

Currículum Vítae



DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos: David Delgado Santana
DNI: 42.858.325-X
Fecha de nacimiento: 25 de junio de 1971
Dirección: C/ Júpiter 37, Las Palmas de Gran Canaria 35018, Las Palmas
Teléfono: 928 208165
Móvil: 649 083693
Correo electrónico: davidds@apren-d.com
Estado civil: Soltero

EXPERIENCIA PROFESIONAL

- 2001-actualidad. Trabaja además como Profesional informático autónomo.
- 1997-actualidad. Trabaja en el CICEI (Centro de Innovación para la Sociedad de la Información) de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria como informático especialista en Tecnologías de la información y la Comunicación e Internet. A su entrada es responsable de la recién creada Área INNOVA de formación por Internet y actúa en múltiples ocasiones como diseñador instruccional y Jefe de Proyectos en el ámbito de e-learning y servidores de aplicaciones Web. En junio de 2001 el área e-learning llega a las cifras de 10.061 alumnos de 26 países matriculados en 216 cursos. Desarrolla sistemas de formación y comunidades virtuales para distintas instituciones públicas y privadas (Euroforum, Enresa, Fundación Universitaria Iberoamericana, Radio Ecça, Ayuntamiento de Las Palmas, Universidad de Las Palmas de Gran Canaria,...) A lo largo de su trayectoria profesional en este centro da varias conferencias internacionales y cursos.
- 1995-1996. Trabaja como programador en Dactilar Media. Desarrolla la aplicación que representa a la empresa en el SIMO '95: un escaparate interactivo en cristal. Participa en la elaboración del CD-ROM comercial "Senderos de Canarias". Es coautor de la página Web corporativa inicial de la empresa, en el año 1995.
- 1989. Trabaja como monitor de informática en inglés en el campamento de inglés "Michael's Summer School", en el Hotel Guayarmina del Valle de Agaete, en Gran Canaria, Islas Canarias.

FORMACIÓN ACADÉMICA

- 1999-2001. Diploma de estudios avanzados de Doctorado y Suficiencia investigadora, con la calificación de sobresaliente, en el programa de Doctorado de “Tecnologías de la Información y sus aplicaciones”.
- 1996-1999. Facultad de Informática de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, llevando a cabo un Proyecto de Fin de Carrera de Facultad denominado “Proyecto Intermedia: desarrollo de un sistema de aprendizaje basado en tecnologías Internet y Multimedia”, calificado con matrícula de honor.
- 1989-1994. Escuela Universitaria de Informática de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria.
- 1989. Acaba los estudios de C.O.U. y Selectividad con una calificación final de 7,68.

OTROS MÉRITOS

Informática

- Herramientas Web 2.0: dominio y aplicación práctica en organizaciones de e-portfolios, redes sociales (Facebook, Myspace, Eduspaces, LinkedIn,...) marcadores sociales (del.icio.us,...), herramientas de compartición de medios (Flickr, YouTube, Slideshare,...), lectores RSS/Atom (Google Reader, Bloglines,...) , blogs (Blogger, Wordpress,...), wikis (pbWiki, Wikispaces, MediaWiki,...), aplicaciones web avanzadas (Zoho, Google Docs,...) , herramientas integradas (Elgg),...
- E-learning: diseño instruccional, estrategias ADDIE, didáctica especializada en formación por Internet, constructivismo, construccionismo social, estándar SCORM
- E-learning 2.0: Aplicación de la Web 2.0 al e-learning, conectivismo, aprendizaje informal, entornos personales de aprendizaje (PLE), diseño instruccional y estrategias de implantación de e-learning 2.0, ...
- Tecnologías Internet: Servidor de aplicaciones Web LAMP (Linux, Apache, MySQL, PHP). Programación de aplicaciones ASP. Programación de páginas Web con HTML dinámico (XHTML, HTML 4, Javascript, CSS...) Protocolos TCP/IP. Conocimientos de tecnologías de Servicios Web: XML, SOAP, WSDL, UDDI, .net, Java J2EE,...
- Instalación y configuración de redes locales y acceso de las mismas a Internet (Concentradores, Routers ADSL, cable módem,...). Administración de todo tipo de servidores Windows/Linux/Unix. Mantenimiento e instalación de hardware y software.
- Lenguajes de programación: PHP, ASP, Visual Basic, JavaScript, C, C++, Pascal, Fortran, Cobol, Basic, Lisp, Logo, Ensamblador del Intel 8086, Ensamblador del Motorola 68000.
- Bases de datos: SQL en general, MySQL, Access , mSQL, Image.
- Herramientas multimedia: Macromedia Flash, Macromedia Director, Multimedia Toolbook, Adobe Connect, Wink,...
- Tecnologías de trabajo colaborativo (Groupware): BSCW, iDesktop, PHProjekt
- Herramientas de autor para creación de cursos en línea (e-learning): WebCT, Blackboard, Moodle, Top Class, Lotus Learning Space, eXe,...

Idiomas

- Buen conocimiento del idioma inglés, leído, escrito, oído y hablado. 4 estancias en Inglaterra para perfeccionamiento. 2 cursos de especialización en inglés técnico en la Escuela de Informática y 1 en la Facultad de Informática de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria. Ha impartido conferencias en este idioma. Título de nivel de inglés “Pitman’s Higher Intermediate”.

Cursos, seminarios y conferencias impartidos

- Ha impartido multitud de cursos para técnicos y tutores de formación por Internet. También ha sido tutor y Jefe de estudios de cursos por Internet sobre e-business y tecnologías de la información con más de 200 alumnos de 5 países. Por último, ha impartido varias conferencias a nivel local, nacional e internacional, en su mayoría sobre e-learning y últimamente sobre Web 2.0 y sus aplicaciones prácticas.

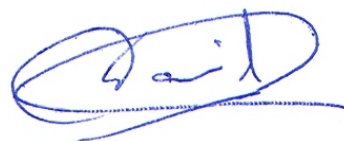
Cursos y seminarios recibidos

- Se ha de destacar el hecho de la importancia que ha dado a la formación continua, con formación tanto a nivel local como nacional e internacional sobre todo en los campos de última tecnología, con alta especialización en tecnología informática, e-learning, tecnologías de la información en general y Web 2.0.

OTROS DATOS

- Posee Permiso de conducción B y vehículo propio.
- Disponibilidad para viajar
- Datos profesionales en LinkedIn:
<http://www.linkedin.com/in/davidds>
- Web personal en español (ámbito hispano):
<http://www.sociedadtecnologia.org/davidds>
- Web personal en inglés (ámbito mundial):
<http://eduspaces.net/davidds>

En las Palmas de Gran Canaria a 6 de marzo de 2008



Fdo: _____