

David Paredes

David Paredes Rodríguez
✉ dparedesrodriguez@gmail.com
🌐 www.davidparedes.es
1 de agosto de 1987



Experiencia

- 2017 – actual **Responsable de Proyecto, Inditex, A Coruña.**
Dirección de proyecto en el ámbito de la gestión de stock de Zara.com.
- 2013 – 2017 **Analista Funcional, Inditex, A Coruña.**
Miembro del equipo de expansión de Zara.com. Análisis y diseño de integraciones de sistemas con múltiples proveedores logísticos, tanto de almacenaje como de transporte. Planificación y coordinación de equipos de desarrollo en proyectos con proveedores externos. Supervisión del equipo de soporte y de la gestión diaria de incidencias. Formación técnica a equipos de negocio. Participación en proyectos internacionales en Rusia, China, Japón, USA, México y Europa.
- 2013 – 2013 **Desarrollador de Software (beca), TecnoCom, A Coruña.**
(4 meses) Desarrollo de aplicaciones web para el área de logística de una de las mayores empresas textiles del mundo, trabajando tanto en la parte de backend como frontend (J2EE, JavaScript, jQuery, JSP, Backbone.js). Migración de un portal Liferay para el mismo cliente.
- 2013 – 2013 **Colaborador en Departamento TIC (beca), Universidade da Coruña, A Coruña.**
(5 meses) Realización de diversas tareas de administración de sistemas para el Departamento de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones. Instalación, configuración y securización de una máquina Windows Server 2008 con servidor web (Apache + PHP), sistema de gestión de bases de datos (MySQL), servicio SSH, servidor de correo (Exchange) y repositorios Subversion.

Educación

- 2005 – 2013 **Ingeniería Informática, Universidade da Coruña, A Coruña.**
Proyecto Fin de Carrera consistente en el desarrollo de una aplicación web mediante tecnología J2EE y JavaScript, calificado con 9,5 sobre 10.
- 2011 – 2012 **Programa Erasmus, Chalmers University of Technology, Göteborg (Suecia).**
(10 meses) Diversas asignaturas de máster realizadas durante esta estancia en la ciudad sueca de Göteborg, en su mayoría enfocadas al diseño y análisis de software. Obtención de una Matrícula de Honor en la asignatura *Network Security*.

Idiomas

Español **Nativo**
Gallego **Nativo**
Inglés **Nivel alto C1**

Certificado Celga 4
Título superior de la Escuela Oficial de Idiomas

Conocimientos técnicos

Metodología	UML, patrones de diseño, metodologías ágiles de desarrollo, Scrum.
Lenguajes	Java, PHP, JavaScript.
Web	HTML, CSS3, jQuery, Backbone.js.
Web apps	J2EE, Hibernate, Spring, Tapestry, JSP, XML.
WS	Servicios web SOAP y REST.
DB	Oracle, DB2, MySQL, phpMyAdmin, JDBC.
Entornos y herramientas	Eclipse, Netbeans, Maven, Subversion, Git, L ^A T _E X, Project, Visio, MagicDraw.
CMS	Liferay, WordPress, SMF, phpBB, Magento.
Seguridad	Experiencia en seguridad informática, herramientas de monitorización, prevención de ataques y configuración de firewalls y sistemas IDS.
Diseño	Uso avanzado de herramientas de diseño gráfico y edición fotográfica como Adobe Photoshop o Adobe Lightroom.

Cursos, congresos y eventos

- 2008 **Jornadas de Seguridad UDC**, A Coruña.
- 2009 **Jornada Extreme Security**, Logroño.
- 2009 **Jornadas de Seguridad UDC**, A Coruña.
- 2010 **Congreso Rooted Con**, Madrid.
- 2010 **Jornadas de Seguridad UDC**, A Coruña.
- 2010 **Concurso de Seguridad Informática FIC**, A Coruña.
4º clasificado entre más de 200 participantes
- 2011 **Congreso Rooted Con**, Madrid.
- 2011 **Curso avanzado de fotografía digital**, A Coruña.

Otras actividades

Fundador y presidente de *Coruña Atlantics* es un equipo de fútbol americano fundado en A Coruña a comienzos de 2015. Actualmente compite en la Liga Gallega y cuenta con una plantilla de 25 deportistas entre jugadores y técnicos. Además de los trámites administrativos y fiscales del club, la labor desarrollada como presidente conlleva reuniones con diversas organizaciones de carácter público y privado con el fin de establecer relaciones de patrocinio/colaboración con el equipo.

Más información

- Estado civil: casado
- Permiso de conducción B
- Vehículo propio
- Disponibilidad para viajar