

2022

TIMELEC

RUT:77.587.088-5

Servicios de Ingeniería



TIMELEC CHILE PROPUESTA

REPRESENTANTE

Ingeniero Mario Salazar Vasquez
msalazar@timelec.cl
+56 962499708

SUPERVISOR SENIOR

Marcelo Moya Nuñez
mmoya@timelec.cl
+56 978985477

SUPERVISOR DE FAENA

Luis Campos Toledo
lcampos@timelec.cl
+56 987559731

Domicilio: Jorge Escobar 1457
,Maipú.

Telefono: +56 962499708

Giro: Servicio Ingeniería
timelecchile@gmail.com

NOSOTROS

Nuestra empresa comienza el año del 2021, bajo el nombre de "TIMELEC" con personal con más de 20 años de experiencia en el rubro, con el propósito de convertirnos en el proveedor preferido en servicios relacionados con el mantenimiento de transformadores de poder



VISIÓN

Convertirnos en el proveedor nacional preferido en servicios relacionados con el mantenimiento de transformadores de poder.

MISIÓN

Brindar a los clientes servicios rentables y confiables, soportados en nuestro equipo humano altamente capacitado y experimentado en todos los aspectos de las operaciones de mantenimiento a lo largo del ciclo de vida del transformador, trabajando siempre en estrecha colaboración con los clientes.

OBJETIVO GENERAL

Ofrecerle al cliente servicios rentables y confiables, soportados en nuestro equipo humano altamente capacitado y experimentado en todos los aspectos de las operaciones de mantenimiento a lo largo del ciclo de vida del transformador.

NUESTROS SERVICIOS

- Armado integral de transformador de poder
- Reparación de filtraciones
- Cambio de componentes
- Tratamiento de aceite aislante (filtrado, regenerado, secado, desgasificado)
- ·Cambio de aceite
- ·Restauración de pintura
- ·Toma de muestra de aceite
- ·Análisis de aceite
- ·Mantenimiento de cambiador de derivaciones bajo carga
- ·Termografía infrarroja
- ·Mediciones eléctricas en campo:
 - >Resistencia de aislamiento
 - >Resistencia de devanado
 - >Razón de transformación
 - >Factor de potencia
 - >Corriente de excitación
 - >SFRA respuesta al barrido de frecuencia
 - >Mediciones a TC.



TRABAJOS REALIZADOS



CLIENTE: CGE

UBICACIÓN: Subestación
Chocalan / Melipilla

ALCANCE: Desarme y retiro de
3 transformadores

CLIENTE: CGE

UBICACIÓN: Subestación
Quinta de Tilcoco / Rancagua

ALCANCE: Armado de
transformador y regeneración
de aceite.



CLIENTE: COLBUN CANUTILLAR

UBICACIÓN: Central
Canutillar / Puerto Montt

ALCANCE: Fabricación de
dispositivo de prueba de bomba
de recirculado de aceite y
montaje de bomba en T1



TRABAJOS REALIZADOS



CLIENTE: SAESA

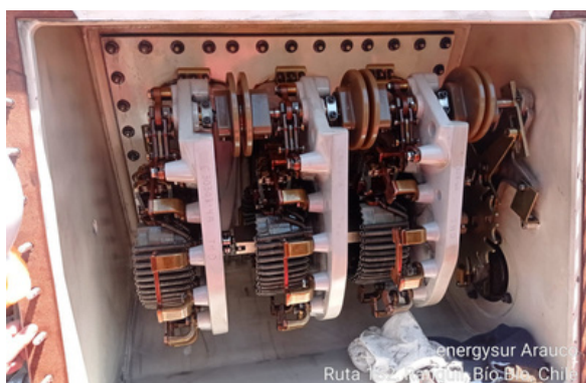
UBICACIÓN: Subestación
Melipulli/ Puerto Montt

ALCANCE: Tratamiento de
aceite con transformador
energizado

CLIENTE: CGE

UBICACIÓN: Subestación Colo
Colo/ Concepción

ALCANCE: Desarme y traslado
hasta S/E Quinta de Tilcoco



CLIENTE: ENERGYSUR

UBICACIÓN: Planta Nueva Aldea
CMPC

ALCANCE: Inspección a CDBC