

RESOLUCIÓN GENERAL N° 109/2024

ANEXO ÚNICO

TARIFA N° 3 – GRANDES DEMANDAS

(Vigentes al 12 de agosto de 2024)

MEDIA TENSIÓN (13.200 - 33.000 V)

T3.2 (Servicios Urbanos con Demanda de Potencia Autorizada en Punta y Fuera de Punta de más de 40 kW)

		Facturación Normal
Para Usuarios con Demanda menor a 300 kW		
Por cada kW de Demanda Punta	\$/kW	9.529,8637
Por cada kW de Demanda Fuera de Punta	\$/kW	5.527,7158
Por cada kWh Consumido en Horario Pico	\$/kWh	91,5587
Por cada kWh Consumido en Horario Valle	\$/kWh	87,1735
Por cada kWh Consumido en Horario Resto	\$/kWh	88,8201
Para Organismos Públicos de Salud/Educación con Demanda igual o mayor a 300 kW		
Por cada kW de Demanda Punta	\$/kW	9.529,8637
Por cada kW de Demanda Fuera de Punta	\$/kW	5.527,7158
Por cada kWh Consumido en Horario Pico	\$/kWh	91,5587
Por cada kWh Consumido en Horario Valle	\$/kWh	87,1735
Por cada kWh Consumido en Horario Resto	\$/kWh	88,8201
Para el resto de los Usuarios con Demanda igual o mayor a 300 kW		
Por cada kW de Demanda Punta	\$/kW	9.993,5591
Por cada kW de Demanda Fuera de Punta	\$/kW	5.527,7158
Por cada kWh Consumido en Horario Pico	\$/kWh	91,5587
Por cada kWh Consumido en Horario Valle	\$/kWh	87,1735
Por cada kWh Consumido en Horario Resto	\$/kWh	88,8201

NOTA

1 - Para los suministros de la categoría T3.2, si la medición se realiza en Baja Tensión, los cargos por Potencia y Energía sufrirán un incremento del 3 % (tres por ciento) en concepto de Pérdidas de Transformación.

2 - Para los suministros de la categoría T3.2, se fija un valor de Factor de Potencia promedio mensual de 0,95 y será penalizado si es inferior o bonificado si es superior, multiplicando el facturado por consumo de energía y potencia por 0,95 y dividiendo por el factor de potencia medio registrado.

TARIFA N° 5 - DEMANDAS RURALES

(Vigentes al 12 de agosto de 2024)

T5.3 (Grandes Consumos Rurales en Baja Tensión con Demanda de Potencia Autorizada en Punta y Fuera de Punta de más de 40 kW)

		Facturación Normal
Para Usuarios con Demanda menor a 300 kW		
Por cada kW de Demanda Punta	\$/kW	12.706,4849
Por cada kW de Demanda Fuera de Punta	\$/kW	7.370,2877
Por cada kWh Consumido en Horario Pico	\$/kWh	122,0783
Por cada kWh Consumido en Horario Valle	\$/kWh	116,2313
Por cada kWh Consumido en Horario Resto	\$/kWh	118,4268
Para Organismos Públicos de Salud/Educación con Demanda igual o mayor a 300 kW		

Por cada kW de Demanda Punta	\$/kW	12.706,4849
Por cada kW de Demanda Fuera de Punta	\$/kW	7.370,2877
Por cada kWh Consumido en Horario Pico	\$/kWh	122,0783
Por cada kWh Consumido en Horario Valle	\$/kWh	116,2313
Por cada kWh Consumido en Horario Resto	\$/kWh	118,4268
Para el resto de los Usuarios con Demanda igual o mayor a 300 kW		
Por cada kW de Demanda Punta	\$/kW	13.324,7455
Por cada kW de Demanda Fuera de Punta	\$/kW	7.370,2877
Por cada kWh Consumido en Horario Pico	\$/kWh	122,0783
Por cada kWh Consumido en Horario Valle	\$/kWh	116,2313
Por cada kWh Consumido en Horario Resto	\$/kWh	118,4268
Cargo por pérdidas de transformación	kWh/mes	Ver Tabla I

T5.4 (Grandes Consumos Rurales en Media Tensión con Demanda de Potencia Autorizada en Punta y Fuera de Punta de más de 40 kW)		Facturación Normal
Para Usuarios con Demanda menor a 300 kW		
Por cada kW de Demanda Punta	\$/kW	11.435,8364
Por cada kW de Demanda Fuera de Punta	\$/kW	6.633,2589
Por cada kWh Consumido en Horario Pico	\$/kWh	109,8705
Por cada kWh Consumido en Horario Valle	\$/kWh	104,6082
Por cada kWh Consumido en Horario Resto	\$/kWh	106,5841
Para Organismos Públicos de Salud/Educación con Demanda igual o mayor a 300 kW		
Por cada kW de Demanda Punta	\$/kW	11.435,8364
Por cada kW de Demanda Fuera de Punta	\$/kW	6.633,2589
Por cada kWh Consumido en Horario Pico	\$/kWh	109,8705
Por cada kWh Consumido en Horario Valle	\$/kWh	104,6082
Por cada kWh Consumido en Horario Resto	\$/kWh	106,5841
Para el resto de los Usuarios con Demanda igual o mayor a 300 kW		
Por cada kW de Demanda Punta	\$/kW	11.992,2710
Por cada kW de Demanda Fuera de Punta	\$/kW	6.633,2589
Por cada kWh Consumido en Horario Pico	\$/kWh	109,8705
Por cada kWh Consumido en Horario Valle	\$/kWh	104,6082
Por cada kWh Consumido en Horario Resto	\$/kWh	106,5841

NOTA

1 – Para las categorías T5.3, cuando el Usuario se alimente a través de un transformador de uso exclusivo, al consumo se le adicionarán las pérdidas por transformación en vacío detalladas en la Tabla I.

2 – Para los suministros de la categoría T5.4, si la medición se realiza en Baja Tensión, se facturarán adicionalmente las pérdidas por transformación en vacío detalladas en la Tabla I y los cargos por Potencia y Energía sufrirán un incremento del 3 % (tres por ciento) en concepto de Pérdidas de Transformación.

3 - Para los suministros de la categoría T5.4, se fija un valor de Factor de Potencia promedio mensual de 0,95 y será penalizado si es inferior o bonificado si es superior, multiplicando el facturado por consumo de energía y potencia por 0,95 y dividiendo por el factor de potencia medio registrado.

TARIFA N° 9 – SERVICIO DE PEAJE

(Valores determinados en base a las Tarifas de Compra y a las Tarifas de Venta a Usuarios Propios de la Cooperativa de Electricidad, Servicios Públicos y Sociales Devoto Ltda., vigentes al 12 de agosto de 2024)

SUMINISTROS URBANOS

T9.1.1 (Suministros Urbanos en Baja Tensión)

Para Usuarios con Demanda menor a 300 kW		
Por cada kW de Demanda Punta	\$/kW	4.239,68110
Por cada kW de Demanda Fuera de Punta	\$/kW	2.856,49400
Por cada kWh Consumido en Horario Pico	\$/kWh	32,35218
Por cada kWh Consumido en Horario Valle	\$/kWh	31,12303
Por cada kWh Consumido en Horario Resto	\$/kWh	31,62488
Para Organismos Públicos de Salud/Educación con Demanda igual o mayor a 300 kW		
Por cada kW de Demanda Punta	\$/kW	4.239,68110
Por cada kW de Demanda Fuera de Punta	\$/kW	2.856,49400
Por cada kWh Consumido en Horario Pico	\$/kWh	32,35218
Por cada kWh Consumido en Horario Valle	\$/kWh	31,12303
Por cada kWh Consumido en Horario Resto	\$/kWh	31,62488
Para el resto de los Usuarios con Demanda igual o mayor a 300 kW		
Por cada kW de Demanda Punta	\$/kW	4.001,85800
Por cada kW de Demanda Fuera de Punta	\$/kW	2.856,49400
Por cada kWh Consumido en Horario Pico	\$/kWh	32,35218
Por cada kWh Consumido en Horario Valle	\$/kWh	31,12303
Por cada kWh Consumido en Horario Resto	\$/kWh	31,62488

T9.1.2 (Suministros Urbanos en Media Tensión)

Para Usuarios con Demanda menor a 300 kW		
Por cada kW de Demanda Punta	\$/kW	3.180,80736
Por cada kW de Demanda Fuera de Punta	\$/kW	2.242,30336
Por cada kWh Consumido en Horario Pico	\$/kWh	22,17899
Por cada kWh Consumido en Horario Valle	\$/kWh	21,43709
Por cada kWh Consumido en Horario Resto	\$/kWh	21,75598
Para Organismos Públicos de Salud/Educación con Demanda igual o mayor a 300 kW		
Por cada kW de Demanda Punta	\$/kW	3.180,80736
Por cada kW de Demanda Fuera de Punta	\$/kW	2.242,30336
Por cada kWh Consumido en Horario Pico	\$/kWh	22,17899
Por cada kWh Consumido en Horario Valle	\$/kWh	21,43709
Por cada kWh Consumido en Horario Resto	\$/kWh	21,75598
Para el resto de los Usuarios con Demanda igual o mayor a 300 kW		
Por cada kW de Demanda Punta	\$/kW	2.891,46254
Por cada kW de Demanda Fuera de Punta	\$/kW	2.242,30336
Por cada kWh Consumido en Horario Pico	\$/kWh	22,17899
Por cada kWh Consumido en Horario Valle	\$/kWh	21,43709
Por cada kWh Consumido en Horario Resto	\$/kWh	21,75598

T9.1.2.1 (Suministros Urbanos en Media Tensión con Medición en Baja Tensión)

Para Usuarios con Demanda menor a 300 kW		
Por cada kW de Demanda Punta	\$/kW	3.466,70327
Por cada kW de Demanda Fuera de Punta	\$/kW	2.408,13483
Por cada kWh Consumido en Horario Pico	\$/kWh	24,92575
Por cada kWh Consumido en Horario Valle	\$/kWh	24,05229
Por cada kWh Consumido en Horario Resto	\$/kWh	24,42058
Para Organismos Públicos de Salud/Educación con Demanda igual o mayor a 300 kW		
Por cada kW de Demanda Punta	\$/kW	3.466,70327
Por cada kW de Demanda Fuera de Punta	\$/kW	2.408,13483
Por cada kWh Consumido en Horario Pico	\$/kWh	24,92575
Por cada kWh Consumido en Horario Valle	\$/kWh	24,05229
Por cada kWh Consumido en Horario Resto	\$/kWh	24,42058
Para el resto de los Usuarios con Demanda igual o mayor a 300 kW		
Por cada kW de Demanda Punta	\$/kW	3.191,26931
Por cada kW de Demanda Fuera de Punta	\$/kW	2.408,13483
Por cada kWh Consumido en Horario Pico	\$/kWh	24,92575
Por cada kWh Consumido en Horario Valle	\$/kWh	24,05229
Por cada kWh Consumido en Horario Resto	\$/kWh	24,42058

Otros cargos

Adicionalmente se liquidarán, en los casos que correspondan, los cargos y/o fondos que la EPEC facture a la Cooperativa por la energía y potencia destinadas a los UFTT, cuando no los facture la EPEC directamente al UFTT; como también las pérdidas por transformación en vacío que pudieran corresponder; todo ello de igual manera que a los Usuarios Propios de similares características.

SUMINISTROS RURALES

T9.2.1 (Suministros Rurales en Baja Tensión)

Para Usuarios con Demanda menor a 300 kW		
Por cada kW de Demanda Punta	\$/kW	6.357,42858
Por cada kW de Demanda Fuera de Punta	\$/kW	4.084,87528
Por cada kWh Consumido en Horario Pico	\$/kWh	52,69856
Por cada kWh Consumido en Horario Valle	\$/kWh	50,49491
Por cada kWh Consumido en Horario Resto	\$/kWh	51,36268
Para Organismos Públicos de Salud/Educación con Demanda igual o mayor a 300 kW		
Por cada kW de Demanda Punta	\$/kW	6.357,42858
Por cada kW de Demanda Fuera de Punta	\$/kW	4.084,87528
Por cada kWh Consumido en Horario Pico	\$/kWh	52,69856
Por cada kWh Consumido en Horario Valle	\$/kWh	50,49491
Por cada kWh Consumido en Horario Resto	\$/kWh	51,36268
Para el resto de los Usuarios con Demanda igual o mayor a 300 kW		
Por cada kW de Demanda Punta	\$/kW	6.222,64892
Por cada kW de Demanda Fuera de Punta	\$/kW	4.084,87528
Por cada kWh Consumido en Horario Pico	\$/kWh	52,69856
Por cada kWh Consumido en Horario Valle	\$/kWh	50,49491
Por cada kWh Consumido en Horario Resto	\$/kWh	51,36268

T9.2.2 (Suministros Rurales en Media Tensión)

Para Usuarios con Demanda menor a 300 kW		
Por cada kW de Demanda Punta	\$/kW	5.086,78009
Por cada kW de Demanda Fuera de Punta	\$/kW	3.347,84651
Por cada kWh Consumido en Horario Pico	\$/kWh	40,49073
Por cada kWh Consumido en Horario Valle	\$/kWh	38,87178
Por cada kWh Consumido en Horario Resto	\$/kWh	39,52000
Para Organismos Públicos de Salud/Educación con Demanda igual o mayor a 300 kW		
Por cada kW de Demanda Punta	\$/kW	5.086,78009
Por cada kW de Demanda Fuera de Punta	\$/kW	3.347,84651
Por cada kWh Consumido en Horario Pico	\$/kWh	40,49073
Por cada kWh Consumido en Horario Valle	\$/kWh	38,87178
Por cada kWh Consumido en Horario Resto	\$/kWh	39,52000
Para el resto de los Usuarios con Demanda igual o mayor a 300 kW		
Por cada kW de Demanda Punta	\$/kW	4.890,17437
Por cada kW de Demanda Fuera de Punta	\$/kW	3.347,84651
Por cada kWh Consumido en Horario Pico	\$/kWh	40,49073
Por cada kWh Consumido en Horario Valle	\$/kWh	38,87178
Por cada kWh Consumido en Horario Resto	\$/kWh	39,52000

T9.2.2.1 (Suministros Rurales en Media Tensión con Medición en Baja Tensión)

Para Usuarios con Demanda menor a 300 kW		
Por cada kW de Demanda Punta	\$/kW	5.429,85518
Por cada kW de Demanda Fuera de Punta	\$/kW	3.546,84428
Por cada kWh Consumido en Horario Pico	\$/kWh	43,78685
Por cada kWh Consumido en Horario Valle	\$/kWh	42,01003
Por cada kWh Consumido en Horario Resto	\$/kWh	42,71752
Para Organismos Públicos de Salud/Educación con Demanda igual o mayor a 300 kW		
Por cada kW de Demanda Punta	\$/kW	5.429,85518
Por cada kW de Demanda Fuera de Punta	\$/kW	3.546,84428
Por cada kWh Consumido en Horario Pico	\$/kWh	43,78685
Por cada kWh Consumido en Horario Valle	\$/kWh	42,01003
Por cada kWh Consumido en Horario Resto	\$/kWh	42,71752
Para el resto de los Usuarios con Demanda igual o mayor a 300 kW		
Por cada kW de Demanda Punta	\$/kW	5.249,94250
Por cada kW de Demanda Fuera de Punta	\$/kW	3.546,84428
Por cada kWh Consumido en Horario Pico	\$/kWh	43,78685
Por cada kWh Consumido en Horario Valle	\$/kWh	42,01003
Por cada kWh Consumido en Horario Resto	\$/kWh	42,71752

Otros cargos

Adicionalmente se liquidarán, en los casos que correspondan, los cargos y/o fondos que la EPEC facture a la Cooperativa por la energía y potencia destinadas a los UFTT, cuando no los facture la EPEC directamente al UFTT; como también las pérdidas por transformación en vacío que pudieran corresponder; todo ello de igual manera que a los Usuarios Propios de similares características.