



PERFIL

Ingeniero Electricista con más de 18 años de experiencia en el rubro eléctrico y electromecánico, he realizado trabajos en distintas zonas geográficas, costa sierra y selva, hasta los 5400 msnm. Cuento con amplia experiencia en residencia y en supervisión de obras en Redes Eléctricas de Alta Media y Baja tensión, en proyectos de instalación, remodelación y/o mantenimiento para Sistemas de Distribución, Infraestructuras Civiles e Industriales, Plantas de bombeo de agua y Saneamiento, Unidades Mineras y Electrificación Rural.

Analista y gestor de proyectos de mediana y gran envergadura, con capacidad de gerenciar la ejecución de las mismas.

Compromiso y responsabilidad en mi actividad laboral.

DOMICILIO

Pasaje Ciro Alegría N° 118
Distrito El Tambo
Provincia Huancayo
Región Junín

CONTACTO

TELÉFONO:
942627074

CORREO ELECTRÓNICO:
jackperaltadelao@gmail.com
jp_delao@hotmail.com

AFICIONES

- La lectura
- El deporte
- Viajar al interior del Perú

JACK URBANO PERALTA DELAO

INGENIERO ELECTRICISTA - CIP 124234

EDUCACIÓN

INGENIERO ELECTRICISTA

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DEL PERÚ - UNCP

FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA 2007 – 2002

MAESTRÍA EN TECNOLOGÍA ENERGÉTICA

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DEL PERÚ - UNCP

FACULTAD DE INGENIERÍA MECÁNICA

2013 – 2014

MAESTRÍA EN GERENCIA DE PROYECTOS DE INGENIERÍA

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO - UNAC

FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA

2021 – ACTUALMENTE

EXPERIENCIA LABORAL

Constructora Gonzales Torres Asociados SAC

ESPECIALISTA EN OBRAS ELECTROMECAÑICAS

01/12/2020 – En la Actualidad

Responsable de las obras eléctricas, electromecánicas, de automatización e hidráulicas de la Obra **“Mejoramiento y Ampliación del Servicio de Agua Potable y Saneamiento en la Localidad de Baños del Inca y Anexos, Distrito de Los Baños del Inca-Cajamarca-Cajamarca”**

Consocio KEXMARC

SUPERVISOR ESPECIALISTA EN OBRAS ELÉCTRICAS Y ELECTROMECAÑICAS

01/07/2019 – 12/10/2020

Responsable de la supervisión de obras eléctricas, electromecánicas y de automatización de la Obra **“Mejoramiento y Ampliación del Servicio de Agua Potable de los Sectores: Los Libertadores, Cerrito de la Libertad, Pultuquia Alta, Pampas Ocopilla – Distrito de Huancayo, Provincia de Huancayo - Junín”**

Oficina de Infraestructura Penitenciaria - INPE

INSPECTOR DE OBRAS

06/12/2018 – 18/06/2019

Inspección de los trabajos eléctricos y electromecánicos de la ejecución del **“Mantenimiento de los Sistemas de Utilización en Media Tensión en 22,9 Kv Para el Sistema de Bombeo de Agua y del Establecimiento Penitenciario”**

Consocio INGENIEROS KyM

SUPERVISOR ESPECIALISTA EN INSTALACIONES ELÉCTRICAS

17/05/2018 – 25/09/2018

Responsable de la supervisión de obras eléctricas, electromecánicas y de automatización de la Obra **“Mejoramiento, Ampliación del Servicio de Agua Potable e Instalación del Servicio de Saneamiento en el Centro Poblado de Carhuac, San Cristobal de Puytoc y Barrios Ayahuasi y Ñuñuga del Distrito de Pichus - Tayacaja - Huancavelica”**

EDUCACIÓN COMPLEMENTARIA

- **Curso: GESTIÓN DEL SEACE**
Organismo Supervisor De Las Contrataciones Del Estado – OSCE.
15/06/2020 - 30/06/2020
- **Diplomado: GESTIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN PÚBLICA EN EL MARCO DEL INVERTE.PE**
Escuela Nacional de Capacitación y Actualización Profesional - ENCAP.
05/06/2020 - 25/06/2020
- **Curso: SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO EN EL REINICIO DE OBRAS**
Escuela Nacional de Capacitación y Actualización Profesional - ENCAP.
08/05/2020 - 18/05/2020
- **Curso: CÓMO ELABORAR REQUERIMIENTOS DE BIENES Y SERVICIOS**
Organismo Supervisor De Las Contrataciones Del Estado – OSCE.
01/05/2020 - 15/05/2020
- **Diplomado: GESTIÓN PÚBLICA**
Escuela Nacional De Gestión Pública - ERCA
26/04/2020 - 26/05/2020
- **Curso: GESTIÓN DE LA PROYECT MANAGEMENT OFFICE**
QUALITY CONSULTING SOLUTIONS.
24/04/2020 - 03/06/2020
- **Curso: EL SISTEMA DE GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS Y LA LEY DEL SERVICIO CIVIL**
Escuela Nacional de Administración Pública - SERVIR.
25/03/2020 - 13/05/2020
- **Curso: VALORIZACIÓN Y LIQUIDACIÓN DE OBRAS**
Escuela Nacional de Capacitación y Actualización Profesional - ENCAP.
20/03/2020 - 30/03/2020
- **Curso: LEY DE CONTRATACIONES DEL ESTADO EN CASOS DE EMERGENCIA**
Escuela Nacional de Capacitación y Actualización Profesional - ENCAP.
16/03/2020 - 26/03/2020
- **Diplomado: SISTEMAS ELÉCTRICOS DE POTENCIA**
Colegio de Ingenieros del Perú.
28/10/2017 - 11/03/2018

Corporación Oriente S.A.

SUPERVISOR DE OBRA

21/02/2018 – 21/05/2018

Supervisor responsable en la Obra **“Sistema de Utilización en Media Tensión 13,2 Kv Trifásico para la Planta de Abastecimiento Ninacaca de Petroperu S.A, Ubicado en el Distrito de Ninacaca Provincia y Departamento De Pasco”**.

Sociedad Ibérica de Construcciones Eléctricas S.A. (SICE)

SUPERVISOR ESPECIALISTA EN INSTALACIONES ELECTROMECÁNICAS

01/08/2014 – 31/12/2017

Supervisor responsable en la ejecución del Proyecto **“Estudio, Suministro, Montaje y Puesta en Marcha de los Componentes Electromecánico, Eléctrico, Informático (ITS) y Señalización, así como los Estudios y la Ejecución de las Subestaciones de Potencia (5.0 MVA) y Líneas de Energía en Media Tensión (20 KV) y Baja Tensión (400 - 380/220V), para el Proyecto Mejoramiento De La Av. Néstor Gambetta - Callao, Tramo III-B – Túnel Gambetta”**. Considerado como el primer túnel inteligente en todo el territorio peruano y el cuarto en Sudamérica.

Sociedad Ibérica de Construcciones Eléctricas S.A. (SICE)

RESIDENTE DE OBRA ELÉCTRICAS

01/01/2014 – 04/07/2014

Responsable de la ejecución de las obras del **“Sistemas de Utilización en Media Tensión 22,9 KV (Tensión de Operación Inicial 10 KV), y Baja Tensión 220 V, Para el Sistema Troncalizado Tetra Release 2, Sistema de Video Vigilancia y Sistema De Emergencia 105 de Los SITES Cerro Green (Cieneguilla), Cerro Quipa (Pucusana) y Cerro Musa (La Molina)”** y de las obras eléctricas del **“Suministro e Instalación de Instrumentación Complementaria En Zonas Inestables De La Represa Tablachaca – Huancavelica”**.

ELECTROCENTRO S.A.

INSPECTOR DE OBRAS

13/05/2013 – 31/12/2013

Laboré en el área de Administración de Proyectos, y mis funciones fueron: Revisión, Aprobación y Supervisión de los expedientes técnicos y de la ejecución de Ampliaciones, Remodelación y Nuevos Proyectos de Redes eléctricas de Media y Baja Tensión Urbanos y Rurales, Sistemas de Utilización en Media y Baja Tensión, dentro del ámbito de concesión de la empresa ELECTROCENTRO S.A.

Industria Cerámica Laroka

RESIDENTE DE OBRA

17/12/2012 – 11/05/2013

Responsable del diseño, elaboración del expediente técnico y la ejecución de la obra del **Sistema de Utilización en Media Tensión en 13,2 kV para la Industria Cerámica Laroka E.I.R.L. - Sapallanga - Huancayo – Junín**.

Consorcio TUPEC

RESIDENTE DE OBRA

02/06/2012 – 30/11/2012

Responsable del diseño, planificación y control operativo del personal y unidades móviles durante la ejecución de la obra de **Electrificación Rural en la localidad de Tupec, distrito de San Marcos, provincia de Huari, región Ancash**.

Sociedad Ibérica de Construcciones Eléctricas S.A. (SICE)

RESIDENTE ADJUNTO DE OBRA

16/03/2010 – 31/05/2012

Planificación y control operativo del personal y unidades Móviles durante la ejecución de la obra **Remodelación del Alimentador A4124 y Redes de Media y Baja tensión de las ciudades de Lircay y Acobamba – Huancavelica**. Para Electrocentro S.A.

SOFTWARE E INFORMÁTICA

- Windows 2010
- Office 2019
- Autocad 2D – 3D
- DLT CAD (Software para diseño de Líneas de Transmisión)
- MS PROYECT
- COREL DRAW
- RED CAD (Software para diseño de Redes de Baja Tensión)
- CALCULUX (Software para diseño de sistemas de iluminación vial, interiores y exteriores)
- ILUMINA (Software para diseño de sistemas de iluminación vial, interiores y exteriores)
- DIALUX (Software para diseño de sistemas de iluminación vial, interiores y exteriores)
- NEPLAN (Programa para flujos de potencia y cálculos de corto circuito)
- DIGSILENT (Programa de cálculo para Análisis de Sistemas Eléctricos de Potencia)
- SISTEMAS SCADA (Nivel Intermedio)
- ECODIAL ADVANCE 4.4 (Calculo de Instalaciones Eléctricas en BT)
- LEAN CONSTRUCTION

Selgereli S.R.L.

RESIDENTE DE OBRAS

01/01/2008 – 31/12/2009

Responsable de la administración y ejecución de los proyectos encomendados por la unidad minera **PAN AMERICAN SILVER PERÚ S.A.C.** para el levantamiento de observaciones de riesgo eléctrico, estandarización en planta y mina, talleres, maestranza, oficinas, edificaciones, y líneas de Transmisión en la **Unidad Minera de ARGENTUM - Tucto – Morococha.**

Selgereli S.R.L.

RESIDENTE DE OBRAS

31/12/2006 – 31/12/2007

Responsable de la administración y ejecución de los proyectos encomendados por la unidad minera **VOLCAN S.A.A. Compañía Minera** para ampliación y remodelación de instalaciones Eléctricas y Electromecánicas en Media y Baja Tensión en planta y mina, de la **Unidad Minera Cerro de Pasco, Paragsha - Pasco.**

TECSUR S.A.

RESIDENTE ADJUNTO DE OBRA

03/01/2005 – 27/12/2005

Responsable de la planificación y control operativo del personal y unidades móviles durante la ejecución de las obras de **Adecuación de Alumbrado Público a la Norma Técnica de Calidad de Suministro Eléctrico del Sector Típico II - Parte I, en las ciudades de Huamanga y Huánuco.** Para Electrocentro S.A.

Desarrollo con Ingeniería Contratistas Generales S.A. - DISA

ESPECIALISTA EN REDES DE MEDIA Y BAJA TENSIÓN

09/01/2002 – 09/12/2004

Laboré en el área de Proyectos de la empresa, y fui responsable de los diseño y elaboración de expedientes técnicos para redes en alta, media y baja tensión de los proyectos en cartera.