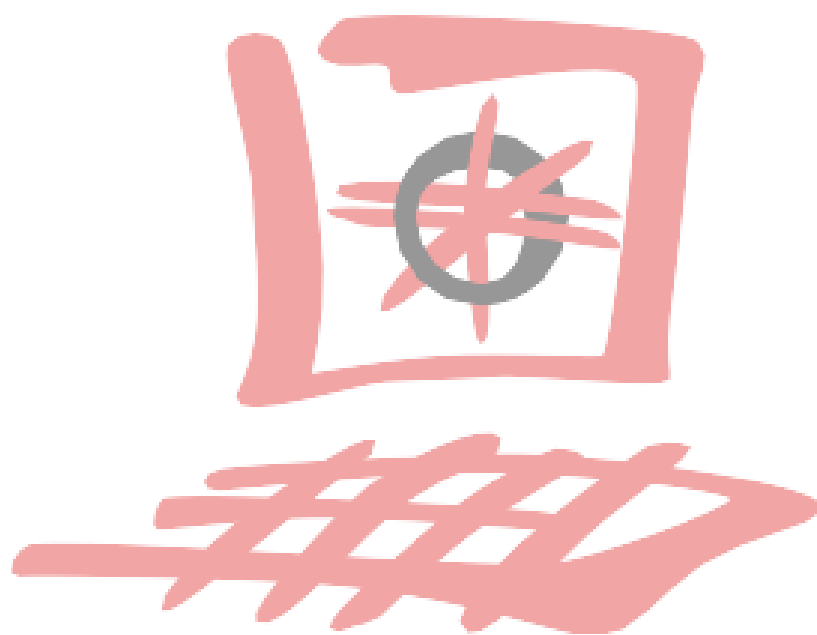


BOLETÍN MENSUAL DE ACTIVIDADES

Número #11 - Febrero 2013



RITSI

UNIVERSIDAD ALICANTE

| | |
|------------------------|---|
| Nombre de la actividad | Seguridad y servicios de seguridad informática |
| Fecha y hora | 4 Febrero de 2013. De 10:00 a 11:00 |
| Lugar | Salón de Actos I |
| Organizan | Escuela Politécnica Superior. Universidad Alicante |
| Descripción | Presentación de empresas: iDominiun, desarrolladora web alineada con el desarrollo seguro y Buguroo, desarrolla exclusivamente productos de seguridad y servicios de seguridad. Charla sobre Hacking Web, Hacking en Móviles. |
| Más información | http://www.eps.ua.es/servicios/noticia/02599/seguridad-servicios-seguridad-informatica |

| | |
|------------------------|--|
| Nombre de la actividad | Taller de Introducción a Unity3D |
| Fecha y hora | 5 y 6 de Febrero de 2013. |
| Lugar | Aula de creación de contenidos multimedia |
| Organizan | Escuela Politécnica Superior. Universidad Alicante |
| Descripción | La finalidad de este taller es conocer los fundamentos básicos de Unity3D mediante la creación de un videojuego sencillo, los estudiantes aprenderán a desenvolverse en la interfaz del motor, comprenderán la filosofía de Diseño Basado en Componentes que ofrece. |
| Más información | http://www.eps.ua.es/servicios/noticia/02591/taller-de-introduccion-unity3d |

| | |
|------------------------|---|
| Nombre de la actividad | Demostración de Juegos y Realidad Virtual |
| Fecha y hora | 7 de Febrero de 2013 a las 16:00h. |
| Lugar | Salón de Actos I |
| Organizan | Escuela Politécnica Superior. Universidad Alicante |
| Descripción | Demostración de los juegos y proyectos realizados en la asignatura durante los cursos anteriores y contaremos con la presencia de Miguel Villar, uno de los directores y fundadores de la empresa alicantina de videojuegos "Lemon Team", y de algunos de los autores de dichos juegos. |
| Más información | http://www.eps.ua.es/servicios/noticia/02590/demostracion-juegos-realidad-virtual |

| | |
|------------------------|--|
| Nombre de la actividad | VIII Concurso de Programación Lógica |
| Fecha y hora | 7 y 8 de Febrero de 2013. |
| Lugar | Aula de Prácticas Libres. |
| Organizan | Escuela Politécnica Superior. Universidad Alicante |
| Descripción | Dentro de las actividades del Mes Cultural de la EPS 2013 se va a realizar el VIII Concurso de Programación Lógica, en el que podréis demostrar vuestros conocimientos de Prolog y ganar hasta 500 euros en premios. |
| Más información | http://www.eps.ua.es/servicios/noticia/02592/viii-concurso-programacion-logica |

| | |
|------------------------|---|
| Nombre de la actividad | Concurso “III Competición de robótica amateur UA” |
| Fecha y hora | 20 de Febrero de 2013. |
| Lugar | Salón de Actos I |
| Organizan | Escuela Politécnica Superior. Universidad Alicante |
| Descripción | ¿Quieres ver de lo que es capaz tu robot? La competición se compone de dos fases: fase I consiste en una competición de robots rastreadores y fase II en una serie de combates entre los robots. |
| Más información | http://www.eps.ua.es/servicios/noticia/02598/concurso-iii-competicion-robotica-amateur-ua |

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID

| | |
|------------------------|--|
| Nombre de la actividad | Gira Microsoft |
| Fecha y hora | Martes 12 de febrero, todo el día. |
| Lugar | Hall de la Escuela Politécnica Superior. |
| Organizan | Microsoft |
| Descripción | Visita de Microsoft a la Escuela Politécnica Superior para presentar sus últimos productos y los próximos proyectos. |
| Más información | http://www.eps.uam.es |

| | |
|------------------------|---|
| Nombre de la actividad | Taller de trabajo en equipo |
| Fecha y hora | Jueves 14 de febrero, de 12 a 15 horas. |
| Lugar | Sala de Grados de la Escuela Politécnica Superior. |
| Organizan | Accenture |
| Descripción | Taller organizado por Accenture para instruir y desarrollar en la habilidad del trabajo en equipo. |
| Más información | http://www.eps.uam.es Los estudiantes que quieran participar deben inscribirse en ope.foroempleo@uam.es y enviar el CV antes del 10 de febrero. |

| | |
|------------------------|---|
| Nombre de la actividad | Charla sobre aplicaciones móviles |
| Fecha y hora | Viernes 15 de febrero, de 13 a 15 horas. |
| Lugar | Escuela Politécnica Superior |
| Organizan | Babel Informática |
| Descripción | La empresa Babel ofrecerá una charla en la que expondrá los últimos hitos del desarrollo de aplicaciones móviles y las líneas de desarrollo en las que está trabajando actualmente. |
| Más información | http://www.eps.uam.es |

| | |
|------------------------|--|
| Nombre de la actividad | Taller de seguridad informática |
| Fecha y hora | Martes 19 de febrero, de 13:30 a 15:30. |
| Lugar | Sala de Grados de la Escuela Politécnica Superior. |
| Organizan | Deloitte |
| Descripción | Taller orientado a Ingenieros Informáticos para trabajar sobre problemas de seguridad y hacking. |
| Más información | http://www.eps.uam.es Los interesados deberán inscribirse en ope.foroempleo@uam.es |

| | |
|------------------------|---|
| Nombre de la actividad | Jornada de Posgrado de la EPS |
| Fecha y hora | Jueves 28 de febrero, todo el día. |
| Lugar | Escuela Politécnica Superior |
| Organizan | Escuela Politécnica Superior |
| Descripción | Jornada durante la cual la EPS ofrecerá una serie de charlas para presentar y promocionar los distintos másteres que se ofertarán el próximo curso académico. |
| Más información | http://www.uam.es/ss/Satellite/EscuelaPolitecnica/es/estudios/posgrado/masteres-oficiales/Page/aplicacion/master-en-ingenieria-informatica-y-telecomunicacion.htm |

UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

| | |
|------------------------|--|
| Nombre de la actividad | Retos matemáticos en las redes eléctricas inteligentes |
| Fecha y hora | Miércoles, 20 de febrero, 2013. 18:00 horas. |
| Lugar | Salón de Actos, Facultad de Ciencias, Universidad de Cantabria. |
| Organizan | Departamento de Matemática Estadística y Computación. |
| Descripción | La distribución de energía eléctrica presenta grandes retos debido, entre otras particularidades, a la imposibilidad de almacenarla de forma masiva. Esto obliga a mantener un frágil balance entre la energía que se genera y se consume mediante sofisticados mecanismos de control, que previsiblemente queden obsoletos y deben ser sustituidos por otros nuevos de tipo |
| Más información | <p>http://www.unican.es/NR/rdonlyres/000139b7/qlfddexnhtqdeonspvpsithwyviefmwo/1213TallerdeMatem%C3%A1ticas.pdf</p> <p>Ponente: Cruz E. Borges, Deusto Instituto de Tecnología Entrada abierta.</p> |

| | |
|------------------------|--|
| Nombre de la actividad | Reutilización de datos públicos; una puerta hacia el futuro. |
| Fecha y hora | Martes, 26 de febrero, 2013. 19:00 horas. |
| Lugar | Sala Fray Antonio de Guevara. Paraninfo Universidad de |
| Organizan | Universidad de Cantabria. Aula de Nuevas Tecnologías |
| Descripción | El desarrollo de la Web y las tecnologías y prácticas asociadas a ella, han ofrecido al mundo y las entidades públicas, una oportunidad para ofrecer servicios e información completamente inimaginables tan sólo hace unas décadas. La constante evolución tecnológica en que estamos inmersos modifica la naturaleza misma de la información que se requiere |
| Más información | <p>http://www.unican.es/campus-cultural/Ciencias-Y-Nuevas-Tecnologias/Aula-de-Nuevas-Tecnologias/Ciclos-jornadas.Imagen.htm</p> <p>Ponente: Guillermo Conde Heredia Entrada abierta.</p> |

UNIVERSIDAD CARLOS III MADRID

| | |
|------------------------|---|
| Nombre de la actividad | T3chFest |
| Fecha y hora | 14 y 15 de Febrero |
| Lugar | Universidad Carlos III de Madrid, Campus de Leganés |
| Organizan | Delegación de estudiantes EPS UC3M |
| Descripción | T3chFest es un evento que agrupa a diferentes estudiantes, investigadores y especialistas en las nuevas tecnologías que son o están destinadas a ser un elemento más en nuestro día a día. El objetivo de este evento es divulgar el conocimiento. No hace falta irse a Stanford o al MIT para crear e innovar. En España como en otros países, más vale ver que oír. |
| Más información | Programa -> http://techfest.uc3m.es/?page_id=9 http://techfest.uc3m.es/ |

UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

| | |
|------------------------|--|
| Nombre de la actividad | Curso semipresencial de redes sociales. |
| Fecha y hora | Del 12 al 19 de febrero, de 16 a 20 horas*. |
| Lugar | Edificio Leonardo Da Vinci, Campus de Rabanales. |
| Organizan | --- |
| Descripción | Este curso pretende abordar la gestión eficaz de la relación con personas del mismo ámbito profesional; cómo conectar con profesionales con intereses similares para descubrir oportunidades, conocimientos o compartir información. |
| Más información | (*) Solo en las clases presenciales. http://lanyrd.com/2013/redes-sociales-para-profesionales-y-cientificos/ |

UNIVERSIDAD DEL PAÍS VASCO/EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA

| | |
|------------------------|--|
| Nombre de la actividad | Jornadas sobre trabajo cooperativo |
| Fecha y hora | 12 de febrero, a las 12:30 |
| Lugar | Salón de Grado, Facultad de Informática de San Sebastián |
| Organizan | Asociación de estudiantes Magna SIS |
| Descripción | Se impartirán charlas por alumnos para alumnos de la Facultad sobre técnicas y herramientas utilizadas durante el trabajo en equipo, entre otras: planificación de tareas, sistemas de control de versiones, metodologías ágiles, etc. |
| Más información | magnasis@magnasis.com |

UNIVERSIDAD DE SALAMANCA

| | |
|------------------------|--|
| Nombre de la actividad | Curso de avances en seguridad en internet |
| Fecha y hora | 28/02 al 10/03 |
| Lugar | Online |
| Organizan | BISITE |
| Descripción | A lo largo del curso el alumnos adquirirá conocimientos avanzados de seguridad y fundamentos de criptología y criptografía, técnicas de ataque y defensa y control aplicaciones para hacer más seguros sus sistemas. |
| Más información | bisite.usal.es/seguridad |

| | |
|------------------------|---|
| Nombre de la actividad | Avances en el desarrollo Software para Iphone/Ipad (iOS) |
| Fecha y hora | 07/02 al 24/02 |
| Lugar | Online |
| Organizan | BISITE |
| Descripción | A lo largo del curso el alumno tendrá una visión general del entorno para desarrollar aplicaciones de Apple, aprenderá utilizar las características de los dispositivos de apple (cámaras, acelerómetros, etc), conocerá los frameworks disponibles o como lanzar las aplicaciones que cree al Apple Store. |
| Más información | bisite.usal.es/iphone |