



Curriculum Vitae Europass

Información personal

Apellido(s) / Nombre(s) Robles Sánchez, Pilar
Dirección (direcciones) C/Juan Canalejo, 71, 2º E-15003, La Coruña
Teléfono(s) +34 646205450
Correo(s) electrónico(s) pilarrobless@gmail.com
Nacionalidad Española
Fecha de nacimiento 17 de diciembre de 1972
Sexo Mujer

Experiencia laboral

Fechas	De enero de 2010 a diciembre de 2011
Profesión o cargo desempeñado	Jefe de Unidad de Asistencia Técnica
Funciones y responsabilidades principales	Máximo responsable en obra del desarrollo del contrato, organizando y coordinando las actividades de todo el personal interviniente en el equipo de Asistencia Técnica. Supervisión y confección de los informes de obra. Responsable de la confección de la propuesta de las relaciones valoradas. Interlocutor ordinario del Contratista en la obra. Interlocutor máximo del Director de Obra, interpretando y poniendo en práctica las órdenes recibidas por éste, en lo que afecta a la obra y a la Dirección del Contrato. Proponer al Director de Obra o colaborar con él, en la resolución de los problemas que se planteen durante la ejecución de las obras.
Nombre y dirección de la empresa	IDOM Ingeniería Internacional S.A. Av Monasterio de el Escorial, 4, E-28049 Madrid
Tipo de empresa o sector	Consultoría, Infraestructuras, Arquitectura, Industria y Energía
Fechas	De marzo de 2006 a diciembre de 2009
Profesión o cargo desempeñado	Jefe de Unidad de Asistencia Técnica
Funciones y responsabilidades principales	Máximo responsable en obra del desarrollo del contrato, organizando y coordinando las actividades de todo el personal interviniente en el equipo de Asistencia Técnica. Control de posicionamiento y avance de autocimbra. Control de ejecución de túneles: levantamiento topográfico del frente, determinación RMR, medida de convergencias. Supervisión y confección de los informes de obra. Responsable de la confección de la propuesta de las relaciones valoradas. Interlocutor ordinario del Contratista en la obra. Interlocutor máximo del Director de Obra, interpretando y poniendo en práctica las órdenes recibidas por éste, en lo que afecta a la obra y a la Dirección del Contrato. Proponer al Director de Obra o colaborar con él, en la resolución de los problemas que se planteen durante la ejecución de las obras.
Nombre y dirección de la empresa	IDOM Ingeniería Internacional S.A. Av Monasterio de el Escorial, 4, E-28049 Madrid
Tipo de empresa o sector	Consultoría, Infraestructuras, Arquitectura, Industria y Energía

Fechas	De marzo de 2004 a marzo de 2006
Profesión o cargo desempeñado	Jefe Oficina Técnica
Funciones y responsabilidades principales	Organizar y coordinar los trabajos de campo. Control de ejecución de túneles: levantamiento topográfico del frente, determinación RMR, medida de convergencias. Ejecución del seguimiento presupuestario. Ejecución de mediciones. Redacción de informes de obra. Aseguramiento de la Calidad.
Nombre y dirección de la empresa	Técnicas Reunidas S.A. Cl. Arapiles, 13-14, E-28015 Madrid
Tipo de empresa o sector	Consultoría, Infraestructuras, Industria y Energía

Fechas	De agosto de 2003 a diciembre de 2003
Profesión o cargo desempeñado	Estancia en prácticas
Funciones y responsabilidades principales	Realización de trabajos de vigilancia en campo.
Nombre y dirección de la empresa	Eurocontrol S.A. Zurbano, 48, E-28010 Madrid
Tipo de empresa o sector	Consultoría, Infraestructuras, Arquitectura, Industria y Energía

Educación y formación

Fechas	De octubre de 2009 a diciembre de 2010
Cualificación obtenida	Master in Business Administration Executive (MBAE)
Principales materias o capacidades profesionales estudiadas	Relacionadas con la gestión empresarial y económica, legislación laboral y técnicas de dirección de recursos humanos
Nombre y tipo del centro de estudios	Escuela de Negocios Novacaixagalicia en colaboración con la Universidad Pontificia Comillas de Madrid
Nivel conforme a una clasificación nacional o internacional	ISCED 6

Fechas	Septiembre de 2008
Cualificación obtenida	Capacitación para el desempeño de funciones de Nivel Básico
Principales materias o capacidades profesionales estudiadas	Relacionadas con la seguridad y salud en el trabajo. Prevención de riesgos laborales.
Nombre y tipo del centro de estudios	Sociedad de prevención FREMAP

Fechas	De octubre de 1990 a enero de 2004
Cualificación obtenida	Ingeniera de Caminos, Canales y Puertos
Nombre y tipo del centro de estudios	Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de La Coruña
Nivel conforme a una clasificación nacional o internacional	Ingeniero Superior (nivel superior universitario, cinco años)

Capacidades y competencias personales

Idioma(s) materno(s) Español, Gallego

Otro(s) idioma(s)

Autoevaluación

Nivel europeo ()*

Inglés

Portugués

Comprensión				Habla				Escritura	
Comprensión auditiva		Lectura		Interacción oral		Capacidad oral			
B1	Usuario independiente	B1	Usuario independiente	B1	Usuario independiente	B1	Usuario independiente	B1	Usuario independiente
C1	Usuario competente	C2	Usuario competente	C1	Usuario competente	C1	Usuario competente	B2	Usuario independiente

(*) [Nivel del Marco Europeo Común de Referencia \(MECR\)](#)

Capacidades y competencias sociales

Capacidades adquiridas a través de la experiencia laboral:

1. Capacidad de comunicación y compromiso
2. Capacidad de trabajo en equipo

Capacidades y competencias organizativas

Capacidades adquiridas a través de la experiencia laboral e iniciativa personal:

1. Capacidad de organización y dirección de equipos

Capacidades y competencias informáticas

Dominio de Excel, Word, MSProject, Powerpoint, Autocad, Outlook, Clip III, Cype, Arquimides, Presto, conocimientos adquiridos a lo largo durante los estudios universitarios y en la experiencia laboral.

Permiso(s) de conducción

B1