



El digital de la enseñanza superior de España e Iberoamérica

martes, 16 de marzo de 2010

[en Ibercampus](#) | [en Google](#) | [Consejo Editorial](#) | [Quiénes Somos](#) | [Ideario](#) | [Contacto](#) | [Tarifas Publicitarias](#)

Secciones

Análisis
Política
Sociedad
Supervivencia
Empleo y formación
Ciencia y tecnología
Convocatorias
Cultura
Deportes
Libros
Becas y concursos
Iberoamérica
A vista de pájaro
University Press
El rincón del ejecutivo
Tendencias jóvenes

CIENCIA Y TECNOLOGÍA - Universidad de Sevilla

"Una ventana al saber"

La Semana de la Ciencia llega a la Hispalense

La Universidad de Sevilla ha organizado una treintena de actos en el marco de la VII Semana de la Ciencia, que, bajo el lema "Una ventana al saber", se celebra desde mañana al 28 de noviembre con el objetivo de acercar a los universitarios y la ciudadanía en general cuestiones relacionadas con la ciencia y la investigación, según informó a Europa Press la institución académica.

ibercampus.es/EP

12 de noviembre de 2007

Imprimir esta noticia

Enviar a un amigo

La Asociación Micológica Muscaria, surgida del Departamento de Biología Vegetal de la Facultad de Farmacia, organiza distintos encuentros dirigidos a aumentar el conocimiento de la sociedad hacia el mundo de las setas, como exposiciones, conferencias, concursos, e incluso una excursión micológica que partirá de la misma Facultad de Farmacia.

El medio marino será otro de los protagonistas de la Semana de la Ciencia en la Universidad de Sevilla. La Facultad de Biología, a través de su Departamento de Fisiología y Zoología, ha programado una serie de conferencias con el nombre de "El mar como recurso natural" sobre conocimientos básicos, divulgativos y necesarios acerca de la ecología y medio ambiente que caracterizan al medio marino.

Asimismo, el Departamento de Biología Vegetal y Ecología expone sus instrumentos de investigación en la estación de Ecología Acuática "Príncipe Alberto de Mónaco" de la Cartuja, donde el visitante puede contemplar al acuario de 400.000 litros del que dispone dicho centro.

Otra novedad en esta edición son los caracoles, animales silvestres que habitan en nuestro entorno y que también son un alimento habitual. En este sentido, el profesor del Departamento de Biología Vegetal y Animal José Ramón Arrebola imparte una serie de conferencias y mesas redondas en distintos centros escolares de Sevilla y en ayuntamientos de la provincia con el objetivo de concienciar a niños y mayores sobre el uso sostenible de éste y otros recursos naturales.

Como cada año, Quifimat da a conocer en las Facultades de Física, Química y Matemáticas los secretos de estas tres ciencias a estudiantes de Bachillerato de distintos centros de la provincia de Sevilla. Además, la Facultad de Química celebra del 13 al 15 de noviembre un ciclo de mesas redondas dedicadas a evaluar la cultura científica de los alumnos de 4º de ESO y bachillerato.

Las humanidades también tienen cabida en esta VII Semana de la Ciencia de la Universidad de Sevilla. Así, la Facultad de Comunicación celebra del 12 al 28 de noviembre una exposición de fotografías científicas con el lema "Una buena investigación=un buen titular" y presenta un catálogo de los proyectos de investigación más importantes del centro.

Otras de las actividades tradicionales que organiza la Universidad de Sevilla son las jornadas de puertas abiertas en centros propios y mixtos, entre los que se encuentran el Centro Nacional de Aceleradores, el Centro de Investigaciones Científicas Isla de la Cartuja, el Cabimer y la Facultad de Biología.



Campus/Escuelas de Negocio

Andalucía
Aragón
Asturias
Canarias
Cantabria
Castilla la Mancha
Castilla y León
Cataluña
Comunidad Valenciana
Extremadura
Galicia
Islas Baleares
La Rioja
Madrid
Murcia
Navarra
País Vasco

Apuntes y tesis

- Apuntes universitarios
- Tesis doctorales

A vista de pájaro



Graciano Palomo

La marcha de Manuel Pizarro

Blogs



Vanity Fea
Todas las lenguas no son iguales
 José Ángel García Landa



Modas
El valor de la promoción de la moda en la prensa
 Irene M. Campano



Campus del infolítico
La Europa inteligente, sostenible e integradora del 2020
 Todos debemos superar el neolítico

Me llaman House MOBBING

El rincón del ejecutivo

EJECUTIVO

Universidad Alfonso X el Sabio: Un exponente de la excelencia

Tendencias jóvenes



ZARA vs H&M



☰ Otros asuntos de Ciencia y tecnología

- ✓ IE University ofrece contenidos gratuitos en iTunes U y crea su canal "Edutainment"
- ✓ Identifican mutaciones genéticas vinculadas a la mayor incidencia de una leucemia en varones
- ✓ Alerta: decaen las vocaciones científicas
- ✓ Garmendia presenta la Ley de Ciencia que las sociedades científicas rechazan
- ✓ El software libre: esencial en la investigación
- ✓ El ministro de Educación, Ángel Gabilondo, visita el edificio CLAUD del Parque Científico de Madrid
- ✓ La galaxia que se cansó de fabricar estrellas
- ✓ La Universidad de Alicante crea un prototipo de hogar digital
- ✓ Hombres, mujeres y sus diferencias respecto al interés sexual
- ✓ Dos estudiantes de la Carlos III crean el primer videojuego 3.0 de YouTube
- ✓ Valencia busca apoyo universitario y científico para justificar el trasvase del Ebro
- ✓ Internet gana la batalla a la tele entre los universitarios
- ✓ Consolider: Ayudas a la investigación de excelencia
- ✓ Un equipo español confirma que un sólo meteorito terminó con los dinosaurios
- ✓ Barcelona tendrá su propio acelerador de partículas
- ✓ Garmendia intenta calmar a los investigadores
- ✓ En Gran Telescopio español capta una espectacular estrella de neutrones
- ✓ El día en el que la PlayStation 3 dejó de funcionar por un "efecto 2000" retardado
- ✓ El LHC, al borde del clímax
- ✓ La Universidad española apuesta por impulsar el software libre

COMENTARIOS

Esta noticia aún no tiene comentarios publicados.

Puedes ser el primero en darnos tu opinión. ¿Te ha gustado? ¿Qué destacarías? ¿Qué opinión te merece si lo comparas con otros similares?

Recuerda que las sugerencias pueden ser importantes para otros lectores.

AÑADIR UN COMENTARIO

Nombre:
Localidad:
E-mail (*):
Titulo:

Comentario:



Por favor rellene el siguiente campo con las letras y números que aparecen en la imagen de su izquierda

* El e-mail nunca será visible

CLÁUSULA DE EXENCIÓN DE RESPONSABILIDAD

Los comentarios del website ibercampus.es tienen carácter divulgativo e informativo y pretenden poner a disposición de cualquier persona la posibilidad de dar su opinión sobre las noticias y los reportajes publicados. No obstante, es preciso puntualizar lo siguiente: Todos los comentarios publicados pueden ser revisados por el equipo de redacción de ibercampus.es y podrán ser modificados, entre otros, errores gramaticales y ortográficos. Todos los comentarios inapropiados, obscenos o insultantes serán eliminados. Ibercampus.es declina toda responsabilidad respecto a los comentarios publicados.



SANITARIO

Diario irreverente de un médico hispano



Comunico, luego existo Tópicos

Pedro García-Alonso Montoya



Transitar por Eurolandia LA FISCALIDAD, LA ASIGNATURA PENDIENTE DE LA UE

Donato Fernández Navarrete



Capital Humano La Caja de Cristal

Enrique Serrano Montes



Blog and roll Retrato robot del cibernauta español: primera parte

De lo que pasa en mi escalera



Arquitectura y sociedad Estética arquitectónica en el Madrid contemporáneo

Carmen Rábanos Faci

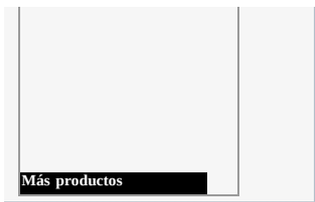
¿Quiere un blog propio y leído en todas las universidades? Infórmese aquí

PUBLICIDAD

Lo más leído

1 Repetir un mismo texto varias veces, una técnica de aprendizaje natural y eficaz

Compras



Más productos