

Santiago, 11 de agosto de 2025

Señor
Ernesto Huber
Director Ejecutivo
Coordinador Eléctrico Nacional
Presente

Ref.: Presentación Proyecto Fehaciente “Ampliación Mega Data Center Lampa – Ampliación SE Santa Teresa (NUP 2829)”

De nuestra consideración:

Por medio de la presente, y en cumplimiento de lo establecido en el procedimiento “Consideración y Gestión de Proyectos Fehacientes en el Régimen de Acceso Abierto” aprobado por ese organismo, venimos en presentar el proyecto fehaciente denominado “Ampliación Mega Data Center Lampa – Ampliación SE Santa Teresa” (NUP 2829), con el objeto de que sea considerado en los cálculos de Capacidad Técnica Disponible de las instalaciones de transmisión dedicada correspondientes.

En este acto se acompaña la documentación exigida en la Sección 4 del citado procedimiento, incluyendo:

1. Formulario de Proyecto Fehaciente debidamente completado.
2. Informe descriptivo del proyecto, que detalla sus características técnicas, ubicación geográfica, potencia de retiro, punto de conexión y cronograma de ejecución, conforme al documento
3. Plano Planta SE Santa Teresa 220 kV (formato pdf y dwg)
4. Plano Secciones SE Santa Teresa 220 kV (formato pdf y dwg)
5. Diagrama Unilineal Simplificado 220 kV (formato pdf y dwg)
6. Arquitectura de Telecomunicaciones (formato pdf y dwg)
7. Carta Gantt con los hitos relevantes del proyecto, incluyendo ingeniería, adquisición de equipos, construcción, puesta en servicio y entrada en operación.
8. Antecedentes de tramitación ambiental, consistentes en el informe ambiental que descarta la pertinencia de ingreso obligatorio al Sistema de Evaluación de Impacto

Ambiental, en conformidad con el artículo 49 del Reglamento del Régimen de Acceso Abierto.

El proyecto consiste en la instalación de dos transformadores adicionales 220/23 kV de 50 MVA cada uno, junto con sus respectivos paños y equipamiento GIS, en la Subestación Eléctrica Santa Teresa, comuna de Lampa, Región Metropolitana. La fecha estimada de Declaración en Construcción es abril de 2028 y la entrada en operación está prevista para septiembre de 2029.

Sin otro particular, y quedando atentos a cualquier aclaración o información adicional que el Coordinador estime necesaria, saluda atentamente,

Firmado por:



1EB5BB3DE1954C0...

Agustín Martorell Awad

Representante Legal

Eléctrica Santa Teresa SpA