

EMILIO CACHO FERNÁNDEZ. INGENIERO DE EJECUCIÓN EN MINAS

INFORMACIÓN PERSONAL:

- Fecha de nacimiento: 31 de Marzo de 1987
- Nacionalidad: Española
- Dirección: Av. Condell 650, Providencia. Santiago de Chile
- Celular: +56 9 51302250
- R.U.T: 24.280.057-5
- Email: emilio_energias@hotmail.es

Ingeniero en ejecución en minas entusiasmado por desarrollar su carrera profesional, con capacidad de comunicación tanto verbal como escrita. Destacado por una creativa visión, organización y compromiso. Poseo competencias académicas y laborales que me permiten identificar, formular, evaluar y resolver problemas.

FORMACIÓN ACADÉMICA:

- Ingeniero Técnico de Minas especialidad, Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos. Universidad de León (León, España), 2012.
- Ingeniero De Ejecución de Minas. Universidad de Chile, 2013.
- Licencia de Programador Calculista de Explosivos, 2013.
- Prevención de Riesgos Laborales (50 horas). IES Miguel Herrero (Torrelavega, España), 2007.

EXPERIENCIA PROFESIONAL:

- EPSA, EXCAVACIONES Y PROYECTOS DE CHILE S.A. (La Serena, Chile). 2013-2014.

Jefe de Perforación y Tronadura encargado de supervisión y diseño de operaciones de perforación y tronadura; dirección de trabajadores y planificación de labores. Responsable del cumplimiento de normas, reglamentos internos de trabajo y disposiciones corporativas de seguridad. Encargado del control del polvorín. Registro y estudio de vibraciones.

- CONSTRUCTORA SANTA BEATRIZ (Huasco, Chile). 2013.

Profesional de terreno encargado de la supervisión y avance en ejecución de obra de 68 departamentos; control de calidad obra gruesa y terminaciones, administrando tanto recursos humanos como materiales para la correcta ejecución.

- PERVOCAN S.L. (Puente San Miguel, España). 2010.

Ingeniero de Ejecución en Minas encargado de la supervisión de las operaciones mineras (tronadura, carguío, perforaciones y transporte), dirección de los trabajadores y responsable de hacer cumplir las normas, reglamentos internos de trabajo y disposiciones corporativas de seguridad.

DATOS DE INTERÉS:

- Carnet de conducir clase "B"
- Movilidad geográfica y disponibilidad de incorporación inmediata
- Examen para **trabajo en alturas** vigente
- Inglés intermedio, tanto a nivel oral como escrito
- Manejo profesional de software informático: **Vulcan, Autocad y Ms Office**.