

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

PRECIOS PARA LA VENTA DE ENERGIA ELECTRICA (incluye IGV)

PLIEGO TARIFARIO : 04 OCTUBRE 2020 (/1)

LDS2020-08

		Sistema Lima Sur			
		MT2	BT2		
MEDICION DOBLE DE ENERGIA Y CONTRATACION O MEDICION DE DOS POTENCIAS (2E2P)		Unidad			
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	5,71	5,71		
Cargo por Energía en punta	cent S./kW.h	31,36	34,23		
Cargo por Energía fuera de punta	cent S./kW.h	26,33	28,72		
Cargo por potencia activa de generación en horas punta	S./kW-mes	77,81	82,85		
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución en horas punta	S./kW-mes	10,67	51,42		
Cargo por exceso de potencia por uso redes distribución en horas fuera de punta	S./kW-mes	11,55	42,11		
Cargo por energía reactiva que exceda del 30% del total de la energía activa	cent S./kvarh	5,72	5,72		
MEDICION DOBLE DE ENERGIA Y UNA POTENCIA CONTRATADA (2E1P)		Unidad	MT3	BT3	
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	5,70	5,70		
Cargo por Energía en punta	cent S./kW.h	31,36	34,23		
Cargo por Energía fuera de punta	cent S./kW.h	26,33	28,72		
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Presentes punta"	S./kW-mes	67,96	73,27		
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Fuera punta"	S./kW-mes	44,59	48,43		
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Presentes punta"	S./kW-mes	11,60	53,18		
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Fuera punta"	S./kW-mes	11,58	48,86		
Cargo por energía reactiva que exceda del 30% del total de la energía activa	cent S./kvarh	5,72	5,72		
SIMPLE MEDICION DE ENERGIA Y UNA POTENCIA CONTRATADA (1E1P)		Unidad	MT4	BT4	
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	5,70	5,70		
Cargo por Energía	cent S./kW.h	27,45	29,96		
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Presentes punta"	S./kW-mes	67,96	73,27		
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Fuera punta"	S./kW-mes	44,59	48,43		
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Presentes punta"	S./kW-mes	11,60	53,18		
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Fuera punta"	S./kW-mes	11,58	48,86		
Cargo por Energía Reactiva que exceda el 30% del total de la Energía Activa	cent S./kvarh	5,72	5,72		
DOBLE MEDICION DE ENERGIA (2E)		Unidad	BT5A		
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	5,70	5,70		
Cargo por Energía en punta para demandas hasta 20 kW en horas punta y fuera punta	cent S./kW.h		238,28		
Cargo por Energía en punta para demandas hasta 20 kW en hor.punta y 50 kW en fra.punta	cent S./kW.h		206,18		
Cargo por Energía fuera de punta	cent S./kW.h		28,72		
Cargo por exceso de potencia en horas fuera de punta	S./kW-mes		45,65		
Cargo por exceso de potencia en horas de punta	S./kW-mes		45,65		
SIMPLE MEDICION DE ENERGIA (1E)		Unidad	BT5C-AP		
Cargo Fijo mensual	S./Usuario		3,42		
Cargo por Energía	cent S./kW.h		69,81		
CLIENTES A PENSION FIJA		Unidad	BT6		
Cargo Fijo mensual	S./Usuario		3,19		
Cargo mensual por Potencia	cent S./Watt		28,10		
SERVICIO PREPAGO		Unidad	BT7		
BT7 No Residencial					
Cargo Fijo mensual - Códigos o Tarjetas	S./Usuario		2,30		
Cargo por Energía	cent S./kW.h		64,78		
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		2,22		
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h		46,81		
<u>31 - 100 kW.h</u>					
Cargo Fijo mensual - Códigos o Tarjetas	S./Usuario		2,22		
Cargo por Energía Activa - Primeros 30 kW.h	S./Usuario		14,04		
Cargo por Energía Activa - Exceso de 30 kW.h	cent S./kW.h		62,41		
BT7 Residencial: clientes con consumos mayores a 100 kW.h por mes					
Cargo Fijo mensual - Códigos o Tarjetas	S./Usuario		2,30		
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h		64,78		
SIMPLE MEDICION DE ENERGIA (1E) - NO RESIDENCIAL		Unidad	BT5B	BT5D	BT5E
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	3,19	3,19	2,99	
Cargo por Energía	cent S./kW.h	65,80	53,24	65,48	
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	3,07	3,07	2,88	
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h	47,54	38,47	47,32	
<u>31 - 100 kW.h</u>					
Cargo Fijo Mensual	S./Usuario	3,07	3,07	2,88	
Cargo por Energía Activa - Primeros 30 kW.h	S./Usuario	14,27	11,54	14,20	
Cargo por Energía Activa - Exceso de 30 kW.h	cent S./kW.h	63,39	51,29	63,08	
b) Usuarios con consumos mayores a 100 kW.h por mes					
Cargo Fijo Mensual	S./Usuario	3,19	3,19	2,99	
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h	65,80	53,24	65,48	

(/1) Aplicación de la Res. 154-2020-OS/CD, mediante la cual se incorpora a la central hidroeléctrica Zaña 1 en el cargo prima RER del Sistema Principal de Transmisión. Asimismo mediante Comunicado N° 035-2020-GRT se modifican las potencias efectivas de unidades duales.

EMPRESA DE DISTRIBUCION ELECTRICA LUZ DEL SUR S.A.A.
PRECIOS PARA LA VENTA DE ENERGIA ELECTRICA (Incluyen IGV)
PLIEGO TARIFARIO : 04 OCTUBRE 2020 (/1)

EDC2020-08

	Unidad	Sistema Cañete (*)		Sistema Lunahuaná (**)	
		MT2	BT2	MT2	BT2
MEDICION DOBLE DE ENERGIA Y CONTRATACION O MEDICION DE DOS POTENCIAS (2E2P)					
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	5,71	5,71	5,71	5,71
Cargo por Energía en punta	cent S./kW.h	31,15	33,98	31,15	33,98
Cargo por Energía fuera de punta	cent S./kW.h	26,22	28,62	26,22	28,62
Cargo por potencia activa de generación en horas punta	S./kW-mes	77,81	82,85	77,81	82,85
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución en horas punta	S./kW-mes	10,67	51,42	10,67	51,42
Cargo por exceso de potencia por uso redes distribución en horas fuera de punta	S./kW-mes	11,55	42,11	11,55	42,11
Cargo por energía reactiva que exceda del 30% del total de la energía activa	cent S./kvarh	5,72	5,72	5,72	5,72
MEDICION DOBLE DE ENERGIA Y UNA POTENCIA CONTRATADA (2E1P)					
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	5,70	5,70	5,70	5,70
Cargo por Energía en punta	cent S./kW.h	31,15	33,98	31,15	33,98
Cargo por Energía fuera de punta	cent S./kW.h	26,22	28,62	26,22	28,62
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Presentes punta"	S./kW-mes	67,96	73,27	67,96	73,27
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Fuera punta"	S./kW-mes	44,59	48,43	44,59	48,43
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Presentes punta"	S./kW-mes	11,60	53,18	11,60	53,18
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Fuera punta"	S./kW-mes	11,58	48,86	11,58	48,86
Cargo por energía reactiva que exceda del 30% del total de la energía activa	cent S./kvarh	5,72	5,72	5,72	5,72
SIMPLE MEDICION DE ENERGIA Y UNA POTENCIA CONTRATADA (1E1P)					
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	5,70	5,70	5,70	5,70
Cargo por Energía	cent S./kW.h	27,32	29,81	27,32	29,81
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Presentes punta"	S./kW-mes	67,96	73,27	67,96	73,27
Cargo por potencia activa de generación para calificación "Fuera punta"	S./kW-mes	44,59	48,43	44,59	48,43
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Presentes punta"	S./kW-mes	11,60	53,18	11,60	53,18
Cargo por potencia activa por uso redes de distribución para calificación "Fuera punta"	S./kW-mes	11,58	48,86	11,58	48,86
Cargo por Energía Reactiva que exceda el 30% del total de la Energía Activa	cent S./kvarh	5,72	5,72	5,72	5,72
DOBLE MEDICION DE ENERGIA (2E)					
Cargo Fijo mensual	S./Usuario		5,70		5,70
Cargo por Energía en punta para demandas hasta 20 kW en horas punta y fuera punta	cent S./kW.h		238,02		238,02
Cargo por Energía en punta para demandas hasta 20 kW en hor.punta y 50 kW en fra.punta	cent S./kW.h		205,93		205,93
Cargo por Energía fuera de punta	cent S./kW.h		28,62		28,62
Cargo por exceso de potencia en horas fuera de punta	S./kW-mes		45,65		45,65
Cargo por exceso de potencia en horas de punta	S./kW-mes		45,65		45,65
SIMPLE MEDICION DE ENERGIA (1E)					
Cargo Fijo mensual	S./Usuario		3,42		3,42
Cargo por Energía	cent S./kW.h		69,67		69,67
CLIENTES A PENSION FIJA					
Cargo Fijo mensual	S./Usuario		3,19		3,19
Cargo mensual por Potencia	cent S./Watt		28,04		28,04
SERVICIO PREPAGO					
BT7 No Residencial					
Cargo Fijo mensual - Códigos	S./Usuario		2,30		2,30
Cargo Fijo mensual - Tarjetas	S./Usuario		2,30		2,30
Cargo por Energía	cent S./kW.h		64,64		64,64
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		2,22		2,22
Cargo Fijo mensual - Tarjetas	S./Usuario		2,22		2,22
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h		46,70		31,14
31 - 100 kW.h					
Cargo Fijo mensual - Códigos	S./Usuario		2,22		2,22
Cargo Fijo mensual - Tarjetas	S./Usuario		2,22		2,22
Cargo por Energía Activa - Primeros 30 kW.h	S./Usuario		14,01		9,35
Cargo por Energía Activa - Exceso de 30 kW.h	cent S./kW.h		62,27		62,27
b) Para clientes con consumos mayores a 100 kW.h por mes					
Cargo Fijo mensual - Códigos	S./Usuario		2,30		2,30
Cargo Fijo mensual - Tarjetas	S./Usuario		2,30		2,30
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h		64,64		64,64

	Unidad	Sistema Cañete (*)			Sistema Lunahuaná (**)		
		BT5B	BT5D	BT5E	BT5B	BT5D	BT5E
SIMPLE MEDICION DE ENERGIA (1E) - NO RESIDENCIAL							
Cargo Fijo mensual	S./Usuario	3,19	3,19	2,99	3,19	3,19	2,99
Cargo por Energía	cent S./kW.h	65,66	53,11	65,35	65,66	53,11	65,35
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	3,07	3,07	2,88	3,07	3,07	2,88
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h	47,44	38,37	47,21	31,62	25,58	31,48
31 - 100 kW.h							
Cargo Fijo Mensual	S./Usuario	3,07	3,07	2,88	3,07	3,07	2,88
Cargo por Energía Activa - Primeros 30 kW.h	S./Usuario	14,23	11,52	14,16	9,49	7,67	9,44
Cargo por Energía Activa - Exceso de 30 kW.h	cent S./kW.h	63,25	51,16	62,95	63,25	51,16	62,95
b) Usuarios con consumos mayores a 100 kW.h por mes							
Cargo Fijo Mensual	S./Usuario	3,19	3,19	2,99	3,19	3,19	2,99
Cargo por Energía Activa	cent S./kW.h	65,66	53,11	65,35	65,66	53,11	65,35

(/1) Aplicación de la Res. 154-2020-OS/CD, mediante la cual se incorpora a la central hidroeléctrica Zaña 1 en el cargo prima RER del Sistema Principal de Transmisión. Asimismo mediante Comunicado N° 035-2020-GRT se modifican las potencias efectivas de unidades duales.

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

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

EMPRESA DE DISTRIBUCION ELECTRICA LUZ DEL SUR S.A.A.
PRECIO CONEXIONES BAJA TENSION (*)
Vigente a partir del 04 de Julio 2020
Conexiones en Baja Tensión 220 V - Soles
Julio 2020

Fases	Tipo	Subtipo	Potencia Conectada (Pc)	Opción Tarifaria	Aérea (2)	Subterránea (2)(3)		
Monofásica	C1	C1.1	$Pc \leq 3 \text{ kW}$	BT5A	1.130	1.269		
				BT5B (2 hilos)	328	464		
				BT5B (2 hilos) - Rural (1)	378			
				BT5B (3 hilos)	335	473		
				BT5B (3 hilos) - Rural (1)	385			
		C1.2	$3 \text{ kW} < Pc \leq 10 \text{ kW}$	BT6	243	393		
				BT5A	1.161	1.276		
				BT5B (2 hilos)	360	473		
				BT5B (3 hilos)	366	480		
				BT6	273	399		
Trifásica	C2	C2.1	$Pc \leq 10 \text{ kW}$	BT5A	2.152	2.286		
				BT5B	622	756		
				BT6	425	514		
				BT2/BT3/BT4	2.700	2.790		
		C2.2	$10 \text{ kW} < Pc \leq 20 \text{ kW}$	BT5A	2.183	2.296		
				BT5B	654	766		
				BT6	455	526		
				BT2/BT3/BT4	2.872	2.942		
	C3	C3.1	$20 \text{ kW} < Pc \leq 50 \text{ kW}$	BT5A/BT5B/BT2/BT3/BT4		3.441	3.735	
				C4	$50 \text{ kW} < Pc \leq 75 \text{ kW}$	BT2/BT3/BT4		3.679
	C4.2	$75 \text{ kW} < Pc \leq 150 \text{ kW}$	BT2/BT3/BT4				6.269	
			C4.3			$150 \text{ kW} < Pc \leq 225 \text{ kW}$	BT2/BT3/BT4	
	C4.4	$225 \text{ kW} < Pc \leq 300 \text{ kW}$					BT2/BT3/BT4	

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

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

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

Conexiones en Baja Tensión Múltiples 220 V - Soles

Fases	Tipo	Subtipo	Potencia Conectada (Pc)	Opción Tarifaria	Conexión	Caja Toma (1)
Monofásica	C1	C1.1	$Pc \leq 3 \text{ kW}$	BT5B (2 hilos)	191	84
				BT5B (3 hilos)	197	84
		C1.2	$3 \text{ kW} < Pc \leq 10 \text{ kW}$	BT5B (2 hilos)	208	149
				BT5B (3 hilos)	215	149
Trifásica	C2	C2.1	$Pc \leq 10 \text{ kW}$	BT5B	399	150
		C2.2	$10 \text{ kW} < Pc \leq 20 \text{ kW}$	BT5B	426	308

(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)	714	851
				BT7 (2 hilos) - Rural (1)	762	
				BT7 (3 hilos)	992	856
		C1.2	$3 \text{ kW} < Pc \leq 10 \text{ kW}$	BT7 (3 hilos) - Rural (1)	1.042	
				BT7 (2 hilos)	743	857
				BT7 (3 hilos)	1.024	872

(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 Julio 2020

Conexiones Básicas en Media Tensión - Soles

Julio 2020

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	12.222	20.890	14.994	27.289	16.861	27.328
		C5.2	100 kW < Pc ≤ 400 kW	MT2/MT3/MT4	16.345	18.793	15.084	24.502	16.861	27.328
		C5.3	400 kW < Pc ≤ 700 kW	MT2/MT3/MT4	14.679	17.967	15.504	23.403	17.686	30.586
		C5.4	700 kW < Pc ≤ 1000 kW	MT2/MT3/MT4	15.159	17.066	15.504	23.403	18.078	29.837
		C5.5	1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	MT2/MT3/MT4	18.512	17.848	16.906	23.038	19.828	27.762

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	1.189	1.030	985
			A red aérea con conductor desnudo	183	183	183
		1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	A red aérea con cable autoportante	1.189	1.030	985
	Subterránea	Pc ≤ 1000 kW	A red subterránea	183	183	183
			A red subterránea	6.737	6.737	6.737
		1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	A red subterránea	6.737	6.737	6.737
Cable de acometida	Aérea	Pc ≤ 1000 kW	Con cable autoportante y salida a red subterránea	7.049	6.732	6.835
			Con conductor desnudo y salida a red aérea	5.732	5.744	6.051
			Con conductor desnudo y salida a red subterránea	5.867	5.719	5.756
	Subterránea-Aérea	1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	Con cable autoportante y salida a red subterránea	7.436	6.732	6.835
			Con conductor desnudo y salida a red aérea	6.610	5.794	6.051
			Con conductor desnudo y salida a red subterránea	6.471	5.770	5.756
Subterránea-Aérea	Pc ≤ 1000 kW	Con conductor desnudo y salida a red subterránea	6.805	6.488	7.215	
		Con conductor desnudo y salida a red subterránea	7.353	6.488	7.215	
Caja de protección	Subterránea	Pc ≤ 1000 kW	Para celda interior	6.599	6.354	6.573
		1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	Para celda interior	6.599	6.354	6.573
Sistema de protección y seccionamiento	Aérea	Pc ≤ 100 kW	Con seccionador cut-out	1.585	1.484	1.669
		100 kW < Pc ≤ 400 kW	Con seccionador cut-out	1.589	1.480	1.670
		400 kW < Pc ≤ 700 kW	Con seccionador cut-out	1.610	1.496	1.670
		700 kW < Pc ≤ 1000 kW	Con seccionador cut-out	1.644	1.512	1.673
		1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	Con seccionador cut-out	6.866	6.118	6.570
	Subterránea	Pc ≤ 1000 kW	Con seccionador de potencia para celda interior	18.055	18.907	24.243
		1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	Con seccionador de potencia para celda interior	28.967	29.917	24.116
Protección sobretensión	Aérea		Para instalación exterior	957	1.018	1.286
	Subterránea		Para instalación interior	1.521	1.842	2.079
Zanja (metro lineal)	Aérea/Subterránea		Para PMI o celda interior	63	63	63
Rotura y reparación de vereda (m2)	Aérea/Subterránea		Para PMI o celda interior	151	151	151
Murete	Aérea		Para PMI	323	323	323
Protección de estructuras	Aérea		Bloque de concreto	550	550	550
			Riel de acero	179	179	179

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

Descripción	Unidad	Costo
Rotura y resane de vereda en baja tensión	m2	151
Murete baja tensión, conexión monofásica	Unidad	186
Murete baja tensión, conexión trifásica	Unidad	207
Mástil metálico de 3 m	Unidad	93
Mástil metálico de 6 m	Unidad	148

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	2.064
Seccionador Tipo Expulsión, Exterior, Unipolar, Bajo Carga, 22,9 kv, 200A x 3	Unidad	3.422
Seccionador Bajo Carga, Interior, Tripolar, 10 kv, 400A x 1	Unidad	5.638
Aislador Extensor, polimérico, 25 kv, Para Cut-Out x 3	Unidad	791

(*) Incluye IGV

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

Vigente a partir del 04 de Julio 2020

Conexiones en Baja Tensión 220 V - Soles

Julio 2020

Fases	Tipo	Subtipo	Potencia Conectada (Pc)	Opción Tarifaria	Aérea (2)	Subterránea (2)(3)
Monofásica	C1	C1.1	Pc ≤ 3 kW	BT5A	0,37	0,50
				BT5B (2 hilos)	0,24	0,37
				BT5B (2 hilos) - Rural (1)	0,24	
				BT5B (3 hilos)	0,24	0,37
				BT5B (3 hilos) - Rural (1)	0,28	
		C1.2	3 kW < Pc ≤ 10 kW	BT6	0,08	0,20
				BT5A	0,41	0,50
				BT5B (2 hilos)	0,24	0,37
				BT5B (3 hilos)	0,24	0,37
				BT6	0,08	0,20
Trifásica	C2	C2.1	Pc ≤ 10 kW	BT5A	0,73	0,85
				BT5B	0,53	0,65
				BT6	0,17	0,24
				BT2/BT3/BT4	0,89	1,01
				BT5A	0,73	0,85
				BT5B	0,53	0,65
		C2.2	10 kW < Pc ≤ 20 kW	BT6	0,17	0,24
				BT2/BT3/BT4	0,94	1,06
				BT5A/BT5B/BT2/BT3/BT4	1,12	1,32
				BT5A/BT5B/BT2/BT3/BT4	1,19	1,57
		C3	20 kW < Pc ≤ 50 kW	BT2/BT3/BT4	1,19	1,57
				BT2/BT3/BT4	2,16	
				BT2/BT3/BT4	2,81	
				BT2/BT3/BT4	3,04	
C4	225 kW < Pc ≤ 300 kW	BT2/BT3/BT4	2,16			
		BT2/BT3/BT4	2,81			
		BT2/BT3/BT4	2,81			
		BT2/BT3/BT4	3,04			

CRER	S/ Usuario
Luz del Sur ST-1	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)	0,28
				BT5B (3 hilos)	0,33
		C1.2	3 kW < Pc ≤ 10 kW	BT5B (2 hilos)	0,33
				BT5B (3 hilos)	0,33
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 - Soles

Fases	Tipo	Subtipo	Potencia Conectada (Pc)	Opción Tarifaria	Aérea (2)	Subterránea (2)(3)
Monofásica	C1	C1.1	Pc ≤ 3 kW	BT7 (2 hilos)	1,01	1,14
				BT7 (2 hilos) - Rural (1)	1,01	
				BT7 (3 hilos)	1,59	1,63
				BT7 (3 hilos) - Rural (1)	1,63	
		C1.2	3 kW < Pc ≤ 10 kW	BT7 (2 hilos)	1,01	1,14
				BT7 (3 hilos)	1,59	1,63

(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	7,16	16,06	7,99	18,47	8,77	20,50
		C5.2	100 kW < Pc ≤ 400 kW	MT2/MT3/MT4	8,53	15,36	8,04	17,56	8,77	20,50
		C5.3	400 kW < Pc ≤ 700 kW	MT2/MT3/MT4	7,99	15,10	8,17	17,23	9,06	21,57
		C5.4	700 kW < Pc ≤ 1000 kW	MT2/MT3/MT4	8,11	14,82	8,17	17,23	9,19	21,32
		C5.5	1000 kW < Pc ≤ 2500 kW	MT2/MT3/MT4	9,24	15,07	8,61	17,11	9,72	20,63

(*) Incluye IGV

EMPRESA DE DISTRIBUCION ELECTRICA LUZ DEL SUR S.A.A.
CARGO POR MANTENIMIENTO DE LA CONEXIÓN (*)
 Vigente a partir del 04 de Julio 2020

Julio 2020

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	1,38	1,27								
				BT5B (2 hilos)			1,03	0,92	1,09	0,98	1,27	1,17	1,33	1,23
				BT5B (2 hilos) - Rural (1)			1,23		1,30		1,53		1,60	
				BT5B (3 hilos)			1,03	0,92	1,09	0,98	1,27	1,17	1,33	1,23
				BT5B (3 hilos) - Rural (1)			1,23		1,30		1,53		1,60	
	C1.2	3 kW < Pc ≤ 10 kW	BT6	0,65	0,54									
			BTSA	1,38	1,27									
			BT5B (2 hilos)			1,03	0,92	1,09	0,98	1,27	1,17	1,33	1,23	
			BT5B (3 hilos)			1,03	0,92	1,09	0,98	1,27	1,17	1,33	1,23	
			BT6	0,65	0,54									
Trifásica	C2	C2.1	Pc ≤ 10 kW	BTSA	2,56	2,49								
				BT5B			1,23	1,17	1,23	1,17	1,37	1,30	1,37	1,30
				BT6	0,64	0,57								
				BT2/BT3/BT4	2,95	2,89								
				BTSA	2,56	2,49								
	C2.2	10 kW < Pc ≤ 20 kW	BT5B			1,23	1,17	1,23	1,17	1,37	1,30	1,37	1,30	
			BT6	0,64	0,57									
			BT2/BT3/BT4	2,95	2,89									
			BTSA	4,11	3,86									
			BT5A/BT5B/BT2/BT3/BT4	4,11	3,86									
C3	C3.1	20 kW < Pc ≤ 50 kW	BTSA	4,11	3,86									
			BT2/BT3/BT4	4,11	3,86									
			BT5A	4,11	3,86									
			BT2/BT3/BT4	4,11	3,86									
C4	C4.1	50 kW < Pc ≤ 75 kW	BT2/BT3/BT4	4,11	3,86									
			BT2/BT3/BT4	4,11	3,86									
			BT2/BT3/BT4	4,11	3,86									
			BT2/BT3/BT4	4,11	3,86									

- (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	BT5B (2 hilos)	1,03	0,92	1,09	0,98	1,27	1,17	1,33	1,23
				BT5B (3 hilos)	1,03	0,92	1,09	0,98	1,27	1,17	1,33	1,23
	C1.2	3 kW < Pc ≤ 10 kW	BT5B (2 hilos)	1,03	0,92	1,09	0,98	1,27	1,17	1,33	1,23	
			BT5B (3 hilos)	1,03	0,92	1,09	0,98	1,27	1,17	1,33	1,23	
Trifásica	C2	C2.1	Pc ≤ 10 kW	BT5B	1,23	1,17	1,23	1,17	1,37	1,30	1,37	1,30
				BT5B	1,23	1,17	1,23	1,17	1,37	1,30	1,37	1,30

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

Conexiones en Baja Tensión 220 V - Prepago - Soles

Fases	Tipo	Subtipo	Potencia Conectada (Pc)	Opción Tarifaria	Aérea (2)	Subterránea (2)(3)
Monofásica	C1	C1.1	Pc ≤ 3 kW	BT7 (2 hilos)	0,84	0,73
				BT7 (2 hilos) - Rural (1)	0,84	0,73
				BT7 (3 hilos)	0,84	0,73
	C1.2	3 kW < Pc ≤ 10 kW	BT7 (3 hilos) - Rural (1)	0,84	0,73	
			BT7 (2 hilos)	0,84	0,73	
			BT7 (3 hilos)	0,84	0,73	

- (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	12,12	12,10	12,12	12,10	12,67	12,93
					12,12	12,10	12,12	12,10	12,67	12,93
					12,12	12,10	12,12	12,10	12,67	12,93
					12,12	12,10	12,12	12,10	12,67	12,93
					12,12	12,10	12,12	12,10	12,67	12,93
C5.2	100 kW < Pc ≤ 400 kW	MT2/MT3/MT4	12,67	12,93	12,67	12,93	13,51	13,53		
			12,67	12,93	12,67	12,93	13,51	13,53		

(*) 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 Julio 2020

BAJA TENSION

Julio 2020

Tipo	Descripción	Monofásicas hasta 10 kW (BT5A, BT5B y BT6)		Trifásicas hasta 20 kW (BT5A, BT5B y BT6)		Trifásicas hasta 20 kW (BT2, BT3 y BT4)		Trifásicas mayor a 20 kW (BT2, BT3 y BT4)	
		Traslado	Lima Sur S/.	Traslado	Lima Sur S/.	Traslado	Lima Sur S/.	Traslado	Lima Sur S/.
Corte	Fusible o interruptor (Tapa sin ranura)		5,78		6,94	Camioneta	25,46	Camioneta	27,48
	Interruptor (Tapa con ranura)		8,01		8,90	Camioneta	28,71		
	Caja de medición (aislamiento acometida)		8,68		9,10	Camioneta	28,87	Camioneta	30,05
	Caja de medición (aislamiento acometida bloqueada)	Camioneta	24,24	Camioneta	27,53				
	Línea aérea (empalme)		25,54		24,52	Camioneta	41,32	Camioneta	44,33
Reconexión	Fusible o interruptor (Tapa sin ranura)		7,10		9,65	Camioneta	41,04	Camioneta	37,05
	Interruptor (Tapa con ranura)		9,07		10,95	Camioneta	31,16		
	Caja de medición (aislamiento acometida)		9,97		12,14	Camioneta	43,14	Camioneta	45,08
	Caja de medición (aislamiento acometida bloqueada)	Camioneta	21,88	Camioneta	27,61				
	Línea aérea (empalme)		31,10		31,01	Camioneta	61,37	Camioneta	70,71
Retiro	Conexión aérea	Camioneta	55,05	Camioneta	66,13	Camioneta	66,13	Camioneta	88,98
	Conexión subterránea	Camioneta	52,24	Camioneta	60,46	Camioneta	60,46	Camioneta	83,33
	Conexión subterránea (empalme y cable de acometida)	Camioneta	174,95	Camioneta	191,99				
	Conexión mixta	Camioneta	52,24	Camioneta	60,46	Camioneta	60,46	Camioneta	83,33
	Conexión mixta (empalme y cable de acometida)	Camioneta	174,95	Camioneta	191,99				
Reinstalación	Conexión aérea	Camioneta	90,67	Camioneta	104,64	Camioneta	116,57	Camioneta	133,07
	Conexión subterránea	Camioneta	68,10	Camioneta	76,39	Camioneta	88,35	Camioneta	107,29
	Conexión subterránea (empalme y cable de acometida)	Camioneta	241,38	Camioneta	309,36				
	Conexión mixta	Camioneta	68,10	Camioneta	76,39	Camioneta	88,35	Camioneta	107,29
	Conexión mixta (empalme y cable de acometida)	Camioneta	241,38	Camioneta	272,58				

MEDIA TENSION

Tipo	Descripción	Traslado	Lima Sur S/.
Corte	Sistema de Protección - PMI	Camioneta	61,05
	Sistema de Protección - Celda	Camioneta	61,02
Reconexión	Sistema de Protección - PMI	Camioneta	61,02
	Sistema de Protección - Celda	Camioneta	67,15
Retiro	PMI	Camioneta	236,05
	Celda	Camioneta	95,86
Reinstalación	PMI	Camioneta	417,79
	Celda	Camioneta	246,36

EMPRESA DE DISTRIBUCION ELECTRICA LUZ DEL SUR S.A.A. - (Cañete)
Importes Máximos de Corte y Reconexión (Incluye IGV)
 Vigente a partir del 04 de Julio 2020

BAJA TENSION															Julio 2020
Tipo	Descripción	Monofásicas hasta 10 kW (BTSA, BT5B y BT6)			Trifásicas hasta 20 kW (BTSA, 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)		5,78	5,78		6,94	6,94	Camioneta	24,64	26,61	Camioneta	27,48	29,70		
	Interruptor (Tapa con ranura)		8,01	8,01		8,90	8,90	Camioneta	27,56	29,83					
	Caja de medición (aislamiento acometida)		8,68	8,68		9,10	9,10	Camioneta	27,73	29,94	Camioneta	30,05	32,46		
	Caja de medición (aislamiento acometida bloqueada)	Camioneta	23,56	27,53	Camioneta	26,73	31,40								
Reconexión	Línea aérea (empalme)		25,54	25,54		24,52	24,52	Camioneta	39,46	42,27	Camioneta	44,65	47,66		
	Fusible o interruptor (Tapa sin ranura)		7,10	7,10		9,65	9,65	Camioneta	40,03	42,19	Camioneta	36,03	38,23		
	Interruptor (Tapa con ranura)		9,07	9,07		10,95	10,95	Camioneta	31,16	33,72					
	Caja de medición (aislamiento acometida)		9,97	9,97		12,14	12,14	Camioneta	43,73	45,71	Camioneta	45,08	48,00		
Retiro	Caja de medición (aislamiento acometida bloqueada)	Camioneta	21,28	26,15	Camioneta	28,79	32,43								
	Línea aérea (empalme)		31,10	31,10		31,01	31,01	Camioneta	59,24	62,16	Camioneta	72,17	76,17		
	Conexión aérea	Camioneta	51,29	55,00	Camioneta	61,02	65,69	Camioneta	61,02	65,69	Camioneta	88,98	95,93		
	Conexión subterránea	Camioneta	52,24	55,76	Camioneta	56,70	60,19	Camioneta	56,70	60,19	Camioneta	83,33	89,53		
Reinstalación	Conexión subterránea (empalme y cable de acometida)	Camioneta	174,95	181,96	Camioneta	191,99	199,00								
	Conexión mixta	Camioneta	52,24	55,76	Camioneta	56,70	60,19	Camioneta	56,70	60,19	Camioneta	83,33	89,53		
	Conexión mixta (empalme y cable de acometida)	Camioneta	174,95	181,96	Camioneta	191,99	199,00								
	Conexión aérea	Camioneta	90,67	97,68	Camioneta	104,64	112,62	Camioneta	116,57	124,57	Camioneta	133,07	142,36		
Reinstalación	Conexión subterránea	Camioneta	68,10	73,63	Camioneta	76,39	82,61	Camioneta	88,35	94,60	Camioneta	107,29	115,27		
	Conexión subterránea (empalme y cable de acometida)	Camioneta	241,38	250,71	Camioneta	281,88	281,88								
	Conexión mixta	Camioneta	68,10	73,63	Camioneta	76,39	82,61	Camioneta	88,35	94,60	Camioneta	107,29	115,27		
	Conexión mixta (empalme y cable de acometida)	Camioneta	241,38	250,71	Camioneta	272,58	280,77								

MEDIA TENSION				
Tipo	Descripción	Traslado	Cañete S/.	Lunahuaná S/.
Corte	Sistema de Protección - PMI	Camioneta	56,00	60,65
	Sistema de Protección - Celda	Camioneta	55,96	60,58
Reconexión	Sistema de Protección - PMI	Camioneta	55,96	60,59
	Sistema de Protección - Celda	Camioneta	67,15	72,69
Retiro	PMI	Camioneta	236,05	245,33
	Celda	Camioneta	95,86	103,84
Reinstalación	PMI	Camioneta	417,79	428,98
	Celda	Camioneta	246,36	255,71

Alícuotas de Alumbrado Público

Vigencia desde:	12 Octubre 2020	17 Julio 2020
	Lima Sur S/ cliente	Cañete y Lunahuaná S/ cliente
Rangos de consumo	Incluye IGV	Incluye IGV
Hasta 30 kW.h	0,73	0,45
mayor a 30 hasta 100 kW.h	5,12	3,16
mayor a 100 hasta 150 kW.h	8,78	5,43
mayor a 150 hasta 300 kW.h	18,29	11,30
mayor a 300 hasta 500 kW.h	25,61	15,82
mayor a 500 hasta 750 kW.h	51,21	31,64
mayor a 750 hasta 1000 kW.h	58,53	36,16
mayor a 1000 hasta 1500 kW.h	87,79	54,23
mayor a 1500 hasta 3000 kW.h	102,42	63,27
mayor a 3000 hasta 5000 kW.h	109,74	67,79
mayor a 5000 hasta 7500 kW.h	182,90	112,99
mayor a 7500 hasta 10000 kW.h	219,48	135,58
mayor a 10000 hasta 12500 kW.h	292,64	180,78
mayor a 12500 hasta 15000 kW.h	365,80	225,97
mayor a 15000 hasta 17500 kW.h	512,12	316,36
mayor a 17500 hasta 20000 kW.h	658,44	406,75
mayor a 20000 hasta 25000 kW.h	804,76	497,13
mayor a 25000 hasta 30000 kW.h	914,50	564,93
mayor a 30000 hasta 50000 kW.h	1.097,40	677,91
mayor a 50000 hasta 75000 kW.h	1.280,30	790,90
mayor a 75000 hasta 100000 kW.h	1.463,20	903,88
mayor a 100000 hasta 200000 kW.h	2.194,80	1.355,82
mayor a 200000 hasta 400000 kW.h	2.926,40	1.807,76
mayor a 400000 kW.h	3.658,00	2.259,70