

CURRICULUM VITAE

1. RESUMEN

Ingeniero Civil Industrial e Ingeniero Ambiental de la Universidad de Santiago de Chile, con postítulo en Gestión y Ordenamiento Ambiental, posee vasta experiencia en gestión ambiental de proyectos a nivel público y privado, cuenta con experiencia en dirección de equipos multidisciplinarios y gran capacidad de liderazgo.

En su experiencia profesional ha participado en la elaboración estudios de impacto ambiental, declaraciones de impacto ambiental, consultas de pertinencias, seguimiento de proyectos y reportabilidad de compromisos ambientales ante la SMA, participación en el desarrollo de Due Dilingence de proyectos eólicos y solares en estado greenfield y con RCA favorables.

2. ANTECEDENTES PERSONALES

Nombre	:	Rocío Núñez Madriaga
Nacionalidad	:	Chilena
Estado Civil	:	Soltera
Fecha de Nacimiento	:	13 de Octubre 1974
Cédula de Identidad	:	14.524.520-6
Título Profesional	:	Ingeniero Civil Industrial Ingeniero Ambiental
Teléfono	:	988094363
Correo Electrónico	:	rocionunezm@gmail.com

3. ANTECEDENTES ACADÉMICOS

1999	Titulada de la Carrera Ingeniería de Ejecución en Ambiente impartida por la Universidad de Santiago de Chile.
	Desarrolla proyecto de titulación para obtener el Título de Ingeniero de Ejecución en Ambiente en Simulación de Plantas de Tratamiento de Aguas Servidas.
2001 – 2002	Realiza Postítulo en Gestión y Ordenamiento Ambiental que imparte la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Santiago de Chile.

2004	Obtiene Grado Académico Licenciatura en Ciencias de la Ingeniería.
2006	Titulada de la Carrera de Ingeniería Civil Industrial en la Universidad de Santiago de Chile.
	Desarrolla proyecto de titulación para obtener el Título de Ingeniero Civil Industrial en Optimización con Sistemas de Información Geográficos (SIG).

4. ANTECEDENTES LABORALES

Asesor Ambiental Independiente, Julio 2017 a la fecha.

Se encuentra asesorando a empresas del rubro sanitario en la elaboración de Estudios de impacto ambiental, declaración de impacto ambiental, consultas de pertinencias y análisis estratégico de presentación al SEA.

Especialista Ambiental, Gerencia de Medio Ambiente, Colbún S.A., Mayo 2017-Octubre 2018.

Se desarrolla como profesional a cargo de gestionar compromisos ambientales de Complejos y Centrales de Generación de Energía, así como tramitación de nuevos permisos ambientales. Además participa en el desarrollo de Due Dilingence de proyectos eólicos y solares en estado greenfield y con RCA favorables

Jefa de Proyectos-Asesor Senior, Área Medio Ambiente – Gerencia de Consultoría Pares&Alvarez, mayo 2016 a Mayo 2017.

Ejerce funciones de gestión y coordinación de Proyectos Ambientales, liderando procesos de evaluación ambiental de Proyectos en los distintos rubros los cuales incluyen Estudios de Impactos Ambiental, Declaraciones de Impacto Ambiental, consultas de pertinencias entre otras asesorías ambientales. Adicionalmente ejerce funciones de asesor senior, en donde de manera transversal apoya la gestión ambiental de los Proyectos.

Profesional del Servicio de Evaluación Ambiental Dirección Ejecutiva (SEA), enero 2013 - Mayo 2016.

Durante este período en el Servicio de Evaluación ambiental desarrolla las siguientes funciones:

- Jefa del Departamento de Fortalecimiento de Relaciones Interinstitucionales (Enero 2015-mayo 2016): Encargada de generar y mantener canales de comunicación entre el SEA y los Organismos del estado con competencia Ambiental que participan en el proceso de evaluación de impacto ambiental, facilitando la transferencia de criterios técnicos y la resolución de eventuales discrepancias respecto de pronunciamientos, u otras temáticas de interés; difundir los criterios al interior de la División de Evaluación y de las Direcciones Regionales. Ejerce funciones de subrogancia de la División de Evaluación Ambiental,

evaluación, Medio Humano, Participación Ciudadana y Procesos de Consulta a Pueblos Indígenas.

- Jefa del Departamento de Evaluación Ambiental (mayo 2014 –Diciembre 2014): Se encuentra a cargo de la conducción del Departamento de Evaluación Ambiental, Departamento a cargo de la administración del sistema de evaluación de impacto ambiental de proyectos interregionales que involucran los rubros, mineros, energéticos, y transporte principalmente. Encargada de definir y transmitir criterios técnicos ambientales a las Direcciones regionales. Encargada de la evaluación de consultas de pertinencias de proyectos interregionales. Ejerce funciones de subrogancia de la División de Evaluación Ambiental, evaluación, Medio Humano, Participación Ciudadana y Procesos de Consulta a Pueblos Indígenas.
- Encargada de unidad de Evaluación Ambiental proyectos complejos(enero 2013- mayo 2014): Forma parte y dirige grupo multidisciplinario de gran especificidad en materias ambientales que involucra el apoyo en la revisión de proyectos de gran envergadura y complejidad asociados principalmente a los rubros de minería y energía. Coordinación y gestión del soporte técnico en materias ambientales en direcciones regionales.

Jefa de Evaluación Ambiental, Servicio de Evaluación Región Metropolitana (SEA-RM), septiembre 2010-Diciembre 2012.

Se encuentra a cargo del área de evaluación ambiental, unidad a cargo de la administración del sistema de evaluación de impacto ambiental de proyectos asociados a la región Metropolitana que involucran los rubros inmobiliarios, mineros, energéticos, agroindustria, saneamiento y otros. Ejerce funciones de Directora Subrogante durante este período que involucra actividades tales como: Dirección general del servicio, dirección de comisiones de evaluación, gestión de proyectos a calificar ambientalmente, participación en el comité técnico de proyectos entre otras actividades.

Jefa de la Sección Gestión Ambiental en la Comisión Chilena de Energía Nuclear (CCHEN), Julio 2010 septiembre 2010.

Gestiona la implementación, mantención y desarrollo del Sistema de Gestión Ambiental de la Institución, dirige, coordina y controla las actividades de revisión, monitoreo -y mejoramiento de la situación ambiental y gestión de residuos industriales, como asimismo, el presupuesto y el personal a cargo, desarrolla nexos de cooperación con otras instituciones nacionales e internacionales en temas afines, mantiene el sistema de gestión de calidad bajo las normas implantadas por la CCHEN, realiza y/o coordina actividades en conjunto con otras unidades de la CCHEN en el cumplimiento de metas comunes, contraparte técnica ambiental en la CCHEN para la presentación de proyectos en el SEIA, u otra autorización ambiental ante organismos sectoriales con competencia ambiental.

Analista de Gestión Ambiental en la Comisión Chilena de Energía Nuclear (CCHEN), octubre 2008 a Junio 2010.

- P pertenece al área de Gestión Ambiental desarrollando actividades relacionadas con el manejo ambiental transversal de la Comisión Chilena de Energía Nuclear (tratamiento de residuos líquidos, manejo de residuos sólidos peligrosos y no peligrosos, y control de las emisiones atmosféricas).
- Ejecuta acciones para asegurar el cumplimiento de la normativa ambiental aplicable a los procesos de la Institución.
- Participa en la propuesta y/o formulación, ejecución y gestión de proyectos.
- Participa en la presentación de la carta de pertinencia de ingreso al SEIA del nuevo proyecto de almacenamiento de residuos radiactivos del Centro de Estudios Nucleares Lo Aguirre.
- Participa en la implementación de proyecto de control radiológico de las descargas líquidas de la Planta de Tratamiento de Riles del Centro de Estudios Nucleares La Reina, aprobado favorablemente por CONAMA RM.
- Desarrolla, mantiene, mejora y/o implementa procesos y metodologías para el manejo tratamiento y disposición de riles.
- Mantiene registros propios del funcionamiento de la Sección, colabora en la programación de Presupuesto, realiza adquisiciones de la sección.
- Ejerce funciones de supervisión de personal.

Ingeniero de Proyectos área ambiental, POCH AMBIENTAL S.A. 2003 – octubre 2008.

Participa en la elaboración, y tramitación de Declaraciones de Impacto Ambiental en las áreas Agroindustrial, Inmobiliario, y Procesos productivos, Participa en la elaboración de documentación de pertinencias de ingresos de proyectos al SEIA, Desarrolla Sistema de Información y Actualización de Legislación Ambiental Aplicable en las áreas de Residuos Peligrosos, Agroindustria, y Manufactura, Participa en el desarrollo de Estudios de Suficiencia de Equipamiento para el sector Inmobiliario, Participa en la elaboración de Cambios de Uso de Suelo, Estimación y Proyecto de Compensación de emisiones proyectos inmobiliarios y agroindustriales en contexto de DIA, Pertinencia y Tramitación de Permisos Ambientales Sectoriales.

Ingeniero de proyectos en el área ambiental, Consultora Ecosam Ltda. 2000- 2002.

Seguimiento de compromisos Ambientales de Declaraciones de Impacto Ambiental, Estudio técnicos en las Áreas de Residuos Líquidos y Acústicos, Estudio sobre Tratamiento y Control de

erosión en ribera de cauces naturales, Supervisión de proyectos Sociales SERVIU Metropolitano, Tramitación de Permisos Ambientales Sectoriales.

Ingeniero a cargo del área ambiental Constructora Assler Alemparte S.A. Enero 2002-Junio 2002.
Supervisión Ambiental de los trabajos de Excavación Masiva Obra Jumbo Easy La Dehesa.

5. Cursos y Seminarios

- Modificación Reglamento SEIA.
- Ley de Transparencia Nº 20285.
- Capacitación Manual De Transparencia Y Probidad.
- Inducción de Seguridad de la Información.
- Seminario IAIA 2014.
- Workshop Internacional Fundamento y Aplicación del Análisis de Riesgo Ambiental.
- Curso Habilidades Directivas.
- Curso de desmantelamiento de reactores de investigación y otras instalaciones nucleares más pequeñas (IAEA).
- Curso de Elementos de Protección Radiológica Operacional (CEPRO).
- Curso de Manejo de Sustancias Peligrosas. IDEP
- Curso Modelación de la Dispersión de Contaminantes Atmosféricos ISC-AermodView. DICTUC.

6. Otros Antecedentes

- Nivel Inglés medio oral y escrito.
- MS Office.
- Manejo usuario de AUTOCAD.
- Conocimientos Arc View (GIS).
- Conocimiento de Power Designer.
- Conocimiento de Workflow.