

DATOS PERSONALES

Domicilio	C/ Los Olmos nº 2, bajo. Buniel (Burgos)
Tlfnos. Contacto	627.343 109 / 947.412 237
Fecha de nacimiento	31 / 03 / 1971
Correo electrónico	nieves.fdzrivera@gmail.com

TITULACIÓN

- Diplomada en Ingeniería Técnica de Obras Públicas (especialidad Construcciones Civiles), en Escuela Politécnica Superior de Burgos y de Alicante, año 2002.
- Máster de Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales, especialidad de Seguridad en el trabajo. Centro Academia IDUS Formación, en Burgos (nov. 2003-sept. 2004)

TRAYECTORIA PROFESIONAL

• SGS TECNOS S.A.

Puesto ITOP, **Coordinador Seguridad y Salud**, en fase de ejecución, en las obras de construcción de la Línea de Alta Velocidad: Valladolid-Venta de Baños-Burgos, de acuerdo con el contrato suscrito entre ADIF y SGS Tecnos S.A. (Nov. 09 - Sept.12),

CONURMA INGENIEROS CONSULTORES S.L.

Puesto ITOP, **Coordinador Seguridad y Salud**, en fase de ejecución, en obras del Mº de Fomento (marzo 2003- julio 2009).

TRABAJOS MAS RELEVANTES REALIZADOS

- Trabajo 1: Coordinadora de Seguridad y Salud, en fase de ejecución en la obra de la LAV Valladolid-Burgos (Nov. 09 - Sept.12).
- Trabajo 2: Coordinadora de Seguridad y Salud, en la empresa CONURMA Ingenieros Consultores S.L. de Madrid, realizando tareas de Coordinador de S. y S., en Conservación y Explotación de la Red de Carreteras del Estado, en la Demarcación de Carreteras de Castilla y León Oriental, dedicada a las carreteras nacionales y obras correspondientes a la provincia de Segovia y Burgos (Septiembre 2008 Julio 2009).
- **Trabajo 3:** Coordinadora de actividades entre urbanización y edificación de la obra de urbanización del Sector 6 de Zabalgana, en Vitoria- Gasteiz, junto a tareas de Coordinador de Seguridad y Salud en fase de ejecución, de la obra de urbanización de Zabalgana en los Sectores 1 y 4, en Vitoria- Gasteiz, trabajando con CONURMA Ingenieros Consultores S.L., (Agosto 2006 Septiembre 2008).
- **Trabajo 4:** Miembro del equipo de Coordinación de Seguridad y Salud, de Conurma I.C. (a pie de obra), del "Proyecto de Urbanización y viales en Megapark Zuloko- Baracaldo", (marzo -agosto 2004).
- Trabajo 5: Coordinadora de Seguridad y Salud, con CONURMA I.C., realizando tareas dentro de la Conservación y Explotación de la Red de Carreteras del Estado, en la Demarcación de Carreteras de Castilla y León Oriental, dedicada a las carreteras nacionales de las provincias de Burgos y Soria

(marzo 2003 - marzo 2005), y Coordinadora en materia de Seguridad y Salud durante la ejecución de las siguientes obras:

- "Acondicionamiento N-I, Condado de Treviño (Burgos)", (marzo 2003-marzo 2005).
- "Mejora Local. Carril de vehículos lentos y mejora de trazado. Tramo: Puerto de Mojón Pardo en N-234, P.K. 392 al 397, provincia de Soria" (mayo 2004 - marzo 2005).
- "Proyecto de Construcción, variante de trazado, túnel del Puerto de Piqueras en la carretera N-111, entre las provincias de Soria y La Rioja.", (marzo 2003- marzo 2005).
- **Trabajo 6:** Practicas realizadas en Cooperación Educativa entre la Escuela Politécnica Superior de la Universidad de Burgos y la empresa constructora TEBYCON S.A., a pie de obra durante 6 meses (Sept. 2000- Marzo 2001).

IDIOMAS

- Idioma Inglés, hablado, escrito y leído, nivel medio.
- Idioma Francés, hablado, escrito y leído, nivel bajo.

CONOCIMIENTOS INFORMÁTICOS

- Conocimientos de Word, Excel, Access y presto, nivel medio-alto.
- Autocad 2004, nivel medio.

CURSOS DE ESPECIALIZACIÓN - Formación complementaria

- Curso de "Control de proyectos y obras de construcción" 160h, organizado por Academia Técnica Universitaria de Burgos, (enero 2014).
- Curso de "Certificación de Eficiencia Energética en Edificación", 30h, organizado por Bureau Veritas Business School, (marzo-abril 2013),
- Curso de "Auditor interno medioambiente ISO 14001", organizado por la Cámara de Comercio de Burgos, (marzo 2013),
- Curso de "PRESTO", 65 h, organizado por IFES, (20 sept. -27 oct. 2004).
 Curso de "APLICACIONES INFORMÁTICAS DE OFICINA", de 60 h (mayo junio 2003).
- Curso de "COORDINADOR DE SEGURIDAD Y SALUD EN LA CONSTRUCCIÓN", organizado por Academia Técnica Universitaria de Burgos, de 200h (oct. 2002- mar.2003).
- Cursos de verano de la Universidad de Burgos (julio 2001):
 - El agua subterránea: prospección, captación y repercusiones en la obra civil, 28 h.
 - Auditorías medioambientales en la industria, 32 h.
- Curso de "Diseño asistido por ordenador", 200 h, año 1999, con Forem (INEM).

OTROS DATOS DE INTERÉS

- Total disponibilidad en cuanto a movilidad geográfica e incorporación inmediata.
- · Carnet de conducir B.