



CURRÍCULUM VITAE

usabilidad – UX – diseño de interacción – desarrollo web

Nombre: **Jordi Sánchez Sánchez**
E-Mail: ramsys@gmail.com
Web: jordisan.net
LinkedIn: es.linkedin.com/in/jordisan
GitHub: github.com/jordisan

RESUMEN

Jordi Sánchez es **Ingeniero en Informática y Máster en Interacción Persona-Ordenador** que obtuvo gracias a su proyecto **UCDmanager** (ucdmanager.net), una herramienta de gestión de Diseño Centrado en el Usuario.

Actualmente trabaja como **freelance** en proyectos de **UX**, usabilidad, y como diseñador y desarrollador **web** para **EF Education First**. Anteriormente ha trabajado en el Instituto Tecnológico de Informática (ITI) en Valencia, como **Jefe de Proyecto** en proyectos relacionados con la usabilidad y accesibilidad del software; anteriormente lo hizo en "**SA NOSTRA**", la Caja de Ahorros de Baleares.

Como **especialista en UX/usabilidad**, ha gestionado y realizado proyectos de usabilidad y UX (tanto como asesor externo como integrado en equipos de desarrollo): evaluaciones heurísticas de usabilidad y accesibilidad; pruebas de usabilidad con usuarios; prototipado; requerimientos de usuario, casos de uso, "personas"; etc.

Como **desarrollador** conoce múltiples entornos (HTML/CSS; JavaScript/jQuery; PHP;...) siendo por ejemplo el autor de la aplicación '[Menéame](#)' para **Windows**. También ha trabajado con CMS como Drupal, Joomla!, WordPress o Sitecore, así como sistemas e-commerce como Prestashop.

Como **investigador**, ha publicado artículos en revistas como [UX Magazine](#) y [No Solo Usabilidad](#), además de participar en diversos congresos, cursos y actividades de difusión. Escribe ocasionalmente en su página web personal jordisan.net y también está en Twitter: twitter.com/jordisan



FORMACIÓN ACADÉMICA

Septiembre 2012, **Máster en Interacción Persona-Ordenador** de la Universitat de Lleida (UdL), con el trabajo final de máster '[UCDmanager: hacia un verdadero Diseño Centrado en el Usuario](#)'; nota: 9 (excelente).

Mayo 2006, **Ingeniería en Informática** en la Universidad de las Islas Baleares (UIB), tras presentar el proyecto fin de carrera 'Análisis de accesos a un servidor web de contenidos dinámicos'; nota: 9 (excelente).

Anteriormente

1996, Ingeniería en Informática (a falta del proyecto fin de carrera).

1994, Diplomatura en Informática, especialidad de Informática Teórica, Universidad de las Islas Baleares (UIB).

1991, Prueba de Aptitud para el Acceso a la Universidad, nota: 7,525.

1990, Título de Bachillerato, Instituto "Virgen de San Salvador", Felanitx.

VIDA LABORAL

enero 2012-actualidad, trabajos como **freelance**, incluyendo: tareas regulares como **desarrollador frontend** para [EF Education First](#) y [HULT International Business School](#); **profesor de curso de UX** en [Juniper](#); análisis y desarrollo de [La Morenita](#), una web completa de **e-commerce** basada en [PrestaShop](#); **profesor** en un curso de **introducción al diseño web con HTML y CSS** en [PalmaActiva](#); y asesoramiento en **UX/usabilidad**.

mayo 2009-diciembre 2011, **Jefe de Proyecto de la Línea I+D+i de Usabilidad y Accesibilidad** en el Área de Ingeniería y Calidad del Software del [Instituto Tecnológico de Informática \(ITI\)](#) de Valencia.

2007-mayo 2009, **investigador** en el grupo SQUaC (Software Quality, Usability and Certification) del Instituto Tecnológico de Informática (ITI) de Valencia.

1997-2007, empleado de ["SA NOSTRA" Caixa de Balears](#) en diferentes departamentos del Área Tecnológica. Gestión y desarrollo de Intranet; desarrollos web y transaccionales.

Anteriormente

1996-1997, becario de la UIB (Universidad de las Islas Baleares) en "SA NOSTRA" Caixa de Balears.

Noviembre 1995 - Enero 1996, profesor del módulo de Informática en un cursillo del INEM de Inglés Empresarial y Administrativo, en el Instituto Balear de Nuevas Profesiones.

Profesor ocasional de clases particulares de repaso durante 5 años (niveles EGB, FP, BUP, COU; asignaturas de ciencias e Informática).

IDIOMAS

Castellano; catalán.

INGLÉS escrito y hablado.



EXPERIENCIA Y CONOCIMIENTOS

Técnicas de User Experience (UX), Usabilidad y Diseño Centrado en el Usuario: evaluaciones heurísticas, tests con usuarios, prototipado, etc.

Estándares y tecnologías web: HTML, JavaScript, XML, CSS, etc.

Desarrollo de aplicaciones para **Windows:** ganador del [Windows 8 Summer Camp](#) (Palma de Mallorca, julio 2012) con la aplicación '[Menéame](#)' para [Windows 8](#).

Conocimientos avanzados de **sistemas de gestión de contenidos (CMS):** Drupal, Sitecore, Joomla!, Wordpress, etc.; también sistemas de e-commerce como **Prestashop**.

Conocimientos de **calidad de software:** usabilidad y accesibilidad; testeo de software.

Otros

Junio de 2008: curso La web y su psicología. Factores de usabilidad (Centro de Formación Permanente de la UPV).

Febrero de 2007: curso de Accesibilidad y Usabilidad Web, fundación CTIC (sede W3C en España).

Marzo de 2006: participación en el Curso Especializado en Metodologías de Usabilidad organizado por Ainda.info y Evolucy

Aplicaciones web (Internet e intranet) utilizando Lotus Notes Domino; entre otras:

- Participación en el desarrollo y mantenimiento de la web pública de "SA NOSTRA" (<http://www.sanostra.es>)
- Creación del DIRECTORIO corporativo en la intranet de "SA NOSTRA"

Manejo de herramientas Macromedia: Dreamweaver, Flash.

Participación puntual en el mantenimiento de la banca por Internet de "SA NOSTRA" (<http://www.sanostra.net>)

Desarrollo aplicaciones Java/J2EE utilizando diferentes herramientas: Visual Age; Eclipse; etc.

Conocimientos avanzados y desarrollo de aplicaciones con Microsoft Access.

Conocimientos avanzados de ofimática: procesador de textos, hoja de cálculo, base de datos, correo electrónico, presentaciones, etc.

Experiencia en otros entornos de desarrollo: Adabas, Natural, Oracle.



Jordi Sánchez. **Psychological Usability Heuristics**. UX Magazine, septiembre 2011.

Jordi Sánchez. **En busca del Diseño Centrado en el Usuario (DCU): definiciones, técnicas y una propuesta**. No Solo Usabilidad, nº 10, 2011. ISSN: 1886-8592

Jorge Sánchez Sánchez, Rosa M. Gil Iranzo, Marta Oliva Solé. **Más allá del cuchillo de palo. Hacia una herramienta integrada para un verdadero diseño centrado en el usuario**. Actas del XI Congreso Internacional de Interacción Persona Ordenador (Interacción 2010), dentro del Tercer Congreso Español de Informática (CEDI 2010). ISBN: 978-84-92812-52-3. Valencia, España, septiembre 2010.

Otras

Jordi Sánchez. **USABILIDAD, UX Y ACCESIBILIDAD: qué son y por qué deberían preocuparme**. Charla en PalmaActiva (Palma de Mallorca, marzo 2013).

Jordi Sánchez. **La UX (Unemployed eXperience) de la UX**. Ponencia en UX Spain 2012 (Salamanca).

Jordi Sánchez. **El botón de los 300 millones de dólares. Qué es la usabilidad, y por qué debo preocuparme por ella**. Ponencia en VLCTESTING 2011 (Valencia).

Jordi Sánchez. **¿Es Joomla! usable?** Ponencia en Joomla! Day 2010 (Valencia).

Jorge Sánchez, Tanja E.J. Vos. **ACCESIBILIDAD WEB: un vistazo a tres webs de administraciones públicas en España**. Reicis (especial X JICS) vol 4, n. 2. ATI (Asociación de Técnicos en Informática), 2008. ISSN 1885-4486.

T.E.J. Vos, Jorge Sánchez, Maximiliano Mannise. **Size Does Matter in Process Improvement**. Testing Experience, n.3. Díaz und Hilterscheid Unternehmensberatung GmbH, 2008. ISSN 1866-5705.

Mannise, M.; Sánchez, J.; Vos, T. **Mejorando el testeo en las PYME ¿Cómo empezar?** Proceedings de JTS2008, editorial UPV, 2008. ISBN 978-84-8363-271-0.

Jordi Sánchez. **Accesibilidad web: principios, mitos y algunos ejemplos prácticos**. Ponencia Expo:QA 2007.

Sánchez, J.; Vos, T. **Recetas para el Diseño de Casos de Testeo**. Proceedings de JTS2007, editorial UPV, 2007. ISBN 978-84-8363-166-9.

OTRAS INFORMACIONES E INTERESES

Participación en todo tipo de redes sociales.

Artículos diversos en página personal jordisan.net. Creador del blog METAeuFORiAS

Carné de conducir B1 y vehículo propio.