

Extracto de Proyecto: “Infraestructura eléctrica rural: Red de electrificación rural de media tensión (13,2 kV) trifásica de 122 metros de longitud y subestación transformadora de 200 kVA – Bilkura S.A.”

Naturaleza del Proyecto: el proyecto consiste en la ejecución de una red de electrificación rural de media tensión (13,2 kV) trifásica de 122 metros de longitud y una subestación transformadora de 200 kVA de relación 13.2/0.380 kV. La finalidad es proveer de energía un predio rural, propiedad de Bilkura S.A., ubicado en zona rural al oeste de la localidad de Relmo, departamento Quemú Quemú, provincia de La Pampa.

Localización exacta: Partida 6009702, Parcela 14, Sección II, Fracción B, Lote



Figura 1 – Identificación del predio rural de Bilkura S.A. (polígono rojo), inicio y fin de la obra de infraestructura eléctrica rural (pin de ubicación y línea amarillos) y localidad de Relmo (extremo derecho).

Objetivo y Propósito: proveer de energía a un predio rural, propiedad de Bilkura S.A. en un plazo máximo de obra de 15 días.