



TARIFAS DE SERVICIOS REGULADOS

De acuerdo a lo establecido en las Condiciones Generales de Aplicación contenidas en el Decreto N°2T de 2026, del Ministerio de Energía, se detallan a continuación los precios de los Servicios No Consistentes en Suministro de Energía Asociados a la Distribución Eléctrica, ofrecidos por Enel Distribución Chile S.A. y que aplicará a partir del 01 abril 2026

ID	SERVICIO	ID SUBTIPO	SUBTIPO	RANGO	UNIDAD	ÁREA 1 A	
						Cargo Fijo	Cargo Variable
1	Apoyo en postes a proveedores de servicios de telecomunicaciones				a) Cargo fijo [\$/punto de contacto -mes]	36,9	0,0
2	Arriendo de empalme	2.1	Monofásico B. T. aéreo	hasta 6 KVA tipo económico	a) Cargo fijo [\$/empalme-mes] b) Cargo Variable [\$/empalme-año-m] c) Parámetro: Longitud del empalme [m]	937,2	10,1
				hasta 6 KVA normal		1.098,3	15,2
				mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA		1.066,1	15,2
		2.2	Monofásico B. T. subterráneo	hasta 6 KVA		1.553,7	98,9
				mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA		1.642,2	185,3
				mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA		4.169,8	20,3
		2.3	Trifásico B. T. aéreo	mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA		4.305,9	25,0
				mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA		7.071,9	140,3
		2.4	Trifásico B. T. subterráneo	mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA		6.077,3	193,9
				mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA		26.615,0	70,6
2.5	Trifásico A. T. aéreo	mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA	26.775,4	70,6			
		de hasta 10 Amperes	284,4	0,0			
3	Arriendo de medidor	3.1	Monofásicos en B.T.	mayor de 10 A y de hasta 50 A	a) Cargo fijo [\$/medidor-mes]	293,9	0,0
				de hasta 10 A		2.508,8	0,0
		3.2	Trifásicos en B.T. sin indicación de demanda	mayor de 10 A y de hasta 50 A		2.544,5	0,0
				mayor de 50 A y de hasta 150 A		3.377,5	0,0
				de hasta 10 A		2.544,5	0,0
		3.3	Trifásicos en B.T. con indicación de demanda	mayor de 10 A y de hasta 50 A		2.544,5	0,0
				mayor de 50 A y de hasta 150 A		3.377,5	0,0
				mayor de 150 A y de hasta 300 A		3.440,0	0,0
		3.4	Monofásicos en B.T.	de hasta 10 Amperes		429,9	0,0
				mayor de 10 A y de hasta 50 A		436,3	0,0
		3.5	Trifásicos en B.T. sin indicación de demanda	de hasta 10 A		5.043,9	0,0
				mayor de 10 A y de hasta 50 A		5.043,9	0,0
				mayor de 50 A y de hasta 150 A		5.817,9	0,0
		3.6	Trifásicos en B.T. con indicación de demanda	de hasta 10 A		5.043,9	0,0
				mayor de 10 A y de hasta 50 A		5.043,9	0,0
				mayor de 50 A y de hasta 150 A		5.817,9	0,0
		3.7	Monofásico	mayor de 150 A y de hasta 300 A		5.817,9	0,0
				en BT; de 0 a 35 kW		4.342,4	0,0
				en AT; de 0 a 35 kW		9.349,4	0,0
		3.8	Trifásico menor	en AT; de 35 a 200 kW		10.058,5	0,0
en AT; de 200 y más kW	38.686,8			0,0			
en BT; de 0 a 35 kW	9.482,7			0,0			
en BT; de 35 y más kW	9.482,7			0,0			
3.9	Trifásico mayor	en AT; de 500 y mas kW	38.686,8	0,0			
		en BT; de 500 y mas kW	9.455,0	0,0			
3.10	Cliente Libres de Baja Potencia (hasta a 1,5 MW)				132.722,3	0,0	
3.11	Cliente Libres (sobre 1,5 MW)				132.722,3	0,0	
4	Atención de emergencia de alumbrado público	4	No se definen subtipos		a) Cargo fijo [\$/atención] b) Cargo Variable [\$/atención-hh] c) Parámetro: Cantidad de horas hombres asociadas al servicio [hh]. d) Otros gastos: Materiales	7.029,3	15.198,5
5	Aumento de capacidad de empalme	5.1	Monofásicos en B.T. Aéreo	hasta 6 KVA tipo económico	a) Cargo fijo [\$/empalme]	20.542,0	0,0
				hasta 6 KVA normal		20.542,0	0,0
				mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA		21.057,5	0,0
		5.2	Monofásicos en B.T. Subterráneo	hasta 6 KVA		21.369,0	0,0
				mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA		21.868,9	0,0
				mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA		39.130,5	0,0
5.3	Trifásicos en B.T. Aéreo	mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA	42.717,1	0,0			
		mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA	39.130,5	0,0			
5.4	Trifásicos en B.T. Subterráneo	mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA	42.717,1	0,0			
		mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	67.730,2	0,0			
5.5	Trifásicos en A.T. Aéreo	mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA	72.690,7	0,0			
6	Cambio o reemplazo de medidor	6.1	Monofásicos en B.T.	de hasta 10 Amperes	a) Cargo fijo [\$/reemplazo] b) Cargo variable [\$/reemplazo] c) Parámetro	20.790,7	23.090,0
				mayor de 10 A y de hasta 50 A		20.817,9	23.813,4
		6.2	Trifásicos en B.T. sin indicación de demanda	de hasta 10 A		49.139,5	315.858,6
				mayor de 10 A y de hasta 50 A		49.139,5	315.858,6
				mayor de 50 A y de hasta 150 A		53.344,0	427.867,1
		6.3	Trifásicos en B.T. con indicador de demanda	de hasta 10 A		49.139,5	315.858,6
				mayor de 10 A y de hasta 50 A		49.139,5	315.858,6
				mayor de 50 A y de hasta 150 A		53.344,0	427.867,1
		6.4	Monofásicos en B.T.	mayor de 150 A y de hasta 300 A		53.661,2	436.317,1
				de hasta 10 Amperes		20.564,8	17.067,0
		6.5	Trifásicos en B.T. sin indicación de demanda	mayor de 10 A y de hasta 50 A		20.564,8	17.067,0
de hasta 10 A	54.247,0			451.921,2			
6.6	Trifásicos en B.T. con indicador de demanda	mayor de 10 A y de hasta 50 A	54.247,0	451.921,2			
		mayor de 50 A y de hasta 150 A	57.054,6	526.716,5			
		mayor de 150 A y de hasta 300 A	57.054,6	526.716,5			
6.7	Monofásico				40.207,3	399.268,1	
6.8	Trifásico menor				76.154,3	884.825,4	
6.9	Trifásico mayor				76.154,3	884.825,4	
6.10	Cliente Libres de Baja Potencia (hasta a 1,5 MW)				859.017,9	9.281.404,4	
6.11	Cliente Libres (sobre 1,5 MW)				859.017,9	9.281.404,4	
7	Conexión o desconexión de empalme a la red o alumbrado público	7.1	Monofásico B. T. aéreo	hasta 6 KVA tipo económico	a) Cargo fijo [\$/atención]	16.026,2	0,0
				hasta 6 KVA normal		16.657,8	0,0
		7.2	Monofásico B. T. subterráneo	mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA		56.796,5	0,0
				hasta 6 KVA		41.021,2	0,0
		7.3	Trifásico B. T. aéreo	mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA		101.349,5	0,0
				mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA		91.196,7	0,0
		7.4	Trifásico B. T. subterráneo	mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA		83.293,9	0,0
				mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA		133.054,3	0,0
7.5	Trifásico A. T. aéreo	mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA	150.550,3	0,0			
		mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA	131.723,8	0,0			
8	Conexión y desconexión de subestaciones particulares	8.1	Monofásico A.T. aéreo	mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA	a) Cargo fijo [\$/conexión y desconexión].	133.054,3	0,0
				mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA		150.550,3	0,0
				mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA		131.723,8	0,0

9	Ejecución o instalación de empalmes	9.1	Monofásico B. T. aéreo	hasta 6 KVA tipo económico	a) Cargo fijo [\$/empalme instalado] b) Cargo variable [\$/empalme instalado- m] c) Parámetro: Longitud del empalme [m]	134.637,3	1.412,4
				hasta 6 KVA normal		154.978,3	2.021,5
				mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA		150.388,0	2.021,5
		9.2	Monofásico B. T. subterráneo	hasta 6 KVA		212.281,6	14.093,0
				mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA		217.477,3	26.415,9
				mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA		580.425,8	2.879,3
		9.3	Trifásico B. T. aéreo	mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA		598.176,4	3.551,7
				mayor de 50 KVA y hasta 100 KVA		1.450.806,8	4.292,7
				mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA		1.986.551,2	4.830,2
		9.4	Trifásico B. T. subterráneo	mayor de 150 KVA y hasta 350 KVA		4.232.489,5	18.379,6
				mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA		987.087,0	19.995,8
				mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA		844.011,0	27.648,5
		9.5	Trifásico A. T. aéreo	mayor de 50 KVA y hasta 100 KVA		1.690.830,8	40.917,0
				mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA		1.345.595,7	88.611,9
				mayor de 150 KVA y hasta 350 KVA		2.673.408,7	152.991,2
		9.6	Monofásico A.T. aéreo	mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA		3.761.320,2	10.058,3
				mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA		3.782.491,9	10.058,3
				mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA		2.457.529,8	6.453,7
10	Instalación o retiro de medidor	10.1	Medidor monofásico	Modalidad 1	a) Cargo fijo [\$/instalación] o [\$/retiro].	15.933,5	0,0
				Modalidad 2		11.960,1	0,0
				Modalidad 3		8.720,3	0,0
		10.2	Medidor trifásico	Modalidad 1		26.606,4	0,0
				Modalidad 2		19.258,0	0,0
				Modalidad 3		13.889,9	0,0
		10.3	Medidor trifásico con indicador de demanda máxima	Modalidad 1		26.606,4	0,0
				Modalidad 2		19.509,8	0,0
				Modalidad 3		13.951,6	0,0
		10.4	Medidor monofásico	Modalidad 1		15.933,5	0,0
				Modalidad 2		12.230,9	0,0
				Modalidad 3		8.991,1	0,0
		10.5	Medidor trifásico	Modalidad 1		26.606,4	0,0
				Modalidad 2		19.817,9	0,0
				Modalidad 3		14.160,9	0,0
		10.6	Medidor trifásico con indicador de demanda máxima	Modalidad 1		26.606,4	0,0
				Modalidad 2		19.509,8	0,0
				Modalidad 3		14.160,9	0,0
10.7	Monofásico	Modalidad 1	20.561,8	0,0			
		Modalidad 2	16.597,0	0,0			
		Modalidad 3	13.407,6	0,0			
10.8	Trifásico menor	Modalidad 1	32.263,4	0,0			
		Modalidad 2	25.078,8	0,0			
		Modalidad 3	19.509,8	0,0			
10.9	Trifásico mayor	Modalidad 1	32.263,4	0,0			
		Modalidad 2	25.078,8	0,0			
		Modalidad 3	19.509,8	0,0			
10.10	Cliente Libres de Baja Potencia (hasta a 1,5 MW)	Modalidad 1	395.489,4	0,0			
		Modalidad 2	56.557,3	0,0			
		Modalidad 3	44.107,6	0,0			
10.11	Cliente Libres (sobre 1,5 MW)	Modalidad 1	395.489,4	0,0			
		Modalidad 2	56.557,3	0,0			
		Modalidad 3	44.107,6	0,0			
11	Instalación o cambio de alumbrado público que se encuentre adosado en postes de la empresa distribuidora	11.1	Instalación de un artefacto de alumbrado público	a) Cargo fijo [\$/instalación] o [\$/cambio]. b) Cargo Variable [\$/instalación-hh] o [\$/cambio-hh] c) Parámetro: Cantidad de horas hombres asociadas al servicio [hh] d) Otros gastos: Materiales	10.278,3	15.198,5	
			Cambio de un artefacto de alumbrado público por otro del mismo tipo	13.098,7	15.198,5		
12	Mantenimiento de alumbrado público que se encuentre adosado en postes de la empresa distribuidora			a) Cargo fijo [\$/atención] b) Cargo Variable [\$/atención-hh]. c) Parámetro: Cantidad de horas hombres asociadas al servicio [hh] d) Otros gastos: Materiales	6.377,9	15.198,5	
13	Mantenimiento de medidor de propiedad del cliente	13.1	Medidor monofásico	a) Cargo fijo [\$/medidor-Mes] b) Cargo variable [\$/medidor-Mes] c) Parámetro	1.389,9	6,9	
			Medidor trifásico		2.081,6	94,7	
			Medidor trifásico con indicador de demanda máxima		2.081,6	94,7	
			Medidor trifásico con tarifa horaria		2.081,6	94,7	
			Medidor monofásico		2.447,4	0,0	
			Medidor trifásico		3.100,6	0,0	
			Medidor trifásico con indicador de demanda máxima		3.100,6	0,0	
			Medidor trifásico con tarifa horaria		3.054,8	0,0	
			Monofásico		2.651,5	0,0	
			Trifásico menor		3.100,6	0,0	
			Trifásico mayor		3.054,8	0,0	
			Cliente Libres de Baja Potencia (hasta a 1,5 MW)		3.054,8	0,0	
			Cliente Libres (sobre 1,5 MW)		3.054,8	0,0	
14	Retiro o desmantelamiento de empalmes	14.1	Monofásico B. T. aéreo	a) Cargo fijo [\$/retiro o desmantelamiento empalme] b) Cargo variable [\$/retiro o desmantelamiento empalme-m] c) Parámetro: Longitud del empalme [m]	27.151,0	63,0	
			Monofásico B. T. subterráneo		35.850,1	170,2	
			Trifásico B.T. aéreo		58.019,9	82,6	
			Trifásico B. T. subterráneo		112.786,6	315,8	
			Trifásico A.T. aéreo		447.379,6	662,1	
			Trifásico A.T. subterráneo		264.086,9	1.422,6	
			Monofásico A.T. aéreo		277.653,8	289,7	
15	Revisión y aprobación de proyectos y planos eléctricos, en el caso a que se refiere el N°1 del art. 127 de la Ley	15.1	Proyecto y/o planos de B.T.	a) Cargo fijo [\$/proyectos y/o planos aprobados] b) Cargo variable [\$/proyectos y/o planos aprobados-hh] c) Parámetro: Cantidad de horas de revisión asociadas al servicio [hh]	2.178,9	12.690,0	
			Proyecto y/o planos de A.T.		3.072,2	12.690,0	
16	Verificación de lectura del medidor solicitada por el cliente	16.1	Sólo energía	a) Cargo fijo [\$/verificación]	5.796,6	0,0	
			Energía y demanda con o sin tramos horarios		6.330,4	0,0	
			Sólo energía		5.796,6	0,0	
			Energía y demanda con o sin tramos horarios		6.330,4	0,0	
			Monofásico		10.751,6	0,0	
			Trifásico menor		10.921,5	0,0	
			Trifásico mayor		10.751,6	0,0	
			Cliente Libres de Baja Potencia (hasta a 1,5 MW)		13.910,3	0,0	
			Cliente Libres (sobre 1,5 MW)		13.910,3	0,0	
			Monofásico electromecánico		38.919,6	0,0	
17	Verificación de medidor en laboratorio	17.1	Trifásico electromecánico	a) Cargo fijo [\$/medidor verificado]	73.394,6	0,0	
			Electrónico		74.318,6	0,0	
			Electrónico programable		74.894,3	0,0	
			Unidad de medida que forma parte del SMMC		85.877,1	0,0	
			Unidad de medida que forma parte del STE		1.366.678,4	0,0	
			Monofásico electromecánico		1.034,6	0,0	
			Trifásico electromecánico		1.105,1	0,0	
18	Verificación de medidor en terreno	18.1	Electrónico	a) Cargo fijo [\$/medidor verificado]	1.105,1	0,0	
			Electrónico programable		1.105,1	0,0	
			Unidad de medida que forma parte del SMMC		1.105,1	0,0	
			Unidad de medida que forma parte del STE		1.088,7	0,0	
			Monofásico electromecánico		1.034,6	0,0	
			Trifásico electromecánico		1.105,1	0,0	

19	Reprogramación de medidores eléctricos	19.1	Electromecánico	a) Cargo fijo [\$/medidor reprogramado]	7.031,5	0,0	
		19.2	Electrónico		3.574,0	0,0	
		19.3	Unidad de medida que forma parte del SMMC		8.132,4	0,0	
		19.4	Unidad de medida que forma parte del STE		10.443,4	0,0	
20	Reubicación de Empalmes y Equipos de Medida	20.1	hasta 6 KVA tipo económico	a) Cargo fijo [\$/reubicación] b) Cargo variable [\$/empalme reubicado- m] c) Parámetro: Longitud del empalme [m]	110.128,1	1.507,1	
			hasta 6 KVA normal		132.341,8	2.085,3	
			mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA		127.332,2	2.085,3	
		20.2	Reubicación de empalme y medidor Monofásico B. T. subterráneo		hasta 6 KVA normal	123.997,3	14.262,9
					mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	132.757,1	26.577,5
					mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA	275.012,7	2.960,4
		20.3	Reubicación de empalme y medidor Trifásico B. T. aéreo		mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA	289.351,9	3.634,0
					mayor de 50 KVA y hasta 100 KVA	890.569,4	4.374,1
					mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA	1.442.136,8	4.914,3
					mayor de 150 KVA y hasta 350 KVA	2.734.289,3	18.467,6
					mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA	404.344,5	20.309,1
		20.4	Reubicación de empalme y medidor Trifásico B. T. subterráneo		mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA	410.465,1	27.972,4
					mayor de 50 KVA y hasta 100 KVA	470.944,8	41.244,8
					mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA	420.298,2	88.944,4
		20.5	Reubicación de empalme y medidor Trifásico A. T. aéreo		mayor de 150 KVA y hasta 350 KVA	484.173,9	153.325,4
					mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	2.169.987,9	10.726,8
					mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA	2.302.037,2	10.726,8
		20.6	Reubicación de empalme y medidor Monofásico A.T. aéreo		mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	1.276.942,6	6.743,6
					mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA	1.277.923,1	6.743,6
		20.7	Reubicación de empalmes Monofásico B. T. aéreo		hasta 6 KVA tipo económico	102.696,1	1.507,1
					hasta 6 KVA normal	122.993,2	2.085,3
		20.8	Reubicación de empalmes Monofásico B. T. subterráneo		mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	117.902,8	2.085,3
					hasta 6 KVA normal	118.573,5	14.262,9
20.9	Reubicación de empalmes Trifásico B. T. aéreo	mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	123.349,7	26.577,5			
		mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA	257.556,6	2.960,4			
		mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA	271.909,3	3.634,0			
		mayor de 50 KVA y hasta 100 KVA	873.411,3	4.374,1			
		mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA	1.424.219,5	4.914,3			
		mayor de 150 KVA y hasta 350 KVA	2.716.372,0	18.467,6			
		mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA	386.623,4	20.309,1			
		mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA	392.799,1	27.972,4			
		mayor de 50 KVA y hasta 100 KVA	453.306,5	41.244,8			
		mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA	402.618,5	88.944,4			
		mayor de 150 KVA y hasta 350 KVA	466.508,0	153.325,4			
		mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	2.144.050,4	10.726,8			
20.11	Reubicación de empalmes Trifásico A. T. aéreo	mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA	2.275.670,4	10.726,8			
		mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	1.257.773,2	6.743,6			
20.12	Reubicación de empalmes Monofásico A.T. aéreo	mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	1.258.753,8	6.743,6			
		mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA	44.823,6	0,0			
20.13	Reubicación Medidor Electromecánico monofásico	97.359,9	0,0				
20.14	Reubicación Medidor Electromecánico trifásico	97.359,9	0,0				
20.15	Reubicación Medidor Electromecánico trifásico con indicador de demanda	97.359,9	0,0				
20.16	Reubicación Medidor Electrónico monofásico	44.823,6	0,0				
20.17	Reubicación Medidor Electrónico trifásico	97.359,9	0,0				
20.18	Reubicación Medidor Electrónico trifásico con indicador de demanda máxima	97.359,9	0,0				
20.19	Reubicación Medidor SMMC Monofásico	48.717,3	0,0				
20.20	Reubicación Medidor SMMC Trifásico menor	101.489,7	0,0				
20.21	Reubicación Medidor SMMC Trifásico mayor	101.489,7	0,0				
20.22	Reubicación Medidor STE Cliente Libres de Baja Potencia (hasta a 1,5 MW)	551.979,4	0,0				
20.23	Reubicación Medidor STE Cliente Libres (sobre 1,5 MW)	551.979,4	0,0				
21	Cambio de acometida por concéntrico	21.1	Cambio de una acometida fase neutro a concéntrico	a) Cargo fijo [\$/cambio de acometida a concéntrico]	25.945,0	2.650,6	
		21.2	Cambio de una acometida concéntrico a concéntrico	b) Cargo variable [\$/cambio de acometida a concéntrico-m] c) Parámetro: Longitud de la acometida [m]	25.945,0	2.650,6	
22	Reparación de empalmes	22.1	Monofásico B. T. aéreo	a) Cargo fijo [\$/empalme reparado] b) Cargo variable [\$/empalme reparado- m] c) Parámetro: Longitud del empalme [m]	21.295,4	252,4	
			hasta 6 KVA tipo económico		24.102,2	1.468,1	
			hasta 6 KVA normal		24.102,2	1.468,1	
		22.2	Monofásico B. T. subterráneo		mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	110.893,7	195,0
					hasta 6 KVA	186.024,5	195,0
					mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA	103.496,6	60,0
		22.3	Trifásico B. T. aéreo		mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA	113.218,2	60,0
					mayor de 50 KVA y hasta 100 KVA	165.947,5	60,0
					mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA	171.630,0	60,0
		22.4	Trifásico B. T. subterráneo		mayor de 150 KVA y hasta 350 KVA	860.391,8	60,0
					mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA	148.081,1	74,6
					mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA	153.229,9	74,6
22.5	Trifásico A. T. aéreo	mayor de 50 KVA y hasta 100 KVA	380.216,1	74,6			
		mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA	472.038,6	74,6			
		mayor de 150 KVA y hasta 350 KVA	1.434.960,2	74,6			
22.6	Monofásico A. T. aéreo	mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	259.909,9	93,1			
		mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA	269.701,4	93,1			
23	Arriendo de empalme provisorio	23.1	Monofásico B. T. aéreo	a) Cargo fijo [\$/empalme-mensual] b) Cargo variable [\$/empalme- mensual-m] c) Parámetro: Longitud del empalme [m]	15.618,7	133,6	
			hasta 6 KVA tipo económico		17.503,0	187,8	
			hasta 6 KVA normal		17.094,3	187,8	
23.2	Trifásico B. T. aéreo	mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	68.303,7	265,6			
		mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA	69.927,6	326,9			
23.3	Trifásico A. T. aéreo	mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	387.729,8	948,5			
		mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA	389.635,0	948,5			
24	Ejecución o instalación de empalmes provisorios	24.1	Monofásico B. T. aéreo	a) Cargo fijo [\$/empalme instalado] b) Cargo variable [\$/empalme instalado- m] c) Parámetro: Longitud del empalme [m]	172.186,7	1.468,1	
			hasta 6 KVA tipo económico		192.899,4	2.054,0	
			hasta 6 KVA normal		188.403,2	2.054,0	
		24.2	Trifásico B. T. aéreo		mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	753.558,5	2.920,3
					mayor de 6 KVA y hasta 20 KVA	771.295,1	3.594,4
					mayor de 20 KVA y hasta 50 KVA	1.626.138,8	4.335,0
		24.3	Trifásico A. T. aéreo		mayor de 50 KVA y hasta 100 KVA	2.099.724,1	4.872,0
					mayor de 100 KVA y hasta 150 KVA	4.347.010,4	18.425,2
24.4	Monofásico A. T. aéreo	mayor de 150 KVA y hasta 350 KVA	4.341.258,8	10.432,3			
		mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	4.362.398,5	10.432,3			
24.4	Monofásico A. T. aéreo	mayor de 10 KVA y hasta 20 KVA	2.872.206,4	6.602,3			
		mayor de 6 KVA y hasta 10 KVA	2.893.266,2	6.602,3			

VALORES INCLUYEN IVA

Notas:

- 1 El costo notarial será pagado por la empresa y traspasado al cliente en la misma boleta o factura en que se cobra el servicio
- 2 El costo del envío por correo o privado, será pagado por la empresa distribuidora y traspasado al cliente en la misma boleta o factura en que se cobra el servicio