

**Gestión Integral de
Proyectos e I+D+i**

idinet

Completo Sistema de Gestión
Integral de las Organizaciones,
Proyectos e I+D+i

Más Información

www.idinet.es

Anuncios Google

Portada > Castelló > noticias > Jordi Adell... Especiales Hemeroteca

Especiales

Deporte Base

Opinión

Rub Al Kabá



Manuel Altava
(Viceportavoz Justicia
Senado PP)

Localidades

Castelló

Vila-real

Burriana

Les Alqueries

Almassora

Borriol

Figueroles

l'Alcora

La Vall d'Uixó

La Vilavella

Moncofa

Nules

Onda

Castelló: Jordi Adell y Vicent Partal debaten sobre innovación en las redes sociales en un Bar de Ciencias en la UJI

La Plana al Dia | Castelló | General | 25-05-2011

La Universitat Jaume I se convierte en escenario de un Bar de Ciencias en el que el profesor de la UJI Jordi Adell y el periodista Vicent Partal protagonizarán una tertulia científica con los asistentes sobre la innovación en las redes sociales. Este Bar de Ciencias enmarcado en el ciclo 'Innova tu futuro' tendrá lugar el miércoles 25 de mayo de 2011 a las 18.30 horas, en el Jardín de los Sentidos del Campus del Riu Sec organizado por la Cátedra de Divulgación de la Ciencia de la Universidad de Valencia con la colaboración de la Jaume I y la [Xarxa Vives d'Universitats](#).

¿Como nos ha cambiado la vida Internet? Con esta pregunta la tertulia científica abordará varias perspectivas sobre el entorno web 2.0., la interacción comunicativa a través de Internet, las posibilidades de acceso a la información y las nuevas vías de influencia social y política aportadas por las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC). La sesión, titulada 'Como nos ha cambiado la vida Internet?', estará conducida por la periodista de Onda Cero, Lorena Pardo, y participarán el profesor Didáctica y Organización Escolar de la UJI Jordi Adell, experto en tecnología educativa y director del Centro de Educación y Nuevas Tecnologías (CENT), junto a Vicent Partal, periodista director de Vilaweb y vicepresidente del European Journalism Center.

Esta sesión se integra en el ciclo 'Innova tu futuro', que cuenta con la financiación de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología del Ministerio de Ciencia e Innovación y de la Caja Mediterráneo (CAM).