ANEXO 70 CUADRO TARIFARIO DE REFERENCIA ATLANTICA TARIFA APLICABLE A DEMANDA "CLUBES DE BARRIO Y PUEBLO" (* Nota)

T1 - PEQUEÑAS DEMANDAS (menos de 10 kW de demanda)		
T1R - RESIDENCIAL CARGO FIJO R1	3.073,51	
CARGO VARIABLE R1 (consumo en kWH-Mes ≤ 100) CARGO FIJO R2	75,1919 4.720,21	\$/mes
CARGO VARIABLE R2 (100 < consumo en kWH-Mes ≤ 200) CARGO FIJO R3	83,4505 6.449,09	
CARGO VARIABLE R3 (200 < consumo en kWH-Mes ≤ 400) CARGO FIJO R4	89,6532 8.013,20	\$/kWh
CARGO VARIABLE R4 (400 < consumo en kWH-Mes ≤ 500) CARGO FLIO R5	94,6147 12.870,22	\$/kWh
CARGO VARIABLE R5 (500 < consumo en kWH-Mes ≤ 700) CARGO FIJO R6	102,1764 20.855,34	\$/kWh
CARGO VARIABLE R6 (700 < consumo en kWH-Mes ≤ 1400)	110,1749	\$/kWh
CARGO FIJO R7 CARGO VARIABLE R7 (consumo en kWH-Mes > 1400)	25.465,46 123,2700	
T1RE - RESIDENCIAL ESTACIONAL CARGO FIJO RE1	10.812,41	\$/mes
CARGO VARIABLE RE1 (consumo en kWH-Mes ≤ 500) CARGO FIJO RE2	75,4010 12.458,93	
CARGO VARIABLE RE2 (500 < consumo en kWH-Mes ≤ 700) CARGO FIJO RE3	82,9028 14.187,62	
CARGO VARIABLE RE3 (700 < consumo en kWH-Mes ≤ 1400) CARGO FLIO RF4	87,6156 15.751,48	\$/kWh
CARGO VARIABLE RE4 (consumo en kWH-Mes > 1400) T1G - SERVICIO GENERAL BAJOS CONSUMOS	104,3238	
CARGO FIJO GBC	11.189,79	
CARGO VARIABLE GBC (consumo en kWH-Mes ≤ 1000) TIG - SERVICIO GENERAL ALTOS CONSUMOS	129,2056	
CARGO FIJO GAC1 CARGO VARIABLE (1000 < consumo en kWH-Mes < 2000)	51.506,67 103,5619	\$/kWh
CARGO FIJO GAC2 CARGO VARIABLE (consumo en kWH-Mes >= 2000)	69.124,04 104,0067	
T1GE - SERVICIO GENERAL ESTACIONAL CARGO FIJO GE1	18.806,52	\$/mes
CARGO VARIABLE GE1 (0 < consumo en kWH-Mes < 2000) CARGO FIJO GE2	103,7922 44.656,18	
CARGO VARIABLE GE2 (consumo en kWH-Mes >= 2000)	104,2915	
T2 - MEDIANAS DEMANDAS (de 10 kW a menos de 50 kW de demanda) T2BT -SUMINISTROS EN BAJA TENSIÓN		
CARGO FIJO	32.253,06	
CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO	8.410,90 6.243,32	\$/kW-mes
CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA FUERA DE PICO	44,7737 44,1817	
T2MT - SUMINISTROS EN MEDIA TENSIÓN CARGO FIJO	48.868,22	\$/mes
CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO	6.090,12 5.250,37	\$/kW-mes
CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA FUERA DE PICO	43,9750 44,4816	\$/kWh
	44,4010	φ/KVVII
T3 - GRANDES DEMANDAS T3BT - SUMINISTROS EN BAJA TENSIÓN		
SUMINISTROS >= a 50 kW de demanda (Usuarios Finales)		
CARGO FIJO	31.283,03	\$/mes
CARGO FIJO CARGO POR POTENCIA EN PICO	11.358,53	\$/kW-mes
CARGO FIJO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO SUMINISTROS >= a 50 kW de demanda (Distribuidores Municipales)	11.358,53 7.507,78	\$/kW-mes \$/kW-mes
CARGO FILO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO SUMMINSTROS >= a 50 kW de demanda (Distribuídores Municipales) CARGO FILO CARGO POR POTENCIA EN PICO	11.358,53 7.507,78 26.431,28 4.607,74	\$/kW-mes \$/kW-mes \$/mes \$/kW-mes
CARGO FILO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO SUMMINISTROS >= a 50 kW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FILO CARGO FUO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGOS VARIABLES	11.358,53 7.507,78 26.431,28	\$/kW-mes \$/kW-mes \$/mes \$/kW-mes
CARGO FUO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO SUMMINISTROS >= a 50 kW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO VARIABLES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGIÁ DEMANDADA EN PICO	11.358,53 7.507,78 26.431,28 4.607,74 1.974,75	\$/kW-mes \$/kW-mes \$/mes \$/kW-mes \$/kW-mes
CARGO FUO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO SUMMINISTROS >= a 50 kW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGOS VARIABLES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE	11.358,53 : 7.507,78 : 26.431,28 : 4.607,74 : 1.974,75 :	\$/kW-mes \$/kW-mes \$/mes \$/kW-mes \$/kW-mes \$/kWh
CARGO FUO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO SUMINISTROS >= a 50 kW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO SUARIABLES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW.Residenciales) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW.Residenciales) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO	11.358,53 7.507,78 26.431,28 4.607,74 1.974,75 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310	\$/kW-mes \$/kW-mes \$/mes \$/kW-mes \$/kW-mes \$/kWh \$/kWh
CARGO FUO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO SUMMINSTROS >= a 50 kW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO VARIABLE S DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW. Residenciales) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE	11.358,53 7.507,78 26.431,28 4.607,74 1.974,75 33,4310 32,9773 32,6189	\$/kW-mes \$/kW-mes \$/mes \$/kW-mes \$/kW-mes \$/kWh \$/kWh \$/kWh
CARGO FUO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO SUMMINSTROS >= 3 56 kW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO VARIABLES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO	11.358,53 7.507,78 26.431,28 4.607,74 1.974,75 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773	\$/kW-mes \$/kW-mes \$/mes \$/kW-mes \$/kW-mes \$/kWh \$/kWh \$/kWh
CARGO FUO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO SUMMINSTROS >= a 50 kW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO SUARIABLES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW. Residenciales) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW. Residenciales) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW. No Res) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE	11,358,53 7,507,78 26,431,28 4,607,74 1,974,75 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189	\$/kW-mes \$/kW-mes \$/mes \$/kW-mes \$/kW-mes \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kWh
CARGO FUO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO SUMINISTROS >= a 50 kW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO SUARIABLES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW. Residenciales) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW. No Res) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PESTO C	11.358.53 7.507,78 26.431,28 4.607,74 1.974,75 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189	\$\k\W-mes \$\rho\mes \$\rho\mes \$\k\W-mes \$\k\Wh \$\k\Wh \$\k\Wh \$\k\Wh \$\k\Wh \$\k\Wh \$\k\Wh \$\k\Wh \$\k\Wh
CARGO FUO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO SUMMISTROS >= a 50 kW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUN CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales = a 10 kW.No Res) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales CA 10 kW.No Res) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DIST. MUNICIPALES (Usuarios finales Suministros entre 10 y 30kW de Demanda) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO	11.388,53 7.507,78 26.431,28 4.607,74 1.974,75 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189	\$\$\k'\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
CARGO FUO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO SUMINISTROS >= a 50 kW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO VARIABLES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW. Residenciales) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales CA 10 kW.No Res) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DIST. MUNICIPALES (Usuarios finales Suministros entre 10 y 30kW de Demanda) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DIST. MUNICIPALES (Usuarios finales Suministros entre 10 y 30kW de Demanda) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DIST. MUNICIPALES (Usuarios SIRGOS SUMINISTOS MORRO O 100 MORRODO TORODO T	11.388,53 7.507,78 26.431,28 4.607,74 1.974,75 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189	\$\text{kW-mes}\$ \$\text{kW-mes}\$ \$\text{kW-mes}\$ \$\text{kW-mes}\$ \$\text{kW-mes}\$ \$\text{kWh}\$
CARGO FUNO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO SUMMINSTROS >= a 50 kW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUNO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO SUARIABLES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW. Residenciales) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW. Residenciales) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DIST. MUNICIPALES (Usuarios finales Suministros entre 10 y 30kW de Demanda) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO	11.385,53 7.507,78 26.431,28 4.607,74 1.974,75 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189	\$\k\W-mes \$\k\W-mes \$\k\W-mes \$\k\W-mes \$\k\Wh \$\k\\Wh \$\k\Wh \$\k\Wh \$\k\Wh \$\k\Wh \$\k\\Wh \$\k\\Wh \$\k\\Wh \$\k\\Wh \$\k\\Wh \$\k\\Wh \$\k\\Wh \$\k\\Wh \$\k\\Wh \$\k\\\Wh \$\k\\Wh \$\k\\Wh \$\k\\Wh \$\k\\Wh \$\k\\Wh \$\k\\Wh \$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
CARGO FUNO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO SUMMINSTROS >= a 50 kW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUNO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO VARIABLES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW Residenciales) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales > a 10 kW. Residenciales) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales a 10 kW.No Res) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DIST. MUNICIPALES (Usuarios finales Suministros entre 10 y 30kW de Demanda) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO V	11.385,53 7.507,78 26.431,28 4.607,74 1.974,75 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189	\$\$\kappa\$\text{\$\kappa\$\kappa\$\text{\$\kappa\$\kappa\$\kappa\$\text{\$\kappa\$\kappa\$\text{\$\kappa\$\kappa\$\text{\$\kappa\$\kappa\$\text{\$\kappa\$\kappa\$\kappa\$\text{\$\kappa\$\kappa\$\text{\$\kappa\$\kappa\$\text{\$\kappa\$\kappa\$\text{\$\kappa\$\kappa\$\text{\$\kappa\$\kappa\$\text{\$\kappa\$\kappa\$\text{\$\kappa\$\kappa\$\text{\$\
CARGO FUNO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO SUMINISTROS >= a 50 kW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUNO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO VARIABLE S DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW.Residenciales) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales > a 10 kW.Residenciales) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales > a 10 kW.No Res) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DIST. MUNICIPALES (Usuarios finales Suministros entre 10 y 30kW de Demanda) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDAD	11.385,53 7.507,78 26.431,28 4.607,74 1.974,75 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189	\$KW-mes \$KW-mes \$KW-mes \$KW-mes \$KWh \$KWh \$KWh \$KWh \$KWh \$KWh \$KWh \$KWh
CARGO FUNO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO SUMINISTROS >= a 50 kW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUNO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales < a 10 kW. Residenciales) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales < a 10 kW. Residenciales) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales < a 10 kW. No Res) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales CA 10 kW. No Res) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DIST. MUNICIPALES (Usuarios finales Suministros entre 10 y 30kW de Demanda) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DIST. MUNICIPALES (Usuarios finales Suministros entre 10 y 30kW de Demanda) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DE	11.388,53 7.507,78 26.431,28 4.607,74 1.974,75 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 41,6678	\$\text{kW-mes}\$\text{kW-mes}\$\text{kW-mes}\$\text{kW-mes}\$\text{kW-mes}\$\text{kW-mes}\$\text{kW-mes}\$\text{kWh}\$
CARGO FUNO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO SUMMISTROS >= a 50 kW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUNO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(SUsuarios finales < a 10 kW.Residenciales) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(SUsuarios finales > a 10 kW.Residenciales) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Susuarios finales > a 10 kW.No Res) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PIC	11.388,53 7.507,78 26.431,28 4.607,74 1.974,75 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 41,266 41,266 40,8592 42,2950	\$KW-mes \$kW-mes \$kW-mes \$kW-mes \$kWh \$kWh \$kWh \$kWh \$kWh \$kWh \$kWh \$kWh
CARGO FUNO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO SUMMISTROS >= a 50 kW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUNO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO VARIBALE E POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales > a 10 kW.Residenciales) CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DIST. MUNICIPALES (Usuarios finales Suministros entre 10 y 30kW de Demanda) CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA	11.385,53 7.507,78 26.431,28 4.607,74 1.974,75 33,4310 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 41,6678 41,266 40,8592	\$\$\text{\$\ext{\$\t
CARGO FUNO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO SUMMINSTROS >= a 50 kW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUNO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO VARIABLE FOR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales < a 10 kW Residenciales) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DIST. MUNICIPALES (Usuarios finales Suministros entre 10 y 30kW de Demanda) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENER	11.385,53 7.507,78 26.431,28 4.607,74 1.974,75 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 41,678 41,678 41,678 41,678 41,678 41,1583	\$\text{\$\kappa}\$\text
CARGO FUNO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO SUMMINSTROS >= 3 5 KW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUNO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO VARIABLE FOR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales < a 10 kW Residenciales) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales en VALLE DIST. MUNICIPALES (Usuarios finales DEMANDADA EN VALLE DIST. MUNICIPALES (Usuarios finales Suministros entre 10 y 30kW de Demanda) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DIST. MUNICIPALES (Usuarios finales Suministros entre 10 y 30kW de Demanda) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE PO	11.385,53 7.507,78 26.431,28 4.607,74 1.974,75 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 41,6678 41,2166 40,8592 42,2973 41,6678 41,2166 40,8592 42,250 41,1583 45,575,32 8.701,14	\$\text{kW-mes}\$\
CARGO FUNO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO SUMMINSTROS >= 3 5 6 W de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUNO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO VARIABLE FOR ENERGIA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE FOR ENERGIA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGIA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGIA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGIA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales > a 10 kW Residenciales) CARGO VARIABLE POR ENERGIA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGIA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGIA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales a 2 fl kW No Res) CARGO VARIABLE POR ENERGIA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGIA DEM	11.388,53 7.507,78 26.431,28 4.607,74 1.974,75 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 41,2166 40,8592 42,295 41,1540 41,1540 41,1543 45,575,32 45,575,32 46,370,42	\$\text{\$\kappa\$KW-mes}\$\k\W-mes}\$\k\W-mes}\$\k\Wh-mes}\$\k\W-mes}\$\k\W-mes}\$\k\W-mes}\$\k\W-mes}\$\k\W-mes}\$\k\W-mes}\$\k\W-mes}\$\k\W-mes}\$\k\W-mes}\$\k\W-mes}\$\k\W-mes}\$\k\W-mes}\$\k\W-mes}\$\k\W-mes}\$\k\W-mes
CARGO FUNO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO SUMMISTROS >= a 50 kW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUNO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO VARIBALES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW. Residenciales) CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW. Residenciales) CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN POL VALLE DIST. MUNICIPALES (Usuarios finales Suministros entre 10 y 30kW de Demanda) CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN POL VALLE DIST. MUNICIPALES (Usuarios finales Suministros entre 10 y 30kW de Demanda) CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO	11.385,53 7.507,78 26.431,28 4.607,74 1.974,75 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 41,6678 41,2166 40,8592 42,2973 41,6678 41,2166 40,8592 42,250 41,1583 45,575,32 8.701,14	\$\text{\$\text{\$\kappa}\$\text{\$\kappa}\$. Whes \$\text{\$\kappa}\$\text
CARGO FUNO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO SUMMINSTROS >= a 50 kW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUNO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO VARIBALES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW. Residenciales) CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW. Residenciales) CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DIST. MUNICIPALES (Usuarios finales Suministros entre 10 y 30kW de Demanda) CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE USUARIOS FINALES SUMINISTROS SE SINTE SO Y 300 MW DE DEMANDADA EN PICO CARGO VARIBA	11.388,53 7.507,78 84.607,74 1.974,75 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 41,2166 40,8592 42,2950 41,5140 41,1583 45,575,32 8,701,14 6,370,42 40,047,44	\$KW-mes \$KW-mes \$KW-mes \$KWh-mes \$KWh \$KWh \$KWh \$KWh \$KWh \$KWh \$KWh \$KWh
CARGO FUNO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO SUMMINSTROS >= a 50 kW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUNO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO VARIBALES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW. Residenciales) CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DIST. MUNICIPALES (Usuarios finales Suministros Mayor o igual a 300 kW de Demanda CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VAR	11.388,53 7.507,78 84.607,74 1.974,75 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 41,6678 41,2166 41,1563	\$KW-mes \$kW-mes \$kW-mes \$kW-mes \$kWh \$kWh \$kWh \$kWh \$kWh \$kWh \$kWh \$kWh
CARGO FUNO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO SUMMINSTROS >= a 50 kW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUNO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO VARIABLE POR ENERGIA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGIA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales < a 10 kW. Residenciales) CARGO VARIABLE POR ENERGIA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGIA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGIA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGIA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGIA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGIA DEMANDADA EN VALLE DIST. MUNICIPALES (Usuarios finales Suministros entre 10 y 30kW de Demanda) CARGO VARIABLE POR ENERGIA DEMANDADA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN MEDIA TENSIÓN SUMINISTROS >= a 5 6 kW de demanda (Usuarios Final	11.385,53 7.507,78 26.431,28 4.607,74 1.974,75 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 41,6678 41,2166 40,8592 42,2973 41,6678 41,2166 40,8592 42,2973 34,310 32,9713 32,61189 33,4310 32,61189 41,6678 41,2166 40,8592 42,295 41,5140 41,1583 45,575,32 45,575,32 45,575,32 46,370,42 40,047,44 32,60,36 1.397,30 32,6177 32,6179	\$\$\kappa\$\text{\$\kappa\$\
CARGO FUNO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO SUMMINSTROS >= 35 kW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUNO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO VARIABLE FOR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales > a 10 kW Residenciales) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW.No Res) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DIST. MUNICIPALES (Usuarios finales Suministros entre 10 y 30kW de Demanda) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DIST. MUNICIPALES (Usuarios finales Suministros entre 10 y 30kW de Demanda) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO POR POTENCI	11.388,53 7.507,78 26.431,28 4.607,74 1.974,75 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 34,4310 32,9773 32,6189 41,2166 40,8592 41,2166 40,8592 41,5140 41,1583 45,575,32 45,575,32 45,575,32 40,074,44 32,603,46 40,074,44 32,603,46 40,074,47 32,603,47 40,074,47 32,603,47 40,074,47 32,603,47 40,074,47 32,603,47 40,074,47 40,07	\$\text{\$\kappa\$KW-mes}\$\k\W-mes}\$\k\Wh\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
CARGO FUNO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO SUMMINSTROS >= 3 5 6 W de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUNO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO VARIABLES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW Residenciales) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales suministros entre 10 y 30kW de Demanda) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR P	11.388,53 7.507,78 26.431,28 4.607,74 1.974,75 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 41,6678 41,2166 40,8592 42,2950 41,5140 41,1583 45,575,32 45,707,42 40,047,44 32,607,30 40,047,44 32,607,30 40,047,44 32,607,36 13,97,30 32,617 32,617 32,617 32,617 32,617 32,617 32,617 33,4310 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 41,5160 41,51	\$\text{\$\kappa\$KW-mes}\$\text{\$\kappa\$KW-mes}\$\text{\$\kappa\$KW-mes}\$\text{\$\kappa\$KWh}\$\te
CARGO FUNO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO SUMMINSTROS >= 3 56 W de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUNO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO VARIABLES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW Residenciales) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales a 4 10 kW No Res) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO C	11.388,53 7.507,78 26.431,28 4.607,74 1.974,75 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 41,2166 40,8592 41,2166 41,1563 41,1563 45,757,32 47,757,	\$KW-mes \$KW-mes \$KW-mes \$KW-mes \$KWh \$KWh \$KWh \$KWh \$KWh \$KWh \$KWh \$KWh
CARGO FUNO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO SUMMISTROS >= a 50 kW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUNO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO VARIBALES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW Residenciales) CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CA	11.388,53 7.507,78 26.431,28 4.607,74 1.974,75 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 41,6678 41,2166 40,8592 42,2950 41,5140 41,1583 45,575,32 45,707,42 40,047,44 32,607,30 40,047,44 32,607,30 40,047,44 32,607,36 13,97,30 32,617 32,617 32,617 32,617 32,617 32,617 32,617 33,4310 32,6189 33,4310 32,9773 32,6189 41,5160 41,51	\$KW-mes \$KW-mes \$KW-mes \$KW-mes \$KW-mes \$KWh \$KWh \$KWh \$KWh \$KWh \$KWh \$KWh \$KWh

DIST. MUNICIPALES (Usuarios finales Suministros entre 10 y 30kW de Demanda)		
CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO	32,6217 \$/k	Wh
CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE	32,1791 \$/k\ 31,8294 \$/k\	
DIST. MUNICIPALES (Usuarios finales Suministros Mayor o igual a 300 kW de Demanda)		
CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO	32,6217 \$/k\ 32,1791 \$/k\	
CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE	31,8294 \$/k	
USUARIOS FINALES Suministros entre 50 y 300kW de Demanda CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO	40,7614 \$/k	Wh
CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO	40,3121 \$/k	Wh
CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE USUARIOS FINALES Suministros Mayor o igual a 300 kW de Demanda	39,9672 \$/k	Wh
CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO	41,1847 \$/k	
CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE	40,7864 \$/k\ 40,4374 \$/k\	
T3AT - SUMINISTROS EN ALTA TENSIÓN		
CARGO FIJO CARGO POR POTENCIA EN PICO	\$/m \$/k¹	nes W-mes
CARGO POR POTENCIA FUERA PICO	\$/k!	W-mes
CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO	\$/k¹ \$/k¹	Wh Wh
CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE	\$/k¹	Wh
T4 - PEQUEÑAS DEMANDAS RURALES (menos de 10 kW de potencia)		
T4R- PEQUEÑAS DEMANDAS RURALES RESIDENCIALES	15.036,75 \$/m	
CARGO FIJO T4R1 CARGO VARIABLE T4R1 (consumo en kWH-Mes ≤ 500)	83,0359 \$/k	
CARGO FIJO T4R2	19.400,29 \$/m	
CARGO VARIABLE T4R2 (500 < consumo en kWH-Mes ≤ 700) CARGO FIJO T4R3	89,8543 \$/k\ 23.718,65 \$/m	
CARGO VARIABLE T4R3 (700 < consumo en kWH-Mes ≤ 1400) CARGO FIJO T4R4	96,7164 \$/k\ 26.809,19 \$/m	
CARGO VARIABLE T4R4 (consumo en kWH-Mes > 1400)	107,0377 \$/k	
T4NR- PEQUEÑAS DEMANDAS RURALES NO RESIDENCIALES CARGO FIJO T4NR1	15.036,75 \$/m	200
CARGO VARIABLE T4NR1 (consumo en kWH-Mes ≤ 500)	88,6373 \$/k	Wh
CARGO FIJO T4NR2 CARGO VARIABLE T4NR2 (500 < consumo en kWH-Mes ≤ 700)	19.400,29 \$/m 96,5653 \$/k	
CARGO FIJO T4NR3	23.718,65 \$/m	nes
CARGO VARIABLE T4NR3 (700 < consumo en kWH-Mes ≤ 1400) CARGO FIJO T4NR4	104,5218 \$/k\ 26.809,19 \$/m	
CARGO VARIABLE T4NR4 (consumo en kWH-Mes > 1400)	116,7899 \$/k	
TABLA DE PERDIDAS DE TRANSFORMACION CLIENTES RURALES		
5 KVA monofásico	27 kW	
10 KVA monofásico 15 KVA monofásico	43 kW 52 kW	
16 KVA monofásico 10 KVA trifásico	57 kW 70 kW	
15 KVA trifásico	86 kW	
16 KVA trifásico 20 KVA trifásico	91 kW 108 kW	
25 KVA trifásico	124 kW	h/mes
30 KVA trifásico 40 KVA trifásico	136 kW 166 kW	
50 KVA trifásico	186 kW	h/mes
63 KVA trifásico 100 KVA trifásico	216 kW 251 kW	
100 KVA trifásico		
100 KVA trifásico T5 - SERVICIO DE PEAJE (para Distribuidores Municipales)		
100 KVA trifásico T5 - SERVICIO DE PEAJE (para Distribuidores Municipales) T58T - SUMINISTROS EN BAJA TENSIÓN SUMINISTROS > a 50 KW de demanda (Distribuidores Municipales)	251 kW	h/mes
100 KVA trifásico T5 - SERVICIÓ DE PEAJE (para Distribuidores Municipales) T5BT - SUMINISTROS EN BAJA TENSIÓN		h/mes
100 KVA trifásico T5 - SERVICIO DE PEAJE (para Distribuidores Municipales) T58T - SUMINISTROS EN BAJA TENSIÓN SUMINISTROS ≥= a 50 kW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FIJO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUJERA PICO	251 kW 5.287,70 \$/m	h/mes nes W-mes
100 KVA trifásico T5 - SERVICIO DE PEAJE (para Distribuidores Municipales) T58T - SUMINISTROS EN BAJA TENSIÓN SUMINISTROS » a 50 kW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FILO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGOS VARIABLES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW T4R.)	251 kW 5.287,70 \$/m 3.302,58 \$/k'	h/mes nes W-mes
100 KVA trifásico T5 - SERVICIO DE PEAJE (para Distribuidores Municipales) T5BT - SUMINISTROS EN BAJA TENSIÓN SUMINISTROS >= a 50 kW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUN CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO SVARIABLES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO	251 kW 5.287,70 \$/m 3.302,58 \$/k\ 1.415,39 \$/k\ 2,1785 \$/k\	h/mes nes W-mes W-mes W-mes
100 KVA trifásico 75 - SERVICIO DE PEAJE (para Distribuidores Municipales) TSBT - SUMNINSTROS EN BAJA TENSIÓN SUMNINSTROS ≥= a 50 kW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUN CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGOS VARIABLES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PIESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PIESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PIESTO	251 kW 5.287,70 \$/m 3.302,58 \$/k! 1.415,39 \$/k!	h/mes mes W-mes W-mes Wh
100 KVA trifásico T5 - SERVICIO DE PEAJE (para Distribuidores Municipales) T38T - SUMINISTROS EN BAJA TENSIÓN SUMINISTROS > a 50 kW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUD CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO SARIABLES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales < a 10 kW.Residenciales)	251 kW 5.287,70 \$/m 3.302,58 \$/k 1.415,39 \$/k 2,1785 \$/k 2,1487 \$/k 2,1252 \$/k	nes W-mes W-mes W-mes
100 KVA trifásico T5 - SERVICIO DE PEAJE (para Distribuidores Municipales) T38T - SUMINISTROS EN BAJA TENSIÓN SUMINISTROS = 3 50 KW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUD CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO SAPIABLES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW.Residenciales) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO	251 kW 5.287,70 \$/m 3.302,58 \$/k 1.415,39 \$/k 2,1785 \$/k 2,1487 \$/k 2,1252 \$/k 2,1785 \$/k 2,1785 \$/k 2,1785 \$/k	hes W-mes W-mes W-mes
100 KVA trifásico T5 - SERVICIO DE PEAJE (para Distribuidores Municipales) T38T - SUMINISTROS EN BAJA TENSIÓN SUMINISTROS - a 50 kW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FIJO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO VARIABLES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO	251 kW 5.287,70 \$/m 3.302,58 \$/k 1.415,39 \$/k 2,1785 \$/k 2,1487 \$/k 2,1252 \$/k 2,1785 \$/k 2,1785 \$/k	hes W-mes W-mes W-mes
100 KVA trifásico 75 - SERVICIO DE PEAJE (para Distribuidores Municipales) 7587 - SUMNINSTROS EN BAJA TENSIÓN SUMINISTROS - a 50 kW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FILO CARGO POR POTENCIA FUPICO CARGO POR POTENCIA FUPICO CARGO POR POTENCIA FUPICO CARGO VARIABLE SO DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW. Residenciales) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (USuarios finales < a 10 kW.No Res) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO	251 kW 5287,70 \$/m 3.302,58 \$/k 1.415,39 \$/k 2,1785 \$/k 2,1487 \$/k 2,1487 \$/k 2,1485 \$/k 2,1252 \$/k 2,1785 \$/k 2,1785 \$/k 2,1785 \$/k 2,1785 \$/k	hes W-mes W-mes W-mes Wh Wh Wh
100 KVA trifásico T5 - SERVICIO DE PEAJE (para Distribuidores Municipales) T38T - SUMINISTROS EN BAJA TENSIÓN SUMINISTROS = 35 EW de de amanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUD CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO SAPIABLES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW.Residenciales) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW.Res)	251 kW 5.287,70 \$/m 3.302,58 \$/k 1.415,39 \$/k 2,1785 \$/k 2,1487 \$/k 2,1252 \$/k 2,1785 \$/k 2,1487 \$/k 2,1252 \$/k	h/mes hes W-mes W-mes Wh Wh Wh Wh Wh Wh
100 KVA trifásico T5 - SERVICIO DE PEAJE (para Distribuidores Municipales) T58T - SUMNINSTROS EN BAJA TENSIÓN SUMNINSTROS = 3 5 kW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FIJO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO VARIBALES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW. Residenciales) CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW. No Res) CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW. No Res) CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIBALE FOR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO	251 kW 5.287,70 \$/m 3.302,58 \$/k 1.415,39 \$/k 2.1785 \$/k 2.1487 \$/k 2.1487 \$/k 2.1487 \$/k 2.1487 \$/k 2.1487 \$/k 2.1487 \$/k 2.1452 \$/k 2.1452 \$/k 2.1453 \$/k 2.1453 \$/k 2.1453 \$/k 2.1453 \$/k 2.1453 \$/k	h/mes w-mes w-mes wh wh wh wh wh wh wh wh wh
100 KVA trifásico T5 - SERVICIO DE PEAJE (para Distribuidores Municipales) T38T - SUMNINSTROS EN BAJA TENSIÓN SUMNINSTROS = 3 5 6 W de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FIJO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO VARIABLES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW.Residenciales) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW.No Res) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW.No Res) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO	251 kW 5287.70 \$/m 3.302.58 \$/k 1.415,39 \$/k 2.1785 \$/k 2.1487 \$/k 2.1487 \$/k 2.1487 \$/k 2.1252 \$/k 2.1785 \$/k 2.1487 \$/k 2.1252 \$/k 2.1785 \$/k	hes W-mes W-mes W-mes Wh Wh Wh Wh Wh
T5 - SERVICIO DE PEAJE (para Distribuidores Municipales) T38T - SUMINISTROS EN BAJA TENSIÓN SUMINISTROS - AS 5 KW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUD CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO VARIABLES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales < a 10 kW 74R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN NESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO C	251 kW 5.287,70 \$/m 3.302,58 \$/k 1.415,39 \$/k 1.415,39 \$/k 2.1785 \$/k 2.1252 \$/k 2.1785 \$/k 2.1252 \$/k 2.1785 \$/k 2.1487 \$/k 2.1487 \$/k 2.1252 \$/k 2.1785 \$/k	hes W-mes W-mes W-mes Wh Wh Wh Wh Wh
T5 - SERVICIO DE PEAJE (para Distribuidores Municipales) T38T - SUMINISTROS EN BAJA TENSIÓN SUMINISTROS EN BAJA TENSIÓN CARGO FUNO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO YARIABLES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO	251 kW 5.287,70 \$/m 5.287,70 \$/m 3.302,58 \$/k 1.415,39 \$/k 2.1785 \$/k 2.1252 \$/k 2.1785 \$/k 2.1252 \$/k 2.1785 \$/k 2.1252 \$/k 2.1785 \$/k 2.1487 \$/k 2.1487 \$/k 2.1487 \$/k 2.1487 \$/k 2.1252 \$/k 2.1785 \$/k 2.1252 \$/k 2.1785 \$/k	nes W-mes W-mes Whwh Wh Wh Wh Wh Wh Wh Wh
100 KVA trifásico 75 - SERVICIO DE PEAJE (para Distribuidores Municipales) 7587 - SUMNINSTROS EN BAJA TENSIÓN SUMINISTROS - AS 5 KW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUD CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO VARIABLES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW.No Res) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PI	251 kW 5.287,70 \$/m 3.302,58 \$/k 1.415,39 \$/k 1.415,39 \$/k 2.1487 \$/k 2.1252 \$/k 2.1785 \$/k 2.1487 \$/k 2.1252 \$/k 2.1785 \$/k 2.1487 \$/k 2.1252 \$/k 2.1785	nes W-mes W-mes W-mes Wh Wh Wh Wh Wh Wh Wh Wh
T5 - SERVICIO DE PEAJE (para Distribuidores Municipales) T38T - SUMINISTROS EN BAJA TENSIÓN SUMINISTROS EN BAJA TENSIÓN CARGO FUNO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO YARIABLES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO	251 kW 5.287,70 \$/m 5.287,70 \$/m 3.302,58 \$/k 1.415,39 \$/k 2.1785 \$/k 2.1252 \$/k 2.1785 \$/k 2.1252 \$/k 2.1785 \$/k 2.1252 \$/k 2.1785 \$/k 2.1487 \$/k 2.1487 \$/k 2.1487 \$/k 2.1487 \$/k 2.1252 \$/k 2.1785 \$/k 2.1252 \$/k 2.1785 \$/k	nes W-mes W-mes W-mes Wh Wh Wh Wh Wh Wh Wh Wh
100 KVA trifásico 75 - SERVICIO DE PEAJE (para Distribuidores Municipales) 758T - SUMNINSTROS = R BAJA TENSIÓN SUMINISTROS = A 50 KW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FIJO CARGO POR POTENCIA FUECA CARGO POR POTENCIA FUECA CARGO POR POTENCIA FUECA CARGO POR POTENCIA FUECA CARGO VARIABLE FOR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE FOR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE FOR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales < a 10 kW. Residenciales) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DIST. MUNICIPALES (Usuarios finales Suministros entre 10 y 30kW de Demanda) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DIST. MUNICIPALES (Usuarios finales Suministros entre 10 y 30kW de Demanda) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARG	251 kW 5287,70 \$/m 3.302,58 \$/k 1.415,39 \$/k 2.1785 \$/k 2.1487 \$/k 2.1785 \$/k 2.1785 \$/k 2.1785 \$/k 2.1785 \$/k 2.1785 \$/k 2.1785 \$/k 2.1252 \$/k	h/mes w-mes w-mes w-mes wh
T5 - SERVICIO DE PEAJE (para Distribuidores Municipales) TSBT - SUMNINISTROS = N BAJA TENSIÓN SUMNINISTROS = A 50 kW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FIJO CARGO POR POTENCIA FUECO CARGO POR POTENCIA FUECA CARGO POR POTENCIA FUECA CARGO POR POTENCIA FUECA CARGO VARIABLES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DIST. MUNICIPALES (Usuarios finales Suministros entre 10 y 30kW de Demanda) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CA	251 kW 5.287,70 \$/m 3.302,58 \$/kl 1.415,39 \$/kl 2.1785 \$/kl	h/mes w-mes w-mes w-mes wh wh wh wh wh wh wh wh wh w
T55 - SERVICIO DE PEAJE (para Distribuidores Municipales) T38T - SUMINISTROS EN BAJA TENSIÓN SUMINISTROS SE AS EN WA de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUD CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO YARIABLES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DIST. MUNICIPALES (Usuarios finales Suministros entre 10 y 30kW de Demanda) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DIST. MUNICIPALES (Usuarios finales Suministros entre 10 y 30kW de Demanda) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO POR POTENCÍA EN PICO CARGO POR POTENCÍA EN PICO CARGO POR POTENCÍA EN PICO	251 kW 5.287,70 \$/m 3.302,58 \$/k 1.415,39 \$/k 1.415,39 \$/k 2.1785 \$/k 2.1487 \$/k 2.1252 \$/k 2.1785 \$/k 2.1487 \$/k 2.1252 \$/k 2.1785 \$/k 2.1487 \$/k 2.1252 \$/k 2.1252 \$/k 2.1252 \$/k 2.1252 \$/k 2.1252 \$/k 2.1252 \$/k 3.009,58 \$/m	h/mes w-mes w-mes w-mes wh wh wh wh wh wh wh wh wh w
T55 - SERVICIO DE PEAJE (para Distribuidores Municipales) T38T - SUMINISTROS EN BAJA TENSIÓN SUMINISTROS SE AS EN WA de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUD CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO YARIABLES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DIST. MUNICIPALES (Usuarios finales Suministros entre 10 y 30kW de Demanda) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO POR POTENCIA	251 kW 5.287,70 \$/m 3.302,58 \$/k 1.415,39 \$/k 2.1785 \$/k 2.1252 \$/k 2.1785 \$/k 2.1252 \$/k 2.1785 \$/k 2.1252 \$/k 2.1785 \$/k 2.1487 \$/k 2.1252 \$/k 2.1785 \$/k 2.1487 \$/k 2.1252 \$/k 2.1785 \$/k 2.1252 \$/k 2.1785 \$/k 2.1252 \$/k 2.1785 \$/k 2.1252 \$/k 2.1785 \$/k 2.1252 \$/k	h/mes he/mes w-mes w-mes wh wh wh wh wh wh wh wh wh w
T5 - SERVICIO DE PEAJE (para Distribuidores Municipales) TSBT - SUMNINISTROS = N BAJA TENSIÓN SUMINISTROS = A 50 kW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUD CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO VARIABLES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW.No Res) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO C	251 kW 5.287,70 \$/m 3.302,58 \$/kl 1.415,39 \$/kl 2.1785 \$/kl	h/mes h/mes w-mes w-mes wh wh wh wh wh wh wh wh wh w
T5 - SERVICIO DE PEAJE (para Distribuidores Municipales) TSBT - SUMINISTROS EN BAJA TENSIÓN SUMINISTROS S- à 5 & W de de manada (Distribuidores Municipales) CARGO FUD CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO POR POTENCIA FURBA PICO CARGO POR POTENCIA FURBA PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN	251 kW 5.287,70 \$/m 3.302,58 \$/k 1.415,39 \$/k 1.415,39 \$/k 2.1785 \$/k 2.1252 \$/k 2.1785 \$/k 2.1487 \$/k 2.1487 \$/k 2.1487 \$/k 2.1785 \$/k 2.1487 \$/k 2.1487 \$/k 2.1487 \$/k 2.1487 \$/k 2.1785 \$/k 2.1785 \$/k 2.1487 \$/k 2.1785	h/mes h/mes w-mes w-mes wh wh wh wh wh wh wh wh wh w
T5 - SERVICIO DE PEAJE (para Distribuidores Municipales) T38T - SUMINISTROS EN BAJA TENSIÓN SUMINISTROS S- à 5 & W de de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUD CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO YARIABLES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW.Residenciales) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERG	251 kW 5.287,70 \$/m 3.302,58 \$/k 1.415,39 \$/k 1.415,39 \$/k 2.1785 \$/k 2.1487 \$/k 2.1252 \$/k 2.1785 \$/k 2.1487 \$/k 2.1252 \$/k 2.1785 \$/k 2.1487 \$/k 2.1252 \$/k 1.355 \$/k 1.3692 \$/k 1.3554 \$/k 1.3554 \$/k 1.3692 \$	h/mes h/mes w-mes w-mes wh wh wh wh wh wh wh wh wh w
T5 - SERVICIO DE PEAJE (para Distribuidores Municipales) T58T - SUMINISTROS EN BAJA TENSIÓN SUMINISTROS EN BAJA TENSIÓN GARGO FUN CARGO FUN CARGO FOR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO YARIBALES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales < a 10 kW.Residenciales) CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales < a 10 kW.Residenciales) CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales < a 10 kW.Residenciales) CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DIST. MUNICIPALES (Usuarios finales Suministros Mayor o igual a 300 kW de Demanda) CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE TSMT - SUMNISTROS > a 50 kW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE TSMT - SUMNISTROS > a 50 kW de demanda (DIStribuidores Municipales) CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE TSMT - SUMNISTROS > CA 50 kW de demanda (DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10	251 kW 5.287,70 \$/m 3.302,58 \$/k 1.415,39 \$/k 1.415,39 \$/k 2.1785 \$/k 1.3369 \$/k 1.3369 \$/k 1.3692	h/mes he/mes w-mes w-mes wh
T5 - SERVICIO DE PEAJE (para Distribuidores Municipales) T38T - SUMINISTROS = N BAJA TENSIÓN SUMINISTROS = A 5 8 W de de emanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUD CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO VARIABLES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW.No Res) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DIST. MUNICIPALES (Usuarios finales Suministros entre 10 y 30kW de Demanda) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DIST. MUNICIPALES (Usuarios finales Suministros Mayor o Igual a 300 kW de Demanda) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DIST. MUNICIPALES (USUARIOS finales SUMINISTROS >= a 50 kW de demanda (Distribuídores Municipales) CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUÍDORES MUNICIPALES (USUARIOS finales < a 10 kW 74R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA	251 kW 5.287,70 \$/m 3.302,58 \$/k 1.415,39 \$/k 1.415,39 \$/k 2.1487 \$/k 2.1487 \$/k 2.1487 \$/k 2.1487 \$/k 2.1487 \$/k 2.1487 \$/k 2.1785 \$/k 2.1487 \$/k 2.1252 \$/k 2.1785 \$/k 2.1785 \$/k 2.1252 \$/k 3.1785 \$/k 3.13504 \$/k 1.3504 \$/k 1.3505	h/mes h/mes w-mes w-mes wh wh wh wh wh wh wh wh wh w
T55 - SERVICIO DE PEAJE (para Distribuidores Municipales) T38T - SUMINISTROS = N BAJA TENSIÓN SUMINISTROS = a 50 kW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUD CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO YARIABLES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DIST. MUNICIPALES (Usuarios finales Suministros entre 10 y 30kW de Demanda) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARI	251 kW 5.287,70 \$/m 3.302,58 \$/k 1.415,39 \$/k 1.415,39 \$/k 2.1785 \$/k 2.1252 \$/k 2.1785 \$/k 2.1252 \$/k 2.1785 \$/k 2.1487 \$/k 2.1487 \$/k 2.1487 \$/k 2.1487 \$/k 2.1487 \$/k 2.1487 \$/k 2.1252 \$/k 2.1785 \$/k 2.1487 \$/k 2.1252 \$/k 3.1692 \$/k 1.3504	h/mes h/mes w-mes w-mes wh
T55 - SERVICIO DE PEAJE (para Distribuidores Municipales) T387 - SUMINISTROS S en BAJA TENSIÓN SUMINISTROS S - a 50 kW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUNO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO YARIABLES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR EN	251 kW 5.287,70 \$/m 3.302,58 \$/k 1.415,39 \$/k 1.415,39 \$/k 2.1487 \$/k 2.1487 \$/k 2.1487 \$/k 2.1487 \$/k 2.1487 \$/k 2.1487 \$/k 2.1785 \$/k 2.1487 \$/k 2.1252 \$/k 2.1785 \$/k 2.1785 \$/k 2.1252 \$/k 3.1785 \$/k 3.13504 \$/k 1.3504 \$/k 1.3505	h/mes h/mes w-mes w-mes wh wh wh wh wh wh wh wh wh w
T5 - SERVICIO DE PEAJE (para Distribuidores Municipales) T3BT - SUMINISTROS EN BAJA TENSIÓN SUMINISTROS SE OS LIVA de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUD CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO VARIABLE FOR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN ALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales < a 10 kW 74R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales < a 10 kW. Residenciales) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales se a 10 kW.No Res) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DIST. MUNICIPALES (Usuarios finales Suministros entre 10 y 30kW de Demanda) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DIST. MUNICIPALES (Usuarios finales Suministros Municipales) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales « a 10 kW 74R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABL	251 kW 5.287,70 \$/m 3.302,58 \$/k 1.415,39 \$/k 1.415,39 \$/k 1.415,39 \$/k 2.1785 \$/k 2.1487 \$/k 2.1785 \$/k 2.1785 \$/k 2.1785 \$/k 2.1785 \$/k 2.1785 \$/k 2.1785 \$/k 1.13504 \$/k 1.3504 \$/k 1.35	h/mes w-mes w-mes wh wh wh wh wh wh wh wh wh w
T5 - SERVICIO DE PEAJE (para Distribuidores Municipales) T38T - SUMINISTROS EN BAJA TENSIÓN SUMINISTROS > a 5 5 KW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUD CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE PO	251 kW 5.287,70 \$/m 3.302,58 \$/k 1.415,39 \$/k 1.415,39 \$/k 1.415,39 \$/k 2.1785 \$/k 2.1487 \$/k 2.1252 \$/k 2.1785 \$/k 2.1487 \$/k 2.1252 \$/k 1.3504 \$/k 1.3504 \$/k 1.3504 \$/k 1.3505 \$/k 1.3505 \$/k 1.3504 \$/k 1.3505 \$/k 1.3505 \$/k 1.3505 \$/k 1.3507 \$/k 1.3504 \$/k 1.350	h/mes h/mes w-mes w-mes wh wh wh wh wh wh wh wh wh w
T5 - SERVICIO DE PEAJE (para Distribuidores Municipales) T387 - SUMINISTROS = N BAJA TENSIÓN SUMINISTROS = a 50 kW de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUD CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO YARIABLES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR E	251 kW 5.287,70 \$/m 3.302,58 \$/kl 1.415,39 \$/kl 1.415,39 \$/kl 2.1785 \$/kl 2.1487 \$/kl 2.1252 \$/kl 2.1785 \$/kl 2.1487 \$/kl 2.1487 \$/kl 2.1252 \$/kl 2.1785 \$/kl 2.1487 \$/kl 2.1252 \$/kl 1.3504 \$/kl 1.3505 \$/kl 1.3692 \$/kl 1.36	h/mes h/mes w-mes w-mes wh wh wh wh wh wh wh wh wh w
TS - SERVICIO DE PEAJE (para Distribuidores Municipales) TSBT - SUMINISTROS EN BAJA TENSIÓN SUMINISTROS EN BAJA TENSIÓN GARGO FUNO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO VARIBALES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales < a 10 kW.Residenciales) CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales < a 10 kW.Residenciales) CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DISTRIBUIDORES MUNICIPALES(Usuarios finales < a 10 kW.Residenciales) CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DIST. MUNICIPALES (Usuarios finales Suministros Mayor o igual a 300 kW de Demanda) CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DIST. MUNICIPALES (Usuarios finales Suministros Mayor o igual a 300 kW de Demanda) CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DIST. MUNICIPALES (Usuarios finales Suministros Mayor o igual a 300 kW de Demanda) CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIBALE POR ENERGÍA DEMANDA	251 kW 5.287,70 \$/m 3.302,58 \$/kl 1.415,39 \$/kl 2.1785 \$/kl 2.1785 \$/kl 2.1487 \$/kl 2.1785 \$/kl 2.1487 \$/kl 2.1785 \$/kl 2.1487 \$/kl 2.1350 \$/kl 1.3504 \$/kl 1.3357 \$/kl 1.3692 \$/kl 1.3504 \$/kl 1.3357 \$/kl 1.3692 \$/kl 1.3504 \$/kl 1.3505 \$/kl 1.3692 \$/kl 1.3504 \$/kl 1.3505 \$/kl 1.3692 \$/kl 1.369	h/mes hh/mes w-mes w-mes w-mes wh
T5 - SERVICIO DE PEAJE (para Distribuidores Municipales) T3BT - SUMINISTROS EN BAJA TENSIÓN SUMINISTROS SE AS EN WA de demanda (Distribuidores Municipales) CARGO FUD CARGO POR POTENCIA EN PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO POR POTENCIA FUERA PICO CARGO YARIABLES DISTRIBUIDORES MUNICIPALES (Usuarios finales < a 10 kW T4R.) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN RESTO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN VALLE DIST. MUNICIPALES (Usuarios finales Suministros entre 10 y 30kW de Demanda) CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEMANDADA EN PICO CARGO VARIABLE POR ENERGÍA DEM	251 kW 5.287,70 \$/m 3.302,58 \$/k 1.415,39 \$/k 1.415,39 \$/k 1.415,39 \$/k 2.1785 \$/k 2.1487 \$/k 2.1252 \$/k 2.1785 \$/k 2.1785 \$/k 2.1487 \$/k 2.1487 \$/k 2.1487 \$/k 2.1487 \$/k 2.1252 \$/k 2.1785 \$/k 2.1487 \$/k 2.1252 \$/k 1.3564 \$/k 1.3567 \$/k 1.3564 \$/k 1.3567 \$/k 1.3564 \$/k 1.3567 \$/k 1.3564 \$/k 1.3567 \$/k 1.356	h/mes h/mes w-mes w-mes w-mes w-mes wh

(Nota *): Para los conceptos de RECARGOS POR BAJO COSENO DE FI, SERVICIO DE REHABILITACION, CARGO POR SERVICIO DE CONEXION, y COSTO DE LA ENERGÍA NO SUMINISTRADA, rige el Anexo "TARIFA APLICABLE A DEMANDA RESIDENCIAL ESEMBENTOS "NIVEL" ; "DEMANDA NO RESIDENCIAL HASTA 10 KW", "DEMANDA ALUMBRADO PÚBLICO HASTA 10 KW", "DEMANDA NO RESIDENCIAL ENTRE 10 KW Y 300 KW", "DEMANDA ORGANISMOS PÚBLICOS DE SALUD Y EDUCACIÓN" y "GRANDES DEMANDAS GUDIS > = 300 KW"



GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES 2025-Centenario de la Refinería YPF La Plata: Emblema de la Soberanía Energética Argentina

Hoja Adicional de Firmas Anexo

•					
	11	m	0	re	٠.

Referencia: 70_ANEXO 70 ATLANTICA CB

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 2 pagina/s.