TARIFAS DE SUMINISTRO DE LUZPARRAL S.A. Tarifas BT1A Administración del Servicio Cargo fijo mensual Transporte de electricidad Cargo por uso del sistema de transmisión \$/mes 1,444.85 1,444.85 \$/kWh \$/kWh Cargo por servicio público S/kWh S/kWh S/kWh S/kWh S/kWh S/kWh S/kWh 86.080 16.580 28.188 28.188 28.188 28.188 28.188 28.188 Electricidad Consumida sobre el lítimo de Invierno Cargo por energia Cargo por energia Cargo por perceixa adicional de invierno en su componente de compras de potencia Cargo por petencia adicional de invierno en su componente de distribucción / Tramo 6 Cargo por petencia adicional de invierno en su componente de distribucción / Tramo 1 Cargo por petencia adicional de invierno en su componente de distribucción / Tramo 1 Cargo por petencia adicional de invierno en su componente de distribucción / Tramo 1 Cargo por petencia adicional de invierno en su componente de distribucción / Tramo 1 Cargo por petencia adicional de invierno en su componente de distribucción / Tramo 1 Cargo por petencia adicional de invierno en su componente de distribucción / Tramo 1 Cargo por petencia adicional de invierno en su componente de distribucción / Tramo 1 Cardo por petencia petencia Cardo petencia petencia petencia petencia (Cardo petencia) Cardo petencia del petencia (Cardo petencia) (Card S/kWh S/kWh S/kWh S/kWh S/kWh S/kWh S/kWh 56.376 Sector 2 Sector 1 Administración del Servicio Cargo fijo mensual Transporte de electricidad \$/mes 2,401.81 2,401.81 2,401.81 2,401.81 Cargo por uso del sistema de Cargo por servicio público \$/kWh \$/kWh 0.000 86.080 6,715.000 6,115.184 6,115.184 6,115.184 6,115.184 6,115.184 3,761.764 3,761.764 3,761.764 3,761.764 0.000 86.080 6,715.000 6,91.511 6,91.511 6,91.511 6,91.511 6,91.511 3,485.543 3,485.543 3,485.543 3,485.543 3,485.543 0.000 86.000 6,715.000 6,242.508 6,242.508 6,242.508 6,242.508 6,242.508 6,242.508 3,634.483 3,634.483 3,634.483 S/kW/mes ству уки uemanoa măxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo: Cargo por demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo: Tarifás TRAT! Administración del Servicio Croso 6: "" — " \$/mes 1,444.85 1,444.85 Cargo fijo mensual Transporte de electricidad Cargo por uso del sistema de transmisión \$/kWh \$/kWh Cargo por potencia base en su componente de distribución / Tramo 1 Electricidad Consumida sobre el Limite de Invierno \$/kWh Cargo por leves. Tarifas TRATA y TRATa Administración del Servicio Cargo figo mensual Transport de electricidad Cargo por composito de electricidad Cargo por composito de optiencia de potencia leida en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 6 Cargo por compas de potencia Cargo por compas de potencia leida en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 6 Cargo por demanda maisma de potencia leida en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 6 Cargo por demanda maisma de potencia leida en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 6 Cargo por demanda maisma de potencia leida en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 6 Cargo por demanda maisma de potencia leida en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 6 Cargo por demanda maisma de potencia leida en horas de punta, en su componente de distribución / Tramo 6 Cargo por demanda maisma de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 5 Cargo por demanda maisma de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 6 Cargo por demanda maisma de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 1 Cargo por demanda maisma de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 1 Cargo por demanda maisma de potencia suministrada, en su componente de distribución / Tramo 1 \$/mes 2,401.81 2,401.81 2,401.81 1.479 0.000 79.593 4,952.682 2,160.850 2,160.850 2,160.850 2,160.850 1,791.924 1,791.924 1,791.924 1,791.924 1,791.924 0,000 79,593 4,952,682 2,350,051 2,350,051 2,350,051 2,350,051 2,350,051 1,948,823 1,948,823 1,948,823 1,948,823 1,948,823 \$/mes \$/mes 1,444.85 2,253.07 1,444.85 2,253.07 Tramporte de determanCrapp prus del sinema de trammisón Crapp prus del sinema de trammisón Crapp prus del sinema de trammisón Crapp prus designados presente en punta o demanda máxima de potencia leida presente en punta o demanda máxima de potencia leida presente en punta o demanda máxima de potencia leida presente en punta o demanda máxima de potencia leida presente en punta o demanda máxima de potencia leida para composição potencia contratada parcelimente presente en punta o demanda máxima de potencia leida para composição potencia contratada parcelimente presente en punta o demanda máxima de potencia leida para composição potencia contrata de potencia leida para composição potencia contrata de potencia leida para composição potencia contrata de potencia leida para composição por potencia leida para composição por potencia leida para composição potencia contrata de potencia leida para composição potencia leida pa \$/kWh Tarifas BT41, BT42 y BT43 Cargo fijo mensual BT41 Cargo fijo mensual BT42 \$/mes \$/mes 1.479 0.000 86.080 11,336.305 25,141.48 \$/kWh \$/kWh \$/kWh Cargo por uso del sistema o Cargo por servicio público argo por energía 0.000 Tarifa BTS Administración del Servicio Administration del Servicio Carpo figuremento de destrictione (Largo figuremento de destrictione Carpo figuremento politicio Carpo por arresirio politicio Carpo por arresirio politicio Carpo por arresirio politicio Carpo por arresirio del Carpo por compose de potencia Carpo por demanda miximum de potencia la Carpo por demanda miximum de Carpo por demanda miximum de Carpo por demanda Carpo por demand \$/mes 2,401.81 2,401.81 2,401.81 2,401.81 10,546.077 Sector 2 \$/mes \$/mes 1,444.85 2,253.03 1,444.85 2,253.07 1,444.85 2,253.07 Transporte de relectricidad Cargo pro unde distensa de transmisión Cargo por servicio público Cargo por servicio público Cargo por servicio público Cargo por rendezio público Cargo por presenta contratuda presente en punta o demanda máxima de potencia leida presente en punta Cargo por potencia contratuda genzialmente presente en punta o demanda máxima de potencia leida parcialmente pres Farlifas ATA1, ATA2 Y ATA3 Administración de la Servicio Administración de la Servicio Cargo por potencia contratuda genzialmente presente en punta o demanda máxima de potencia leida parcialmente pres Farlifas ATA1, ATA2 Y ATA3 Administración de la Servicio Cargo por potencia contración por la contractiva de la c S/kWh S/kWh S/kWh S/kW/mes S/kW/mes ector Comun S/mes S/mes S/mes Cargo fijo mensual AT41 Cargo fijo mensual AT42 \$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kW/mes \$/kW/mes ector Comun Corps por servicio puesso. Carp por estrega la compania de potencia contratada o demanda máxima de potencia suministrada Carp por demanda máxima de potencia contratada en horas de punta o demanda máxima de potencia leida en harán de punta o demanda máxima de potencia leida en harán da TS Administración del Servicio Administration det servicio (grap fig mensus) (Carpp pro une de inchicidad (Carpp pro une de instante de transmissión (Carpp pro une de instante de transmissión (Carpp pro une margin (Carpp pro companse de potencia le de \$/mes 2,401.81 2,401.81 2,401.81 2,401.83

imo 1: menor o igual a 200 kWh; ir imo 4: mayor a 220 kWh y menor o lores incluyen 19% de I.V.A. Sector Tarifario Tarifas de Inyección Energía Invectada en Baia Tensión de Distribución \$/kWh \$/kWh

or demanda máxima de potencia suministrada, en su componente de distribución cutor 1: Niquén, Parral y Retiro; Aéreo/Sector 2: San Carlos; Aéreo/Sector 3: Longavi; Aéreo/Sector 4: Cauquenes y San Javier menor o insial a 200 kWh: Tramo 2: mavor a 200 kWh y menor o igual a 210 kWh; Tramo 3: mayor a 210 kWh y menor o igual

\$/kWh \$/kWh \$/kWh \$/kW/mes \$/kW/mes \$/kW/mes