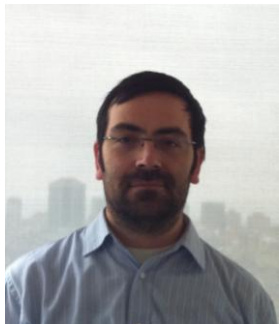


Curriculum Vitae (Resumido)



Sergio Versalovic Quiroga

Avenida Colón 6465, departamento 1708
Las Condes, Santiago

Número de Teléfono: 02-22298835
Número de Celular: 97164961
E-mail: sversalovic@gmail.com

Ingeniero en Recursos Naturales Renovables de la Universidad de Chile, Diplomado en Gestión Ambiental y Participación Ciudadana, con formación y experiencia en materia de recursos naturales, energías renovables y gestión ambiental. Su experiencia profesional se refiere a la ejecución de proyectos, estudios, asesorías y capacitación en temas de energías renovables, recursos naturales, gestión ambiental, ordenamiento del territorio, evaluación de impacto ambiental de proyectos, educación ambiental, participación ciudadana, desarrollo indígena y rural, y conservación del patrimonio natural.

Cualidades

Liderazgo
Responsabilidad
Proactividad
Dinamismo
Capacidad de Adaptación
Capacidad de Aprendizaje
Visión Holística

Habilidades / Logros / Experiencia

Consultor Ambiental (2002 – 2005)

Habilidades: Recopilación, sistematización y análisis de información. Levantamiento de información en terreno, coordinación, logística y planificación de viajes. Formulación de propuestas técnicas, informes de trabajo y presentaciones finales de productos de consultoría.

Logros: Elaboración de diagnóstico ambiental, línea de base ambiental y evaluación de impacto ambiental de proyectos productivos o de conservación en diversas regiones del país. Análisis de riesgos, impactos y efectos sinérgicos de proyectos productivos de diversos sectores. Formulación de planes de manejo de conservación, y propuestas de desarrollo territorial. Evaluación de aspectos ambientales de planes reguladores comunales.

Experiencia

Consultor Ambiental,
Corporación Chile
Ambiente, 2002 a
2005.

Jefe de Proyectos,
Corporación Chile
Ambiente, 2005 a
2008.

Jefe de Área de
Ordenamiento
Territorial y Recursos
Naturales,
Corporación Chile
Ambiente, 2008 a
2009.

Analista Séñior del
Centro de Energías
Renovables,
diciembre de 2009 a
enero de 2013.

Jefe de Proyectos (2005 – 2008)

Habilidades: Coordinación y liderazgo de equipos de trabajo multi disciplinarios. Responsable del cumplimiento de objetivos, metas, plazos y calidad de productos entregados. Gestión de tiempo, recursos humanos y presupuesto de proyectos.

Logros:Jefe de proyectos del área de Ordenamiento Territorial y Recursos Naturales. Responsable de la ejecución de diversos proyectos, estudios y asesorías en diversas regiones del país. Consultorías y asesorías para empresas privadas, organismos públicos centralizados, gobiernos regionales, municipios, organizaciones comunitarias y organismos no gubernamentales.

Jefe de Área de Estudios (2008 – 2009)

Habilidades: Gestión de cartera de clientes, coordinación con clientes y consultores externos. Gestión de licitaciones y contratos directos. Coordinación y evaluación de productos elaborados por los consultores.

Logros:Responsable de la negociación, gestión y desarrollo de proyectos, estudios y asesorías para clientes del sector público y privado. Productos de consultoría entregados y aprobados en materia de evaluación de impacto ambiental de proyectos, planes de manejo de conservación de áreas protegidas públicas y privadas, planes de ordenamiento territorial, apoyo a la gestión ambiental municipal, propuestas para áreas de desarrollo indígena, entre otros.

Analista Séniior Centro de Energías Renovables (2009 – 2013)

Habilidades: Gestión del conocimiento, formulación de análisis y recomendaciones en calidad de experto. Investigación, análisis, evaluación y recomendaciones sobre nuevas tecnologías. Análisis de tendencias tecnológicas, de mercados internacionales y de desarrollo de industria primaria y auxiliar. Formulación de recomendaciones y propuestas para el diseño de políticas públicas e instrumentos de apoyo al desarrollo de industria local. Gestión y coordinación de redes de trabajo público privadas en temas específicos. Gestión y coordinación de redes de trabajo y cooperación con profesionales e instituciones extranjeras. Gestión y coordinación de acuerdos y actividades conjuntas de cooperación con centros de referencia extranjeros. Elaboración de contenidos técnicos para difusión y capacitación. Presentaciones en seminarios, talleres y cursos. Planificación y ejecución de visitas técnicas para evaluación y diseño de proyectos.

Logros: Analista responsable de los temas de energía geotérmica y energía marina. Formulación de documentos técnicos de análisis y recomendaciones para clientes del sector público y privado. Diseño y evaluación de instrumentos de apoyo para la implementación de estas energías a nivel local. Coordinación de redes de trabajo técnico público privado en materias de energía geotérmica y energía marina. Coordinación de redes de trabajo con organismos internacionales, formulación de la estrategia de cooperación internacional. Visitas técnicas a centros de desarrollo tecnológico, proyectos pilotos y plantas de generación con energías renovables en diversos países. Soporte técnico al programa regional, con énfasis en localidades aisladas. Gestión de proyectos publico privados en regiones extremas. Participación como expositor en diversos eventos del área, nacionales e internacionales. Desarrollo de charlas técnicas y capacitación en universidades y otras instituciones. Publicación de artículos técnicos en diversas revistas y medios digitales. Desarrollo de materiales técnicos para difusión.

Formación Académica

1997-2002 Ingeniería en Recursos Naturales Renovables
Universidad de Chile
Licenciado en Ciencias de los Recursos Naturales Renovables
Título profesional de Ingeniero en Recursos Naturales Renovables

Cursos de Especialización

- 2001 Diplomado en Gestión Ambiental y Participación Ciudadana**
Universidad Alberto Hurtado
Becado por PNUD.
- 2010 Renewable Energy, Short Course. Clean Tech California. USA**
Sandia Laboratory, USA
- 2011 Clean Energy and Security Internship. USA**
International Leadership Visitors Program
Department of State, USA
- 2011 Geothermal Power, Short Course. El Salvador.**
United Nations University
Becado por OEA.
- 2012 Curso de especialización: Desarrollo de la Geotermia en Países Latinoamericanos. Japón.**
Japan International Cooperation Agency - JICA
Becado por JICA.

Referencias:

- María Paz De La Cruz. Directora Ejecutiva Centro de Energías Renovables. 02-4969600
- José Miguel Arriaza. División de Energías Renovables, Ministerio de Energía. 02-3656800

Manejo de Software

Manejo de software usuario avanzado: MS Office
Programas de diseño
Programas de SIG (Arcview, Autocad, Erdas, Idrisi)
Software de evaluación de proyectos (RetScreen, Homer)

Otros Antecedentes

Idioma Inglés: Lee, habla y escribe en nivel medio
Licencia de Conducir: B
Disponibilidad para viajar.

Datos personales

Cédula de Identidad:
13.423.651-5
Fecha de Nacimiento:
27/09/1976
Casado.