



## EMPRESA PROVINCIAL DE LA ENERGIA DE SANTA FE

**Área de aplicación:** Todo el territorio de la Provincia de Santa Fe  
Consumos registrados desde el 01 de AGOSTO de 2023

### CUADRO TARIFARIO COMPLETO MENSUAL - FACTURACION MENSUAL Demanda Máxima: Mayor de 20 kW

#### TARIFA 6 - GRANDES DEMANDAS - TARIFA DE PEAJE POR SERVICIO DE DISTRIBUCION

TARIFA 6 - GRANDES DEMANDAS - TARIFA DE PEAJE POR SERVICIO DE DISTRIBUCION (excepto Cooperativas Eléctricas)		Cargo comercial (\$-mes)	Cargo cap. Pico (\$/kW-mes)	Cargo cap. F. de Pico (\$/kW-mes)	Cargo por pot. adq. (\$/kW-mes)	Cargo energía hs. Pico (\$/kWh)	Cargo energía hs. Resto (\$/kWh)	Cargo energía hs. Valle (\$/kWh)
6 B1	Baja Tensión - Demandas menores a 300 kW	10.471,71	3.451,400	1.538,978	12,167	2,19416	2,18613	2,17822
6 B2	Baja Tensión - Demandas mayores o iguales a 300 kW	10.471,71	3.451,400	1.538,978	12,167	3,13082	3,12988	3,12908
6M11	Media Tensión 13,2 kV - Demandas menores a 300 kW	46.878,96	2.414,533	981,176	6,722	1,23422	1,22970	1,22525
6M12	Media Tensión 13,2 kV - Demandas mayores o iguales a 300 kW	46.878,96	2.414,533	981,176	6,722	1,76109	1,76056	1,76011
6M31	Media Tensión 33 kV - Demandas menores a 300 kW	46.878,96	2.366,307	907,052	6,722	1,23422	1,22970	1,22525
6M32	Media Tensión 33 kV o Capacidad Contratada mayor o igual a 1000 kW - Demandas mayores o iguales a 300 kW	46.878,96	2.366,307	907,052	6,722	1,76109	1,76056	1,76011
6AM1	Bornes de ET AT/MT - Demandas menores a 300 kW	46.878,96	1.413,842	775,057	5,216	0,96680	0,96326	0,95978
6AM2	Bornes de ET AT/MT - Demandas mayores o iguales a 300 kW	46.878,96	1.413,842	775,057	5,216	1,37952	1,37910	1,37875
6 A1	Alta Tensión 132 kV - Demandas menores a 300 kW	51.654,95	346,139	230,520	2,553	0,47997	0,47822	0,47649
6 A2	Alta Tensión 132 kV - Demandas mayores o iguales a 300 kW	51.654,95	346,139	230,520	2,553	0,68487	0,68466	0,68449

  

TARIFA 6 - GRANDES DEMANDAS - TARIFA DE PEAJE POR SERVICIO DE DISTRIBUCION - PARQUES INDUSTRIALES		Cargo comercial (\$-mes)	Cargo cap. Pico (\$/kW-mes)	Cargo cap. F. de Pico (\$/kW-mes)	Cargo por pot. adq. (\$/kW-mes)	Cargo energía hs. Pico (\$/kWh)	Cargo energía hs. Resto (\$/kWh)	Cargo energía hs. Valle (\$/kWh)
P6B1	Baja Tensión - Demandas menores a 300 kW	9.215,05	3.037,325	1.354,308	12,167	2,19416	2,18613	2,17822
P6B2	Baja Tensión - Demandas mayores o iguales a 300 kW	9.215,05	3.037,325	1.354,308	12,167	3,13082	3,12988	3,12908
P611	Media Tensión 13,2 kV - Demandas menores a 300 kW	41.255,03	2.124,942	863,308	6,722	1,23422	1,22970	1,22525
P612	Media Tensión 13,2 kV - Demandas mayores o iguales a 300 kW	41.255,03	2.124,942	863,308	6,722	1,76109	1,76056	1,76011
P631	Media Tensión 33 kV - Demandas menores a 300 kW	41.255,03	2.082,274	798,293	6,722	1,23422	1,22970	1,22525
P632	Media Tensión 33 kV o Capacidad Contratada mayor o igual a 1000 kW - Demandas mayores o iguales a 300 kW	41.255,03	2.082,274	798,293	6,722	1,76109	1,76056	1,76011
P6E1	Bornes de ET AT/MT - Demandas menores a 300 kW	41.255,03	1.244,129	682,109	5,216	0,96680	0,96326	0,95978
P6E2	Bornes de ET AT/MT - Demandas mayores o iguales a 300 kW	41.255,03	1.244,129	682,109	5,216	1,37952	1,37910	1,37875
P6A1	Alta Tensión 132 kV - Demandas menores a 300 kW	45.456,38	304,622	202,863	2,553	0,47997	0,47822	0,47649
P6A2	Alta Tensión 132 kV - Demandas mayores o iguales a 300 kW	45.456,38	304,622	202,863	2,553	0,68487	0,68466	0,68449

#### HORARIOS:

- Tarifas 2, P y 4: (hs. pico) de 18:00 hs. a 23:00 hs.; (hs. resto) de 05:00 hs. a 18:00 hs.; (hs. valle) de 23:00 hs. a 05:00 hs)

VALOR CUOTA PARTE ALUMBRADO PUBLICO (MENSUAL)		IMPUESTOS: Los porcentajes que se enumeran a continuación se aplicarán sobre el importe básico. - Nacionales: Ley N° 20361 (IVA): Monotributo 27,00%. Cons. Final 21,00%. Resp. Inscripto 27,00%  - Provinciales: Ley N° 12.692 Energías Renovables 18,75 \$/mes Ley N° 6.604 - FER - Decreto N° 2.258 Fondo de Electrificación Rural 1,50 %  - Municipales: Ley N° 7797 6,00 % (Excepto Ofic., Alum. Públ., Distr. Rurales y Tracción) Ord. 1592/62 y 1618/62 para la Ciudad de Rosario 0,60 % y 1,80 % respect.
(Bandas de consumo bimestrales)		
kWh/BIM.	\$/MES	
0 - 120	56,19239	
121 - 240	139,29698	
241 - 300	569,11713	
301 - 450	930,06226	
451 - 599	1.394,29853	
600 - 999	1.887,82979	
1000 - 1400	2.335,67364	
1401 - 2800	2.807,68484	
2801 - 5000	5.787,05599	
5001 - o más	8.267,22291	