

Según lo establecido en el artículo N° 10. Responsabilidades y obligaciones de la empresa eléctrica, inciso e), se procede a publicar la información técnica de la capacidad de penetración de los circuitos de distribución:

Fecha Actualización: 12/07/2024

Tabla N° 2. Capacidad de penetración de los circuitos de distribución.

ID CIRCUITO	CIRCUITO	SUBESTACION	CRITERIO DE EVALUACIÓN	DISPONIBILIDAD DE POTENCIA	COMENTARIO
186	CARTAGO	CONCAVAS	15 % MAXIMA DEMANDA	SI	ESTUDIO DE CAPACIDAD DE PENETRACIÓN [RE-JD-0095-2023]: <b>PENDIENTE DE ASIGNACIÓN.</b>
187	CERRILLOS	CONCAVAS	15 % MAXIMA DEMANDA	SI	ESTUDIO DE CAPACIDAD DE PENETRACIÓN [RE-JD-0095-2023]: <b>PENDIENTE DE ASIGNACIÓN.</b>
195	COCORI	TEJAR	15 % MAXIMA DEMANDA	SI	ESTUDIO DE CAPACIDAD DE PENETRACIÓN [RE-JD-0095-2023]: <b>PENDIENTE DE ASIGNACIÓN.</b>
200	CORIS INDUSTRIAL	TEJAR	15 % MAXIMA DEMANDA	SI	ESTUDIO DE CAPACIDAD DE PENETRACIÓN [RE-JD-0095-2023]: <b>PENDIENTE DE ASIGNACIÓN.</b>
201	DATA CENTER	TEJAR	RE-JD-0095-2023	SI	ESTUDIO DE CAPACIDAD DE PENETRACIÓN [RE-JD-0095-2023]: <b>CONCLUIDO.</b>
203	FATIMA	CONCAVAS	15 % MAXIMA DEMANDA	SI	ESTUDIO DE CAPACIDAD DE PENETRACIÓN [RE-JD-0095-2023]: <b>PENDIENTE DE ASIGNACIÓN.</b>
211	GRUPO ZETA	CONCAVAS	15 % MAXIMA DEMANDA	SI	ESTUDIO DE CAPACIDAD DE PENETRACIÓN [RE-JD-0095-2023]: <b>PENDIENTE DE ASIGNACIÓN.</b>
212	GUAYABAL	CONCAVAS	15 % MAXIMA DEMANDA	SI	ESTUDIO DE CAPACIDAD DE PENETRACIÓN [RE-JD-0095-2023]: <b>PENDIENTE DE ASIGNACIÓN.</b>
261	OCHOMOGO	TEJAR	15 % MAXIMA DEMANDA	SI	ESTUDIO DE CAPACIDAD DE PENETRACIÓN [RE-JD-0095-2023]: <b>PENDIENTE DE ASIGNACIÓN.</b>
262	PACAYAS	CONCAVAS	15 % MAXIMA DEMANDA	SI	ESTUDIO DE CAPACIDAD DE PENETRACIÓN [RE-JD-0095-2023]: <b>PENDIENTE DE ASIGNACIÓN.</b>
269	PARAISO	CONCAVAS	15 % MAXIMA DEMANDA	SI	ESTUDIO DE CAPACIDAD DE PENETRACIÓN [RE-JD-0095-2023]: <b>PENDIENTE DE ASIGNACIÓN.</b>
<b>270</b>	<b>PARQUE INDUSTRIAL</b>	<b>TEJAR</b>	<b>15 % MAXIMA DEMANDA</b>	<b>NO</b>	<b>ESTUDIO DE CAPACIDAD DE PENETRACIÓN [RE-JD-0095-2023]: EN DESARROLLO.</b>
280	QUEBRADILLA	TEJAR	15 % MAXIMA DEMANDA	SI	ESTUDIO DE CAPACIDAD DE PENETRACIÓN [RE-JD-0095-2023]: <b>PENDIENTE DE ASIGNACIÓN.</b>

292	SAN BLAS	CONCAVAS	15 % MAXIMA DEMANDA	SI	ESTUDIO DE CAPACIDAD DE PENETRACIÓN [RE-JD-0095-2023]: <b>PENDIENTE DE ASIGNACIÓN.</b>
<b>293</b>	<b>SAN ISIDRO</b>	<b>TEJAR</b>	<b>15 % MAXIMA DEMANDA</b>	<b>NO</b>	<b>ESTUDIO DE CAPACIDAD DE PENETRACIÓN [RE-JD-0095-2023]: EN DESARROLLO.</b>
313	TARAS	TEJAR	15 % MAXIMA DEMANDA	SI	ESTUDIO DE CAPACIDAD DE PENETRACIÓN [RE-JD-0095-2023]: <b>PENDIENTE DE ASIGNACIÓN.</b>
314	TECNO PARK	TEJAR	15 % MAXIMA DEMANDA	SI	ESTUDIO DE CAPACIDAD DE PENETRACIÓN [RE-JD-0095-2023]: <b>PENDIENTE DE ASIGNACIÓN.</b>
315	TEJAR-GUADALUPE	CONCAVAS	15 % MAXIMA DEMANDA	SI	ESTUDIO DE CAPACIDAD DE PENETRACIÓN [RE-JD-0095-2023]: <b>PENDIENTE DE ASIGNACIÓN.</b>