

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

PRECIOS PARA LA VENTA DE ENERGIA ELECTRICA (incluye IGV)

PLIEGO TARIFARIO : 04 AGOSTO 2022 (/1)

LDS2022-08

		Sistema Lima Sur		
MEDICION DOBLE DE ENERGIA Y CONTRATACION O MEDICION DE DOS POTENCIAS (2E2P)	Unidad	MT2	BT2	
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	7,21	7,21	
Cargo por Energía en punta	cent S./kW.h	42,17	46,02	
Cargo por Energía fuera de punta	cent S./kW.h	35,90	39,16	
Cargo por potencia activa de generación en horas punta	S./kW-mes	80,48	85,67	
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución en horas punta	S./kW-mes	12,70	60,55	
Cargo por exceso de potencia por uso redes distribución en horas fuera de punta	S./kW-mes	13,74	49,43	
Cargo por energía reactiva que exceda del 30% del total de la energía activa	cent S./kvarh	6,41	6,41	
MEDICION DOBLE DE ENERGIA Y UNA POTENCIA CONTRATADA (2E1P)	Unidad	MT3	BT3	
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	7,17	7,17	
Cargo por Energía en punta	cent S./kW.h	42,17	46,02	
Cargo por Energía fuera de punta	cent S./kW.h	35,90	39,16	
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Presentes punta"	S./kW-mes	70,27	75,77	
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Fuera punta"	S./kW-mes	46,11	50,08	
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Presentes punta"	S./kW-mes	13,81	62,58	
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Fuera punta"	S./kW-mes	13,78	57,43	
Cargo por energía reactiva que exceda del 30% del total de la energía activa	cent S./kvarh	6,41	6,41	
SIMPLE MEDICION DE ENERGIA Y UNA POTENCIA CONTRATADA (1E1P)	Unidad	MT4	BT4	
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	7,17	7,17	
Cargo por Energía	cent S./kW.h	37,32	40,72	
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Presentes punta"	S./kW-mes	70,27	75,77	
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Fuera punta"	S./kW-mes	46,11	50,08	
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Presentes punta"	S./kW-mes	13,81	62,58	
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Fuera punta"	S./kW-mes	13,78	57,43	
Cargo por Energía Reactiva que exceda el 30% del total de la Energía Activa	cent S./kvarh	6,41	6,41	
DOBLE MEDICION DE ENERGIA (2E)	Unidad	BT5A		
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	7,17		
Cargo por Energía en punta para demandas hasta 20 kW en horas punta y fuera punta	cent S./kW.h	268,20		
Cargo por Energía en punta para demandas hasta 20 kW en hor.punta y 50 kW en fra.punta	cent S./kW.h	233,25		
Cargo por Energía fuera de punta	cent S./kW.h	39,16		
Cargo por exceso de potencia en horas fuera de punta	S./kW-mes	53,58		
Cargo por exceso de potencia en horas de punta	S./kW-mes	53,58		
SIMPLE MEDICION DE ENERGIA (1E)	Unidad	BT5C-AP		
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	4,27		
Cargo por Energía	cent S./kW.h	82,95		
CLIENTES A PENSION FIJA	Unidad	BT6		
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	4,02		
Cargo mensual por Potencia	cent S./Watt	34,05		
SERVICIO PREPAGO	Unidad	BT7		
BT7 No Residencial				
Cargo Fijo mensual - Códigos o Tarjetas	S./Usuario	2,91		
Cargo por Energía	cent S./kW.h	78,53		
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	2,77		
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h	56,14		
31 - 100 kW.h				
Cargo Fijo mensual - Códigos o Tarjetas	S./Usuario	2,77		
Cargo por Energía Activa - Primeros 30 kW.h	S./Usuario	16,84		
Cargo por Energía Activa - Exceso de 30 kW.h	cent S./kW.h	74,86		
BT7 Residencial: clientes con consumos mayores a 100 kW.h por mes				
Cargo Fijo mensual - Códigos o Tarjetas	S./Usuario	2,91		
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h	78,53		
SIMPLE MEDICION DE ENERGIA (1E) - NO RESIDENCIAL	Unidad	BT5B	BT5D	BT5E
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	4,02	4,02	3,78
Cargo por Energía	cent S./kW.h	79,76	64,82	79,37
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	3,84	3,84	3,60
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h	57,02	46,34	56,75
31 - 100 kW.h				
Cargo Fijo Mensual	S./Usuario	3,84	3,84	3,60
Cargo por Energía Activa - Primeros 30 kW.h	S./Usuario	17,11	13,90	17,03
Cargo por Energía Activa - Exceso de 30 kW.h	cent S./kW.h	76,03	61,78	75,66
b) Usuarios con consumos mayores a 100 kW.h por mes				
Cargo Fijo Mensual	S./Usuario	4,02	4,02	3,78
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h	79,76	64,82	79,37
DOBLE MEDICION DE ENERGIA (2E) - NO RESIDENCIAL	Unidad	BT5F		
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	7,17		
Cargo por Energía Activa en Punta	cent S./kW.h	136,15		
Cargo por Energía Activa Fuera de Punta	cent S./kW.h	55,33		
DOBLE MEDICION DE ENERGIA (2E) - RESIDENCIAL	Unidad	BT5F		
a) Usuarios con consumos menores o iguales a 100 kW.h por mes				
0 - 30 kW.h				
Cargo Fijo Mensual	S./Usuario	6,84		
Cargo por Energía Activa en Punta	cent S./kW.h	97,34		
Cargo por Energía Activa Fuera de Punta	cent S./kW.h	39,57		
31 - 100 kW.h				
Cargo Fijo Mensual	S./Usuario	6,84		
Cargo por Energía Activa en Punta - Primeros 30 kW.h	cent S./kW.h	97,34		
Cargo por Energía Activa Fuera de Punta - Primeros 30 kW.h	cent S./kW.h	39,57		
Cargo por Energía Activa en Punta - Exceso de 30 kW.h	cent S./kW.h	129,79		
Cargo por Energía Activa Fuera de Punta - Exceso de 30 kW.h	cent S./kW.h	52,75		
b) Usuarios con consumos mayores a 100 kW.h por mes				
Cargo Fijo Mensual	S./Usuario	7,17		
Cargo por Energía Activa en Punta	cent S./kW.h	136,15		
Cargo por Energía Activa Fuera de Punta	cent S./kW.h	55,33		

1) Aplicación de las Resoluciones N° 156-2022-OS/CD (Precios a Nivel Generación), N° 157-2022-OS/CD (factores actualización "p" para peajes Transmisión Principal); y las fórmulas de actualización del Valor Agregado de Distribución (Res. 158-2018-OS/CD, Artículos 3 y 5)

Costos de Distribución				
Fecha:	IPM	TC	ICu	IPAL
Al 04/07/22	279,67	3,830	439,8	2875,7
Al 04/08/22	285,14	3,925	437,7	2891,6
Variación	2,0%	2,5%	-0,5%	0,6%

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 AGOSTO 2022 (/1)

EDC2022-08

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	7,21	7,21	7,21	7,21		
Cargo por Energía en punta	cent S./kW.h	41,87	45,69	41,87	45,69		
Cargo por Energía fuera de punta	cent S./kW.h	35,77	39,02	35,77	39,02		
Cargo por potencia activa de generación en horas punta	S./kW-mes	80,48	85,67	80,48	85,67		
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución en horas punta	S./kW-mes	12,70	60,55	12,70	60,55		
Cargo por exceso de potencia por uso redes distribución en horas fuera de punta	S./kW-mes	13,74	49,43	13,74	49,43		
Cargo por energía reactiva que exceda del 30% del total de la energía activa	cent S./kvarh	6,41	6,41	6,41	6,41		
MEDICION DOBLE DE ENERGIA Y UNA POTENCIA CONTRATADA (2E1P)	Unidad	MT3	BT3	MT3	BT3		
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	7,17	7,17	7,17	7,17		
Cargo por Energía en punta	cent S./kW.h	41,87	45,69	41,87	45,69		
Cargo por Energía fuera de punta	cent S./kW.h	35,77	39,02	35,77	39,02		
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Presentes punta"	S./kW-mes	70,27	75,77	70,27	75,77		
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Fuera punta"	S./kW-mes	46,11	50,08	46,11	50,08		
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Presentes punta"	S./kW-mes	13,81	62,58	13,81	62,58		
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Fuera punta"	S./kW-mes	13,78	57,43	13,78	57,43		
Cargo por energía reactiva que exceda del 30% del total de la energía activa	cent S./kvarh	6,41	6,41	6,41	6,41		
SIMPLE MEDICION DE ENERGIA Y UNA POTENCIA CONTRATADA (1E1P)	Unidad	MT4	BT4	MT4	BT4		
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	7,17	7,17	7,17	7,17		
Cargo por Energía	cent S./kW.h	37,15	40,53	37,15	40,53		
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Presentes punta"	S./kW-mes	70,27	75,77	70,27	75,77		
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Fuera punta"	S./kW-mes	46,11	50,08	46,11	50,08		
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Presentes punta"	S./kW-mes	13,81	62,58	13,81	62,58		
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Fuera punta"	S./kW-mes	13,78	57,43	13,78	57,43		
Cargo por Energía Reactiva que exceda el 30% del total de la Energía Activa	cent S./kvarh	6,41	6,41	6,41	6,41		
DOBLE MEDICION DE ENERGIA (2E)	Unidad	BT5A		BT5A			
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	7,17		7,17			
Cargo por Energía en punta para demandas hasta 20 kW en horas punta y fuera punta	cent S./kW.h	267,86		267,86			
Cargo por Energía en punta para demandas hasta 20 kW en hor.punta y 50 kW en fra.punta	cent S./kW.h	232,92		232,92			
Cargo por Energía fuera de punta	cent S./kW.h	39,02		39,02			
Cargo por exceso de potencia en horas fuera de punta	S./kW-mes	53,58		53,58			
Cargo por exceso de potencia en horas de punta	S./kW-mes	53,58		53,58			
SIMPLE MEDICION DE ENERGIA (1E)	Unidad	BT5C-AP		BT5C-AP			
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	4,27		4,27			
Cargo por Energía	cent S./kW.h	82,78		82,78			
CLIENTES A PENSION FIJA	Unidad	BT6		BT6			
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	4,02		4,02			
Cargo mensual por Potencia	cent S./Watt	33,98		33,98			
SERVICIO PREPAGO	Unidad	BT7		BT7			
B7 No Residencial							
Cargo Fijo mensual - Códigos	S./Usuario	2,91		2,91			
Cargo Fijo mensual - Tarjetas	S./Usuario	2,91		2,91			
Cargo por Energía	cent S./kW.h	78,34		78,34			
B7 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	2,77		2,77			
Cargo Fijo mensual - Tarjetas	S./Usuario	2,77		2,77			
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h	56,01		37,35			
31 - 100 kW.h							
Cargo Fijo mensual - Códigos	S./Usuario	2,77		2,77			
Cargo Fijo mensual - Tarjetas	S./Usuario	2,77		2,77			
Cargo por Energía Activa - Primeros 30 kW.h	S./Usuario	16,80		11,20			
Cargo por Energía Activa - Exceso de 30 kW.h	cent S./kW.h	74,68		74,68			
b) Para clientes con consumos mayores a 100 kW.h por mes							
Cargo Fijo mensual - Códigos	S./Usuario	2,91		2,91			
Cargo Fijo mensual - Tarjetas	S./Usuario	2,91		2,91			
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h	78,34		78,34			
SIMPLE MEDICION DE ENERGIA (1E) - NO RESIDENCIAL	Unidad	BTSB	BTSD	BTSE	BTSB	BTSD	BTSE
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	4,02	4,02	3,78	4,02	4,02	3,78
Cargo por Energía	cent S./kW.h	79,57	64,64	79,18	79,57	64,64	79,18
SIMPLE MEDICION DE ENERGIA (1E) - RESIDENCIAL	Unidad	BTSB	BTSD	BTSE	BTSB	BTSD	BTSE
a) Usuarios con consumos menores o iguales a 100 kW.h por mes							
0 - 30 kW.h							
Cargo Fijo Mensual	S./Usuario	3,84	3,84	3,60	3,84	3,84	3,60
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h	56,89	46,22	56,62	37,93	30,81	37,75
31 - 100 kW.h							
Cargo Fijo Mensual	S./Usuario	3,84	3,84	3,60	3,84	3,84	3,60
Cargo por Energía Activa - Primeros 30 kW.h	S./Usuario	17,06	13,87	16,98	11,38	9,24	11,33
Cargo por Energía Activa - Exceso de 30 kW.h	cent S./kW.h	75,85	61,62	75,48	75,85	61,62	75,48
b) Usuarios con consumos mayores a 100 kW.h por mes							
Cargo Fijo Mensual	S./Usuario	4,02	4,02	3,78	4,02	4,02	3,78
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h	79,57	64,64	79,18	79,57	64,64	79,18
DOBLE MEDICION DE ENERGIA (2E) - NO RESIDENCIAL	Unidad	BT5F		BT5F			
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	7,17		7,17			
Cargo por Energía Activa en Punta	cent S./kW.h	135,82		135,82			
Cargo por Energía Activa Fuera de Punta	cent S./kW.h	55,19		55,19			
DOBLE MEDICION DE ENERGIA (2E) - RESIDENCIAL	Unidad	BT5F		BT5F			
a) Usuarios con consumos menores o iguales a 100 kW.h por mes							
0 - 30 kW.h							
Cargo Fijo Mensual	S./Usuario	6,84		6,84			
Cargo por Energía Activa en Punta	cent S./kW.h	97,10		64,73			
Cargo por Energía Activa Fuera de Punta	cent S./kW.h	39,46		26,31			
31 - 100 kW.h							
Cargo Fijo Mensual	S./Usuario	6,84		6,84			
Cargo por Energía Activa en Punta - Primeros 30 kW.h	cent S./kW.h	97,10		64,73			
Cargo por Energía Activa Fuera de Punta - Primeros 30 kW.h	cent S./kW.h	39,46		26,31			
Cargo por Energía Activa en Punta - Exceso de 30 kW.h	cent S./kW.h	129,47		129,47			
Cargo por Energía Activa Fuera de Punta - Exceso de 30 kW.h	cent S./kW.h	52,62		52,62			
b) Usuarios con consumos mayores a 100 kW.h por mes							
Cargo Fijo Mensual	S./Usuario	7,17		7,17			
Cargo por Energía Activa en Punta	cent S./kW.h	135,82		135,82			
Cargo por Energía Activa Fuera de Punta	cent S./kW.h	55,19		55,19			

1) Aplicación de las Resoluciones N° 156-2022-OS/CD (Precios a Nivel Generación), N° 157-2022-OS/CD (factores actualización "p" para peajes Transmisión Principal); y las fórmulas de actualización del Valor Agregado de Distribución (Res. 158-2018-OS/CD, Artículos 3 y 5)

Costos de Distribución				
Fecha:	IPM	TC	ICu	IPAL
Al 04/07/22	279,67	3,830	439,8	2875,7
Al 04/08/22	285,14	3,925	437,7	2891,6
Variación	2,0%	2,5%	-0,5%	0,6%

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 (cent/US\$/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. (Lima Sur - Cañete - Lunahuaná)

PRECIO CONEXIONES BAJA TENSION (*)

Vigente a partir del 04 de Agosto 2022

Conexiones en Baja Tensión 220 V - Soles

Agosto 2022

Fases	Tipo	Subtipo	Potencia Conectada (Pc)	Opción Tarifaria	Aérea (2)	Subterránea (2)(3)		
Monofásica	C1	C1.1	Pc ≤ 3 kW	BT5A	1.353	1.517		
				BT5B (2 hilos)	393	555		
				BT5B (2 hilos) - Rural (1)	452			
				BT5B (3 hilos)	401	565		
						BT6	290	471
		C1.2	3 kW < Pc ≤ 10 kW	BT5A	1.389	1.526		
				BT5B (2 hilos)	431	565		
				BT5B (3 hilos)	438	575		
BT6	327			478				
Trifásica	C2	C2.1	Pc ≤ 10 kW	BT5A	2.575	2.735		
				BT5B	745	905		
				BT6	509	616		
					BT2/BT3/BT4	3.230	3.338	
		C2.2	10 kW < Pc ≤ 20 kW	BT5A	2.613	2.748		
				BT5B	781	917		
	BT6			545	629			
				BT2/BT3/BT4	3.436	3.520		
	C3	C3.1	20 kW < Pc ≤ 50 kW	BT5A/BT5B/BT2/BT3/BT4	4.411	4.787		
	C4	C4.1	50 kW < Pc ≤ 75 kW	BT2/BT3/BT4	4.718	5.734		
		C4.2	75 kW < Pc ≤ 150 kW	BT2/BT3/BT4		8.038		
		C4.3	150 kW < Pc ≤ 225 kW	BT2/BT3/BT4		10.594		
C4.4		225 kW < Pc ≤ 300 kW	BT2/BT3/BT4		11.612			

(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)	229	100
				BT5B (3 hilos)	236	100
		C1.2	3 kW < Pc ≤ 10 kW	BT5B (2 hilos)	249	178
				BT5B (3 hilos)	257	178
Trifásica	C2	C2.1	Pc ≤ 10 kW	BT5B	478	179
		C2.2	10 kW < Pc ≤ 20 kW	BT5B	510	368

(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)	853	1.017
				BT7 (2 hilos) - Rural (1)	912	
				BT7 (3 hilos)	1.187	1.023
				BT7 (3 hilos) - Rural (1)	1.246	
		C1.2	3 kW < Pc ≤ 10 kW	BT7 (2 hilos)	890	1.025
				BT7 (3 hilos)	1.225	1.043

(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	7
		C1.2	3 kW < Pc ≤ 10 kW	BT7	8

(*) Incluye IGV

EMPRESA DE DISTRIBUCION ELECTRICA LUZ DEL SUR S.A.A. (Lima Sur - Cañete - Lunahuaná)

PRECIO CONEXIONES MEDIA TENSION (*)

Vigente a partir del 04 de Agosto 2022

Conexiones Básicas en Media Tensión - Soles

Agosto 2022

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	13.827	23.631	16.963	30.871	19.075	30.915
		C5.2	100 kW < Pc ≤ 400 kW	MT2/MT3/MT4	18.491	21.259	17.064	27.717	19.075	30.915
		C5.3	400 kW < Pc ≤ 700 kW	MT2/MT3/MT4	16.606	20.326	17.538	26.476	20.008	34.600
		C5.4	700 kW < Pc ≤ 1000 kW	MT2/MT3/MT4	17.149	19.306	17.538	26.476	20.449	33.754
		C5.5	1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	MT2/MT3/MT4	20.941	20.191	19.124	26.063	22.431	31.406

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	1.591	1.377	1.318
			A red aérea con conductor desnudo	244	244	244
		1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	A red aérea con cable autoportante	1.591	1.377	1.318
	Subterránea	Pc ≤ 1000 kW	A red subterránea	244	244	244
			A red subterránea con conductor desnudo	9.008	9.008	9.008
		1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	A red subterránea	9.008	9.008	9.008
Cable de acometida	Aérea	Pc ≤ 1000 kW	Con cable autoportante y salida a red subterránea	9.426	9.002	9.139
			Con conductor desnudo y salida a red aérea	7.665	7.681	8.091
		1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	Con conductor desnudo y salida a red subterránea	7.845	7.648	7.696
			Con cable autoportante y salida a red subterránea	9.943	9.002	9.139
			Con conductor desnudo y salida a red aérea	8.839	7.748	8.091
	Subterránea-Aérea	Pc ≤ 1000 kW	Con conductor desnudo y salida a red subterránea	8.653	7.715	7.696
			Con conductor desnudo y salida a red subterránea	9.099	8.675	9.648
		1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	Con conductor desnudo y salida a red subterránea	9.832	8.675	9.648
			Para celda interior	8.824	8.497	8.789
			Para celda interior	8.824	8.497	8.789
Caja de protección	Subterránea	Pc ≤ 1000 kW	Para celda interior	8.824	8.497	8.789
		1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	Para celda interior	8.824	8.497	8.789
	Aérea	Pc ≤ 100 kW	Con seccionador cut-out	2.119	1.985	2.231
			Con seccionador cut-out	2.125	1.978	2.233
			Con seccionador cut-out	2.151	2.001	2.233
			Con seccionador cut-out	2.198	2.021	2.237
			Con seccionador cut-out	9.182	8.181	8.786
		Con seccionador de potencia para celda interior	24.143	25.283	32.417	
Subterránea	1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	Con seccionador de potencia para celda interior	38.732	40.002	32.247	
		Para instalación exterior	1.279	1.362	1.720	
Protección sobretensión	Aérea	Para instalación exterior	2.034	2.463	2.780	
	Subterránea	Para instalación interior	78	78	78	
Zanja (metro lineal)	Aérea/Subterránea	Para PMI o celda interior	189	189	189	
Rotura y reparación de vereda (m2)	Aérea/Subterránea	Para PMI o celda interior	404	404	404	
Murete	Aérea	Para PMI	687	687	687	
Protección de estructuras	Aérea	Bloque de concreto	224	224	224	
		Riel de acero				

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

Descripción	Unidad	Costo
Rotura y resane de vereda en baja tensión	m2	189
Murete baja tensión, conexión monofásica	Unidad	232
Murete baja tensión, conexión trifásica	Unidad	257
Mástil metálico de 3 m	Unidad	117
Mástil metálico de 6 m	Unidad	184

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	2.577
Seccionador Tipo Expulsión, Exterior, Unipolar, Bajo Carga, 22.9 kV, 200A x 3	Unidad	4.274
Seccionador Bajo Carga, Interior, Tripolar, 10 kV, 400A x 1	Unidad	7.042
Aislador Extensor, polimérico, 25 kV, Para Cut-Out x 3	Unidad	988

(*) Incluye IGV

EMPRESA DE DISTRIBUCION ELECTRICA LUZ DEL SUR S.A.A. (Lima Sur - Cañete - Lunahuaná)

CARGO POR REPOSICION DE LA CONEXIÓN (*)

Vigente a partir del 04 de Agosto 2022

Conexiones en Baja Tensión 220 V - Soles

Agosto 2022

Fases	Tipo	Subtipo	Potencia Conectada (Pc)	Opción Tarifaria	Aérea (2)	Subterránea (2)(3)				
Monofásica	C1	C1.1	Pc ≤ 3 kW	BT5A	0,44	0,59				
				BT5B (2 hilos)	0,28	0,44				
				BT5B (2 hilos) - Rural (1)	0,28					
				BT5B (3 hilos)	0,28	0,44				
				BT5B (3 hilos) - Rural (1)	0,34					
		C1.2	3 kW < Pc ≤ 10 kW	BT6	0,11	0,25				
				BT5A	0,48	0,59				
				BT5B (2 hilos)	0,28	0,44				
				BT5B (3 hilos)	0,28	0,44				
				BT6	0,11	0,25				
Trifásica	C2	C2.1	Pc ≤ 10 kW	BT5A	0,87	1,03				
				BT5B	0,64	0,78				
				BT6	0,20	0,28				
				BT2/BT3/BT4	1,06	1,20				
		C2.2	10 kW < Pc ≤ 20 kW	BT5A	0,87	1,03				
				BT5B	0,64	0,78				
				BT6	0,20	0,28				
				BT2/BT3/BT4	1,12	1,26				
	C3	C3.1	20 kW < Pc ≤ 50 kW	BT5A/BT5B/BT2/BT3/BT4			1,44	1,70		
				C4	C4.1	50 kW < Pc ≤ 75 kW	BT2/BT3/BT4			1,53
	C4.2	75 kW < Pc ≤ 150 kW	BT2/BT3/BT4					2,76		
			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)	0,39
		C1.2	3 kW < Pc ≤ 10 kW	BT5B (2 hilos)	0,39
				BT5B (3 hilos)	0,39
Trifásica	C2	C2.1	Pc ≤ 10 kW	BT5B	0,67
		C2.2	10 kW < Pc ≤ 20 kW	BT5B	0,73

(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)	1,20	1,37
				BT7 (2 hilos) - Rural (1)	1,20	
				BT7 (3 hilos)	1,90	1,95
				BT7 (3 hilos) - Rural (1)	1,95	
		C1.2	3 kW < Pc ≤ 10 kW	BT7 (2 hilos)	1,20	1,37
				BT7 (3 hilos)	1,90	1,95

(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	8,11	18,17	9,04	20,89	9,92	23,19
		C5.2	100 kW < Pc ≤ 400 kW	MT2/MT3/MT4	9,65	17,38	9,10	19,86	9,92	23,19
		C5.3	400 kW < Pc ≤ 700 kW	MT2/MT3/MT4	9,04	17,09	9,23	19,49	10,25	24,39
		C5.4	700 kW < Pc ≤ 1000 kW	MT2/MT3/MT4	9,18	16,77	9,23	19,49	10,40	24,12
		C5.5	1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	MT2/MT3/MT4	10,45	17,05	9,75	19,35	11,01	23,33

(*) Incluye IGV

EMPRESA DE DISTRIBUCION ELECTRICA LUZ DEL SUR S.A.A. (Lima Sur - Cañete - Lunahuaná)
CARGO POR MANTENIMIENTO DE LA CONEXIÓN (*)
Vigente a partir del 04 de Agosto 2022

Agosto 2022

Conexiones en Baja Tensión 220 V - Soles

Fases	Tipo	Subtipo	Potencia Conectada (Pc)	Opción Tarifaria	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	B7SA	1,70	1,57									
				B7SB (2 hilos)			1,26	1,13	1,33	1,20	1,57	1,44	1,64	1,51	
				B7SB (2 hilos) - Rural (1)			1,51		1,59		1,89		1,97		
				B7SB (3 hilos)			1,26	1,13	1,33	1,20	1,57	1,44	1,64	1,51	
				B7SB (3 hilos) - Rural (1)			1,51		1,59		1,89		1,97		
					B7G	0,80	0,67								
					B7SA	1,70	1,57								
					B7SB (2 hilos)			1,26	1,13	1,33	1,20	1,57	1,44	1,64	1,51
					B7SB (3 hilos)			1,26	1,13	1,33	1,20	1,57	1,44	1,64	1,51
					B7G	0,80	0,67								
Trifásica	C2	C2.1	Pc ≤ 10 kW	B7SA	3,16	3,08									
				B7SB			1,51	1,44	1,51	1,44	1,69	1,59	1,69	1,59	
				B7G	0,78	0,70									
				B7Z/B73/B74	3,65	3,58									
				B7SA	3,16	3,08									
					C2.2	10 kW < Pc ≤ 20 kW									
					B7SA	3,16	3,08								
					B7SB			1,51	1,44	1,51	1,44	1,69	1,59	1,69	1,59
					B7G	0,78	0,70								
					B7Z/B73/B74	3,65	3,58								
					C3	C3.1	20 kW < Pc ≤ 50 kW	B7SA/B7SB/B7Z/B73/B74	5,06	4,76					
					C4	C4.1	50 kW < Pc ≤ 75 kW	B7Z/B73/B74	5,06	4,76					
					C4.2	75 kW < Pc ≤ 150 kW	B7Z/B73/B74								
					C4.3	150 kW < Pc ≤ 225 kW	B7Z/B73/B74								
					C4.4	225 kW < Pc ≤ 300 kW	B7Z/B73/B74								

(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	B7SB (2 hilos)	1,26	1,13	1,33	1,20	1,57	1,44	1,64	1,51
				B7SB (3 hilos)	1,26	1,13	1,33	1,20	1,57	1,44	1,64	1,51
					1,26	1,13	1,33	1,20	1,57	1,44	1,64	1,51
					1,26	1,13	1,33	1,20	1,57	1,44	1,64	1,51
					1,26	1,13	1,33	1,20	1,57	1,44	1,64	1,51
Trifásica	C2	C2.1	Pc ≤ 10 kW	B7SB	1,51	1,44	1,51	1,44	1,69	1,59	1,69	1,59
					1,51	1,44	1,51	1,44	1,69	1,59	1,69	1,59
					1,51	1,44	1,51	1,44	1,69	1,59	1,69	1,59
					1,51	1,44	1,51	1,44	1,69	1,59	1,69	1,59
					1,51	1,44	1,51	1,44	1,69	1,59	1,69	1,59
				C2.2	10 kW < Pc ≤ 20 kW							
				B7SB	1,51	1,44	1,51	1,44	1,69	1,59	1,69	1,59

(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	B7Z (2 hilos)	1,03	0,90	
				B7Z (2 hilos) - Rural (1)	1,03	0,90	
				B7Z (3 hilos)	1,03	0,90	
				B7Z (3 hilos) - Rural (1)	1,03	0,90	
				B7Z (2 hilos)	1,03	0,90	
				C1.2	3 kW < Pc ≤ 10 kW		
				B7Z (2 hilos)	1,03	0,90	
				B7Z (3 hilos)	1,03	0,90	

(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	14,94	14,90	14,94	14,90	15,62	15,94
					14,94	14,90	14,94	14,90	15,62	15,94
					14,94	14,90	14,94	14,90	15,62	15,94
					14,94	14,90	14,94	14,90	15,62	15,94
					14,94	14,90	14,94	14,90	15,62	15,94
				C5.2	100 kW < Pc ≤ 400 kW					
				C5.3	400 kW < Pc ≤ 700 kW					
				C5.4	700 kW < Pc ≤ 1000 kW					
				C5.5	1000 kW < Pc ≤ 2500 kW					

(*) 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 Agosto 2022

BAJA TENSION

Tipo	Descripción	Monofásicas hasta 10 kW (BT5A, BT5B y BT6)				Trifásicas hasta 20 kW (BT5A, BT5B y BT6)			
		Traslado	Lima Sur S/.	Cañete S/.	Lunahuaná S/.	Traslado	Lima Sur S/.	Cañete S/.	Lunahuaná S/.
Corte	Fusible o interruptor (Tapa sin ranura)		7,22	7,22	7,22		8,66	8,66	8,66
	Interruptor (Tapa con ranura)		10,01	10,01	10,01		11,10	11,10	11,10
	Caja de medición (aislamiento acometida)		10,84	10,84	10,84		11,35	11,35	11,35
	Caja de medición (aislamiento acometida bloqueada)	Camioneta	30,27	29,44	34,37	Camioneta	34,37	33,38	39,21
	Línea aérea (empalme)		31,90	31,90	31,90		30,62	30,62	30,62
Reconexión	Fusible o interruptor (Tapa sin ranura)		8,87	8,87	8,87		12,06	12,06	12,06
	Interruptor (Tapa con ranura)		11,33	11,33	11,33		13,68	13,68	13,68
	Caja de medición (aislamiento acometida)		12,45	12,45	12,45		15,17	15,17	15,17
	Caja de medición (aislamiento acometida bloqueada)	Camioneta	27,32	26,57	32,65	Camioneta	34,48	35,95	40,50
	Línea aérea (empalme)		38,85	38,85	38,85		38,73	38,73	38,73
Retiro	Conexión aérea	Camioneta	68,75	64,06	68,69	Camioneta	82,58	76,20	82,03
	Conexión subterránea	Camioneta	65,24	65,24	69,63	Camioneta	75,51	70,81	75,17
	Conexión subterránea (empalme y cable de acometida)	Camioneta	218,49	218,49	227,23	Camioneta	239,76	239,76	248,51
	Conexión mixta	Camioneta	65,24	65,24	69,63	Camioneta	75,51	70,81	75,17
	Conexión mixta (empalme y cable de acometida)	Camioneta	218,49	218,49	227,23	Camioneta	239,76	239,76	248,51
Reinstalación	Conexión aérea	Camioneta	113,24	113,24	121,98	Camioneta	130,67	130,67	140,64
	Conexión subterránea	Camioneta	85,04	85,04	91,96	Camioneta	95,41	95,41	103,17
	Conexión subterránea (empalme y cable de acometida)	Camioneta	301,44	301,44	313,11	Camioneta	386,34	352,03	352,03
	Conexión mixta	Camioneta	85,04	85,04	91,96	Camioneta	95,41	95,41	103,17
	Conexión mixta (empalme y cable de acometida)	Camioneta	301,44	301,44	313,11	Camioneta	340,41	340,41	350,64

Tipo	Descripción	Trifásicas hasta 20 kW (BT2, BT3 y BT4)				Trifásicas mayor a 20 kW (BT2, BT3 y BT4)			
		Traslado	Lima Sur S/.	Cañete S/.	Lunahuaná S/.	Traslado	Lima Sur S/.	Cañete S/.	Lunahuaná S/.
Corte	Fusible o interruptor (Tapa sin ranura)	Camioneta	31,80	30,76	33,24	Camioneta	34,31	34,31	37,10
	Interruptor (Tapa con ranura)	Camioneta	35,85	34,42	37,24				
	Caja de medición (aislamiento acometida)	Camioneta	36,06	34,62	37,38	Camioneta	37,54	37,54	40,54
	Caja de medición (aislamiento acometida bloqueada)								
	Línea aérea (empalme)	Camioneta	51,60	49,29	52,79	Camioneta	55,37	55,76	59,52
Reconexión	Fusible o interruptor (Tapa sin ranura)	Camioneta	51,26	49,98	52,69	Camioneta	46,27	44,98	47,75
	Interruptor (Tapa con ranura)	Camioneta	38,92	38,92	42,13				
	Caja de medición (aislamiento acometida)	Camioneta	53,87	54,62	57,09	Camioneta	56,30	56,30	59,96
	Caja de medición (aislamiento acometida bloqueada)								
	Línea aérea (empalme)	Camioneta	76,64	73,99	77,63	Camioneta	88,31	90,13	95,12
Retiro	Conexión aérea	Camioneta	82,58	76,20	82,03	Camioneta	111,12	111,12	119,81
	Conexión subterránea	Camioneta	75,51	70,81	75,17	Camioneta	104,06	104,06	111,81
	Conexión subterránea (empalme y cable de acometida)								
	Conexión mixta	Camioneta	75,51	70,81	75,17	Camioneta	104,06	104,06	111,81
	Conexión mixta (empalme y cable de acometida)								
Reinstalación	Conexión aérea	Camioneta	145,59	145,59	155,57	Camioneta	166,18	166,18	177,78
	Conexión subterránea	Camioneta	110,33	110,33	118,14	Camioneta	133,98	133,98	143,96
	Conexión subterránea (empalme y cable de acometida)								
	Conexión mixta	Camioneta	110,33	110,33	118,14	Camioneta	133,98	133,98	143,96
	Conexión mixta (empalme y cable de acometida)								

MEDIA TENSION

Tipo	Descripción	Traslado	Lima Sur S/.	Cañete S/.	Lunahuaná S/.
Corte	Sistema de Protección - PMI	Camioneta	76,25	69,94	75,76
	Sistema de Protección - Celda	Camioneta	76,20	69,88	75,66
Reconexión	Sistema de Protección - PMI	Camioneta	76,20	69,88	75,66
	Sistema de Protección - Celda	Camioneta	83,86	83,86	90,78
Retiro	PMI	Camioneta	294,78	294,78	306,39
	Celda	Camioneta	119,71	119,71	129,68
Reinstalación	PMI	Camioneta	521,76	521,76	535,73
	Celda	Camioneta	307,67	307,67	319,33

Alícuotas de Alumbrado Público

Lima Sur
(S/ cliente)

Cañete y
Lunahuaná
(S/ cliente)

Vigencia desde:

14 Julio 2022

15 Julio 2022

Rangos de consumo	Incluye IGV	Incluye IGV
Hasta 30 kW.h	0,72	0,64
mayor a 30 hasta 100 kW.h	5,00	4,47
mayor a 100 hasta 150 kW.h	8,58	7,67
mayor a 150 hasta 300 kW.h	17,88	15,99
mayor a 300 hasta 500 kW.h	25,03	22,38
mayor a 500 hasta 750 kW.h	50,06	44,77
mayor a 750 hasta 1000 kW.h	57,21	51,16
mayor a 1000 hasta 1500 kW.h	85,81	76,75
mayor a 1500 hasta 3000 kW.h	100,11	89,54
mayor a 3000 hasta 5000 kW.h	107,26	95,93
mayor a 5000 hasta 7500 kW.h	178,77	159,89
mayor a 7500 hasta 10000 kW.h	214,52	191,87
mayor a 10000 hasta 12500 kW.h	286,03	255,82
mayor a 12500 hasta 15000 kW.h	357,54	319,78
mayor a 15000 hasta 17500 kW.h	500,56	447,69
mayor a 17500 hasta 20000 kW.h	643,57	575,60
mayor a 20000 hasta 25000 kW.h	786,59	703,52
mayor a 25000 hasta 30000 kW.h	893,85	799,45
mayor a 30000 hasta 50000 kW.h	1.072,62	959,34
mayor a 50000 hasta 75000 kW.h	1.251,39	1.119,23
mayor a 75000 hasta 100000 kW.h	1.430,16	1.279,12
mayor a 100000 hasta 200000 kW.h	2.145,24	1.918,68
mayor a 200000 hasta 400000 kW.h	2.860,32	2.558,24
mayor a 400000 kW.h	3.256,80	3.197,80