CURRÍCULUM VITAE

Jorge Ordiz Fernández



DATOS PERSONALES

■ Fecha de nacimiento: 22 de junio de 1980

■ Dirección: Avenida Arturo León, 5, 3º A. Pola de Laviana, 33980 (Asturias)

■ Teléfono: 650 22 22 21

Correo electrónico: jorgeordiz@gmail.com

FORMACIÓN ACADÉMICA

Graduado en Ingeniería de los Recursos Mineros y Energéticos.
Escuela Politécnica de Mieres. Universidad de Oviedo. Julio 2012.

Ingeniero Técnico de Minas. Especialidad: Sondeos y Prospecciones.
Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica de Minas de Mieres.
Universidad de Oviedo. Marzo 2005.

Máster en Sistemas Integrados de Gestión.

Calidad y Excelencia, Gestión Medioambiental y Prevención de Riesgos Laborales en las Especialidades de Higiene Industrial y de Ergonomía y Psicología Aplicada. (1250 horas) Lloyd's Register Quality Assurance y Formastur. (Oviedo) Julio 2008.

Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales.

Especialidad: Seguridad en el Trabajo.

(250 horas) Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos de Minas del Principado de Asturias. (Oviedo) Julio 2005.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Responsable de Obra de Cimentaciones.

Pilson-Pilotajes y Sondeos. Agosto 2005-noviembre 2006.

Ejecución de pantallas plásticas para la nueva esclusa del puerto de Sevilla.

Ejecución de muros-pantalla y pilotes en el intercambiador Príncipe Pío de Madrid. Organización de equipos de perforación, de transporte y de plantas de fabricación bentonitacemento. Mediciones y control de costes.

Jefe de Obra.

Sardalla Española. Enero 2007-agosto 2007.

Rehabilitación integral de la calle Quirinal de Avilés. Gestión de pedidos y transporte a obras. Control de costes, compras, calidad y plazos.

■ Técnico de Instrumentación.

Empírica Ingenieros. Septiembre 2007-noviembre 2010.

Obras del AVE de la variante ferroviaria de Pajares (Lote 3).

Instalación y control de instrumentación de dovelas en planta de fabricación y en la tuneladora. Coordinación de equipos de trabajo.

Elaboración de informes técnicos de las deformaciones de las estructuras.

Asesoramiento y captación de nuevos clientes.

■ Técnico de Medio Ambiente.

Ayuntamiento de San Martín del Rey Aurelio. Abril 2011-noviembre 2011. Gestión de los programas de energía, agua y residuos. Elaboración de planes de emergencias.

Técnico de Instrumentación.

Empírica Ingenieros. Septiembre 2013-actualmente.

Obras del AVE del Túnel de Zumárraga.

Seguimiento de la instrumentación y elaboración de informes.

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

 Certificado de Competencia Profesional para el Transporte Nacional e Internacional de Mercancías por Carretera.

Dirección General de Carreteras, Transportes y Asuntos Marítimos del Principado de Asturias. Asetra (300 horas) Junio 2011.

 Carnet de Operador de Equipos de Trabajo Automotores: carretilla, plataforma, puente grúa.

Trekform. Febrero de 2012.

Control de Costes en Obras de Construcción.

Fundación Laboral de la Construcción de Asturias. (150 horas) Junio 2013.

Tecnologías Mineras y Afines Aplicadas al Reciclaje de Residuos.

Centro de Referencia Nacional de Formación Profesional de Industrias Extractivas de Langreo. (100 horas) Enero 2012.

Diseño Industrial y Modelado Paramétrico. Autocad.

Fundación Metal Asturias. (405 horas) Diciembre 2004.

IDIOMAS

Inglés. Nivel Intermedio (B1). Certificado por la Escuela Oficial de Idiomas.
Junio 2012. Actualmente cursando Nivel Avanzado (B2).

INFORMÁTICA

- Presto, Project y Autocad.
- Paquete Office: Excel, Word, Access, Power Point.

OTROS DATOS DE INTERÉS

Permiso de conducción clase B y vehículo propio.