

TARIFAS DE SERVICIOS ASOCIADOS AL SUMINISTRO DE ELECTRICIDAD

En conformidad al Art. 147 del DFL 4/06 del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción, y lo establecido en el Decreto N° 27/2026, del Ministerio de Energía, se indican a continuación las tarifas de servicios asociados al suministro eléctrico, que Luzineros S.A. aplicará a partir del 01 de junio de 2026. Los valores están en \$, e incluyen Impuesto al Valor Agregado (19%).

SERVICIO	ID	SUBTIPO	RANGO	ID	Cargo Fijo (\$)	Cargo Variable (\$)	Gastos Asociados (\$)
1	Apoyo en postes a proveedores de servicios de telecomunicaciones	1	No se definen subtipos	Sin Rango	1.0.1	1,256	
				hasta 6 KVA normal	2.1.2	1,641	17
2	Ariendo de empalme	2.1	Monofásico B. T. aéreo	mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	2.1.3	1,608	17
				hasta 6 KVA	2.2.1	2,224	107
		2.2	Monofásico B. T. subterráneo	mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	2.2.2	2,289	200
				mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA	2.3.1	5,095	19
		2.3	Trifásico B. T. aéreo	mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA	2.3.2	5,242	27
				mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA	2.4.1	8,507	150
		2.4	Trifásico B. T. subterráneo	mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA	2.4.2	7,520	206
				mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	2.5.1	32,486	78
		2.5	Trifásico A. T. aéreo	mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA	2.5.2	32,653	78
				de hasta 10 Amperes	3.1.1	500	
3	Ariendo de medidor	3.1	Monofásicos en B.T.	mayor de 10 A y de hasta 50 A	3.1.2	506	
				de hasta 10 A	3.2.1	2,942	
		3.2	Trifásicos en B.T. sin indicación de demanda	mayor de 10 A y de hasta 50 A	3.2.2	2,942	
				mayor de 50 A y de hasta 150 A	3.2.3	3,825	
		3.3	Trifásicos en B.T. con indicación de demanda	de hasta 10 A	3.3.1	2,942	
				mayor de 10 A y de hasta 50 A	3.3.2	2,942	
		3.3	Trifásicos en B.T. con indicación de demanda	mayor de 50 A y de hasta 150 A	3.3.3	3,825	
				mayor de 150 A y de hasta 300 A	3.3.4	3,891	
		3.4	Monofásicos en B.T.	de hasta 10 Amperes	3.4.1	843	
				mayor de 10 A y de hasta 50 A	3.4.2	843	
		3.5	Trifásicos en B.T. sin indicación de demanda	de hasta 10 A	3.5.1	5,802	
				mayor de 10 A y de hasta 50 A	3.5.2	5,802	
		3.5	Trifásicos en B.T. sin indicación de demanda	mayor de 50 A y de hasta 150 A	3.5.3	5,922	
				de hasta 10 A	3.6.1	5,802	
		3.6	Trifásicos en B.T. con indicación de demanda	mayor de 10 A y de hasta 50 A	3.6.2	5,802	
				mayor de 50 A y de hasta 150 A	3.6.3	5,922	
		3.6	Trifásicos en B.T. con indicación de demanda	mayor de 150 A y de hasta 300 A	3.6.4	5,922	
				en BT; de 0 a 35 kW	3.7.1	3,682	
		3.8	Trifásico menor	en AT; de 0 a 35 kW	3.8.1	8,068	
		3.8	Trifásico menor	en BT; de 0 a 35 kW	3.8.4	8,109	
5	Aumento de capacidad de empalme	5.1	Monofásicos en B.T. Aéreo	hasta 6 KVA normal	5.1.2	47,111	
				mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	5.1.3	47,610	
		5.2	Monofásicos en B.T. Subterráneo	hasta 6 KVA	5.2.1	48,044	
				mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	5.2.2	48,599	
		5.3	Trifásicos en B.T. Aéreo	mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA	5.3.1	75,507	
				mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA	5.3.2	79,407	
		5.4	Trifásicos en B.T. Subterráneo	mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA	5.4.1	75,127	
				mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA	5.4.2	79,407	
		5.5	Trifásicos en A.T. Aéreo	mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	5.5.1	115,587	
				mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA	5.5.2	120,852	
6	Cambio o reemplazo de medidor	6.1	Monofásicos en B.T.	de hasta 10 Amperes	6.1.1	54,034	24,769
				mayor de 10 A y de hasta 50 A	6.1.2	54,054	25,546
		6.2	Trifásicos en B.T. sin indicación de demanda	de hasta 10 A	6.2.1	91,563	338,833
				mayor de 10 A y de hasta 50 A	6.2.2	91,563	338,833
		6.2	Trifásicos en B.T. sin indicación de demanda	mayor de 50 A y de hasta 150 A	6.2.3	92,178	458,989
				de hasta 10 A	6.3.1	91,563	338,833
		6.3	Trifásicos en B.T. con indicador de demanda	mayor de 10 A y de hasta 50 A	6.3.2	91,563	338,833
				mayor de 50 A y de hasta 150 A	6.3.3	94,760	458,989
		6.3	Trifásicos en B.T. con indicador de demanda	mayor de 150 A y de hasta 300 A	6.3.4	95,002	468,053
				de hasta 10 Amperes	6.4.1	53,862	18,308
		6.4	Monofásicos en B.T.	mayor de 10 A y de hasta 50 A	6.4.2	53,862	18,308
				de hasta 10 A	6.5.1	95,447	484,792
		6.5	Trifásicos en B.T. sin indicación de demanda	mayor de 10 A y de hasta 50 A	6.5.2	95,447	484,792
				mayor de 50 A y de hasta 150 A	6.5.3	95,764	496,707
6.5	Trifásicos en B.T. sin indicación de demanda	de hasta 10 A	6.6.1	95,447	484,792		
		mayor de 10 A y de hasta 50 A	6.6.2	95,447	484,792		
6.6	Trifásicos en B.T. con indicador de demanda	mayor de 50 A y de hasta 150 A	6.6.3	95,764	496,707		
		mayor de 150 A y de hasta 300 A	6.6.4	95,764	496,707		
6.7	Monofásico	Sin Rango	6.7.1	74,146	304,411		
6.8	Trifásico menor	Sin Rango	6.8.1	112,437	720,456		
6.9	Trifásico mayor	Sin Rango	6.9.1	112,437	720,456		
7	Conexión o desconexión de empalme a la red o alumbrado público	7.1	Monofásico B. T. aéreo	Sin Rango	7.1.1	37,039	
		7.2	Trifásico B. T. aéreo	Sin Rango	7.3.1	86,621	
		7.3	Monofásico B. T. subterráneo	Sin Rango	7.2.1	42,886	
		7.4	Trifásico B. T. subterráneo	Sin Rango	7.4.1	82,569	
		7.5	Trifásico A. T. aéreo	Sin Rango	7.5.1	191,825	
		7.6	Trifásico A. T. subterráneo	Sin Rango	7.6.1	158,570	
		7.7	Monofásico A.T. aéreo	Sin Rango	7.7.1	168,458	
8	Conexión y desconexión de subestaciones particulares	8.1	Monofásico A.T. aéreo	Sin Rango	8.1.1	294,182	
		8.2	Trifásico A. T. aéreo	Sin Rango	8.2.1	321,457	
		8.3	Trifásico A. T. subterráneo	Sin Rango	8.3.1	256,354	
9	Ejecución o instalación de empalmes	9.1	Monofásico B. T. aéreo	hasta 6 KVA normal	9.1.2	228,928	2,286
				mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	9.1.3	224,178	2,286
		9.2	Monofásico B. T. subterráneo	hasta 6 KVA	9.2.1	302,830	15,291
				mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	9.2.2	307,085	28,501
		9.2	Monofásico B. T. subterráneo	mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA	9.3.1	702,584	2,720
				mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA	9.3.2	721,011	3,889
		9.3	Trifásico B. T. aéreo	mayor de 50 KVA y hasta 100 KVA	9.3.3	1,613,840	4,682
				mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA	9.3.4	2,176,054	5,556
		9.4	Trifásico B. T. subterráneo	mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA	9.4.1	1,174,430	21,435
				mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA	9.4.2	1,033,196	29,342
		9.4	Trifásico B. T. subterráneo	mayor de 50 KVA y hasta 100 KVA	9.4.3	1,927,211	43,573
				mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA	9.4.4	1,552,719	94,737
		9.4	Trifásico B. T. subterráneo	mayor de 150 KVA y hasta 350 KVA	9.4.5	2,945,213	163,795
				mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	9.5.1	4,532,724	11,041
9.5	Trifásico A. T. aéreo	mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA	9.5.2	4,579,589	11,041		
		mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	9.6.1	2,950,054	7,036		
9.6	Monofásico A.T. aéreo	mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA	9.6.2	2,975,371	7,036		
		Modalidad 1	10.1.1	43,664			
10	Instalación o retiro de medidor	10.1	Medidor monofásico	Modalidad 2	10.1.2	35,132	
				Modalidad 3	10.1.3	27,866	
				Modalidad 1	10.2.1	61,646	
		10.2	Medidor trifásico	Modalidad 2	10.2.2	48,071	
				Modalidad 3	10.2.3	37,481	
				Modalidad 1	10.3.1	61,646	
		10.3	Medidor trifásico con indicador de demanda máxima	Modalidad 2	10.3.2	48,350	
				Modalidad 3	10.3.3	37,527	
				Modalidad 1	10.4.1	43,664	
		10.4	Medidor monofásico	Modalidad 2	10.4.2	35,412	
				Modalidad 3	10.4.3	28,146	
				Modalidad 1	10.5.1	61,646	
		10.5	Medidor trifásico	Modalidad 2	10.5.2	48,594	
				Modalidad 3	10.5.3	37,717	
				Modalidad 1	10.6.1	61,646	
		10.6	Medidor trifásico con indicador de demanda máxima	Modalidad 2	10.6.2	48,350	
				Modalidad 3	10.6.3	37,717	
				Modalidad 1	10.7.1	54,032	
10.7	Monofásico	Modalidad 2	10.7.2	45,507			
		Modalidad 3	10.7.3	38,331			
		Modalidad 1	10.8.1	72,523			
10.8	Trifásico menor	Modalidad 2	10.8.2	59,172			

10	Instalación o retiro de medidor	10.9	Trifásico mayor	Modalidad 3	10.8.3	48,350			
				Modalidad 1	10.9.1	72,523			
				Modalidad 2	10.9.2	89,172			
				Modalidad 3	10.9.3	48,350			
				Modalidad 1	10.10.1	749,376			
		10.1	Cliente Libres de Baja Potencia (hasta a 1,5 MW)	Modalidad 2	10.10.2	143,608			
				Modalidad 3	10.10.3	121,484			
				Modalidad 1	10.11.1	749,376			
		10.11	Cliente Libres (sobre 1,5 MW)	Modalidad 2	10.11.2	143,608			
				Modalidad 3	10.11.3	121,484			
Modalidad 1	10.11.1			749,376					
13	Mantenimiento de medidor de propiedad del cliente	13.1	Medidor monofásico	Sin Rango	13.1.1	46,401	89		
		13.2	Medidor trifásico	Sin Rango	13.2.1	69,483	1,218		
		13.3	Medidor trifásico con indicador de demanda máxima	Sin Rango	13.3.1	69,483	1,218		
		13.4	Medidor trifásico con tarifa horaria	Sin Rango	13.4.1	69,483	1,218		
		13.5	Medidor monofásico	Sin Rango	13.5.1	57,452			
		13.6	Medidor trifásico	Sin Rango	13.6.1	78,857			
		13.7	Medidor trifásico con indicador de demanda máxima	Sin Rango	13.7.1	78,857			
		13.8	Medidor trifásico con tarifa horaria	Sin Rango	13.8.1	78,460			
		13.9	Monofásico	Sin Rango	13.9.1	67,897			
		13.12	Cliente Libres de Baja Potencia (hasta a 1,5 MW)	Sin Rango	13.12.1	78,460			
		13.13	Cliente Libres (sobre 1,5 MW)	Sin Rango	13.13.1	78,460			
		14	Retiro o desmantelamiento de empalmes	14.1	Monofásico B.T. aéreo	Sin Rango	14.1.1	69,931	106
				14.2	Monofásico B.T. subterráneo	Sin Rango	14.2.1	89,729	287
14.3	Trifásico B.T. aéreo			Sin Rango	14.3.1	122,639	120		
14.4	Trifásico B.T. subterráneo			Sin Rango	14.4.1	229,303	459		
14.5	Trifásico A.T. aéreo			Sin Rango	14.5.1	862,566	860		
14.6	Trifásico A.T. subterráneo			Sin Rango	14.6.1	531,195	2,047		
14.7	Monofásico A.T. aéreo			Sin Rango	14.7.1	546,227	376		
16	Verificación de lectura del medidor solicitada por el cliente			16.1	Sólo energía	Sin Rango	16.1.1	20,851	
		16.2	Energía y demanda con o sin tramos horarios	Sin Rango	16.2.1	22,034			
		16.3	Sólo energía	Sin Rango	16.3.1	20,851			
		16.4	Energía y demanda con o sin tramos horarios	Sin Rango	16.4.1	22,034			
		16.5	Monofásico	Sin Rango	16.5.1	31,066			
		16.6	Trifásico menor	Sin Rango	16.6.1	31,223			
		16.7	Trifásico mayor	Sin Rango	16.7.1	31,066			
		16.8	Cliente Libres de Baja Potencia (hasta a 1,5 MW)	Sin Rango	16.8.1	37,139			
		16.9	Cliente Libres (sobre 1,5 MW)	Sin Rango	16.9.1	37,139			
		17	Verificación de medidor en laboratorio	17.1	Monofásico electromecánico	Sin Rango	17.1.1	105,024	
17.2	Trifásico electromecánico			Sin Rango	17.2.1	159,899			
17.3	Electrónico			Sin Rango	17.3.1	160,922			
17.4	Electrónico programable			Sin Rango	17.4.1	161,516			
17.5	Unidad de medida que forma parte del SMMC			Sin Rango	17.5.1	182,123			
17.6	Unidad de medida que forma parte del STE			Sin Rango	17.6.1	2,509,193			
18	Verificación de medidor en terreno			18.1	Monofásico electromecánico	Sin Rango	18.1.1	1,923	
		18.2	Trifásico electromecánico	Sin Rango	18.2.1	2,091			
		18.3	Electrónico	Sin Rango	18.3.1	2,091			
		18.4	Electrónico programable	Sin Rango	18.4.1	2,091			
		18.5	Unidad de medida que forma parte del SMMC	Sin Rango	18.5.1	2,091			
		18.6	Unidad de medida que forma parte del STE	Sin Rango	18.6.1	2,081			
19	Reprogramación de medidores eléctricos	19.1	Electromecánico	Sin Rango	19.1.1	23,832			
		19.2	Electrónico	Sin Rango	19.2.1	6,962			
		19.3	Unidad de medida que forma parte del SMMC	Sin Rango	19.3.1	17,749			
		19.4	Unidad de medida que forma parte del STE	Sin Rango	19.4.1	23,184			
20	Reubicación de Empalmes y Equipos de Medida	20.1	Reubicación de empalme y medidor Monofásico B. T. aéreo	hasta 6 KVA normal	20.1.2	230,261	2,392		
				mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	20.1.3	225,040	2,392		
		20.2	Reubicación de empalme y medidor Monofásico B. T. subterráneo	hasta 6 KVA normal	20.2.1	247,283	15,571		
				mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	20.2.2	252,936	28,785		
		20.3	Reubicación de empalme y medidor Trifásico B. T. aéreo	mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA	20.3.1	426,754	2,839		
				mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA	20.3.2	441,942	4,007		
				mayor de 50 KVA y hasta 100 KVA	20.3.3	1,070,515	4,803		
				mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA	20.3.4	1,649,566	5,675		
		20.4	Reubicación de empalme y medidor Trifásico B. T. subterráneo	mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA	20.4.1	667,461	21,874		
				mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA	20.4.2	671,052	29,785		
				mayor de 50 KVA y hasta 100 KVA	20.4.3	729,328	44,058		
				mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA	20.4.4	668,990	95,233		
				mayor de 150 KVA y hasta 350 KVA	20.4.5	721,298	164,295		
		20.5	Reubicación de empalme y medidor Trifásico A. T. aéreo	mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	20.5.1	3,254,196	11,898		
				mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA	20.5.2	3,374,232	11,898		
		20.6	Reubicación de empalme y medidor Monofásico A.T. aéreo	mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	20.6.1	1,932,947	7,411		
				mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA	20.6.2	1,933,965	7,411		
		20.7	Reubicación de empalmes Monofásico B. T. aéreo	hasta 6 KVA normal	20.7.2	209,304	2,392		
				mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	20.7.3	204,107	2,392		
		20.8	Reubicación de empalmes Monofásico B. T. subterráneo	hasta 6 KVA normal	20.8.1	228,380	15,571		
mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	20.8.2			232,053	28,785				
20.9	Reubicación de empalmes Trifásico B. T. aéreo	mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA	20.9.1	393,640	2,839				
		mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA	20.9.2	408,827	4,007				
		mayor de 50 KVA y hasta 100 KVA	20.9.3	1,037,690	4,803				
		mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA	20.9.4	1,617,075	5,675				
		mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA	20.10.1	633,225	21,874				
		mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA	20.10.2	636,936	29,785				
		mayor de 50 KVA y hasta 100 KVA	20.10.3	695,292	44,058				
		mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA	20.10.4	634,874	95,233				
		mayor de 150 KVA y hasta 350 KVA	20.10.5	687,222	164,295				
		mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	20.11.1	3,206,737	11,898				
20.11	Reubicación de empalmes Trifásico A. T. aéreo	mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA	20.11.2	3,326,424	11,898				
		mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	20.12.1	1,897,745	7,411				
20.12	Reubicación de empalmes Monofásico A.T. aéreo	mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA	20.12.2	1,898,762	7,411				
		20.13.1	106,979						
20.14	Reubicación Medidor Electromecánico trifásico	Sin Rango	20.14.1	195,224					
20.15	Reubicación Medidor Electromecánico trifásico con indicador de demanda máxima	Sin Rango	20.15.1	195,224					
20.16	Reubicación Medidor Electrónico monofásico	Sin Rango	20.16.1	106,979					
20.17	Reubicación Medidor Electrónico trifásico	Sin Rango	20.17.1	195,224					
20	Reubicación de Empalmes y Equipos de Medida	20.18	Reubicación Medidor Electrónico trifásico con indicador de demanda máxima	Sin Rango	20.18.1	195,224			
		20.19	Reubicación Medidor SMMC Monofásico	Sin Rango	20.19.1	116,756			
		20.20	Reubicación Medidor SMMC Trifásico menor	Sin Rango	20.20.1	205,051			
		20.21	Reubicación Medidor SMMC Trifásico mayor	Sin Rango	20.21.1	205,051			

		20.22	Reubicación Medidor STE Cliente Libres de Baja Potencia (hasta a 1,5 MW)	Sin Rango	20.22.1	1,040,279			
		20.23	Reubicación Medidor STE Cliente Libres (sobre 1,5 MW)	Sin Rango	20.23.1	1,040,279			
21	Cambio de acometida por concéntrico	21.1	Cambio de una acometida fase neutro a concéntrico	Sin Rango	21.1.1	62,564	2,938		
		21.2	Cambio de una acometida concéntrico a concéntrico	Sin Rango	21.2.1	62,564	2,938		
22	Reparación de empalmes	22.1	Monofásico B. T. aéreo	hasta 6 KVA normal	22.1.2	60,467	1,618		
				mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	22.1.3	60,467	1,618		
		22.2	Monofásico B. T. subterráneo	hasta 6 KVA	22.2.1	165,346	329		
				mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	22.2.2	243,992	329		
				mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA	22.2.3	158,404	87		
		22.3	Trifásico B. T. aéreo	mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA	22.3.2	174,528	87		
				mayor de 50 KVA y hasta 100 KVA	22.3.3	232,055	87		
				mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA	22.3.4	241,953	87		
				mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA	22.4.1	244,824	108		
		22.4	Trifásico B. T. subterráneo	mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA	22.4.2	250,133	108		
				mayor de 50 KVA y hasta 100 KVA	22.4.3	494,661	108		
				mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA	22.4.4	593,019	108		
		22	Reparación de empalmes	22.4	Trifásico B. T. subterráneo	mayor de 150 KVA y hasta 350 KVA	22.4.5	1,623,011	108
						mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	22.5.1	482,026	121
22.5	Trifásico A. T. aéreo			mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA	22.5.2	492,298	121		
				mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	22.6.1	612,331	522		
22.6	Monofásico A. T. aéreo			mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA	22.6.2	612,331	522		
				hasta 6 KVA normal	23.1.2	28,972	214		
23	Arriendo de empalme provisorio	23.1	Monofásico B. T. aéreo	mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	23.1.3	28,531	214		
				mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA	23.2.1	86,303	253		
		23.2	Trifásico B. T. aéreo	mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA	23.2.2	87,997	359		

Glosario

Modalidad 1: Incluye las actividades de adosamiento del medidor a un medio de sujeción, la conexión del medidor al empalme y la puesta en funcionamiento.

Modalidad 2: Incluye las actividades de conexión del medidor al empalme y la puesta en funcionamiento.

Modalidad 3: Incluye las actividades de puesta en funcionamiento.

OLCA: Organismo o Laboratorio de Certificación Autorizado.