

Contactar

Guillermo Ulriksen 1680, Barrio Universitario , La Serena, Chile
+56 9 92266941 (Mobile)
idhpatricio@gmail.com

www.linkedin.com/in/patricio-argando%C3%B1a-b160b650 (LinkedIn)

Aptitudes principales

Auditor ISO 14001 y OHSAS 18001
Microsoft Word
Microsoft Project

Patricio Argandoña

Experto en Prevención de Riesgos y Medioambiente
Chile

Extracto

Ingeniero en Prevención de Riesgos y Medioambiente, experiencia en planificación, control de procesos y ejecución de planes de Seguridad de personas. Manejo de equipos multidisciplinarios, con el propósito de trabajo en equipo para lograr el cumplimiento de objetivos y crecimiento del negocio a través del uso óptimo de recursos, planeación estratégica e implementación de mejores prácticas. Trabajo bajo presión y con Orientación al Logro. Manejo de conflicto con personal. Manejos de indicadores de gestión. Generar valor agregado a la actividad asignada. Además titulado en especialidad de minería, con desempeño en operaciones de distintas faenas de la Gran Minería (Mantoverde-Angloamerican, El Peñón-Minera Meridiam, entre otras), desarrollando trabajos en distintos departamentos: Tronadura en mina a rajo abierto, Laboratorio Químico, Operaciones mina subterránea).

Experiencia

Independiente
Experto en Prevención de Riesgos y Medioambiente
octubre de 2017 - Present
La Serena, Chile

Transelec S.A.
Jefe de Prevención de Riesgos y Sustentabilidad
agosto de 2011 - agosto de 2017 (6 años 1 mes)
Zonal Norte

Transelec es el principal proveedor de sistemas de alta tensión del país, con casi 10.000 kilómetros de líneas y cerca de 60 subestaciones de 500 kV y 220 kV, desde la Región de Arica y Parinacota hasta la Región de Los Lagos. Dentro de las Funciones desempeñadas en Gerencia Norte (Regiones de Arica y Parinacota, Iquique y Tarapacá, Antofagasta, Atacama y Coquimbo), Desarrollar y mantener Sistemas de Gestión en seguridad, salud, medio ambiente y relaciones con la comunidad que dieran cumplimiento con la

legislación vigente y con otros compromisos asumidos por la compañía. Junto con ello promover junto a clientes, proveedores y contratistas, las mejores prácticas, procedimientos y las soluciones tecnológicas más adecuadas para el desarrollo sustentable del sistema de transmisión, Desarrollar y mantener para los trabajadores programas de capacitación y prevención en materias ambientales, de seguridad, salud y relaciones con la comunidad y en materia Ambiental Priorizar el cuidado del medio ambiente, manteniendo una actitud preventiva que minimizara los impactos adversos de las actividades en el entorno natural y social.

R&Q Ingeniería

Ingeniero de Gestión Sustentable

noviembre de 2009 - agosto de 2011 (1 año 10 meses)

Minera Los Pelambres, Región de Coquimbo, Chile.

Ingeniero de Gestión Sustentable

Apoyo a la Gerencia de Proyectos Operacionales en la Administración de Proyectos, como Inspección Técnica en las diferentes obras de construcción, que ejecutan Empresas Colaboradoras en Minera Los Pelambres.

Contrato GPCC-001, Obras de construcción Manejo de crecidas Túnel Evacuador II Etapa.

Contrato CC-273, Obras de Construcción Canal de Relaves a Cola, Tranque de Relaves El Mauro.

Contrato CC-289, Instalación de Dos Bombas Adicionales y Bícamaras Sector Drenes, El Mauro.

Contrato CC-294, Traslado de Petroglifos Ubicados en Emplazamiento de Tranque de Relaves El Mauro.

Contrato CC-296, Obras de Construcción Sello Evacuador I Etapa, Tranque de Relaves El Mauro.

Contrato CC-302, Obras de Construcción Drenes de Ladera Muro de Arenas, Tranque de Relaves El Mauro.

Evaluación de Propuestas de Empresas Colaboradoras, en la adjudicación de Obras de Construcción en Tranque de Relaves El Mauro.

Principales logros de la Gestión: IFT 0,0 en el desarrollo de las obras de construcción, realizadas por diferentes Empresas participantes en la construcción de los proyectos.

TECNASIC S.A., Chile

Jefe de Departamento de Sustentabilidad en Obras .

mayo de 2008 - noviembre de 2009 (1 año 7 meses)

Construcción de Proyectos Mineros

Asegurar la Sustentabilidad del negocio: implementando, manteniendo, controlando y mejorando el Sistema de Gestión Integrado de la empresa en sus proyectos de construcción, desarrollados para diferentes clientes de la industria extractiva minera.

Proyecto de construcción:

Construcción y montaje en planta desalinizadora, montaje de estanque de agua potable para campamento, obras civiles (misceláneos). “Obras Tempranas Muelle” Contrato CC-219

Minera Esperanza, Muelle Mecanizado Esperanza, Michilla.

Montaje de red de abastecimiento de agua, para red de incendio túnel correa, contrato CC-187.

Demolición de módulos y construcción de Plataformas con redes de servicios básicos y red de incendio, para nuevo campamento en sector Chacay, Contrato CC-192.

Montaje de nueva impulsión de agua industrial en drenes de tranque de Relaves quillayes, contrato CC-182.

Minera Los Pelambres, Región de Coquimbo.

Saneamiento de planta de productos comerciales y cambio de polines de correa transportadora interior mina, Plan de Desarrollo Fase 1.

Codelco Chile División Andina. Región de Valparaíso.

Consorcio Belfi-Incolur, Chile

Experto en Prevención de Riesgos en Obra

octubre de 2005 - abril de 2007 (1 año 7 meses)

Construcción del Tranque de Relaves El Mauro, Minera Los Pelambres

Asesorar a la Administración y línea de mando, en materias de prevención de riesgos, y normativa legal, respecto de las actividades:

Construcción de Muro de partida y obras complementarias, lo cual involucra especialidades de Movimiento de tierra, Obras Civiles, Montaje de tubería de HDPE, Montaje de tubería de acero carbono, contrato CC-020.

Montaje electromecánico de estación de ciclones y ayuda a la puesta en marcha, lo cual involucra Montaje Estructural, Obras Civiles, Movimiento de Tierra, Montaje Mecánico, Tuberías de HDPE y Acero Carbono, Contrato CC-025.

Minera Los Pelambres. Región de Coquimbo.

Educación

Universidad Adolfo Ibáñez, Escuela de Negocios

Diplomado en gestión de Operacional, Gestión en Operaciones

Instituto de Arte y Comunicación ARCOS, Chile

Ingeniero en Prevención de Riesgos y Medioambiente, Ingeniería en
Prevención de Riesgos y Medioambiente · (2005 - 2006)

Ceduc UCN, Universidad Católica del Norte Chile.

Técnico de Nivel Superior en Prevención de Riesgos, Técnico en Prevención
de Riesgos · (2001 - 2002)

Escuela Técnico Profesional Dependiente de la UDA

Técnico en Minas., Especialidad de minas

Universidad Adolfo Ibáñez

Diplomado en Programa de Liderazgo, Educación Ejecutiva