

Luis Ignacio Hevia Orrego

16-10-1979 / Rut: 13.551.302-4

Ecólogo, Paisajista U. Central de Chile

09 7 430 64 54

ignaciohevia@gmail.com

Canal 441, Cerro Cordillera, Valparaíso, Chile.

Educación

Educación Básica y Media: 1984-1990 Colegio British School Pta. Arenas.

1990-1995 Colegio Francisco de Asís Santiago.

1996-1999 Escuela Militar Bdo. O'Higgins Santiago.

Educación superior: 2000 - 2006 Universidad Central de Chile.

Titulado Ecólogo, Paisajista.

Licenciado Ciencias Ambientales, Arte.

Perfil Profesional

Mi principal interés se enfoca en la Innovación y Desarrollo de la Gestión Ambiental; A través de la identificación de los aspectos operacionales de la construcción que impactan al Medioambiente, implementación de métodos de Gestión, Mitigación y Operación, cada día más eficientes y rentables. Trabajar por un aprovechamiento racional de los recursos naturales, participando activamente en cada uno de los procesos que determinan las variables ambientales asociadas a los proyectos (desde el estudio, la caracterización biológica, planificación y desarrollo de las actividades operacionales o constructivas), liderando equipos multidisciplinarios.

Resumen de competencias:

- Liderar Gestión Ambiental de proyectos de construcción (sobre 500mil horas/hombre)
- Implementación y soporte de Sistema de Gestión Ambiental ISO 14.001.
- Desarrollo de Líneas base, Censos, Monitoreos, Catastros biológicos y liberación de Flora-Fauna.
- Diseño y construcción de métodos de Mitigación de Impacto Ambiental y eficiencia energética.
- Coordinación y liderazgo de equipos Multidisciplinario.

Experiencia Laboral

Enero 2018 – a la fecha Sigdo Koppers S.A.

Cargo: Jefe unidad Medio de Ambiente Proyecto “Nuevo Sistema Traspaso Andina”

Los Andes- Valparaíso –para VP CODELCO.

- Responsable de SGA ISO 14.001
- Cumplimiento de RCA.
- Tramitación de permisos Sectoriales
- Capacitaciones y Charlas.
- Desarrollo e implementación de procedimientos.

- Desarrollo y aplicación de métodos de mitigación ambiental para la construcción.
- Cumplimiento de compromisos ambientales del Proyecto.
- Experto en Flora y Fauna.

Abril 2015 – Diciembre 2017 Sigdo Koppers S.A.

Cargo: Responsable Gestión Ambiental “Proyecto LAT 500kV Mejillones – Cardones”
Copiapó- Antofagasta –para TEN.

- Responsable de SGA ISO 14.001.
- Cumplimiento de RCA.
- Tramitación de permisos Sectoriales
- Capacitaciones y Charlas.
- Recepción de autoridades.
- Desarrollo e implementación de procedimientos.
- Desarrollo y aplicación de métodos de mitigación ambiental para la construcción.
- Cumplimiento de compromisos ambientales del Proyecto.
- Experto en Flora y Fauna.
- Coordinador Arqueológico.

Octubre 2014 – Abril 2015 Sigdo Koppers S.A.

Cargo: Responsable Gestión Ambiental Proyecto “Central Termoeléctrica Cochrane”
Mejillones –para POSCO-AES Gener.

- Responsable de SGA ISO 14.001.
- Cumplimiento de RCA.
- Tramitación de permisos Sectoriales
- Capacitaciones y Charlas.
- Recepción de autoridades.
- Desarrollo y aplicación de métodos de mitigación ambiental para la construcción.
- Cumplimiento de compromisos ambientales del Proyecto.
- Diseño y construcción de áreas verdes.

Febrero 2013 – Octubre 2014 Sigdo Koppers S.A.

Cargo: Responsable Gestión Ambiental Proyecto “Sistema de Transmisión Cochrane - Encuentro” Mejillones- María Elena –para AES Gener.

- Responsable de SGA ISO 14.001.
- Prospección, captura y Liberación de Flora y Fauna en categoría de conservación.
- Coordinación Arqueológica.
- Monitoreo Paleontológico
- Cumplimiento de RCA.
- Tramitación de permisos Sectoriales
- Capacitaciones y Charlas.
- Recepción de autoridades.
- Desarrollo y aplicación de métodos de mitigación ambiental para la construcción.
- Cumplimiento de compromisos ambientales del Proyecto.
- Liderar implementación de plan piloto para mejoras corporativas “Instalación de faenas Sustentable”

Febrero 2012 – Febrero 2013 Sigdo Koppers S.A.

Cargo: Responsable Gestión Ambiental Proyecto “Sistema de Transmisión Angostura Mulchén” Santa Bárbara – Mulchén para COLBUN.

- Responsable de SGA.
- Liderar proceso de Certificación ISO 14.001 para subestaciones y Líneas de Transición.
- Prospección, captura y Liberación de Flora y Fauna en categoría de conservación.
- Coordinación de prospecciones, monitoreo y rescates arqueológicos y paleontológicos.
- Cumplimiento de RCA.
- Capacitaciones y Charlas.
- Recepción de autoridades.
- Desarrollo y aplicación de métodos de mitigación ambiental para la construcción.
- Cumplimiento de compromisos ambientales del Proyecto.

Mayo 2010 – Febrero 2012 Consultor Ambiental.

Particular www.ecobiosfera.cl : Asesorías en el área Medioambiental y Ecología para Empresas y Privados. (Cetecsal S.A, Soc. Searl Cia, Barrick Gold, MOP, SERVIU entre Otros)

- Líneas base, Catastros Biológicos.
- Rescates, censos y monitoreos biológicos.
- Caracterizaciones y Evaluación de Paisaje.
- Planes de manejo Ambiental.
- Mitigación de Impacto Ambiental.
- Diseño de métodos productivos Sustentables.
- Diseño y construcción de áreas Verdes.

Agosto 2009 – Mayo 2010 Consultora SK Ecología S.A.

Cargo: Jefe de Proyecto “Saneamiento Ambiental terreno las Salinas” Viña del Mar, para SHELL, PETROBRAS, COPEC y SONACOL.

- Planificación y gestión ambiental.
- Control de variables ambientales (Gases de HC, PM10, Ruido).
- Generación de Declaración de sustancias peligrosas (SIDREP).
- Generación de planes de Manejo y Procedimientos.
- Cumplimientos RCA.
- Fiscalización de actividades en obra.
- Recepción de autoridades.

Enero 2008- Agosto 2009 Sigdo Koppers S.A.

Cargo: Coordinador de Medio Ambiente, Proyecto “Central Termoeléctrica Quintero” Quintero para ENDESA.

- Coordinación de actividades medio ambientales para Endesa.
- Encargado de Sistema de Gestión Ambiental
- Cumplimiento de normativas Ambientales
- Gestión patrimonial – Monitoreo Paleontológico
- Elaboración de informes y Planes de manejo.
- Capacitación de personal.
- Diseño y construcción de Medidas de mitigación ambiental, arborización y paisajismo.
- Recepción de autoridades.

Agosto 2007- Enero 2008 Sigdo Koppers S.A.

Cargo: Asesor Medioambiental, División estudios de Ingeniería Santiago.

- Estudio de proyecto Línea de transmisión Aysén – Santiago.
- Diseño de medidas de mitigación.
- Elaboración de informes.

Junio 2006- Enero 2007 Sega –Valco Contratistas.

Cargo: Investigador en terreno, Carretera costera de Atacama, Carrizal Bajo.

- Creación de Línea Base
- Catastros, Censos y Monitoreo de Variables Ambientales
- Desarrollo de Medidas de Mitigación
- Rescate y Reubicación e especies en estado de conservación.

Marzo 2005- Noviembre 2005 CONAF.

Cargo: Practica Profesional, Corporación de Fomento Forestal, Santiago.

- Apoyo de actividades para el desarrollo agropecuario.
- Investigación y estudio de Temáticas Ambientales.
- Reuniones con Dirigentes Comunales.

Cursos

- Flora Nativa, U de Chile, Dictado por Sebastián Tellier. 2003
- Sistema de Información Geográfica, U de Playa Ancha, Dictado por Gastón Gaete 2005.
- Ecosistemas y Biogeografía de Chile, ITMA, Dictado por Guillermo Mann. 2006
- Seminario de Pasivos Mineros, CEPAL. 2006
- CECADES (congreso Ambiental), 2000-2006
- Auditor Interno ISO 14001:2015

Proyectos de áreas verdes realizados:

- Diseño y construcción de áreas verdes de uso público en loteos Aconcagua camino a Melipilla s/n Comuna de Maipú 2006 (superficie 5 has aprox)
- Diseño y construcción de Arborización, contención de talud y reforestación con especies nativas en áreas asociadas a Central Térmica Quintero comuna de Quintero 2007 (superficie 15 has aprox)
- Construcción de los jardines del Parque Cultural de Valparaíso (ex cárcel) cerro cárcel comuna de Valparaíso 2010 (superficie 3 has aprox).

Otros Antecedentes

- Ingles a nivel receptivo.
- Licencia de conducir B-C.
- Vasto conocimiento de los territorios Nacionales (Putre Tierra del Fuego), Uso de navegadores satelitales, cartografía, primeros auxilios y técnicas de supervivencia.