



NOELIA
MARTÍNEZ
SAN SEGUNDO

Fecha de nacimiento:
26 de marzo de 1988

Teléfono
637741927

E-mail:

noelia7martinez@hotmail.com
nmartinezsanssegundo@gmail.com

NOELIA MARTÍNEZ SAN SEGUNDO

Formación académica

2009-2012 **Ingeniería de Minas.** Universidad de León.

2006-2009 **Ingeniería Técnica de Minas.**
Especialidad: Recursos Energéticos,
Combustibles y Explosivos.
Universidad de León.

Formación complementaria

2014 Curso: “*Excavación subterránea con explosivos*”. (340 h).
Entidad que lo imparte: Fundación Santa Bárbara.
Lugar: Escuela Laboral del Bierzo. La Ribera de Folgoso. León.

- Certificado de aptitud de perforadora de interior. (Jumbo).
- Certificado de aptitud de pala cargadora de interior. (Pala LHD).
- Cartilla individual de manejo de explosivos. (Artillero).

2014 Curso: “*Técnico en sistemas de energías renovables*”. (390h).
Entidad que lo imparte: Form&Inform Bussines.
Lugar: Ávila.

2013 Curso: “*Diseño y modificación de planos en 2D y 3D*”. (220 h).
Entidad que lo imparte: IFES (Instituto de Formación y Estudios Sociales).
Lugar: Ávila.

2012 Curso: “*Eficiencia Energética en Edificios Existentes*”. (60 h).
Entidad que lo imparte: EREN (Ente Regional de la Energía de CyL).
Lugar: Ávila.

2012 Curso: “*Diseño mecánico de modelado paramétrico de piezas*”. (220 h).
Entidad que lo imparte: ServiCAD.
Lugar: León.

- 2011** *VI Curso “Gaviota” de Exploración y Producción de Hidrocarburos.* (168 h).
Entidad que lo imparte: Repsol, ESTI Minas Madrid y Fundación Gómez Pardo.
Lugar: Fundación Gómez Pardo.Madrid.
- 2009** Curso: *“Complementos de explosivos”* (20 h).
Entidad que lo imparte: Maxam.
Lugar: ESTI de Minas León.

Idiomas

Inglés:

First Certificate, nivel B2 (Junio 2012).

Informática

Programa. Microsoft Office.

Programa. Autocad 2D y 3D.

Programa. Inventor.

Programa. Lider, Calener VYP y Calener GT.

Programa. Underground Manager, Visual Tunnelling, ISURE.

Experiencia profesional

2012 IP Control S.L. (Prácticas de Cooperación)

Funciones: Visitas de obra y posterior colaboración en la realización de informes de Seguridad Minera (R.D. 863/1985) e informes de Máquinas como equipos de trabajo en uso (R.D. 1215/1997).

Tiempo de prácticas: 2 meses.

2009 Zontak Energía S.L. (Prácticas de Alternancia)

Funciones: Apoyo en la realización de proyectos de instalaciones de gas, reformas de salas de calderas y proyectos de sondeos para captaciones de agua.

Tiempo de prácticas: 2 meses.

Otros datos

Carnet de conducir y coche propio.

Disponibilidad geográfica.