



APRENDERAPROGRAMAR.COM

PONENCIA DE MARIO  
RODRÍGUEZ RANCEL  
"TRABAJAR COMO  
PROGRAMADOR  
FREELANCE EN  
DESARROLLOS WEB".  
(CN00104D)

Sección: Conócenos

Categoría: Líneas de actividad

**Resumen:** El portal web y editorial aprenderaprogramar.com fue invitado a participar en las VII Jornadas Imaginática celebradas en la Escuela de Ingeniería Informática de la Universidad de Sevilla. Resumimos la ponencia impartida por Mario Rodríguez Rancel en ese evento.

Autor: César Krall

## PONENCIA EN LAS VII JORNADAS IMAGINÁTICA

Con carácter bianual desde hace 14 años se celebran en la Escuela de Ingeniería Informática de la Universidad de Sevilla las Jornadas Imaginática: "Hacia la ingeniería informática del futuro". En la VII edición el portal web y editorial aprenderaprogramar.com fue invitado a participar y lo hizo con una ponencia de Mario Rodríguez Rancel, Jefe de proyectos.



El título de la ponencia fue "Trabajar como programador freelance en desarrollos web: ¿nicho de empleo o espejismo?".

Los contenidos abordados (resumen) fueron:

1. Introducción al freelancing (Presentación, ¿En qué consiste ser freelancer?, Ventajas e inconvenientes, Marco Legal, Características deseables del freelancer, ¿Es una verdadera posibilidad de empleo?)
2. De la teoría a la práctica (¿Cómo empiezo?, Elección del marco tecnológico, Infraestructura necesaria, Herramientas software, El aspecto legal, El equipo de trabajo, Marketing realista, El portfolio, Presupuestos, Clientes, Cómo cobrar, El día a día, Red de colaboradores y contactos, Caso práctico: aprenderaprogramar.com).

Puede consultarse el índice de contenidos completo en la nota informativa adjunta.

En las fotografías se trata de ilustrar el evento y la participación en el mismo. Sede de las Jornadas:



Lugar donde se impartió la ponencia (salón de actos):



Algunos instantes durante la ponencia:



Puedes leer más artículos sobre las líneas de actividad de aprenderaprogramar.com en la sección "Conócenos" de la página web o en esta URL:

[http://www.aprenderaprogramar.com/index.php?option=com\\_content&view=section&layout=blog&id=14&Itemid=34](http://www.aprenderaprogramar.com/index.php?option=com_content&view=section&layout=blog&id=14&Itemid=34)