

MAURICIO FUENTES MARIÁNGEL
INGENIERO CIVIL EN GEOGRAFÍA
UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE CHILE

ANTECEDENTES PERSONALES

R.U.T.	15.351.467-4
Nacionalidad	Chilena
Fecha de Nacimiento	13 de septiembre de 1982
Estado Civil	Soltero
Situación Militar	Al día
Dirección	Av. Pedro Montt 1739 b departamento 15, Santiago, Región Metropolitana
Teléfonos de contacto	25551647 / 98785327
Correo Electrónico	mauriciofuentesm@gmail.com

FORMACIÓN

- 2010 Título de Ingeniero Civil en Geografía, Universidad de Santiago de Chile.
- 2007 Licenciado en Ciencias de la Ingeniería, Universidad de Santiago de Chile.
- 2000 Egresado del Liceo Manuel Barros Borgoño, Santiago.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Febrero 2012 a la fecha	Supervisor de Medio Ambiente. SIGMA S.A.
Julio 2009 - Enero 2012	Ingeniero de Proyectos. Gestión Ambiental S.A. (SGA)
Octubre 2008-Julio 2009	Consultor Ambiental y ayudante Gestión Ambiental S.A. (SGA).
Enero-Febrero 2008	Práctica Profesional en SGA Ltda.
Junio 2007	Encuestador, Centro de desarrollo local La Estrella. Fondo de Protección Ambiental, CONAMA VI Región, Proyecto "Aplicación de un método de análisis sistemático territorial de percepción ambiental como fortalecimiento de la gestión sustentable del territorio".

TRABAJOS REALIZADOS

SIGMA S.A.

Supervisor de Medio Ambiente construcción Proyecto Pampa Puno, Codelco Chile - Vicepresidencia de Proyectos.

Supervisión a las Empresas Colaboradoras que construyen las distintas partes del proyecto.
Seguimiento de compromisos ambientales.
Coordinador interno de equipo de supervisión ambiental.

Gestión Ambiental S.A.

Estudios de Impacto Ambiental (EIA)

EIA Proyecto Quetena. CODELCO Chile.

EIA Proyecto “Central Termoeléctrica Pacífico”. Río Seco S.A.

EIA Proyecto “Puerto Punta Caldera”. Empresa Portuaria Punta Caldera S.A.

Declaraciones de Impacto Ambiental (DIA)

DIA “Proyecto Interregional de Manejo y Transporte de Residuos Industriales entre Arica y Puerto Montt”. HERA Ecobio S.A.

DIA Proyecto “Diversificación y Aumento en la Capacidad de Formulación y Almacenamiento Planta Agroquímicos ANASAC Lampa”. Empresa Agrícola Nacional S.A.C. é I. ANASAC.

DIA Proyecto “Centro de Distribución y Planta de Semillas Requínoa”. ANASAC Chile S.A.

DIA Proyecto “Planta de Compostaje Requínoa”. ANASAC Ambiental S.A.

DIA Proyecto “Centro de Distribución ANASAC Coquimbo”

DIA Proyecto “KM 7 Extracción y Procesamiento de Áridos para la Industria del Hormigón Premezclado”. El Temple S.A.

DIA Proyecto “Condominio Playa Aguas Blancas II Etapa”. Inmobiliaria Laderas Ladomar S.A.

DIA Proyecto “Modificaciones Nuevo Nivel Mina”. CODELCO Chile División el Teniente.

DIA Proyecto “Modificación transporte de ácido sulfúrico de fundición Caletones”. CODELCO Chile División el Teniente.

DIA Proyecto “Ampliación Planta Osorno”. Watts S.A.

Otros Proyectos y Asesorías

Reemplazo Supervisor Permisos y Medio Ambiente GNL Quintero S.A. (Abril 2011 – Junio 2011). Asesoría realizada como Ingeniero de Proyectos de Gestión Ambiental S.A.

Elaboración de Fichas de Identificación y Seguimiento de Compromisos Ambientales, Proyecto “Central Termoeléctrica Energía Minera”

Recopilación de antecedentes para la tramitación de Solicitud de Aprovechamiento de Derechos de Aguas, Planta Watt's Osorno. Watt's S.A.

Elaboración Fichas de Identificación y Seguimiento de Compromisos Ambientales, Proyecto “Extracción y Movimiento de Minerales Mina Radomiro Tomic Quinquenio 2008-2012”. CODELCO División CODELCO Norte.

Apoyo en Cartografía de diversos proyectos. Manejo de Autocad, ArcGIS 9.x, ArcViewGIS 3.x.

CURSOS, SEMINARIOS y CONGRESOS

Diciembre 2010	Licencia de Conducir Clase B
Diciembre 2010	Curso de conducir Licencia Clase B. Escuela de Conductores de Automóvil Club de Chile
Diciembre 2007	III Congreso de Ingeniería Geográfica: “Espacio, Territorio y Sustentabilidad, Universidad de Santiago de Chile.
Octubre 2006	XXVII Congreso Nacional y XII Congreso Internacional de Geografía: “El Aporte de la Geografía en la superación de los Desequilibrios Territoriales”. Sociedad Chilena de Ciencias Geográficas y Universidad de Concepción.

Noviembre 2006	II Congreso de Ingeniería Geográfica “Nuevas Tendencias en Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial” Universidad de Santiago de Chile.
Diciembre 2005	I Congreso de Ingeniería Geográfica: “Un Territorio Ordenado, Base Para el Desarrollo Sustentable”. Universidad de Santiago de Chile.
Octubre 2004	VIII Congreso Internacional “Ciencias de la Tierra”, Instituto Geográfico Militar.

Santiago, Agosto de 2013