



CITIC

2011

OFERTA NÚMERO 18 (30 DE JULIO DE 2011)	
Puesto:	Beca para realización de tesis doctoral
Perfil:	Preferentemente Licenciados en Física, Ingenieros de Telecomunicación, Ingenieros Electrónicos
Proyecto:	Desarrollo de memorias semiconductoras de un solo transistor (1TDRAM). Transferencia tecnológica
Información y solicitudes:	pulsar aquí
Plazo de Solicitudes:	15 días a partir del día siguiente a la publicación de la resolución en BOJA
Más información, dirigirse a:	Francisco Gamiz (--LOGIN--ed7abfe23b5fe4caa308a63d8662388fugr[dot]es)
OFERTA NÚMERO 17 (7 DE FEBRERO DE 2011)	TEC2010-20841-C04-04
Puesto:	Beca FPI
Perfil:	Licenciados en Física, Ingenieros de Telecomunicación, Ingenieros Electrónicos
Proyecto:	Técnicas numéricas de alta eficiencia computacional para diseño de antenas en la banda de milimétricas

<http://citic.ugr.es/>

Información: [pulsar aquí](#)

Plazo de Solicitudes: Hasta el 21 de febrero 2011 (incluido)

Más información, dirigirse a: Dr. Salvador Gonzalez Garcia ([--LOGIN--acf4bd9485ea5b85fb819ff05a7851b5ugr\[dot\]es](#)), Dept. Electromagnetismo y F. M. de la Univ. de Granada

OFERTA NÚMERO 16 (7 DE FEBRERO DE 2011)	BECA FPI
------------------------------------------------------------	-----------------

Puesto: Beca FPI-MICINN

Perfil: Ingeniero en Informática, Telecomunicaciones, licenciado en Matemáticas o titulaciones similares

Proyecto: Minería de datos con PGMS: nuevos algoritmos y aplicaciones. MD-PGMS-[UGR](#)

Convocatoria: BOE 5 de febrero de 2011, página 12826

Plazo de Solicitudes: Hasta el 21 de febrero 2011 (incluido)

Cuantía: 1142 euros brutos mensuales durante el periodo de beca

Duración: 48 meses

Investigador principal: Prof. Dr. D. Andrés Cano Utrera

Grupo de investigación: TIC-103 (Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial)

Más información, dirigirse a: Andrés Cano Utrera ([--LOGIN--c623c8f331485148eb7757b4d8429c88decsai\[dot\]ugr\[dot\]es](#))

OFERTA NÚMERO 15 (7 DE FEBRERO DE 2011)	REFERENCIA: TIN2010-15137
------------------------------------------------------------	----------------------------------

Puesto:	Beca FPI
---------	----------

Perfil:	Posesión del título o superado los requisitos para acceder a las enseñanzas de tercer ciclo o a los estudios Oficiales de Posgrado. Especialmente, se valorarán titulaciones de Informática, Telecomunicaciones, Electrónica, Matemáticas, Físicas o similares
---------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Proyecto:	Modelización e inferencia bayesiana en fotografía computacional. Diseño de prototipo de cámara fotográfica para exposición múltiple y apertura codificada programable
-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Convocatoria:	Ministerio de Ciencia e Innovación
---------------	----------------------------------------------------

Plazo de Solicitudes:	Hasta el 21 de febrero 2011 (incluido)
-----------------------	----------------------------------------

Cuantía:	1142 € brutos mensuales
----------	-------------------------

Duración:	48 meses
-----------	----------

Más información, dirigirse a:	Rafael Molina (--LOGIN--ae3b78cb6dd7f24a9b0c4dc95d863212decsai[dot]ugr[dot]es), Dep. de Ciencias de la Computación e I.A. de la Univ. de Granada
-------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

OFERTA NÚMERO 14 (7 DE FEBRERO DE 2011)	REFERENCIA: TIN2010-21735-C02-01
------------------------------------------------------------	-----------------------------------------

Puesto:	Formación en proyecto de investigación financiado
---------	---------------------------------------------------

Perfil:	Ingenieros de Telecomunicación (preferentemente Telemática) u otra titulación afín al proyecto (ejm.- informática, ciencias de la computación, etc.)
---------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Proyecto:	Metodologías, Arquitecturas y Estándares para e-learning adaptativo y accesible (Adapt2Learn)
-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------

Convocatoria: [Ministerio de Ciencia e Innovación](#)

Plazo de Solicitudes: Hasta el 21 de febrero 2011 (incluido)

Duración:	3 años (01/01/2011 hasta 31/12/2013)
-----------	--------------------------------------

Más información, dirigirse a: [--LOGIN--a4863d8c55c1e8f00e1d06db0579c159uvigo\[dot\]es](mailto:--LOGIN--a4863d8c55c1e8f00e1d06db0579c159uvigo[dot]es)

OFERTA NÚMERO 13 (7 DE FEBRERO DE 2011)	REFERENCIA: TEC2010-18009
------------------------------------------------	----------------------------------

Puesto:	Beca FPI
---------	----------

Perfil: Ingeniero de Telecomunicación o bien Ingenieros en Electrónica o Informática.

Proyecto:	Técnicas de Estimación y de Tratamiento de Incertidumbre para Transmisión y Reconocimiento de Señales
-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------

Convocatoria: [Ministerio de Ciencia e Innovación](#)

Plazo de Solicitudes: Hasta el 21 de febrero 2011 (incluido)

Más información, dirigirse a:	Antonio Miguel Peinado Herreros
-------------------------------	-------------------------------------------------

OFERTA NÚMERO 12 (31 DE ENERO DE 2011)	REFERENCIA: TIC117-REF. 2784
-----------------------------------------------	-------------------------------------

Puesto:	Contrato de investigación
---------	---------------------------

Perfil: Doctor Ingeniero en Telecomunicaciones o Informática o Electrónica

Proyecto:	Aplicaciones de las TIC en atención socio-sanitaria
-----------	-----------------------------------------------------

<http://citic.ugr.es/>

Grupo de investigación:	TIC-117 (Arquitectura de Computadores)
Convocatoria:	BOJA Nº 20 de 31 ENE 2011 (p.30)
Duración:	6 meses
Sueldo:	1359 € Brutos (incluida parte proporcional de pagas extraordinarias)
Plazo de Solicitudes:	Hasta el 10 de febrero 2011 (incluido)
Investigador principal:	Prof. Dr. D. Alberto Prieto Espinosa
Más información, dirigirse a:	atc.ugr.es (Alberto Prieto)