

## **¿Qué es RITSI?**

### **Ponente:**

Delegación de alumnos

### **Lugar:**

Salón de actos de la escuela de ingenierías

### **Abstract:**

**<http://ritsi.org/que-es-ritsi/>**

RITSI, Reunión de Estudiantes de Ingenierías Técnicas y Superiores en Informática, es una asociación a nivel estatal que tiene por objetivo la representación de los alrededores de todo el estudiantado de Ingenierías en Informática.

Fue creada en el año 1992 para coordinar y representar a las Delegaciones de Estudiantes de Ingeniería Informática a nivel estatal.

## **Charla I: Indra: sinergia entre ingenierías**

### **Ponente:**

Hosain Badouch Díaz, en CC, director del CES

### **Lugar:**

Salón de actos de la escuela de ingenierías

### **Abstract:**

Sinergia quiere decir literalmente trabajando en conjunto. En nuestro caso, se refiere al

30 de Octubre de 2013

fenómeno en el cual el trabajo de dos o más ingenieros, actuando en conjunto, es mayor al esperando considerando las posibles acciones de estos trabajando por separado.

Ya que vivimos en un mundo que cada vez tiene ingenieros más especializados, las empresas buscan la mejor forma de combinar las distintas especialidades en busca de sinergia en el trabajo que realizan para poder sacar mayor rendimiento.

## **Charla II: Inteco: Seguridad TIC y aspectos legales**

### **Ponente:**

Luis Miguel Hidalgo

### **Lugar:**

Salón de actos de la escuela de ingenierías

### **Abstract:**

El Instituto Nacional de Tecnologías de la Comunicación, a través del equipo especializado en ciberseguridad, ofrece servicios de información y respuesta a colectivos y profesionales expertos para mejorar los niveles de ciberseguridad en España. En esta ponencia nos explicarán en qué consiste la seguridad en los sistemas TIC (tecnología de la información y comunicaciones), algo que vemos día a día, así como nos hablarán acerca de AEI Seguridad, agrupación de empresas que lideran, para que tengamos unas nociones de salidas empresariales.

## **Taller de Blackberry - Programación HTML5**

### **Ponente:**

Jorge del Casar

**Lugar:**

Laboratorio F3 – Edificio fase II

**Abstract:**

En este taller se muestra el proceso proceso completo de creación de una aplicación con HTML5 en BlackBerry 10. Desde la configuración del entorno de desarrollo hasta la firma y empaquetado de la aplicación para subirla al AppWorld. Durante el Workshop se suministrarán dispositivos Dev Alpha para la prueba de las aplicaciones que se realicen. Por lo tanto en este workshop se afrontarán los siguientes temas:

- Introducción a la plataforma BlackBerry 10
- Solicitud y configuración de las firmas
- Registro como vendedor en el BlackBerry World
- Configuración del entorno de desarrollo
- Crear un Hello World
- Desarrollo con aspecto nativo usando bbUI.js o jQuery Mobile
- Uso de Invoke para interactuar con otras aplicaciones
- Crear una notificación
- Empaquetado de la aplicación
- Subida de la aplicación al BlackBerry World