conexión subterránea (empalme y cable de acometida)	Camioneta	256,23	266,14	Camioneta	299,22	299,22								
	Conexión mixta	Camioneta	72,29	78,16	Camioneta	81,10	87,70	Camioneta	93,79	100,42	Camioneta	113,88	122,37		
	Conexión mixta (empalme y cable de acometida)	Camioneta	256,23	266,14	Camioneta	289,35	298,04								

MEDIA TENSION				
Tipo	Descripción	Traslado	Cañete S/.	Lunahuaná S/.
Corte	Sistema de Protección - PMI	Camioneta	59,45	64,39
	Sistema de Protección - Celda	Camioneta	59,39	64,31
Reconexión	Sistema de Protección - PMI	Camioneta	59,39	64,31
	Sistema de Protección - Celda	Camioneta	71,28	77,16
Retiro	PMI	Camioneta	250,56	260,43
	Celda	Camioneta	101,75	110,22
Reinstalación	PMI	Camioneta	443,49	455,36
	Celda	Camioneta	261,51	271,44



**Alícuotas de Alumbrado Público**

	<b>Cañete y Lunahuaná (S/ cliente)</b>	<b>Lima Sur (S/ cliente)</b>
Vigencia desde:	<b>16 Enero 2021</b>	<b>17 Abril 2021</b>
<b>Rangos de consumo</b>	<b>Incluye IGV</b>	<b>Incluye IGV</b>
Hasta 30 kW.h	0,53	0,54
mayor a 30 hasta 100 kW.h	3,73	3,81
mayor a 100 hasta 150 kW.h	6,38	6,53
mayor a 150 hasta 300 kW.h	13,31	13,61
mayor a 300 hasta 500 kW.h	18,63	19,05
mayor a 500 hasta 750 kW.h	37,25	38,08
mayor a 750 hasta 1000 kW.h	42,57	43,52
mayor a 1000 hasta 1500 kW.h	63,86	65,28
mayor a 1500 hasta 3000 kW.h	74,51	76,16
mayor a 3000 hasta 5000 kW.h	79,83	81,60
mayor a 5000 hasta 7500 kW.h	133,05	136,00
mayor a 7500 hasta 10000 kW.h	159,65	163,19
mayor a 10000 hasta 12500 kW.h	212,87	217,59
mayor a 12500 hasta 15000 kW.h	266,09	271,99
mayor a 15000 hasta 17500 kW.h	372,53	380,79
mayor a 17500 hasta 20000 kW.h	478,96	489,58
mayor a 20000 hasta 25000 kW.h	585,40	598,38
mayor a 25000 hasta 30000 kW.h	665,23	679,98
mayor a 30000 hasta 50000 kW.h	798,27	815,97
mayor a 50000 hasta 75000 kW.h	931,32	951,97
mayor a 75000 hasta 100000 kW.h	1.064,36	1.087,96
mayor a 100000 hasta 200000 kW.h	1.596,54	1.631,94
mayor a 200000 hasta 400000 kW.h	2.128,72	2.175,92
mayor a 400000 kW.h	2.660,90	2.719,90