

 daniprofe@gmail.com

 www.daniprofe.es

Daniel Aparicio

Currículum Vitae



Formación principal

1992 EGB (Graduado Escolar). Modelo B.

Colegio Público "Ángel Ganivet". Vitoria-Gasteiz

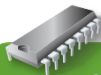
1993 Euskera: Ciclo Elemental, equivalente a B1

Escuela Oficial de Idiomas de Vitoria-Gasteiz

1995 BUP (Bachillerato Unificado Polivalente) y COU (Curso de Orientación Universitaria)

Instituto Público "Los Herrán". Vitoria-Gasteiz

Nota de la prueba de Selectividad, opción científico-tecnológica: 7,038



Ingeniero Técnico Industrial, Electrónica Industrial

Especialización: Sistemas Electrónicos

Escuela Universitaria de Ingeniería de Vitoria-Gasteiz, UPV/EHU

Nota del Proyecto Fin de Carrera: 10

2013 Experto Universitario en Medios y Recursos Tecnológicos aplicados a la formación

250h, on-line, IBECON 2003 SL.

Certificado expedido por el Centro de Estudios Universitarios LASALLE.

Aunque no dispone de título oficial que lo demuestre considera que tiene un nivel medio/alto tanto en lectura/comprensión como en escritura en Inglés, debido a que en el mundo de la tecnología/informática a diario debe leer documentos escritos en inglés, así como comunicarse con otras personas en foros o a través de E-Mail utilizando este idioma.



Formación complementaria

1998 I Seminario de Astronomía y Astrofísica

1999 Ciclo de conferencias "El mundo de la electricidad"

Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial y Telecomunicaciones. Bilbao.

2008 Sensibilización Medioambiental

On-line, 3 horas. Sistema de Teleformación SITEA

2011

La Web del centro de formación

20 horas, on-line. Adalid-Inmark

Gestión eficaz del tiempo

8 horas, a distancia.
Instituto Europa, Vitoria-Gasteiz

2012

Formación de formadores

20 horas, a distancia.
Instituto Europa, Vitoria-Gasteiz

Marketing y posicionamiento en buscadores

20 horas, on-line. Adalid-Inmark

Aplicación de nuevas estrategias comerciales en la captación y fidelización de alumnos

20 horas, on-line. Adalid-Inmark

Plan de Marketing en Internet para centros de formación

20 horas, on-line. Adalid-Inmark



La figura del Community Manager en Centros de Formación

20 horas, on-line. Adalid-Inmark

Marketing 2.0, utilización de Redes Sociales y Herramientas 2.0 en la gestión comercial de centros de formación

20 horas, on-line. Adalid-Inmark

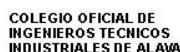
Experiencia profesional

13 años de experiencia como formador en informática y tecnología



Desde el 2000 hasta el 2013 Daniel trabaja como profesor de forma continua colaborando con diferentes centros de formación de Vitoria-Gasteiz, impartiendo multitud de cursos relacionados con la informática y tecnología, desde el nivel más básico (ofimática) hasta niveles avanzados (programación/diseño Web, mantenimiento de equipos...)

Centros de formación, entidades, asociaciones... para las que ha impartido cursos Daniel



UNED

Programa Modular
Detective Privado



Transmisiones

Durante tres cursos consecutivos, desde el 2010 hasta el 2013, Daniel ha trabajado como profesor de la asignatura de Primer Curso "Transmisiones", en el Programa Modular de Detective Privado, en la UNED (Universidad Nacional de Educación a Distancia)



Amplia experiencia como diseñador/programador Web y Community Manager

Daniel ha diseñado, programado y mantenido actualizadas y en funcionamiento diferentes páginas Web. Domina las tecnologías más modernas (Joomla, Wordpress, HTML5, CSS, JavaScript, AJAX, jQuery, PHP5, MySQL...), que le permiten diseñar páginas Web atractivas, dinámicas y funcionales.

También tiene experiencia en el diseño de Webs orientadas a dispositivos móviles (tablets, smartphones...) usando tecnologías como jQuery Mobile y PhoneGap.

Es capaz de recopilar estadísticas y elaborar informes detallados usando Google Analytics.

Además Daniel ha trabajado gestionando la presencia en las Redes Sociales de muchas de las páginas que ha diseñado y mantenido. Conoce a fondo y ha trabajado sobre Facebook, Twitter, Google+, LinkedIn, YouTube... En su trabajo como Community Manager ha usado las herramientas más populares y potentes, como Hootsuite, bit.ly, slideshare, issuu, mailchimp...

... Portfolio: dos Webs creadas y mantenidas por Daniel ...

CIOFA: Centro de Información y Orientación en Formación para Autónomos



En colaboración con ATA Euskadi (Asociación de Trabajadores Autónomos)

Centro de Información – Formación para el Empleo

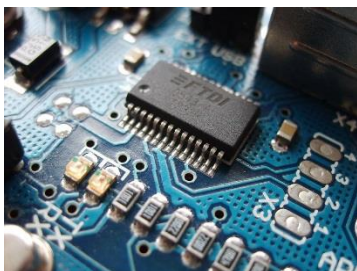


En colaboración con SEA Empresarios Alaveses

Ambas páginas Webs corresponden a sendos proyectos relacionados con la formación creados y gestionados por Instituto Europa, y subvencionados por Hobetuz (Fundación Vasca para la Formación Profesional Continua). Las Webs, alojadas en los dominios www.ciofa.es y www.geoempleo.org, hoy en día han sido retiradas, aunque estuvieron activas desde el 2011 hasta el 2013. En ellas Daniel se encargó de las siguientes tareas:

- Diseño y mantenimiento de la página Web (sobre CMS Joomla)
- Gestión de Redes Sociales (Community Manager)
- Recopilación y estudio de estadísticas (Google Analytics)
- Elaboración de documentación: informes de resultados, mejoras, guías de usuario...

Diseño (ciclo completo) de circuitos electrónicos, analógicos y digitales.
Experiencia en montaje, soldadura y testeo de circuitos (pick&place, SMD...)



Desde Julio del 2006 hasta Enero del 2007 (durante seis meses) Daniel trabajó como Ingeniero I+D para SVE, S.L.

Entre las funciones que llevó a cabo durante este periodo cabe destacar las siguientes:

- Diseño de circuitos, ciclo completo: esquemático, simulación, ruteado, fabricación de PCB, montaje de prototipo y pruebas.
- Programación, depuración y pruebas con microcontroladores PIC (Microchip)
- Montaje y soldadura de componentes, tanto de forma manual como utilizando máquinas pick&place y soldadura por ola.
- Diseño y aplicación de procedimientos de prueba (test) sobre dispositivos fabricados.
- Asistencia al stand de SVE en la feria Matelec 2006 en calidad de expositor.

SVE, S.L. desde su nacimiento en 1982 se considera un referente a nivel nacional en el diseño, fabricación y comercialización de automatismos para el control de grupos electrógenos, reguladores de tensión para alternadores con/sin escobillas, cargadores automáticos de baterías, y equipos para el control de sistemas anti-incendios.



SVE, S.L.
Avda. Guipúzcoa, nº 6
20500 Mondragón (Guipúzcoa)
Tfno: 943 770035
Fax: 943 791162
svcorp@svcorp.com
www.svcorp.com