

EDUARDO ALVAREZ

Ingeniero Civil

Nacionalidad

Argentino

Resumen de Experiencia

Eduardo posee 8 años de experiencia profesional. Desde 1997 trabaja en temas relacionados al manejo de recursos naturales, investigación de campaña y desarrollo de Proyectos Hidroeléctricos. Desde 2004 se ha dedicado a la elaboración y evaluación de Proyectos relacionados con la minería, la explotación y transporte de energía, la industria y los emprendimientos hidráulicos. Su experiencia se basa principalmente en el desarrollo de las tareas de campaña e inspección de obra y la coordinación de equipos multidisciplinarios para desarrollar estudios de proyectos de base en emprendimiento de desarrollo.

Educación

Ingeniero Civil

Universidad Nacional de Cuyo, Argentina

Cursos: "Métodos numéricos en Ingeniería Geotécnica" por el Dr. Ledesma Universidad Nacional de San Juan 22 al 26 de setiembre de 1997. Duración: 20 hs.

"Técnicas Modernas en el Diseño Estructural de Túneles Método de Convergencia – Confinamiento", Facultad de Ingeniería U.N.C del 20/10/98 hasta el 10/11/98. Duración: 12 hs

Registros/Afiliaciones

Consejo Profesional de Ingenieros Geólogos de Mendoza

Consejo Profesional de Ingenieros y Agrimensores de San Juan

Años en Práctica

8 años

Idiomas

Español, Inglés

Eduardo Alvarez
Ingeniero Civil
Reseña Laboral



2005 a la fecha

Vector Argentina S.A.
Ingeniero Civil

EXPERIENCIA EN PROYECTOS

Proyectos

Colaboración general en Mecánica de Suelos para el estudio de Protección Catódica red de gas domiciliaria ECOGAS Distribuidora de Gas Cuyana - INSTITUTO DE GEOTECNIA Dirección de Estudios Tecnológicos e Investigaciones (mayo 1997)

Asesoramiento como "consultor junior" en materia de estudios básicos referentes a proyectos hidráulicos de la Provincia de Mendoza - Energía Mendoza S.E. (setiembre - diciembre de 1997).

Asesoramiento en los estudios de diseños hidráulicos en distintos emprendimientos de la Provincia de Mendoza - Aprovechamiento Integral del Río Grande "Proyecto Portezuelo del Viento" y Estudio de la documentación básica para el "Proyecto Potrerillos" - Energía Mendoza S.E. (enero-junio de 1998).

Integrante de la "**Inspección Fase I**" del Aprovechamiento Integral del Río Mendoza - Proyecto Potrerillos - Ministerio de Ambiente y Obras Públicas (Julio a diciembre de 1998)

Integrante de la "**Inspección Fase II**" del Aprovechamiento Integral del Río Mendoza - Proyecto Potrerillos. Fundación Universidad Nacional de Cuyo (Enero de 1999 a diciembre de 2004).

Estudio geotécnico para la fundación de la línea de media tensión Los Morados - Las Leonas para la Empresa **Pier Morales SA**, Malargüe (abril 2004).

Dirección de la campaña de investigación geotécnica para el estudio de las obras complementarias de la mina **Pascua Lama**, San Juan (diciembre de 2004)

Participación en el Proyecto de Diseño del Relleno de seguridad para residuos de la Planta de aceros **ACINDAR** Villa Constitución - Provincia de Santa Fe. Desarrollo de las investigaciones de campaña y dirección de los ensayos de laboratorio (enero-febrero de 2005)