

Formulario Único Solicitud Modificación No Relevante (SMNR)

Antecedentes para dar cumplimiento al Artículo 11 del Anexo Técnico: "Requisitos Técnicos Mínimos de Instalaciones que se Interconectan al SI".

Nota 1: La presente solicitud de inicio de proceso será válida cuando la información y los respectivos anexos se encuentren completos y correctos.

Nota 2: Se requiere que la documentación sea enviada en formato digital.

Nota 3: Completar debidamente todos los campos de este formulario con información verídica.

a - Antecedentes Generales Empresa Solicitante

Razón Social	ENEL DISTRIBUCIÓN CHILE S.A.
Rol Único Tributario	96.800.570-7
Domicilio Legal Empresa Solicitante	Roger de Flor 2725 Of 1001 Piso 10 Torre 2, Comuna Las Condes
Contacto Representante Legal	
Nombre representante Legal (1)	Marco Antonio Castro Farias
Correo Electrónico	marco.castro@enel.com
Teléfono de contacto	56 9 6127 8745

b - Agentes de Coordinación de la Empresa Solicitante

Coordinador Titular			
Nombre coordinador	Claudio Andres Vargas Toledo	Rut	12.867.535-3
e-mail	claudio.vargas@enel.com	Teléfono	56 9 6468 5346
Coordinador Suplente			
Nombre Coordinador	Paulo Andres Espinoza Arriagada	Rut	16.269.713-7
e-mail	paulo.espinosa@enel.com	Teléfono	56 9 9546 6287

c - Descripción de las Instalaciones (2)

Coordenadas U.T.M. WGS84					
Huso	19H	Este	351177,06	Norte	6286562,74
Región	RM - Metropolitana de Santiago		Provincia	Santiago	Comuna
Información del Proyecto					
Nombre Proyecto	Nuevo Alimentador 12 kV Lonquimay en S/E Santa Raquel				
Punto de Conexión	S/E Santa Raquel				
Tipo de Instalación	Consumo	Tecnología	Segmento		Zonal
Nivel de Tensión (kV)	12	Capacidad (MVA)	Potencia (MW)		8,3
Tipo de Calificación (Transmisión zonal)	3. Modificaciones en las subestaciones primarias de distribución circuncritas a obras en media tensión, tales como, conexiones de alimentadores de media tensión.				
Nombre del DUF	Anexo1-DUF-SE Santa Raquel-110_12-20,4kV				

Se adjunta:

Anexo1-DUF-SE Santa Raquel-110_12-20,4kV (Archivo contiene planos en formato .pdf y .dwg)

Link material de ayuda <https://www.coordinador.cl/ desarrollo/documentos/gestion-de-proyectos/proceso-de-conexion-de-proyectos/material-de-ayuda-para-el-proceso-de-conexion-de-proyectos-al-si/>

El proyecto contempla habilitar la posición en construcción del Alimentador N°60 en el nuevo juego de celdas 12 kV N°8 en S/E Santa Raquel y conectar el alimentador denominado "Lonquimay". Esta posición se encontrará equipada y conectada con (todos existentes): dos juegos de desconectores motorizados (lado barra principal y lado barra transferencia), un interruptor MT, un transformador de corriente y un sistema de protección. Se deberá conectar el cable de media tensión en la salida de la posición del alimentador N°60.

d - Cronograma Proyecto

Fechas del Proyecto		
Fecha Estimada de PES	ene-26	ene-26
Se adjunta: Anexo2-Cronograma Lonquimay		

e - Estudio de Homologación

Recambios de equipos de protecciones	
Nombre Estudio	
Este documento será confeccionado en caso de ser solicitado como requerimiento del proyecto.	

f - Parámetros modificados

Recambios de equipos	
Nombre Estudio	
No aplica, ya que no se instalará, retirará ni reemplazará equipamiento.	

d - Propuesta Inicial Empresas Involucradas

Nombre Empresa (Razón Social)	Instalaciones afectadas
Sociedad Transmisora Metropolitana S.A.	S/E Santa Raquel

(1) Si es el nombre de un representante que firma distinto del representante legal, incluir en un anexo la autorización correspondiente.

(2) La Descripción debe coincidir con lo proyectado en el Diagrama Unilineal Funcional.

Clasificación Obras de Transmisión Zonal

1. Reemplazo de instalaciones de transmisión zonal dentro de subestaciones reutilizando equipamientos existentes.
2. Adecuaciones a las protecciones.
3. Modificaciones en las subestaciones primarias de distribución circuncritas a obras en media tensión, tales como, conexiones de alimentadores de media tensión.