



EL IMPARCIAL

# Caras de la noticia

EDICION DE LAS 01:51 DEL Martes, 30 de marzo de 2010

Noticias

Opinión

Suplementos

Servicios

Multimedia

Ocio

Los Lunes de El Imparcial

A fondo

## Manuel Jesús Marín Jiménez, de la Universidad de Córdoba

29-03-2010



Investigadores de la Universidad de Granada han dado con una nueva técnica informática que enseña a un ordenador a clasificar fotografías y vídeos en función de los objetos que muestran, lo que permite seleccionar automáticamente imágenes si aparecen en ellas humanos o no. La investigación ha sido llevada a cabo por Manuel Jesús Marín Jiménez, que actualmente trabaja en la Universidad de Córdoba, y dirigida por el profesor Nicolás Pérez de la Blanca Capilla, del departamento de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial de la Universidad de Granada, en colaboración con investigadores de la Universidad de Oxford (Reino Unido) y la Escuela Politécnica Federal de Zurich (Suiza).



### Cursos FP

Formación Profesional a distancia. ¡Aprende a tu ritmo desde casa!  
www.ceac.es

Anuncios Google



### Residencia estudiantes

Habitaciones chicas / chicos Villanueva de la Cañada  
www.residenciasanchopanza.es

Anuncios Google

CA  
LU

dixio insid



### Anuncios C

Univ ersida  
Blogs Zap  
Apuntes In  
Industrial N



- Anton Centen
- Anton Centen
- Alicia Con Ma
- Román La verç



1.-Un ex g