

RESUMEN

Profesional experto en liderar proyectos de medio ambiente y relaciones con la comunidad, en empresas privadas y servicios públicos, con más de 13 años de experiencia. Ingeniero Civil Químico USACH, MBA® Gestión y Dirección de Empresas Universidad de Chile, becada por Japanese International Cooperation Agency (JICA) en Naciones Unidas Nagoya en “Medio Ambiente Urbano y Transporte Público”. Alta capacidad para diseñar y liderar la implementación de estrategias de mitigación de riesgos del negocio generados por aspectos tanto ambientales como de relación con grupos de interés y comunidad en general. Líder de equipos de trabajo multidisciplinarios, hábil tanto en el seguimiento como en el control de proyectos, facilitador en la estrategia comunicacional y establecimiento de relaciones de confianza y negociación con diversos estamentos involucrados.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

SUSTENTABLEMENTE

Socia - Directora

mayo 2014 a la fecha

Lidera asesorías de gestión ambiental, tanto a proyectos de inversión como a proyectos en operación, mediante el cumplimiento de la normativa ambiental vigente; la protección del entorno, y la relación con los stakeholders. Destacan los siguientes proyectos:

- 1.- Gestión de Compromisos y Permisos Ambientales - Proyecto Salares Norte – Gold Fields - R. Atacama.
- 2.- Elaboración Matriz de Riesgos Legales - Ambientales – Ossandón Abogados – AES Gener.
- 3.- Elaboración DIA “Parque Fotovoltaico Planta Cerro Blanco” – INGEA – Cementos Polpaico

GOLDER ASSOCIATES

Gerente de Proyectos Ambientales

2013 – abril 2014

Gerente de Proyectos del área de Medioambiente de la oficina de Golder Associates en Santiago, Chile. Realiza asesorías estratégicas, asesorías corporativas, elabora y tramita documentos ambientales ante autoridades. Lidera los equipos de los siguientes proyectos:

- 1.- Elaboración EIA Central Hidroeléctrica Siete Lagos, XIV Región, 150 MW. Cliente: Electro Austral
- 2.- Elaboración y tramitación DIA Prospección Minera Salares Norte, II Región. Cliente: Gold Fields.
- 3.- Estudio de Factibilidad Socio Ambiental Central Hidro Fotovoltaica. 150 MW. Cliente: Valhala Energy.
- 4.- Estudio de Factibilidad Plan de Abandono Planta de Ácidos. Cliente: ENAP Refinerías.

CGE GENERACIÓN –ENERPLUS

Subgerente de Sustentabilidad

2012

Reporta directamente al Gerente General, lidera equipo de medio ambiente, comunidad, comunicaciones internas, externas y asuntos públicos, gestiona los aspectos ambientales y sociales de los proyectos de generación hidroeléctricos en etapa de ingeniería básica, construcción y explotación. Personas a cargo: 3 periodistas, 2 ingenieros, 4 técnicos.

- Diseña primer plan de responsabilidad social de la Compañía, estableciendo una estrategia que permita obtener y mantener licencia social para el desarrollo de los proyectos.
- Gestiona ante Servicio de Evaluación Ambiental de la 8a región, solicitud de pertinencia para aumento de “Plan de Corta de Bosque de Proyecto Central Nuble”, obteniendo respuesta positiva en primera instancia, en 1 mes de tramitación.
- Establece canal de diálogo con Presidente Asociación Comunal de comuna San Fabián de Alico (22 juntas de vecinos) restableciendo las bases de relación de confianza con la compañía.
- Lidera estrategia de relacionamiento con todos los grupos de interés de los proyectos; - juntas de vecinos, asociación de canalistas, juntas de adelanto, autoridades regionales, autoridades provinciales, instaurando canales de comunicación con la compañía.
- Lidera proceso de comunicación e implementación de primera política de medio ambiente del grupo CGE, que en el caso de Central Duqueco, significó actualizar el sistema de gestión ISO 14001.
- Lidera primer cálculo de huella de carbono de la compañía.

GERDAU

2008–2011

Ingeniero de Proyectos Ambientales

Reporta al Gerente de Ingeniería, de Medio Ambiente y de Marketing.

- Elaboración e implementación de planes de compensación de emisiones de material particulado y monóxido de carbono- logrando la aprobación en primera instancia de todos los planes presentados a la autoridad, acortando plazos y generando instancias de negociación directas y eficientes.
- Planificación de nuevos proyectos ambientales en la compañía. Supervisión y monitoreo de dichos proyectos, destacando el primer cálculo de la huella de carbono.
- Elabora y supervisa la ejecución de estudios técnicos económicos de proyectos de inversión medioambientales estratégicos de la compañía, destacando las estaciones de monitoreo de calidad del aire, planta de escoria, oxicorte para patio de chatarra.
- Planifica y coordina las actividades y estrategia de relaciones con la comunidad donde está la compañía – Santiago; Colina; Renca; Antofagasta; Temuco-, liderando mesas de diálogo permanente con Municipalidades y ONG's.
- Representa a la Gerencia Ambiental en diversas mesas de trabajo público privada. Ej. Mesa comunidad y medio ambiente Acción RSE, Mesa para la Educación Sustentable, del Ministerio del Medio Ambiente, Mesa Santiago Recicla, del Ministerio del Medio Ambiente, Pacto Global.
- Miembro activo de la Brigada de Emergencia instalando mirada ambiental en la prevención de situaciones de emergencia.
- Lidera la implementación de los siguientes proyectos de RSE; -Cambia tu camión, Operativos de reciclaje, Techo para Chile, limpiemos Rapa Nui, con los cuales la compañía obtiene el primer lugar del ranking Pro Humana. Destaca el proyecto "Limpiemos Rapa Nui", que colabora con la gestión ambiental de la isla, retirando 400 toneladas de chatarra, involucrando a la comunidad en el reciclaje, capacitación ambiental, y realización de primera feria ambiental de la isla.
- Capacitación y coordinación de la comunicación interna medioambiental, en temas de impactos y aspectos ambientales, emergencias ambientales, monitoreo de emisiones logrando alinear valóricamente a la organización.

GOBIERNO REGIONAL METROPOLITANO

2003 –2007

Jefe de Proyectos Ambientales

Asesora técnicamente en materias ambientales de interés regional, al Jefe de Gabinete de los Intendentes durante los años 2003 a 2007, lo que permite elaborar un discurso coherente, y tomar decisiones relevantes para la región en esas materias.

- Analiza los estudios y declaraciones de impacto ambiental de proyectos relacionados con calidad del aire, residuos y tratamiento de aguas. Elabora los informes técnicos para el Intendente, que le permite sancionar los proyectos evaluados en las COREMA.
- Diseño y defensa técnico - político de todos los proyectos ambientales del GORE ante el Ministerio de Planificación, de Hacienda y Consejeros Regionales.
- Elaboración de Presupuesto de Proyectos de Inversión Regional, destaca Plan de áreas Verdes Regional, Implementación de Ciclo vías, Limpieza de Calles, todos ellos aprobados por M. Hacienda.
- Liderazgo, implementación y supervisión del proyecto de Aspirado de Calles de la RM, disminuyendo en 30% el material particulado resuspendido de la ciudad, beneficiando a 29 comunas de la RM, como parte del Plan de Descontaminación.

DCP TECNOQUIMICA CONSULTORES (Actual TDR Tecnologías de Reciclaje)

2001-2002

Ingeniero de Proyecto

Evaluación técnico económica de proceso hidrometalúrgico para obtener plomo de polvos de fundición de acero y cobre. Obtiene el título de Ingeniero Civil Químico, además ganó financiamiento CORFO como proyecto de innovación tecnológica.

PRACTICAS PROFESIONALES: Unilever Chile, CONAMA.

EDUCACION

Ingeniero Civil Químico – Universidad de Santiago de Chile – Titulada año 2002

MBA - Magister en Gestión y Administración de Empresas – Universidad de Chile – 2014 -2015

Programa Board of Woman (BOW) – Mujeres Empresarias – U Diego Portales - 2015

EF Vancouver Ingles Intensivo – Febrero – marzo 2005

ACTIVIDAD DOCENTE

“Gestión Ambiental Industrial”, UNAB – 2010 – 2011- Ingeniería Ambiental. **“Sistemas de Gestión Integrados”**, **“Sistema de Calificación Ambiental”** y **“ERNC”** - USACH – 2012 -2013 - Ingeniería Física