

Mendoza, 09 de Mayo de 2.019

**RESOLUCIÓN EPRE N° 141/ 19**

**ACTA N° 444/ 19**

**ASUNTO: EDEMSA**

**EDESTE S.A.**

**LA COOPERATIVA EMPRESA ELÉCTRICA DE  
GODOY CRUZ LTDA.**

**Costos de Abastecimiento Propios**

**Período Mayo 2.019 - Julio 2.019**

**VISTO:**

Las actuaciones EPRE N° 140-E-2019-09-80299, caratuladas “CUADROS TARIFARIOS Mayo – Julio 2.019”.

**CONSIDERANDO:**

Lo dispuesto por el Artículo 43 Incisos a, b y c de la Ley 6.497; el Artículo 18 del Decreto Reglamentario N° 196/98 y el Procedimiento para la Actualización del Cuadro Tarifario previsto en los Contratos de Concesión.

Lo dispuesto por Decreto N° 1.238/2.018 y Resolución EPRE N° 106/18, en cuanto al Cuadro Tarifario de Valor Agregado de Distribución de Referencia a Usuario Final (VADRUF), los parámetros base para el cálculo de las compensaciones tarifarias y los factores de ajuste al costo de abastecimiento vigentes.

La Resolución Secretaría de Recursos Renovables y Mercado Eléctrico N° 014/19, publicada en Boletín Oficial para fecha 30 de Abril de 2.019, por la cual se aprueba la Programación Estacional de Invierno definitiva para el Mercado Eléctrico Mayorista (MEM) elevada por CAMMESA, correspondiente al período comprendido entre el 1 de mayo y el 31 de octubre de 2019. Asimismo se establecen los Precios de Referencia de la Potencia (POTREF) y el Precio Estabilizado de la Energía (PEE) en el MEM.

Que la citada norma dispone, en consideración de las medidas adoptadas por el Estado Nacional respecto de las tarifas de los servicios públicos del sector residencial, la no modificación de los Precios de Referencia de la Potencia (POTREF) y el Precio Estabilizado de la Energía (PEE) en el MEM establecidos



EPRE
Administrac.
Gerencia
Sec. General

oportunamente por la Resolución SGE N° 366/2018 para el período Febrero – Abril 2019, exclusivamente para este segmento. Para el resto de los usuarios, se mantienen los Precios de Referencia de la Potencia (POTREF), modificándose en cambio, los Precios Estabilizado de la Energía (PEE) en el MEM respecto del período Febrero – Abril 2019.

Por su parte, respecto del Precio Estabilizado del Transporte (PET), se establece la continuidad de los valores correspondientes a cada agente distribuidor del MEM, establecidos mediante la Disposición 75/18 de la ex Subsecretaría de Energía Eléctrica dependiente del ex Ministerio de Energía.

La Resolución ex SE N° 1085 E/17, que aprueba la metodología de asignación de la recaudación del costo del Servicio Público de Transporte de Energía Eléctrica en Extra Alta Tensión y por Distribución Troncal en el MEM vigente a partir del 1° de Diciembre de 2.017.

En relación a usuarios electrodependientes por cuestiones de salud, la Ley 27.351 establece a nivel nacional un tratamiento especial gratuito en la facturación de dichos usuarios. La Resolución Ministerio de Energía y Minería N° 204 - E/2.017, establece la bonificación del componente Precio de referencia Estacional de potencia y energía que se sancione para el MEM y del componente Cargo de Transporte, así como de cualquier otro cargo de jurisdicción nacional aplicable, instruyendo a CAMMESA a implementar esta bonificación. En el ámbito local, la Ley 8.997 establece un tratamiento tarifario especial gratuito para electrodependientes por cuestiones de salud de la Provincia instruyendo la Resolución Secretaría de Servicios Públicos N° 087/17 al Ente Provincial Regulador Eléctrico, a efectuar el cálculo necesario para determinar y poner en vigencia las tarifas a usuarios electrodependientes por cuestiones de salud, en los términos de la Resolución del Ministerio de Energía y Minería de la Nación N° 204 E/17. Consecuentemente, el EPRE emitió oportunamente los instructivos correspondientes para hacer efectiva la aplicación de la detallada normativa, los cuales se encuentran actualmente vigentes.

El Procedimiento de Actualización del Cuadro Tarifario, por el cual corresponde trasladar los Costos de Transporte, Gastos de Administración de CAMMESA y demás ajustes del período N-2.

El Canon de Ampliación del Sistema de Transporte de Alta Tensión y de Distribución Troncal (\$CANAMP) consistente en la apertura de la LAT 132 kV CACHEUTA-LUJÁN DE CUYO, ingresando a la ET PARQUE INDUSTRIAL PETROQUÍMICO (ET PIP), cuyo canon y participaciones fueran aprobadas mediante Resolución ENRE N° 357/16.

La remuneración de los activos de GEMSA puestos a disposición del servicio de distribución de EDEMSA, así como los costos de la operación y el mantenimiento de las estaciones transformadoras de las centrales dadas en concesión a GEMSA, que

EPRE
Administrac.
Gerencia
Sec. General

como Costo de Transporte (\$CT) corresponde incorporar en la presente actualización trimestral, así como la redeterminación semestral de la remuneración anual a partir de Mayo de 2.019.

Respecto a la incorporación por parte de EDEMSA en el cálculo de los Costos de Transporte de Mayo - Julio 2.019 de los premios y sus respectivos intereses según Régimen de Calidad de Servicio del sistema de transporte, no corresponde computar los mismos como costos de transporte.

En relación a la consideración efectuada por EDEMSA en lo atinente al cálculo de los Costos de Transporte de Mayo - Julio 2.019 de los conceptos Cargo de Comercialización y Cargo Uso de Red de facturas emitidas por la empresa EPEN (Empresa Distribuidora de Electricidad de Neuquén) y el punto en Media Tensión identificado como “Punta de Agua” con EDESTE SA, en atención al análisis técnico-económico efectuado por la Gerencia Técnica de la Regulación, corresponden ser incorporados en la presente actualización. Por su parte, respecto de las facturas presentadas correspondientes a las compras de abastecimiento realizadas en otros puntos de EDESTESA y la Cooperativa Eléctrica de Godoy Cruz Ltda, las mismas no serán incluidas en la presente actualización dado que la temática se encuentra en análisis.

El Informe Técnico Memo AAM-GTR N° 076/19, que analiza los aspectos técnicos y regulatorios referidos a la actualización de los costos de abastecimiento vigentes, la elaboración de los cuadros tarifarios, la evolución de los saldos de compensación de costos de abastecimiento de las distribuidoras agentes del MEM y el impacto en tarifas de usuario final.

Así las cosas, en virtud de la normativa nacional y de orden local individualizada, corresponde efectuar el cálculo de los Cuadros Tarifarios con los Costos de Abastecimiento Propios de las empresas “EDEMSA.”, “EDESTESA.” y “La Coop. Empresa Eléctrica de Godoy Cruz Ltda”, aplicables a partir del 1° de Mayo 2019 y hasta el 31 de Julio de 2.019.

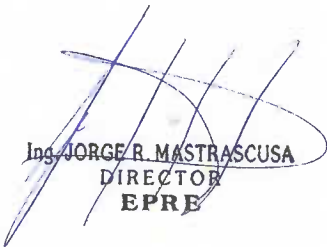
Por ello, normas citadas, informe técnico y dictamen jurídico producidos,

**EL DIRECTORIO DEL  
ENTE PROVINCIAL REGULADOR ELÉCTRICO  
RESUELVE:**

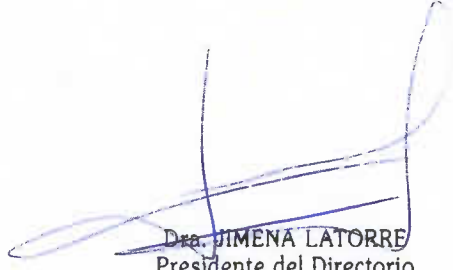
1. Aprobar los valores del Cuadro Tarifario con los costos de Abastecimiento Propios de “EDEMSA” según ANEXO I de la presente, con vigencia a partir del 01 de Mayo de 2.019 y hasta el 31 de Julio de 2.019.

EPRE
Administrac.
Gerencia
Sec. General

2. Aprobar los valores del Cuadro Tarifario con los costos de Abastecimiento Propios de "EDESTA S.A." según ANEXO II de la presente, con vigencia a partir del 01 de Mayo de 2.019 y hasta el 31 de Julio de 2.019.
3. Aprobar los valores del Cuadro Tarifario con los costos de Abastecimiento Propios de "La Coop. Empresa Eléctrica de Godoy Cruz Ltda." según ANEXO III de la presente, con vigencia a partir del 01 de Mayo de 2.019 y hasta el 31 de Julio de 2.019.
4. Delegar en la Gerencia Técnica de la Regulación la facultad de dictar todas las disposiciones aclaratorias que se requieran para la adecuada instrumentación, aplicación e interpretación de la presente resolución.
5. Regístrese, notifíquese y archívese.



Ing. JORGE R. MASTRASCUSA  
DIRECTOR  
EPRE



Dra. JIMENA LATORRE  
Presidente del Directorio  
EPRE

EPRE
Administrac.
Gerencia
Sec. General

ANEXO I - RESOLUCIÓN EPRE N° 141/19

CUADRO TARIFARIO EDEMSA con costos de abastecimiento propio  
Vigencia: 1° de Mayo al 31 de Julio de 2019

Tarifa 1 (T1) - PEQUEÑAS DEMANDAS (Potencias hasta 10 kW)

RESIDENCIAL (R)			Residencial 1 (Hasta 299 kWh/Bim)			Residencial 2 (entre 300 y 599 kWh/Bim)			Residencial 3 (mayor igual a 600 kWh/Bim)		
			Residencial 1 (Hasta 299 kWh/Bim)	Electrodependiente salud <300 kWh/Bim		Residencial 2 (entre 300 y 599 kWh/Bim)	Electrodependiente salud <600 kWh/Bim		Residencial 3 (mayor igual a 600 kWh/Bim)	Electrodependiente salud >=600 kWh/Bim	
Cargo Fijo	\$/Bim		27,371	18,249		59,578	35,681		412,355	219,052	
Cargo Variable	\$/kWh		3,0102	0,3082		3,2504	0,6636		3,1130	0,7083	
Facturación Mínima:	45 kWh/Bim										
GENERAL (G)			ALUMBRADO PÚBLICO (ALP)								
Cargo Fijo	\$/Bim	T1 G	161,618			Cargo Variable	\$/kWh	T1 ALP	3,4191		
Cargo Variable	\$/kWh		3,8858								

Tarifa 2 (T2) - GRANDES DEMANDAS (Potencias mayores a 10 kW)

CONECTADO A LA RED DE DISTRIBUCIÓN Y BORNES DEL TRANSFORMADOR												
		T2 R BT		T2 B MT/BT		T2 R MT		T2 B AT/MT		T2 R AT		T2 Especial Potencias hasta 60 kW
		Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW	Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW	Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW	Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW	Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW	
Cargo Comercialización	\$/mes	323,001	323,001	477,538	477,538	475,003	475,003	6418,719	6418,719	20948,435	20948,435	172,429
Uso de Red	\$/kW-mes	478,862	478,862	402,803	402,803	375,549	375,549	288,969	288,969	207,086	207,086	74,863
Consumo de Potencia	\$/kW-mes	112,889	112,889	110,505	110,505	108,394	108,394	105,625	105,625	104,029	104,029	4,1625
Energía Pico (P) - 18 a 23hs	\$/kWh	2,4807	3,5268	2,3465	3,3360	2,3195	3,2677	2,2602	3,2134	2,2285	3,1683	
Energía Resto (R) - 05 a 18hs	\$/kWh	2,3746	3,3774	2,2461	3,1946	2,2203	3,1579	2,1636	3,0772	2,1332	3,0341	
Energía Valle (V) - 23 a 05hs	\$/kWh	2,2286	3,2268	2,1080	3,0522	2,0838	3,0171	2,0305	2,9400	2,0021	2,8988	

Tarifa - RIEGO AGRICOLA (RA)

CONECTADO A LA RED DE DISTRIBUCIÓN Y BORNES DEL TRANSFORMADOR												
		Tarifa de Referencia (2)				Pago DISTRIBUIDORA (3)				CARGO COMERCIALIZACIÓN	CARGO FIJO	CARGO VARIABLE
		TRA BT		TRA MT		TRA BT		TRA MT				
		Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW	Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW	Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW	Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW			
Uso de Red	\$/mes	-----	-----	-----	-----	392,254	392,254	3644,754	3644,754			
Energía Alta (de 14 a 23hs)	\$/kWh	-----	-----	-----	-----	48,293	48,293	31,246	31,246			
Energía Baja (de 23 a 14hs)	\$/kWh	-----	-----	-----	-----	3,3267	4,3561	2,7915	3,7540			
						2,3591	3,3701	2,2096	3,1456			

(1) - La factura mínima es la equivalente a un consumo de 250 kWh en baja en el nivel de tensión que corresponda de la Tarifa Pago Distribuidora  
(2) - La "Tarifa de Referencia" es la que paga el usuario.  
(3) - La "Tarifa Pago a Distribuidora" es la que recibe la distribuidora por prestar el servicio eléctrico.

Tarifa - PEAJE

CONECTADO A LA RED DE DISTRIBUCIÓN Y BORNES DEL TRANSFORMADOR											
		TP BT		TP MT/BT		TP MT		TP AT/MT		TP AT	
		Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW	Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW	Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW	Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW	Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW
Uso de Red	\$/kW-mes	478,862	478,862	402,803	402,803	375,549	375,549	288,969	288,969	207,086	207,086
Consumo de Potencia	\$/kW-mes	14,658	14,658	8,552	8,552	7,058	7,058	4,560	4,560	2,965	2,965
Transp. de Otros Agentes	\$/kW-mes	25,936	25,936	23,954	23,954	24,904	24,904	24,293	24,293	23,926	23,926
Energía Pico (P) - 18 a 23hs	\$/kWh	306,1578	435,2641	171,9410	244,4483	144,9829	206,1220	85,6920	121,8282	54,0034	76,7765
Energía Resto (R) - 05 a 18hs	\$/kWh	293,0642	416,8203	164,5875	234,0901	138,7823	197,3878	82,0271	116,6659	51,6938	73,5232
Energía Valle (V) - 23 a 05hs	\$/kWh	275,0428	398,2358	154,4665	223,6528	130,2482	188,5870	76,9831	111,4641	48,5150	70,2451

BT: Baja Tensión; MT: Media Tensión; AT: Alta Tensión.

Tarifa 2 (T2) - GRANDES DEMANDAS (Potencias mayores a 10 kW)

CONECTADO A LA RED DE DISTRIBUCIÓN Y BORNES DEL TRANSFORMADOR (sólo aplicable para compra entre distribuidores)																
		T2 R BT				T2 B MT/BT				T2 R MT						
		Pot. hasta 10 kW Residencial	Electrodep. Dem. Residencial < 10 kW	Pot. hasta 10 kW no residencial	Pot. >= 10 y menor a 300 kW	Pot. mayor o igual a 300 kW	Pot. hasta 10 kW Residencial	Electrodep. Dem. Residencial < 10 kW	Pot. hasta 10 kW no residencial	Pot. >= 10 y menor a 300 kW	Pot. mayor o igual a 300 kW	Pot. hasta 10 kW Residencial	Electrodep. Dem. Residencial < 10 kW	Pot. hasta 10 kW no residencial	Pot. >= 10 y menor a 300 kW	Pot. mayor o igual a 300 kW
Cargo Comercialización	\$/mes	323,001	323,001	323,001	323,001	323,001	477,538	477,538	477,538	477,538	477,538	475,003	475,003	475,003	475,003	475,003
Uso de Red	\$/kW-mes	478,862	478,862	478,862	478,862	478,862	402,803	402,803	402,803	402,803	402,803	375,549	375,549	375,549	375,549	375,549
Consumo de Potencia	\$/kW-mes	112,889	112,889	112,889	112,889	112,889	110,505	110,505	110,505	110,505	110,505	108,394	108,394	108,394	108,394	108,394
Energía Pico (P) - 18 a 23hs	\$/kWh	2,3290	0,0000	2,4807	3,5268	3,5268	2,2030	0,0000	2,3465	3,3360	3,3360	2,1777	0,0000	2,3195	2,3195	3,2977
Energía Resto (R) - 05 a 18hs	\$/kWh	2,2286	0,0000	2,3746	3,3774	3,3774	2,1080	0,0000	2,2461	3,1946	3,1946	2,0838	0,0000	2,2203	2,2203	3,1579
Energía Valle (V) - 23 a 05hs	\$/kWh	2,1282	0,0000	2,2697	3,2286	3,2286	2,0130	0,0000	2,1469	3,0522	3,0522	1,9899	0,0000	2,1222	2,0838	3,0171

Tarifa - PEAJE

CONECTADO A LA RED DE DISTRIBUCIÓN Y BORNES DEL TRANSFORMADOR (sólo aplicable para compra entre distribuidores)																
		TP BT				TP MT/BT				TP MT						
		Pot. hasta 10 kW Residencial	Electrodep. Dem. Residencial < 10 kW	Pot. hasta 10 kW no residencial	Pot. >= 10 y menor a 300 kW	Pot. mayor o igual a 300 kW	Pot. hasta 10 kW Residencial	Electrodep. Dem. Residencial < 10 kW	Pot. hasta 10 kW no residencial	Pot. >= 10 y menor a 300 kW	Pot. mayor o igual a 300 kW	Pot. hasta 10 kW Residencial	Electrodep. Dem. Residencial < 10 kW	Pot. hasta 10 kW no residencial	Pot. >= 10 y menor a 300 kW	Pot. mayor o igual a 300 kW
Uso de Red	\$/kW-mes	478,862	478,862	478,862	478,862	478,862	402,803	402,803	402,803	402,803	402,803	375,549	375,549	375,549	375,549	375,549
Consumo de Potencia	\$/kW-mes	14,658	14,658	14,658	14,658	14,658	8,552	8,552	8,552	8,552	8,552	7,058	7,058	7,058	7,058	7,058
Transp. de Otros Agentes	\$/kW-mes	25,936	25,936	25,936	25,936	25,936	23,954	23,954	23,954	23,954	23,954	24,904	24,904	24,904	24,904	24,904
Energía Pico (P) - 18 a 23hs	\$/kWh	287,4325	0,0000	306,1578	435,2641	435,2641	161,4247	0,0000	171,9410	244,4483	244,4483	136,1154	0,0000	144,9829	144,9829	206,1220
Energía Resto (R) - 05 a 18hs	\$/kWh	275,0428	0,0000	293,0642	416,8203	416,8203	154,4665	0,0000	164,5875	234,0901	234,0901	130,2482	0,0000	138,7823	138,7823	197,3878
Energía Valle (V) - 23 a 05hs	\$/kWh	262,6531	0,0000	280,1113	398,2358	398,2358	147,5084	0,0000	157,3131	223,6528	223,6528	124,3810	0,0000	132,6484	130,2482	188,5870

BT: Baja Tensión; MT: Media Tensión; AT: Alta Tensión.

EPRE  
Administrac.  
Gerencia  
Sec. General

**ANEXO II - RESOLUCIÓN EPRE N° 141/19**

**CUADRO TARIFARIO EDESTE SA con costos de abastecimiento propio**  
**Vigencia: 1° de Mayo al 31 de Julio de 2019**

**Tarifa 1 (T1) - PEQUEÑAS DEMANDAS (Potencias hasta 10 kW)**

**RESIDENCIAL (R)**

	Residencial 1 (Hasta 299 kWh/Bim)	Electrodependi ente salud <300 kWh/Bim
Cargo Fijo \$/Bim	24,530	24,530
Cargo Variable \$/kWh	2,8878	0,6560
Facturación Mínima: 45 kWh/Bim		

Residencial 2 (entre 300 y 599 kWh/Bim)	
Residencial 2 (entre 300 y 599 kWh/Bim)	Electrodependi ente salud <600 kWh/Bim
Cargo Fijo \$/Bim	53,849
Cargo Variable \$/kWh	3,2193

Residencial 3 (mayor igual a 600 kWh/Bim)	
Residencial 3 (mayor igual a 600 kWh/Bim)	Electrodependi ente salud >=600 kWh/Bim
Cargo Fijo \$/Bim	358,294
Cargo Variat \$/kWh	3,0786

**GENERAL (G)**

T1 G	
Cargo Fijo \$/Bim	159,754
Cargo Variable \$/kWh	3,9456

**ALUMBRADO PUBLICO (ALP)**

T1 ALP	
Cargo Variable \$/kWh	3,3726

**Tarifa 2 (T2) - GRANDES DEMANDAS (Potencias mayores a 10 kW)**

**CONECTADO A LA RED DE DISTRIBUCIÓN y BORNES DEL TRANSFORMADOR**

	T2 R BT		T2 B MT/BT		T2 R MT		T2 B AT/MT		T2 R AT		T2 Especial Potencias hasta 50 kW
	Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW	Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW	Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW	Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW	Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW	
Cargo Comercialización \$/mes	323,001	323,001	477,538	477,538	4755,003	4755,003	6418,719	6418,719	20948,435	20948,435	Cargo Comercialización \$/mes 172,429
Uso de Red \$/kW-mes	478,862	478,862	402,803	402,803	375,549	375,549	288,969	288,969	207,086	207,086	Cargo Fijo \$/mes 72,018
Consumo de Potencia \$/kW-mes	79,499	79,499	79,416	79,416	77,349	77,349	75,734	75,734	74,584	74,584	Cargo Variable \$/kWh 4,1169
Energía Pico (P) - 18 a 23hs \$/kWh	2,4808	3,5270	2,3430	3,3311	2,3196	3,2978	2,2602	3,2133	2,2250	3,1689	
Energía Resto (R) - 05 a 18hs \$/kWh	2,3747	3,3776	2,2428	3,1899	2,2204	3,1580	2,1635	3,0771	2,1336	3,0346	
Energía Valle (V) - 23 a 05hs \$/kWh	2,2287	3,2270	2,1049	3,0477	2,0839	3,0172	2,0305	2,9399	2,0024	2,8993	

**Tarifa - RIEGO AGRICOLA (RA)**

	Tarifa de Referencia (2)		Pago DISTRIBUIDORA (3)	
	TRA BT		TRA MT	
	Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW	Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW
CARGO FIJO \$/mes	-----	-----	388,778	388,778
Uso de Red \$/kW-mes	-----	-----	48,293	48,293
Energía Alta (de 14 a 23hs.) \$/kWh	-----	-----	3,2180	4,2449
Energía Baja (de 23 a 14hs.) \$/kWh	-----	-----	2,3205	3,3215

(1) - La factura mínima es la equivalente a un consumo de 250 kWh en baja en el nivel de tensión que corresponda de la Tarifa Pago Distribuidora  
 (2) - La "Tarifa de Referencia" es la que paga el usuario.  
 (3) - La "Tarifa Pago a Distribuidora" es la que recibe la distribuidora por prestar el servicio eléctrico.

**Tarifa - PEAJE**

**CONECTADO A LA RED DE DISTRIBUCIÓN y BORNES DEL TRANSFORMADOR**

	TP BT		TP MT/BT		TP MT		TP AT/MT		TP AT	
	Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW	Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW	Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW	Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW	Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW
Uso de Red \$/kW-mes	478,862	478,862	402,803	402,803	375,549	375,549	288,969	288,969	207,086	207,086
Consumo de Potencia \$/kW-mes	10,584	10,584	6,244	6,244	5,197	5,197	3,427	3,427	2,287	2,287
Transp. de Otros Agentes \$/kW-mes	0,348	0,348	0,310	0,310	0,323	0,323	0,316	0,316	0,312	0,312
Energía Pico (P) - 18 a 23hs \$/kWh	306,2973	435,4624	168,5003	239,5565	145,0699	206,2456	85,6472	121,7645	54,4218	77,3714
Energía Resto (R) - 05 a 18hs \$/kWh	293,1977	417,0102	161,2939	229,4057	138,8656	197,5062	81,9843	116,6049	52,0943	74,0928
Energía Valle (V) - 23 a 05hs \$/kWh	275,1681	398,4172	151,3755	219,1773	130,3263	188,7001	76,9428	111,4059	48,8909	70,7893

BT: Baja Tensión; MT: Media Tensión; AT: Alta Tensión.

**Tarifa 2 (T2) - GRANDES DEMANDAS (Potencias mayores a 10 kW)**

**CONECTADO A LA RED DE DISTRIBUCIÓN y BORNES DEL TRANSFORMADOR (sólo aplicable para compra entre distribuidores)**

	T2 R BT				T2 B MT/BT				T2 R MT										
	Pot. hasta 10 kW Residencial		Pot. hasta 10 kW no residencial		Pot. >=10 y menor a 300 kW		Pot. mayor o igual a 300 kW		Pot. hasta 10 kW Residencial		Pot. hasta 10 kW no residencial		Pot. >=10 y menor a 300 kW		Pot. mayor o igual a 300 kW				
	Sin Estimulo	Electrodep.- Dem. Residencial <10 kW	Sin Estimulo	Electrodep.- Dem. Residencial <10 kW	Sin Estimulo	Electrodep.- Dem. Residencial <10 kW	Sin Estimulo	Electrodep.- Dem. Residencial <10 kW	Sin Estimulo	Electrodep.- Dem. Residencial <10 kW	Sin Estimulo	Electrodep.- Dem. Residencial <10 kW	Sin Estimulo	Electrodep.- Dem. Residencial <10 kW	Sin Estimulo	Electrodep.- Dem. Residencial <10 kW			
Cargo Comercialización \$/mes	323,001	323,001	323,001	323,001	323,001	323,001	477,538	477,538	477,538	477,538	477,538	477,538	477,538	477,538	4755,003	4755,003	4755,003	4755,003	4755,003
Uso de Red \$/kW-mes	478,862	478,862	478,862	478,862	478,862	478,862	402,803	402,803	402,803	402,803	402,803	402,803	402,803	402,803	375,549	375,549	375,549	375,549	375,549
Consumo de Potencia \$/kW-mes	79,499	79,499	79,499	79,499	79,499	79,499	79,416	79,416	79,416	79,416	79,416	79,416	79,416	79,416	77,349	77,349	77,349	77,349	77,349
Energía Pico (P) - 18 a 23hs \$/kWh	2,3291	0,0000	2,4808	2,4808	3,5270	2,1997	0,0000	2,3430	2,3430	3,3311	2,1777	0,0000	2,3196	2,3196	2,1777	0,0000	2,3196	2,3196	3,2978
Energía Resto (R) - 05 a 18hs \$/kWh	2,2287	0,0000	2,3747	2,3747	3,3776	2,1049	0,0000	2,2428	2,2428	3,1899	2,0839	0,0000	2,2204	2,2204	2,0839	0,0000	2,2204	2,2204	3,1580
Energía Valle (V) - 23 a 05hs \$/kWh	2,1283	0,0000	2,2698	2,2698	3,2270	2,0101	0,0000	2,1437	2,1437	3,0477	1,9900	0,0000	2,1223	2,1223	2,0839	0,0000	2,1223	2,1223	3,0172

**Tarifa - PEAJE**

**CONECTADO A LA RED DE DISTRIBUCIÓN y BORNES DEL TRANSFORMADOR (sólo aplicable para compra entre distribuidores)**

	TP BT				TP MT/BT				TP MT											
	Pot. hasta 10 kW Residencial		Pot. hasta 10 kW no residencial		Pot. >=10 y menor a 300 kW		Pot. mayor o igual a 300 kW		Pot. hasta 10 kW Residencial		Pot. hasta 10 kW no residencial		Pot. >=10 y menor a 300 kW		Pot. mayor o igual a 300 kW					
	Sin Estimulo	Electrodep.- Dem. Residencial <10 kW	Sin Estimulo	Electrodep.- Dem. Residencial <10 kW	Sin Estimulo	Electrodep.- Dem. Residencial <10 kW	Sin Estimulo	Electrodep.- Dem. Residencial <10 kW	Sin Estimulo	Electrodep.- Dem. Residencial <10 kW	Sin Estimulo	Electrodep.- Dem. Residencial <10 kW	Sin Estimulo	Electrodep.- Dem. Residencial <10 kW	Sin Estimulo	Electrodep.- Dem. Residencial <10 kW				
Uso de Red \$/kW-mes	478,862	478,862	478,862	478,862	478,862	478,862	402,803	402,803	402,803	402,803	402,803	402,803	402,803	402,803	375,549	375,549	375,549	375,549	375,549	
Consumo de Potencia \$/kW-mes	10,584	10,584	10,584	10,584	10,584	10,584	6,244	6,244	6,244	6,244	6,244	6,244	6,244	6,244	5,197	5,197	5,197	5,197	5,197	
Transp. de Otros Agentes \$/kW-mes	0,348	0,348	0,348	0,348	0,348	0,348	0,310	0,310	0,310	0,310	0,310	0,310	0,310	0,310	0,323	0,323	0,323	0,323	0,323	
Energía Pico (P) - 18 a 23hs \$/kWh	287,5635	0,0000	306,2973	306,2973	435,4624	158,1944	0,0000	168,5003	168,5003	239,5565	136,1970	0,0000	145,0699	145,0699	206,2456	130,3263	0,0000	130,3263	130,3263	206,2456
Energía Resto (R) - 05 a 18hs \$/kWh	275,1681	0,0000	293,1977	293,1977	417,0102	151,3755	0,0000	161,2939	161,2939	229,4057	130,3263	0,0000	138,8656	138,8656	197,5062	124,4556	0,0000	124,4556	124,4556	197,5062
Energía Valle (V) - 23 a 05hs \$/kWh	262,7728	0,0000	280,2389	280,2389	398,4172	144,5565	0,0000	154,1650	154,1650	219,1773	124,4556	0,0000	132,7280	132,7280	188,7001	124,4556	0,0000	124,4556	124,4556	188,7001

BT: Baja Tensión; MT: Media Tensión; AT: Alta Tensión.

EPRE  
 Administrac.  
 Garantía  
 Sec. General

ANEXO III - RESOLUCIÓN EPRE N° 141/19

CUADRO TARIFARIO LA GOOP. EMPRESA ELÉCTRICA DE GODOY CRUZ LTDA. con costo de abastecimiento propio  
Vigencia: 1° de Mayo al 31 de Julio de 2019

Tarifa 1 (T1) - PEQUEÑAS DEMANDAS (Potencias hasta 10 kW)

RESIDENCIAL (R)

Residencial 1 (Hasta 299 kWh/Bim)			Residencial 2 (entre 300 y 599 kWh/Bim)			Residencial 3 (mayor igual a 600 kWh/Bim)		
	Residencial 1 (Hasta 299 kWh/Bim)	Electrodependiente salud <300 kWh/bim		Residencial 2 (entre 300 y 599 kWh/Bim)	Electrodependiente salud <600 kWh/bim		Residencial 3 (mayor igual a 600 kWh/Bim)	Electrodependiente salud >=600 kWh/bim
Cargo Fijo	\$/Bim 25,121	25,121	Cargo Fijo	\$/Bim 54,317	54,317	Cargo Fijo	\$/Bim 378,829	378,829
Cargo Variable	\$/kWh 2,7601	0,5266	Cargo Variable	\$/kWh 3,1428	0,9069	Cargo Variable	\$/kWh 2,9803	0,7500
Facturación Mínima: 45 kWh/Bim								

GENERAL (G)

	T1 G	T1 ALP
Cargo Fijo	\$/Bim 159,645	3,2257
Cargo Variable	\$/kWh 3,7398	

ALUMBRADO PUBLICO (ALP)

Tarifa 2 (T2) - GRANDES DEMANDAS (Potencias mayores a 10 kW)

CONECTADO A LA RED DE DISTRIBUCIÓN Y BORNES DEL TRANSFORMADOR

	T2 R BT		T2 B MT/BT		T2 R MT		T2 B AT/MT		T2 R AT		T2 Especial Potencias hasta 50 kW
	Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW	Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW	Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW	Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW	Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW	
Cargo Comercialización	\$/mes 323,001	323,001	477,538	477,538	4755,003	4755,003	6418,719	6418,719	20948,435	20948,435	Cargo Comercialización \$/mes 172,429
Uso de Red	\$/kW-mes 478,862	478,862	402,803	402,803	375,549	375,549	288,969	288,969	207,086	207,086	Cargo Fijo \$/mes 64,669
Consumo de Potencia	\$/kW-mes 64,042	64,042	61,511	61,511	59,825	59,825	57,831	57,831	56,416	56,416	Cargo Variable \$/kWh 3,185
Energía Pico (P) - 18 a 23hs. \$/MWh	2,4900	3,5259	2,3418	3,3294	2,3205	3,2991	2,2623	3,2163	2,2313	3,1722	
Energía Resto (R) - 05 a 18hs. \$/MWh	2,3740	3,3765	2,2417	3,1883	2,2213	3,1593	2,1655	3,0800	2,1358	3,0377	
Energía Valle (V) - 23 a 05hs. \$/MWh	2,2280	3,2259	2,1038	3,0461	2,0847	3,0184	2,0323	2,9426	2,0045	2,9023	

Tarifa - RIEGO AGRICOLA (RA)

	Tarifa de Referencia (2)				Pago DISTRIBUIDORA (3)			
	TRA BT		TRA MT		TRA BT		TRA MT	
	Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW	Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW	Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW	Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW
CARGO FIJO	\$/mes				387,443	387,443	3638,407	3638,407
Uso de Red	\$/kW-mes				48,293	48,293	31,246	31,246
Energía Alta (de 14 a 23hs.)	\$/MWh				3,2911	4,3177	2,7723	3,7329
Energía Baja (de 23 a 14hs.)	\$/MWh				2,3605	3,3612	2,2037	3,1400

(1) - La factura mínima es la equivalente a un consumo de 280 kWh en baja en el nivel de tensión que corresponda de la Tarifa Pago Distribuidora

(2) - La "Tarifa de Referencia" es la que paga el usuario.

(3) - La "Tarifa Pago a Distribuidora" es la que recibe la distribuidora por prestar el servicio eléctrico.

Tarifa - PEAJE

CONECTADO A LA RED DE DISTRIBUCIÓN Y BORNES DEL TRANSFORMADOR

	TP BT		TP MT/BT		TP MT		TP AT/MT		TP AT	
	Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW	Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW	Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW	Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW	Pot. entre 10 kW y 300 kW	Pot. >= 300 kW
Uso de Red	\$/kW-mes 478,862	478,862	402,803	402,803	375,549	375,549	288,969	288,969	207,086	207,086
Consumo de Potencia	\$/kW-mes 12,115	12,115	6,718	6,718	5,419	5,419	3,248	3,248	1,833	1,833
Transp. de Otros Agentes	\$/kW-mes 11,442	11,442	10,361	10,361	10,870	10,870	10,623	10,623	10,429	10,429
Energía Pico (P) - 18 a 23hs. \$/MWh	305,5085	434,3409	167,2757	237,8157	145,9652	207,5185	87,7243	124,7174	56,7106	80,6254
Energía Resto (R) - 05 a 18hs. \$/MWh	292,4426	415,9363	160,1217	227,7385	139,7226	198,7252	83,9725	119,4327	54,2852	77,2090
Energía Valle (V) - 23 a 05hs. \$/MWh	274,4594	397,3911	150,2754	217,5845	131,1307	189,8647	78,8088	114,1076	50,9471	73,7665

BT: Baja Tensión; MT: Media Tensión; AT: Alta Tensión.

Tarifa 2 (T2) - GRANDES DEMANDAS (Potencias mayores a 10 kW)

CONECTADO A LA RED DE DISTRIBUCIÓN Y BORNES DEL TRANSFORMADOR (sólo aplicable para compra entre distribuidores)

	T2 R BT					T2 B MT/BT					T2 R MT				
	Pot. hasta 10 kW Residencial	Electrodep. Dem. Residencial < 10 kW	Pot. hasta 10 kW no residencial	Pot. >= 10 y menor a 300 kW	Pot. mayor o igual a 300 kW	Pot. hasta 10 kW Residencial	Electrodep. Dem. Residencial < 10 kW	Pot. hasta 10 kW no residencial	Pot. >= 10 y menor a 300 kW	Pot. mayor o igual a 300 kW	Pot. hasta 10 kW Residencial	Electrodep. Dem. Residencial < 10 kW	Pot. hasta 10 kW no residencial	Pot. >= 10 y menor a 300 kW	Pot. mayor o igual a 300 kW
Cargo Comercialización	\$/mes 323,001	323,001	323,001	323,001	323,001	477,538	477,538	477,538	477,538	477,538	4755,003	4755,003	4755,003	4755,003	4755,003
Uso de Red	\$/kW-mes 478,862	478,862	478,862	478,862	478,862	402,803	402,803	402,803	402,803	402,803	375,549	375,549	375,549	375,549	375,549
Consumo de Potencia	\$/kW-mes 64,042	64,042	64,042	64,042	64,042	61,511	61,511	61,511	61,511	61,511	59,825	59,825	59,825	59,825	59,825
Energía Pico (P) - 18 a 23hs. \$/MWh	2,3284	0,0000	2,4800	2,4800	3,5259	2,1986	0,0000	2,3418	2,3418	3,3294	2,1786	0,0000	2,3205	2,3205	3,2991
Energía Resto (R) - 05 a 18hs. \$/MWh	2,2280	0,0000	2,3740	2,3740	3,3765	2,1038	0,0000	2,2417	2,2417	3,1883	2,0847	0,0000	2,2213	2,2213	3,1593
Energía Valle (V) - 23 a 05hs. \$/MWh	2,1276	0,0000	2,2691	2,2280	3,2259	2,0090	0,0000	2,1426	2,1426	3,0461	1,9908	0,0000	2,1231	2,0847	3,0184

	T2 B AT/MT					T2 R AT				
	Pot. hasta 10 kW Residencial	Electrodep. Dem. Residencial < 10 kW	Pot. hasta 10 kW no residencial	Pot. >= 10 y menor a 300 kW	Pot. mayor o igual a 300 kW	Pot. hasta 10 kW Residencial	Electrodep. Dem. Residencial < 10 kW	Pot. hasta 10 kW no residencial	Pot. >= 10 y menor a 300 kW	Pot. mayor o igual a 300 kW
Cargo Comercialización	\$/mes 6418,719	6418,719	6418,719	6418,719	6418,719	20948,435	20948,435	20948,435	20948,435	20948,435
Uso de Red	\$/kW-mes 288,969	288,969	288,969	288,969	288,969	207,086	207,086	207,086	207,086	207,086
Consumo de Potencia	\$/kW-mes 57,831	57,831	57,831	57,831	57,831	56,416	56,416	56,416	56,416	56,416
Energía Pico (P) - 18 a 23hs. \$/MWh	2,1239	0,0000	2,2623	2,2623	3,2163	2,0948	0,0000	2,2313	2,2313	3,1722
Energía Resto (R) - 05 a 18hs. \$/MWh	2,0323	0,0000	2,1655	2,1655	3,0800	2,0045	0,0000	2,1358	2,1358	3,0377
Energía Valle (V) - 23 a 05hs. \$/MWh	1,9408	0,0000	2,0688	2,0323	2,9426	1,9142	0,0000	2,0414	2,0045	2,9023

Tarifa - PEAJE

CONECTADO A LA RED DE DISTRIBUCIÓN Y BORNES DEL TRANSFORMADOR (sólo aplicable para compra entre distribuidores)

	TP BT					TP MT/BT					TP MT				
	Pot. hasta 10 kW Residencial	Electrodep. Dem. Residencial < 10 kW	Pot. hasta 10 kW no residencial	Pot. >= 10 y menor a 300 kW	Pot. mayor o igual a 300 kW	Pot. hasta 10 kW Residencial	Electrodep. Dem. Residencial < 10 kW	Pot. hasta 10 kW no residencial	Pot. >= 10 y menor a 300 kW	Pot. mayor o igual a 300 kW	Pot. hasta 10 kW Residencial	Electrodep. Dem. Residencial < 10 kW	Pot. hasta 10 kW no residencial	Pot. >= 10 y menor a 300 kW	Pot. mayor o igual a 300 kW
Uso de Red	\$/kW-mes 478,862	478,862	478,862	478,862	478,862	402,803	402,803	402,803	402,803	402,803	375,549	375,549	375,549	375,549	375,549
Consumo de Potencia	\$/kW-mes 12,115	12,115	12,115	12,115	12,115	6,718	6,718	6,718	6,718	6,718	5,419	5,419	5,419	5,419	5,419
Transp. de Otros Agentes	\$/kW-mes 11,442	11,442	11,442	11,442	11,442	10,361	10,361	10,361	10,361	10,361	10,870	10,870	10,870	10,870	10,870
Energía Pico (P) - 18 a 23hs. \$/MWh	286,8228	0,0000	305,5085	305,5085	434,3409	157,0448	0,0000	167,2757	167,2757	237,8157	137,0376	0,0000	145,9652	145,9652	207,5185
Energía Resto (R) - 05 a 18hs. \$/MWh	274,4594	0,0000	292,4426	292,4426	415,9363	150,2754	0,0000	160,1217	160,1217	227,7385	131,1307	0,0000	139,7226	139,7226	198,7252
Energía Valle (V) - 23 a 05hs. \$/MWh	262,0960	0,0000	279,5172	274,4594	397,3911	143,5060	0,0000	153,0447	150,2754	217,5845	125,2237	0,0000	133,5472	131,1307	189,8647

	TP AT/MT					TP AT				
	Pot. hasta 10 kW Residencial	Electrodep. Dem. Residencial < 10 kW	Pot. hasta 10 kW no residencial	Pot. >= 10 y menor a 300 kW	Pot. mayor o igual a 300 kW	Pot. hasta 10 kW Residencial	Electrodep. Dem. Residencial < 10 kW	Pot. hasta 10 kW no residencial	Pot. >= 10 y menor a 300 kW	Pot. mayor o igual a 300 kW
Uso de Red	\$/kW-mes 288,969	288,969	288,969	288,969	288,969	207,086	207,086	207,086	207,086	207,086
Consumo de Potencia	\$/kW-mes 3,248	3,248	3,248	3,248	3,248	1,833	1,833	1,833	1,833	1,833
Transp. de Otros Agentes	\$/kW-mes 10,623	10,623	10,623	10,623	10,623	10,429	10,429	10,429	10,429	10,429
Energía Pico (P) - 18 a 23hs. \$/MWh	82,3588	0,0000	87,7243	87,7243	124,7174	53,2420	0,0000	56,7106	56,7106	80,6254
Energía Resto (R) - 05 a 18hs. \$/MWh	78,8088	0,0000	83,9725	83,9725	119,4327	50,9471	0,0000	54,2852	54,2852	77,2090
Energía Valle (V) - 23 a 05hs. \$/MWh	75,2587	0,0000	80,2611	78,8088	114,1076	48,6521	0,0000	51,8859	50,9471	73,7665

BT: Baja Tensión; MT: Media Tensión; AT: Alta Tensión.

EPRE  
Administrac.  
Gerencia  
Seo. General