

Pedro Javier Rivas Sandrea

Pasaporte: 128830080
Tarjeta Especial de Trabajo N°53316
Fecha de Nacimiento: 16-Feb-1982
Residencia: Santiago Centro - Morandé 626- Chile
Fono: (56 9) 54811594 / (56 9) 54362563
Correo Electrónico: pedrojrivas28@gmail.com
LinkedIn: <https://cl.linkedin.com/in/ingpedrojavierrivassandrea>

Resumen Profesional

Ingeniero Electricista de la Universidad del Zulia, con más de 8 años experiencia en empresas de los rubros de construcción, energía e industrial. Se ha desempeñado principalmente en las áreas de supervisión de actividades multidisciplinarias y mantenimiento e ingeniería industrial. Profesional con espíritu emprendedor, orientación al trabajo en equipo y vocación de servicio.

Antecedentes Laborales

Guardian de Venezuela, SRL. Venezuela Enero 2015– Junio 2016

Cargo: Ingeniero Electricista

Función General: Asegurar la máxima disponibilidad, confiabilidad y garantizar el óptimo funcionamiento de los sistemas eléctricos en planta.

Función Específica: Elaboración y seguimiento de los planes de mantenimiento preventivo, correctivo, calibración, adecuación y certificación oportuna de equipos eléctricos y equipos de instrumentación dentro de la planta.

Logros: Reemplazo del Cableado de Control e Instrumentación del edificio de Materias Primas, reduciendo el Índice de falla eléctricas en más de un 90%.

Marzo 2012- Diciembre 2015

Cargo: Supervisor de Ejecución

Función General: Supervisar las actividades de mantenimiento correctivo y preventivo planificadas por los Ingenieros Planificadores de las distintas áreas de Planta, detectar fallas eléctricas y/o mecánicas durante los recorridos semanales en los diferentes equipos.

Función Específica: Ejecutar y dar cumplimiento a los planes de mantenimiento preventivo, correctivo y detección de fallas oportunas de equipos Mecánicos y Eléctricos en planta.

Logros: Cumplimiento de la planificación de mantenimiento preventivo-correctivo mecánico-eléctrico en un 85% mínimo mensual. Rehabilitación de paradas de emergencia y puesta en marcha de Cinta Transportadora de Casco de Vidrio desde área Línea de Corte-Materias Primas.

Proyectos y Obras de Occidente. Venezuela

Abril 2011 - Marzo 2012

Cargo: Ingeniero de Proyectos

Función General: Diseño de sistemas de canalizaciones eléctricas, residenciales e industriales, inspección y de las actividades diseñadas ejecutadas en campo.

Función Específica: Realizar los cálculos eléctricos de los proyectos asignado.

Logros: Diseño e inspección de canalizaciones eléctricas de Posada Pastorita. Venezuela.

Asea Brown Boveri, S.A. Venezuela

Junio 2008 -Marzo 2011

Cargo: Site Manager – Ingeniero B

Función General: Representante Técnico en sitio de ABB, S.A encargado de ejecución de los proyectos de ampliación de Subestaciones Eléctricas en 230kV y 115kV.

Función Específica: Coordinación de actividades según planificación del proyecto, compra de materiales, solución de problemas en sitio, montaje y desmontaje de equipos de potencia, reuniones con el cliente, realización de reportes e informes técnicos.

Logros: Puesta en marcha de Ampliación S/E Morochas y S/E La N ambas en 115Kv-13.8Kv.

Habilidades y Destrezas

- PDCA – Espiral de la Mejora Contínua - Ciclo de Deming
- Lean manufacturing.
- Paquetes Office (Word, Excel, Power Point)
- Manejo de Contratistas y de Personal a Cargo.
- Orientación al Cliente.
- Trabajo bajo Presión.