

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

PRECIOS PARA LA VENTA DE ENERGIA ELECTRICA (incluye IGV)

PLIEGO TARIFARIO : 04 MARZO 2018 (/1)

LDS2018-03

		Sistema Lima Sur		
MEDICION DOBLE DE ENERGIA Y CONTRATACION O MEDICION DE DOS POT	Unidad	MT2	BT2	
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	4,77	4,77	
Cargo por Energía en punta	cent S./kW.h	27,67	29,95	
Cargo por Energía fuera de punta	cent S./kW.h	23,23	25,13	
Cargo por potencia activa de generación en horas punta	S./kW-mes	69,96	73,70	
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución en horas punta	S./kW-mes	11,38	52,51	
Cargo por exceso de potencia por uso redes distribución en horas fuera de punta	S./kW-mes	12,48	42,30	
Cargo por energía reactiva que exceda del 30% del total de la energía activa	cent S./kvarh	4,98	4,98	
MEDICION DOBLE DE ENERGIA Y UNA POTENCIA CONTRATADA (2E1P)	Unidad	MT3	BT3	
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	3,78	3,78	
Cargo por Energía en punta	cent S./kW.h	27,67	29,95	
Cargo por Energía fuera de punta	cent S./kW.h	23,23	25,13	
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Presentes punta"	S./kW-mes	62,48	68,16	
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Fuera punta"	S./kW-mes	42,59	46,69	
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Pres	S./kW-mes	12,53	55,08	
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Fuer	S./kW-mes	12,51	50,43	
Cargo por energía reactiva que exceda del 30% del total de la energía activa	cent S./kvarh	4,98	4,98	
SIMPLE MEDICION DE ENERGIA Y UNA POTENCIA CONTRATADA (1E1P)	Unidad	MT4	BT4	
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	3,78	3,78	
Cargo por Energía	cent S./kW.h	24,24	26,22	
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Presentes punta"	S./kW-mes	62,48	68,16	
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Fuera punta"	S./kW-mes	42,59	46,69	
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Pres	S./kW-mes	12,53	55,08	
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Fuer	S./kW-mes	12,51	50,43	
Cargo por Energía Reactiva que exceda el 30% del total de la Energía Activa	cent S./kvarh	4,98	4,98	
DOBLE MEDICION DE ENERGIA (2E)	Unidad	BT5A	BT5A	
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	3,78	3,78	
Cargo por Energía en punta para demandas hasta 20 kW en horas punta y fuer	cent S./kW.h	161,40	161,40	
Cargo por Energía en punta para demandas hasta 20 kW en hor.punta y 50 kW	cent S./kW.h	181,94	181,94	
Cargo por Energía fuera de punta	cent S./kW.h	25,13	25,13	
Cargo por exceso de potencia en horas fuera de punta	S./kW-mes	46,86	46,86	
Cargo por exceso de potencia en horas de punta	S./kW-mes	46,86	46,86	
SIMPLE MEDICION DE ENERGIA (1E)	Unidad	BT5C-AP	BT5C-AP	
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	4,28	4,28	
Cargo por Energía	cent S./kW.h	64,19	64,19	
CLIENTES A PENSION FIJA	Unidad	BT6	BT6	
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	3,02	3,02	
Cargo mensual por Potencia	cent S./Watt	25,76	25,76	
SERVICIO PREPAGO	Unidad	BT7	BT7	
BT7 No Residencial				
Cargo Fijo mensual - Códigos o Tarjetas	S./Usuario	2,69	2,69	
Cargo por Energía	cent S./kW.h	59,53	59,53	
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	2,58	2,58	
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h	42,93	42,93	
<u>31 - 100 kW.h</u>				
Cargo Fijo mensual - Códigos o Tarjetas	S./Usuario	2,58	2,58	
Cargo por Energía Activa - Primeros 30 kW.h	S./Usuario	12,87	12,87	
Cargo por Energía Activa - Exceso de 30 kW.h	cent S./kW.h	57,24	57,24	
BT7 Residencial: clientes con consumos mayores a 100 kW.h por mes				
Cargo Fijo mensual - Códigos o Tarjetas	S./Usuario	2,69	2,69	
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h	59,53	59,53	
SIMPLE MEDICION DE ENERGIA (1E) - NO RESIDENCIAL	Unidad	BT5B	BT5D	BT5E
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	3,02	3,02	2,73
Cargo por Energía	cent S./kW.h	60,48	49,54	60,44
SIMPLE MEDICION DE ENERGIA (1E) - RESIDENCIAL	Unidad	BT5B	BT5D	BT5E
a) Usuarios con consumos menores o iguales a 100 kW.h por mes				
<u>0 - 30 kW.h</u>				
Cargo Fijo Mensual	S./Usuario	2,90	2,90	2,62
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h	43,61	35,73	43,59
<u>31 - 100 kW.h</u>				
Cargo Fijo Mensual	S./Usuario	2,90	2,90	2,62
Cargo por Energía Activa - Primeros 30 kW.h	S./Usuario	13,09	10,71	13,07
Cargo por Energía Activa - Exceso de 30 kW.h	cent S./kW.h	58,15	47,64	58,12
b) Usuarios con consumos mayores a 100 kW.h por mes				
Cargo Fijo Mensual	S./Usuario	3,02	3,02	2,73
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h	60,48	49,54	60,44

1) Aplicación fórmulas de actualización del Sistema Principal Transmisión (Res. N° 123-2017-OS/CD) y Distribución (Art. 2°y5° de la Res. N° 203-2013-OS/CD).

Costos de Distribución				
Fecha:	IPM	TC	ICu	IPAL
Al 04/11/17	223,25	3,250	262,33	1.861,05
Al 04/03/18	224,44	3,261	284,83	2.001,94
Variación	0,5%	0,3%	8,6%	7,6%

NOTA : Las tarifas de Distribución se reajustan en función a la variación de los económicos: IPM=índice de precios al por mayor; TC=tipo de cambio (S./US\$) arancelaria (%); IPAL=índice de precio del aluminio (US\$/Tn), ICu=índice de 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 MARZO 2018 (/1)

EDC2018-03

	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	7,78	7,78	17,10	17,10
Cargo por Energía en punta	cent S./kW.h	27,53	29,83	27,73	29,76
Cargo por Energía fuera de punta	cent S./kW.h	22,88	24,80	23,06	24,73
Cargo por potencia activa de generación en horas punta	S./kW-mes	71,99	72,23	75,46	71,39
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución en horas punta	S./kW-mes	11,71	51,85	13,51	56,57
Cargo por exceso de potencia por uso redes de distribución en horas fuera de punta	S./kW-mes	12,31	37,90	12,24	47,31
Cargo por energía reactiva que exceda del 30% del total de la energía activa	cent S./kvarh	4,98	4,98	4,98	4,98
MEDICION DOBLE DE ENERGIA Y UNA POTENCIA CONTRATADA (2E1P)					
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	7,78	7,78	15,56	15,56
Cargo por Energía en punta	cent S./kW.h	27,53	29,83	27,73	29,76
Cargo por Energía fuera de punta	cent S./kW.h	22,88	24,80	23,06	24,73
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Presentes punta"	S./kW-mes	67,06	60,92	70,68	46,20
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Fuera punta"	S./kW-mes	33,10	39,91	45,61	49,51
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Presentes punta"	S./kW-mes	12,48	52,16	13,74	57,04
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Fuera punta"	S./kW-mes	12,39	47,20	13,09	57,10
Cargo por energía reactiva que exceda del 30% del total de la energía activa	cent S./kvarh	4,98	4,98	4,98	4,98
SIMPLE MEDICION DE ENERGIA Y UNA POTENCIA CONTRATADA (1E1P)					
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	7,78	7,78	15,56	15,56
Cargo por Energía	cent S./kW.h	23,92	25,94	24,12	25,87
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Presentes punta"	S./kW-mes	67,06	60,92	70,68	46,20
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Fuera punta"	S./kW-mes	33,10	39,91	45,61	49,51
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Presentes punta"	S./kW-mes	12,48	52,16	13,74	57,04
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Fuera punta"	S./kW-mes	12,39	47,20	13,09	57,10
Cargo por Energía Reactiva que exceda el 30% del total de la Energía Activa	cent S./kvarh	4,98	4,98	4,98	4,98
DOBLE MEDICION DE ENERGIA (2E)					
Cargo Fijo mensual	S./Usuario		7,78		15,56
Cargo por Energía en punta para demandas hasta 20 kW en horas punta y fuera punta	cent S./kW.h		167,88		175,53
Cargo por Energía en punta para demandas hasta 20 kW en hor.punta y 50 kW en fra.punta	cent S./kW.h		198,39		207,74
Cargo por Energía fuera de punta	cent S./kW.h		24,80		24,73
Cargo por exceso de potencia en horas fuera de punta	S./kW-mes		46,86		52,39
Cargo por exceso de potencia en horas de punta	S./kW-mes		46,86		52,39
SIMPLE MEDICION DE ENERGIA (1E)					
Cargo Fijo mensual	S./Usuario		3,89		4,37
Cargo por Energía	cent S./kW.h		63,65		65,75
CLIENTES A PENSION FIJA					
Cargo Fijo mensual	S./Usuario		3,73		4,54
Cargo mensual por Potencia	cent S./Watt		23,88		23,20
SERVICIO PREPAGO					
BT7 No Residencial					
Cargo Fijo mensual - Códigos	S./Usuario		2,68		3,47
Cargo Fijo mensual - Tarjetas	S./Usuario		2,68		3,10
Cargo por Energía	cent S./kW.h		64,98		74,88
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		2,57		3,34
Cargo Fijo mensual - Tarjetas	S./Usuario		2,57		2,99
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h		46,86		35,14
31 - 100 kW.h					
Cargo Fijo mensual - Códigos	S./Usuario		2,57		3,34
Cargo Fijo mensual - Tarjetas	S./Usuario		2,57		2,99
Cargo por Energía Activa - Primeros 30 kW.h	S./Usuario		14,05		10,54
Cargo por Energía Activa - Exceso de 30 kW.h	cent S./kW.h		62,48		70,28
b) Para clientes con consumos mayores a 100 kW.h por mes					
Cargo Fijo mensual - Códigos	S./Usuario		2,68		3,47
Cargo Fijo mensual - Tarjetas	S./Usuario		2,68		3,10
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h		64,98		73,09

	Unidad	Sistema Cañete (*)			Sistema Lunahuaná (**)		
		BT5B	BT5D	BT5E	BT5B	BT5D	BT5E
SIMPLE MEDICION DE ENERGIA (1E) - NO RESIDENCIAL							
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	3,73	3,73	2,71	4,54	4,54	2,73
Cargo Fijo Mensual - lectura semestral	S./Usuario				2,45		
Cargo por Energía	cent S./kW.h	65,97	53,67	65,94	76,05	59,60	76,02
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	3,59	3,59	2,61	4,18	4,37	2,62
Cargo Fijo Mensual - lectura semestral	S./Usuario				2,36		
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h	47,58	38,70	47,55	35,14	28,66	35,14
31 - 100 kW.h							
Cargo Fijo Mensual	S./Usuario	3,59	3,59	2,61	4,18	4,37	2,62
Cargo Fijo Mensual - lectura semestral	S./Usuario				2,36		
Cargo por Energía Activa - Primeros 30 kW.h	S./Usuario	14,28	11,61	14,27	10,54	8,60	10,54
Cargo por Energía Activa - Exceso de 30 kW.h	cent S./kW.h	63,44	51,60	63,40	70,28	57,31	70,28
b) Usuarios con consumos mayores a 100 kW.h por mes							
Cargo Fijo Mensual	S./Usuario	3,73	3,73	2,71	4,34	4,54	2,73
Cargo Fijo Mensual - lectura semestral	S./Usuario				2,45		
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h	65,97	53,67	65,94	73,09	59,60	73,09

1) Aplicación fórmulas de actualización del Sistema Principal Transmisión (Res. N° 123-2017-OS/CD) y Distribución (Art. 2°y5° de la Res. N° 203-2013-OS/CD). Nuevos valores ajustados del cargo fijo y energía en aplicación del MCTER (Res.N° 175-2016-OS/CD).

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

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

Costos de Distribución				
Fecha:	IPM	TC	ICu	IPAL
Al 04/11/17	223,25	3,250	262,33	1.861,05
Al 04/03/18	224,44	3,261	284,83	2.001,94
Variación	0,5%	0,3%	8,6%	7,6%

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.

PRECIO CONEXIONES BAJA TENSION (*)

Vigente a partir del 04 de Marzo 2018

Conexiones en Baja Tensión 220 V - Nuevos Soles

Marzo 2018

Fases	Tipo	Subtipo	Potencia Conectada (Pc)	Opción Tarifaria	Aérea (2)	Subterránea (2)(3)	
Monofásica	C1	C1.1	$P_c \leq 3 \text{ kW}$	BT5A	1.023	1.156	
				BT5B (2 hilos)	329	463	
				BT5B (2 hilos) - Rural (1)	399		
				BT5B (3 hilos)	339	472	
				BT5B (3 hilos) - Rural (1)	409		
		C1.2	$3 \text{ kW} < P_c \leq 10 \text{ kW}$	BT6	256	386	
				BT5A	1.092	1.161	
				BT5B (2 hilos)	396	467	
				BT5B (3 hilos)	408	478	
				BT6	326	392	
Trifásica	C2	C2.1	$P_c \leq 10 \text{ kW}$	BT5A	1.959	2.059	
				BT5B	638	738	
				BT6	404	511	
				BT2/BT3/BT4	2.667	2.774	
		C2.2	$10 \text{ kW} < P_c \leq 20 \text{ kW}$	BT5A	2.028	2.063	
				BT5B	709	743	
				BT6	474	516	
				BT2/BT3/BT4	2.858	2.900	
	C3	C3.1	$20 \text{ kW} < P_c \leq 50 \text{ kW}$	BT5A/BT5B/BT2/BT3/BT4		3.430	3.599
				C4	$50 \text{ kW} < P_c \leq 75 \text{ kW}$	BT2/BT3/BT4	
	$75 \text{ kW} < P_c \leq 150 \text{ kW}$	BT2/BT3/BT4					6.171
		$150 \text{ kW} < P_c \leq 225 \text{ kW}$	BT2/BT3/BT4				6.992
	$225 \text{ kW} < P_c \leq 300 \text{ kW}$		BT2/BT3/BT4				7.642

(1) Aplicable a los Sectores Típicos 4, 5, 6 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 - Nuevos Soles

Fases	Tipo	Subtipo	Potencia Conectada (Pc)	Opción Tarifaria	Conexión	Caja Toma (1)
Monofásica	C1	C1.1	$P_c \leq 3 \text{ kW}$	BT5B (2 hilos)	212	80
				BT5B (3 hilos)	223	80
		C1.2	$3 \text{ kW} < P_c \leq 10 \text{ kW}$	BT5B (2 hilos)	242	136
				BT5B (3 hilos)	251	136
Trifásica	C2	C2.1	$P_c \leq 10 \text{ kW}$	BT5B	433	137
		C2.2	$10 \text{ kW} < P_c \leq 20 \text{ kW}$	BT5B	451	283

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

Conexiones en Baja Tensión 220 V - Prepago - Nuevos Soles

Fases	Tipo	Subtipo	Potencia Conectada (Pc)	Opción Tarifaria	Aérea (2)	Subterránea (2)(3)
Monofásica	C1	C1.1	$P_c \leq 3 \text{ kW}$	BT7 (2 hilos)	717	851
				BT7 (2 hilos) - Rural (1)	786	
				BT7 (3 hilos)	997	881
				BT7 (3 hilos) - Rural (1)	1.067	
		C1.2	$3 \text{ kW} < P_c \leq 10 \text{ kW}$	BT7 (2 hilos)	785	857
				BT7 (3 hilos)	1.066	911

(1) Aplicable a los Sectores Típicos 4, 5, 6 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 - Nuevos Soles

Fases	Tipo	Subtipo	Potencia Conectada (Pc)	Opción Tarifaria	Costo
Monofásica	C1	C1.1	$P_c \leq 3 \text{ kW}$	BT7	5
		C1.2	$3 \text{ kW} < P_c \leq 10 \text{ kW}$	BT7	9

(*) Incluye IGV

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

PRECIO CONEXIONES MEDIA TENSION (*)

Vigente a partir del 04 de Marzo 2018

Conexiones Básicas en Media Tensión - Nuevos Soles

Marzo 2018

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	11.321	18.429	12.422	23.932	13.832	23.966
		C5.2	100 kW < Pc ≤ 400 kW	MT2/MT3/MT4	12.271	16.627	12.489	21.535	13.832	23.966
		C5.3	400 kW < Pc ≤ 700 kW	MT2/MT3/MT4	12.167	15.917	12.807	20.591	14.456	26.767
		C5.4	700 kW < Pc ≤ 1000 kW	MT2/MT3/MT4	12.530	15.142	12.807	20.591	14.751	26.124
		C5.5	1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	MT2/MT3/MT4	15.063	15.814	13.866	20.278	16.075	24.339

Otros Elementos Electromecánicos en Media Tensión - Nuevos 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	1.135	989	946	
			A red aérea con conductor desnudo	228	228	228	
		1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	A red aérea con cable autoportante	1.135	989	946	
			A red aérea con conductor desnudo	228	228	228	
	Subterránea	Pc ≤ 1000 kW	A red subterránea	5.930	5.930	5.930	
		1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	A red subterránea	5.930	5.930	5.930	
Cable de acometida	Aérea	Pc ≤ 1000 kW	Con cable autoportante y salida a red subterránea	6.839	6.545	6.630	
			Con conductor desnudo y salida a red aérea	5.526	5.537	5.827	
			Con conductor desnudo y salida a red subterránea	5.826	5.689	5.711	
		1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	Con cable autoportante y salida a red subterránea	7.194	6.545	6.630	
			Con conductor desnudo y salida a red aérea	6.273	5.590	5.827	
			Con conductor desnudo y salida a red subterránea	6.358	5.742	5.711	
	Subterránea-A	Pc ≤ 1000 kW	Con conductor desnudo y salida a red subterránea	6.988	6.697	7.517	
		1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	Con conductor desnudo y salida a red subterránea	7.528	6.697	7.517	
	Caja de protección	Subterránea	Pc ≤ 1000 kW	Para celda interior	5.724	5.612	5.806
			1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	Para celda interior	5.724	5.612	5.806
Para celda interior				5.724	5.612	5.806	
Sistema de protección y seccionamiento	Aérea	Pc ≤ 100 kW	Con seccionador cut-out	1.486	1.486	1.791	
		100 kW < Pc ≤ 400 kW	Con seccionador cut-out	1.495	1.499	1.790	
		400 kW < Pc ≤ 700 kW	Con seccionador cut-out	1.501	1.522	1.790	
		700 kW < Pc ≤ 1000 kW	Con seccionador cut-out	1.536	1.558	1.803	
		1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	Con seccionador cut-out	6.035	5.426	5.794	
			Con seccionador de potencia para celda interior	16.959	17.683	22.805	
	Subterránea	Pc ≤ 1000 kW	Con seccionador de potencia para celda interior	26.493	27.321	22.671	
		1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	Con seccionador de potencia para celda interior	26.493	27.321	22.671	
Protección sobretensión	Aérea	Para instalación exterior	1.138	1.233	1.387		
	Subterránea	Para instalación interior	1.998	2.443	2.773		
Zanja (metro lineal)	Aérea/Subterránea	Para PMI o celda interior	46	46	46		
Rotura y reparación de vereda (m2)	Aérea/Subterránea	Para PMI o celda interior	129	129	129		
Murete	Aérea	Para PMI	304	304	304		
Protección de estructuras	Aérea	Bloque de concreto	479	479	479		
		Riel de acero	158	158	158		

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

Descripción	Unidad	Costo
Rotura y resane de vereda en baja tensión	m2	129
Murete baja tensión, conexión monofásica	Unidad	208
Murete baja tensión, conexión trifásica	Unidad	253
Mástil metálico de 3 m	Unidad	179
Mástil metálico de 6 m	Unidad	254

(*) Incluye IGV

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

CARGO POR REPOSICION DE LA CONEXIÓN (*)

Vigente a partir del 04 de Marzo 2018

Conexiones en Baja Tensión 220 V - Nuevos Soles

Marzo 2018

Fases	Tipo	Subtipo	Potencia Conectada (Pc)	Opción Tarifaria	Aérea (2)	Subterránea (2)(3)				
Monofásica	C1	C1.1	Pc ≤ 3 kW	BT5A	0,34	0,46				
				BT5B (2 hilos)	0,22	0,34				
				BT5B (2 hilos) - Rural (1)	0,27					
				BT5B (3 hilos)	0,27	0,34				
				BT5B (3 hilos) - Rural (1)	0,31					
		C1.2	3 kW < Pc ≤ 10 kW	BT6	0,07	0,19				
				BT5A	0,38	0,46				
				BT5B (2 hilos)	0,22	0,34				
				BT5B (3 hilos)	0,27	0,38				
				BT6	0,12	0,19				
Trifásica	C2	C2.1	Pc ≤ 10 kW	BT5A	0,65	0,77				
				BT5B	0,53	0,65				
				BT6	0,15	0,22				
				BT2/BT3/BT4	0,87	0,99				
		C2.2	10 kW < Pc ≤ 20 kW	BT5A	0,68	0,77				
				BT5B	0,53	0,65				
				BT6	0,15	0,22				
				BT2/BT3/BT4	0,96	1,03				
	C3	C3.1	20 kW < Pc ≤ 50 kW	BT5A/BT5B/BT2/BT3/BT4			1,13	1,25		
				C4	C4.1	50 kW < Pc ≤ 75 kW	BT2/BT3/BT4			1,17
	C4.2	75 kW < Pc ≤ 150 kW						2,10		
			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	0,02
Luz del Sur ST-2 y ST-4	0,00

(1) Aplicable a los Sectores Típicos 4, 5, 6 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 - Nuevos Soles

Fases	Tipo	Subtipo	Potencia Conectada (Pc)	Opción Tarifaria	Cargo (1)
Monofásica	C1	C1.1	Pc ≤ 3 kW	BT5B (2 hilos)	0,27
				BT5B (3 hilos)	0,27
		C1.2	3 kW < Pc ≤ 10 kW	BT5B (2 hilos)	0,31
				BT5B (3 hilos)	0,34
				BT5B	0,57
Trifásica	C2	C2.1	Pc ≤ 10 kW	BT5B	0,57
		C2.2	10 kW < Pc ≤ 20 kW	BT5B	0,61

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

Conexiones en Baja Tensión 220 V - Prepago - Nuevos Soles

Fases	Tipo	Subtipo	Potencia Conectada (Pc)	Opción Tarifaria	Aérea (2)	Subterránea (2)(3)
Monofásica	C1	C1.1	Pc ≤ 3 kW	BT7 (2 hilos)	0,99	1,11
				BT7 (2 hilos) - Rural (1)	1,03	
				BT7 (3 hilos)	1,60	1,64
				BT7 (3 hilos) - Rural (1)	1,64	
				BT7	1,03	1,11
		C1.2	3 kW < Pc ≤ 10 kW	BT7 (2 hilos)	1,03	1,11
				BT7 (3 hilos)	1,64	1,64

(1) Aplicable a los Sectores Típicos 4, 5, 6 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 - Nuevos 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	6,83	14,63	7,22	16,77	7,84	18,71
		C5.2	100 kW < Pc ≤ 400 kW	MT2/MT3/MT4	7,19	14,02	7,22	16,00	7,84	18,71
		C5.3	400 kW < Pc ≤ 700 kW	MT2/MT3/MT4	7,14	13,78	7,34	15,69	8,02	19,62
		C5.4	700 kW < Pc ≤ 1000 kW	MT2/MT3/MT4	7,26	13,52	7,34	15,69	8,11	19,40
		C5.5	1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	MT2/MT3/MT4	8,11	13,75	7,68	15,59	8,57	18,83

(*) Incluye IGV

EMPRESA DE DISTRIBUCION ELECTRICA LUZ DEL SUR S.A.A.
CARGO POR MANTENIMIENTO DE LA CONEXIÓN (*)
 Vigente a partir del 04 de Marzo 2018

Marzo 2018

Conexiones en Baja Tensión 220 V - Nuevos 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	BT5A	1,27	1,23								
				BT5B (2 hilos)			0,94	0,90	1,00	0,96	1,20	1,16	1,25	1,22
				BT5B (3 hilos) - Rural (1)			0,94	0,90	1,00	0,96	1,20	1,16	1,25	1,22
Trifásica	C2	C2.1	Pc ≤ 10 kW	BT6	0,63	0,54								
				BT5A	2,43	2,38								
				BT5B			1,22	1,18	1,22	1,18	1,37	1,31	1,37	1,31
Trifásica	C2	C2.2	10 kW < Pc ≤ 20 kW	BT6	0,63	0,54								
				BT5A	2,43	2,38								
				BT5B			1,22	1,18	1,22	1,18	1,37	1,31	1,37	1,31
Trifásica	C3	C3.1	20 kW < Pc ≤ 50 kW	BT2/BT3/BT4	2,77	2,70								
				BT5A	3,94	3,69								
	C4	C4.1	50 kW < Pc ≤ 75 kW	BT2/BT3/BT4	3,94	3,69								
				BT5A	3,94	3,69								
	C4.3	150 kW < Pc ≤ 225 kW	BT2/BT3/BT4	3,69	3,69									
BT5B			3,69	3,69	1,22	1,18	1,22	1,18	1,37	1,31	1,37	1,31		
	C4.4	225 kW < Pc ≤ 300 kW	BT2/BT3/BT4	3,69	3,69									

- (1) Aplicable a los Sectores Típicos 4, 5, 6 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 - Nuevos 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	BT5B (2 hilos)	0,94	0,90	1,00	0,96	1,20	1,16	1,25	1,22	
				BT5B (3 hilos)	0,94	0,90	1,00	0,96	1,20	1,16	1,25	1,22	
Trifásica	C2	C2.1	Pc ≤ 10 kW	BT5B	1,22	1,18	1,22	1,18	1,37	1,31	1,37	1,31	
Trifásica	C2	C2.2	10 kW < Pc ≤ 20 kW	BT5B	1,22	1,18	1,22	1,18	1,37	1,31	1,37	1,31	

- (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 - Nuevos Soles

Fases	Tipo	Subtipo	Potencia Conectada (Pc)	Opción Tarifaria	Aérea (2)	Subterránea (2)(3)
Monofásica	C1	C1.1	Pc ≤ 3 kW	BT7 (2 hilos)	0,79	0,74
				BT7 (2 hilos) - Rural (1)	0,79	0,74
				BT7 (3 hilos)	0,79	0,74
Trifásica	C2	C2.1	Pc ≤ 10 kW	BT7 (3 hilos) - Rural (1)	0,79	0,74
				BT7 (2 hilos)	0,79	0,74
				BT7 (3 hilos)	0,79	0,74

- (1) Aplicable a los Sectores Típicos 4, 5, 6 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 - Nuevos 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	11,20	11,53	11,20	11,53	11,79	12,38
		C5.2	100 kW < Pc ≤ 400 kW	MT2/MT3/MT4	11,20	11,53	11,20	11,53	11,79	12,38
		C5.3	400 kW < Pc ≤ 700 kW	MT2/MT3/MT4	11,20	11,53	11,20	11,53	11,79	12,38
		C5.4	700 kW < Pc ≤ 1000 kW	MT2/MT3/MT4	11,20	11,53	11,20	11,53	11,79	12,38
		C5.5	1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	MT2/MT3/MT4	11,79	12,38	11,79	12,38	12,64	12,98

(*) 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 Marzo 2018

Marzo 2018

BAJA TENSION

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	Costo Total S/.	Traslado	Costo Total S/.	Traslado	Costo Total S/.	Traslado	Costo Total S/.
Corte	Fusible o interruptor (Tapa sin ranura)		5,59		6,97	Camioneta	25,82	Camioneta	38,34
	Interruptor (Tapa con ranura)		7,14		10,05	Camioneta	31,66		
	Caja de medición (aislamiento acometida)		7,21		10,16	Camioneta	31,73	Camioneta	46,11
	Caja de medición (aislamiento acometida bloqueada)	Camioneta	38,44	Camioneta	39,88				
	Línea aérea (empalme)		27,60		29,06	Camioneta	41,62	Camioneta	49,39
Reconexión	Fusible o interruptor (Tapa sin ranura)		6,77		9,50	Camioneta	38,15	Camioneta	62,13
	Interruptor (Tapa con ranura)		8,89		11,68	Camioneta	33,05		
	Caja de medición (aislamiento acometida)		9,26		12,69	Camioneta	44,01	Camioneta	71,32
	Caja de medición (aislamiento acometida bloqueada)	Camioneta	33,87	Camioneta	34,61				
	Línea aérea (empalme)		32,79		33,21	Camioneta	58,87	Camioneta	75,73
Retiro	Conexión aérea	Camioneta	56,82	Camioneta	68,63	Camioneta	68,63	Camioneta	91,72
	Conexión subterránea	Camioneta	53,38	Camioneta	62,68	Camioneta	62,68	Camioneta	85,88
	Conexión subterránea (empalme y cable de acometida)	Camioneta	165,99	Camioneta	180,78				
	Conexión mixta	Camioneta	53,38	Camioneta	62,68	Camioneta	62,68	Camioneta	85,88
	Conexión mixta (empalme y cable de acometida)	Camioneta	165,99	Camioneta	180,78				
Reinstalación	Conexión aérea	Camioneta	92,67	Camioneta	107,51	Camioneta	117,91	Camioneta	143,51
	Conexión subterránea	Camioneta	68,91	Camioneta	77,22	Camioneta	87,63	Camioneta	116,95
	Conexión subterránea (empalme y cable de acometida)	Camioneta	237,96	Camioneta	309,20				
	Conexión mixta	Camioneta	68,91	Camioneta	77,22	Camioneta	87,63	Camioneta	116,95
	Conexión mixta (empalme y cable de acometida)	Camioneta	237,96	Camioneta	270,53				

MEDIA TENSION

Tipo	Descripción	Traslado	Costo Total S/.
Corte	Sistema de Protección - PMI	Camioneta	61,76
	Sistema de Protección - Celda	Camioneta	52,20
Reconexión	Sistema de Protección - PMI	Camioneta	67,89
	Sistema de Protección - Celda	Camioneta	61,73
Retiro	PMI	Camioneta	233,35
	Celda	Camioneta	96,88
Reinstalación	PMI	Camioneta	397,12
	Celda	Camioneta	230,14

(*) Según Resolución OSINERG N° 175-2015-OS/CD

EMPRESA DE DISTRIBUCION ELECTRICA LUZ DEL SUR (Cañete - Lunahuaná)
Importes Máximos de Corte y Reconexión (Incluye IGV) (*)
Vigente a partir del 04 de Marzo 2018

Marzo 2018

BAJA TENSION

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	Costo Total S/.	Traslado	Costo Total S/.	Traslado	Costo Total S/.	Traslado	Costo Total S/.
Corte	Fusible o interruptor (Tapa sin ranura)		5,85		7,26	Camioneta	24,95	Camioneta	38,34
	Interruptor (Tapa con ranura)		7,53		10,73	Camioneta	30,29		
	Caja de medición (aislamiento acometida)		7,56		10,84	Camioneta	30,40	Camioneta	46,19
	Caja de medición (aislamiento acometida bloqueada)	Camioneta	35,34	Camioneta	36,75				
	Línea aérea (empalme)		25,92		27,12	Camioneta	42,02	Camioneta	46,93
Reconexión	Fusible o interruptor (Tapa sin ranura)		6,91		9,75	Camioneta	37,23	Camioneta	59,77
	Interruptor (Tapa con ranura)		9,26		12,40	Camioneta	31,66		
	Caja de medición (aislamiento acometida)		9,62		13,37	Camioneta	42,65	Camioneta	66,62
	Caja de medición (aislamiento acometida bloqueada)	Camioneta	30,92	Camioneta	35,22				
	Línea aérea (empalme)		30,83		31,09	Camioneta	56,96	Camioneta	72,97
Retiro	Conexión aérea	Camioneta	53,09	Camioneta	63,50	Camioneta	63,50	Camioneta	91,72
	Conexión subterránea	Camioneta	53,38	Camioneta	58,95	Camioneta	58,95	Camioneta	85,88
	Conexión subterránea (empalme y cable de acometida)	Camioneta	165,99	Camioneta	180,78				
	Conexión mixta	Camioneta	53,38	Camioneta	58,95	Camioneta	58,95	Camioneta	85,88
	Conexión mixta (empalme y cable de acometida)	Camioneta	165,99	Camioneta	180,78				
Reinstalación	Conexión aérea	Camioneta	92,67	Camioneta	107,51	Camioneta	117,91	Camioneta	143,51
	Conexión subterránea	Camioneta	68,91	Camioneta	77,22	Camioneta	87,63	Camioneta	116,95
	Conexión subterránea (empalme y cable de acometida)	Camioneta	237,96	Camioneta	278,28				
	Conexión mixta	Camioneta	68,91	Camioneta	77,22	Camioneta	87,63	Camioneta	116,95
	Conexión mixta (empalme y cable de acometida)	Camioneta	237,96	Camioneta	270,53				

MEDIA TENSION

Tipo	Descripción	Traslado	Costo Total S/.
Corte	Sistema de Protección - PMI	Camioneta	56,63
	Sistema de Protección - Celda	Camioneta	48,49
Reconexión	Sistema de Protección - PMI	Camioneta	67,89
	Sistema de Protección - Celda	Camioneta	56,59
Retiro	PMI	Camioneta	233,35
	Celda	Camioneta	96,88
Reinstalación	PMI	Camioneta	397,12
	Celda	Camioneta	230,14

(*) Según Resolución OSINERG N° 259-2015-OS/CD

LUZ DEL SUR S.A.A.**ALICUOTAS DE ALUMBRADO PUBLICO (Soles/mes) - Incluye IGV**

Vigencia desde:

25/01/2018

21/07/2017

Rangos de consumo	Lima Sur	Cañete y Lunahuaná
	Incluye IGV	Incluye IGV
Hasta 30 kW.h	0,50	0,48
mayor a 30 hasta 100 kW.h	2,38	3,06
mayor a 100 hasta 150 kW.h	4,09	5,24
mayor a 150 hasta 300 kW.h	8,53	10,92
mayor a 300 hasta 500 kW.h	11,94	15,28
mayor a 500 hasta 750 kW.h	23,87	30,56
mayor a 750 hasta 1000 kW.h	27,28	34,93
mayor a 1000 hasta 1500 kW.h	40,92	52,39
mayor a 1500 hasta 3000 kW.h	47,74	61,12
mayor a 3000 hasta 5000 kW.h	51,15	65,49
mayor a 5000 hasta 7500 kW.h	85,26	109,15
mayor a 7500 hasta 10000 kW.h	102,31	130,98
mayor a 10000 hasta 12500 kW.h	136,41	174,64
mayor a 12500 hasta 15000 kW.h	170,51	218,30
mayor a 15000 hasta 17500 kW.h	238,71	305,62
mayor a 17500 hasta 20000 kW.h	306,92	392,94
mayor a 20000 hasta 25000 kW.h	375,12	480,26
mayor a 25000 hasta 30000 kW.h	426,28	545,75
mayor a 30000 hasta 50000 kW.h	511,53	654,90
mayor a 50000 hasta 75000 kW.h	596,79	764,05
mayor a 75000 hasta 100000 kW.h	682,04	873,20
mayor a 100000 hasta 200000 kW.h	1.023,06	1.309,80
mayor a 200000 hasta 400000 kW.h	1.364,08	1.746,40
mayor a 400000 kW.h	1.705,10	2.183,00