

Proyecto:
Electrificación de yacimiento

Cliente:
Pan American Energy

Tipo de proyecto:
Construcción de la Infraestructura de distribución eléctrica, fase 3

Ubicación: Yacimiento Cerro Dragón

Descripción: Realización de líneas eléctricas aéreas de media tensión en áreas electrificadas.

El alcance especificado:
Tendido de Líneas troncales a estaciones transformadoras, plantas y baterías de tratamiento.
Tendido de Líneas derivaciones a Pozos y Maniful.
Montaje de Puestos de transformación.

Actividades
Electrificación – Líneas Aéreas:
Construcción y montaje de Líneas eléctricas aéreas.
Líneas de Media tensión en 13,2Kv
Líneas de Media tensión en 33Kv

Electrificación – Puestos de Transformación:
Construcción y montaje de Puestos de Transformación.
Puestos de Transformación a Nivel.
Puestos de transformación elevados hasta 250Kva

Cantidades:
Horas hombres para construcción y montaje 1.122.000horas
Equipos – Camiones con Hidrogrúas – Retroexcavadores – Camiones con semiremolques y Obradores – Vehículos para el transporte del personal – Flota liviana.

Seguridad:
No se registraron accidentes con días perdidos durante la ejecución del proyecto.