

# Solid Rock IT

tu departamento de informática



C. San Prudencio, 31  
Edificio Ópera – 2ª planta – oficina 47

01005 Vitoria-Gasteiz (Álava)  
(+34) 945 10 18 04

## Oferta de formación

2007-2008

Primer cuatrimestre



## Características de nuestros cursos

- > Oferta novedosa: software libre
- > Experiencia en las tecnologías que se enseñan.
  - Formamos sólo en tecnologías que usamos o implantamos como empresa. Transmitimos “know-how” técnico.
- > Cursos eminentemente prácticos
  - Usamos virtualización para crear prototipos manejables por el usuario.
  - Lo complementamos con una documentación detallada.
  - Opcionalmente, disponemos de nuestra propia plataforma de e-learning a disposición del alumno y del organizador.



# Características de nuestros cursos

## > Formadores altamente cualificados

- Técnicos con experiencia en la tecnología que enseñan.
- Experiencia profesional en formación demostrable.

## > Tras nuestros cursos, el alumno ...

- ... debe quedar satisfecho. Conseguimos muy buenas calificaciones en todos aquellos cursos que impartimos.
- ... debe tener criterios y conocimientos para valorar, en su organización, el uso de la tecnología enseñada.



# Oferta de cursos

## > OpenVPN

- Objetivo: conocer la solución de software libre **OpenVPN** para disponer de una VPN a bajo coste.
- Dirigido a: informáticos de empresa con conocimientos básicos de Linux y redes.
- Duración: 4 horas.
- Impartido en **Miramón Empresa Digitala** y **Bizkaia Empresa Digitala**.
- Valoración media obtenida: 8 puntos sobre 10.
- Referencias al curso en **nuestra web**.



# Oferta de cursos

## > Open-xchange

- Objetivo: conocer la solución de software libre **Open-xchange** para implantar una herramienta de trabajo en grupo.
- Dirigido a: informáticos de empresa con conocimientos básicos de Linux.
- Duración: 12 horas
- Impartido en **Araba Empresa Digitala** y **Miramon Empresa Digitala**.
- Valoraciones obtenidas: 7.9 y 8 puntos sobre 10 respectivamente.
- Referencias de los cursos en nuestra web: **1** y **2**.



# Oferta de cursos

## > Seguridad en sistemas informáticos

- Objetivo: disponer de una visión global de la seguridad informática aplicable a PCs, redes y servidores. (**Temario**)
- Dirigido a: universitarios recién licenciados e informáticos de empresa con conocimientos básicos de MS Windows, Linux y redes.
- Duración: 40 horas.
- Impartido en el **CETIC**.
- Valoración media obtenida: 8 puntos sobre 10
- Se puede realizar un curso más breve sobre la parte del temario que se desee.



# Oferta de cursos



## > Base de datos Oracle (versión 10g)

- Objetivo: aprender las tareas implícitas a la administración de bases de datos Oracle así como las nuevas características de Oracle 10g.
- Dirigido a: universitarios recién licenciados e informáticos de empresa con conocimientos básicos en bases de datos.
- Duración: 40 horas
- Un avance del curso puede verse en el siguiente manual de instalación publicado en [nuestro blog](#).
- Solid Rock IT es [Oracle Partner](#) y tiene amplia experiencia en el manejo de esta tecnología en grandes clientes.



# Oferta de cursos

## > Cursos bajo demanda

- Podemos adaptarnos a las necesidades formativas de su organización.
- Somos expertos en **numerosas tecnologías**.
- Amplio conocimiento del sector del **software libre**.
- Consúltenos sin compromiso.



# Formadores

## > Iñigo Quintana Zamakola

- Profesor asociado del departamento de **Lenguajes y Sistemas Informáticos** de la **UPV/EHU**. Imparte las asignaturas de “Sistemas de Información” y “Calidad del software” para alumnos de Ingeniería Técnica Informática de Gestión de la **EUTI**, en Vitoria-Gasteiz.
- Especialista en administración de bases de datos.

## > Ángel Lafuente Echeazarra

- Especialista en administración de sistemas.
- Amplia experiencia en atención y formación a usuarios de TICs.



# Contacto

Solid Rock IT

Edificio Ópera

San Prudencio 31 - Segunda planta - Oficina 47

01005 Vitoria-Gasteiz (Álava)

(+ 34) 945 101 804

[info@solid-rock-it.com](mailto:info@solid-rock-it.com)

[www.solid-rock-it.com](http://www.solid-rock-it.com)