

Néstor Orlando Reyes Llanos

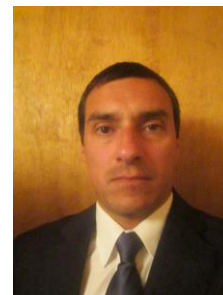
35 años

Camino principal, Laguna Verde, Valparaíso, Chile.

Diciembre de 2014

Tel : (09) 8 3993 111

Email : nestor.reyes.ll@gmail.com



CURRICULUM VITAE

ESTUDIOS

2014
Santiago - Chile

Diplomado « Liderazgo real: liderar desde la experiencia »
Universidad del desarrollo.

2014
Santiago - Chile

Diplomado « Estrategia en vez de competir, innove »
Universidad del desarrollo.

2013
Santiago - Chile

Diplomado « Evaluación de decisiones estratégicas »
Pontificia universidad Católica de Chile.

2009-2013
Santiago - Chile

Ingeniero Industrial – Bachiller en Ingeniería, Licenciado en Ciencias de la Ingeniería.
Universidad Mayor.

1998-1999
Viña del Mar - Chile

Técnico Universitario en Electricidad. (Inconcluso)
Universidad Técnica Federico Santa María.

1992-1996
Valparaíso - Chile

Técnico Industrial - Especialidad Electromecánico
Escuelas Salesianas del Trabajo.

Idiomas:

Español: Natal
Inglés: Nivel Básico-Medio

Programas manejados:

- Autocad nivel medio-avanzado.
- Excel nivel medio-avanzado.
- Word nivel medio.
- Calculux nivel avanzado.
- ATP (Ilum.) nivel avanzado.
- Dialux nivel medio-avanzado.
- Argis nivel medio.
- Project nivel Básico.

EXPERIENCIA LABORAL

Ene. 2013 – Abr. 2014
Santiago, Chile

Elecnor Chile, Sector Energía (Proyecto E.R.N.C.)
Jefe de Proyecto

Tareas realizadas:

- Responsable del proyecto social « Mejoramiento de sistema de regadío y suministro eléctrico ». Proyecto consistente en la construcción de una planta fotovoltaica de 90,48 kWp y un embalse de regulación para sistema de riego tecnificado en la comunidad de Totoral. Proyecto llevado a cabo con participación de Indap.

- Solicitud de cotizaciones y establecimiento de red de proveedores.
- Importaciones.
- Elaboración de cronograma y presupuesto de proyecto.
- Participación activa en elaboración de contrato.
- Elaboración de contratos con proveedores y prestadores de servicio.
- Formar, coordinar y liderar equipos de trabajo para el desarrollo del proyecto.
- Desarrollo de ingeniería.
- Desarrollo e implementación de herramientas de seguimiento y control de gastos.
- Seguimiento y control de avance físico del proyecto.
- Coordinación de control documental.
- Coordinación en tramitación de permisos sectoriales para el desarrollo del proyecto.
- Presentación de informes económicos y de producción.
- Coordinación y gestión para cierre del proyecto.

Jun. 2012 – Jul. 2013
Santiago, Chile

Elecnor Chile, Sector Energía (Proyectos STA-3402, STA-3501 y EC 80.0001, Línea Ancoa-Alto Jahuel 2x500kV: Primer Circuito)
Control de Documentos

Tareas realizadas:

- Seguimiento, almacenamiento y control de flujo documental de subcontratos y clientes para proyectos de sub estaciones y líneas de A.T. (500kV.)
- Revisión de estados de pago.
- Revisión y control de pagos asociados a proyectos de alta tensión.
- Colaboración con area soporte de producción para control económico y desarrollo de informes de producción.
- Elaboración de carpetas TOP.

Jun. 2010 – Jun. 2012
Santiago, Chile

Elecnor Chile, Sector Energía (Proyectos STA-3402, STA-3501 y EC 80.0001, Línea Ancoa-Alto Jahuel 2x500kV: Primer Circuito)
Dibujante proyectista

Tareas realizadas:

- Desarrollo de planos y documentos técnicos para proyectos de sub estaciones y líneas de A.T. (500kV.)
- Memorias de cálculo de iluminación.
- Revisión de planos y documentos de ingenierías externas.

Ene. 2008 – Jun. 2010
Santiago, Chile

Elecnor Chile, Sector Energía (Proyectos Iluminación y B.T.)
Coordinador técnico

Tareas realizadas:

- Coordinar desarrollo de proyectos de alumbrado en todo Chile.
- Apoyo en labores administrativas y de gestión ante el cliente.
- Desarrollo de memorias de cálculo de iluminación.
- Revisión de planos y documentos técnicos.

Ene. 2006 – Dic. 2007
Valparaíso, Chile

Elecnor Chile, Sector Energía (Proyectos Iluminación y B.T.)
Supervisor eléctrico

Tareas realizadas:

- Supervisor eléctrico para el proyecto « Tunel la Pólvara » Valparaíso.
- Construcción y montaje de Salas eléctricas y tableros en general.
- Desarrollo de planos.

REFERENCIAS LABORALES

Luis Hernandez Cruz

Elecnor Chile (Santiago-Chile)

Director de Proyectos de Alumbrado y media tensión

Teléfono : +056 (2) 430 4100, E-mail : lhernandez@elecnor.es

Claudio Figueroa Obrequé

Elecnor Chile (Santiago-Chile)

Jefe de Ingeniería

Teléfono : +056 (2) 430 4100, E-mail : cfigueroa@elecnor.es

FORMACIONES ADICIONALES E INTERESES

- Conocimiento de Estándares PMI y guía PMBOK.
- Proyectos de energía renovable y soluciones de eficiencia energética.

La meta es poder aplicar conocimientos y desarrollar competencias en materias aprendidas durante el proceso de formación educacional y laboral. Con habilidades de comunicación interpersonal, de buenas relaciones y fácil trato.

Disponibilidad y capacidad de asumir responsabilidades de liderazgo en el diseño de soluciones de ingeniería, gestión de la empresa, operaciones, administración de proyectos u optimización de procesos y negocios, considerando las distintas variables del entorno empresarial y la eficiencia energética como tema de contingencia nacional.

Además con conocimientos y competencias para Identificar, evaluar e implementar tecnologías adecuadas a las necesidades, de manera que permitan tener un control eficiente de proceso con el objeto de incorporar metodologías de mejora continua, planificar y programar ejecución de proyectos y servicios de ingeniería, comprender y asociar los conceptos legales, económicos y financieros para la toma de decisiones en el diseño de proyectos de ingeniería.