

**From:** "Lopez Higuera, Jose Miguel" <miguel.lopezhiguera@unican.es>  
**Subject:** **R&D Contracts in Spain**  
**Date:** January 19, 2011 PM 11:29:57 GMT+08:00  
**To:** "\"undisclosed-recipients:\"@ccserver1.unican.es" <"undisclosed-recipients:"@ccserver1.unican.es>  
▶ 1 Attachment, 5.5 KB

---

**Subject: R&D Contracts OFFER in University of Cantabria, Spain.**

Dear Colleague,

In two days it will be possible to apply to obtain contracts to work in R&D activities in Spanish R&D institutions as the University of Cantabria and specifically in the Photonics Engineering Group (<http://gif.teisa.unican.es>). It is a new open call (worldwide) for Recruitment and Incorporation of Human Resources in the frame of the Spanish National Programme will be open (on 20/01/2011) for applications.

Applications to obtain two types of contracts (see table below) will be possible:

- i) [Postdoctoral Senior Grants](#) (5 years contracts) and
- ii) [Postdoctoral junior Grants](#) (3 Years contracts)
  
- i) [Postdoctoral Senior Grants](#)

**National Programme for Recruitment and Incorporation of Human Resources**

Subprogramme: "Ramón y Cajal" (MICINN-RYC)

Period time for applications

**For Drs what PhD Degree was obtained inside the last 10 years.**

- 20/01/11 - 10/02/11

**The main requirements (in a specific format) are:**

**a) The applicant CV (VERY IMPORTANT) :**

**b) a project proposal to be developed in the case you will be selected by the Commission in a very competitive process.**

- ii) [Postdoctoral Junior Grants](#)

**National Programme for Recruitment and Incorporation of Human Resources**

Subprogramme: "Juan de la Cierva" (MICINN-JDC)

Period time for applications

**For Drs what the PhD was obtained recently.**

- 20/01/11 - 17/02/11

The main requirements (in a specific format) are:

**a) The applicant CV (VERY IMPORTANT) :**

**b) the History –CV of the Group to be incorporated (Photonics Engineering Group)**

**b) a project proposal ( in agreement with the Photonics Engineering Group) to be developed (in the R&D Photonics Engineering Laboratory, Santander) in the case you will be selected by the Commission in a very competitive process**

The applications must be done by means of electronic media: <https://sede.micinn.gob.es>

Among others, project topics in the frame of three main areas are of great interest for the Photonics Engineering Group:

- I. Fiber lasers
- II. Optical Fiber Sensors
- III. Biophotonics (with special emphasis in the use of OCT for diagnosis of aortic aneurysm).

iii) People interested in must to contact ASAP (URGENTLY in the case [Postdoctoral Junior Grants](#) ) with:

**Prof. José Miguel López-Higuera** ([lopezhim@unican.es](mailto:lopezhim@unican.es))

We will very much appreciate if you will disseminate this information among the potential researchers that could be interested in these positions to work in my R&D Lab.

Thanks so much in advance!!

Best Regards



**Prof. José Miguel López-Higuera**

Catedrático de Universidad (Professor)  
Universidad de Cantabria  
Grupo de Ingeniería Fónica  
Edificio I+D de Telecomunicación  
Avda. de los Castros s/n 39005 Santander (Spain)  
e-mail: [lopezhim@unican.es](mailto:lopezhim@unican.es)  
Tel.: +34 942 20 14 98  
Fax: +34 942 20 08 77  
Web: <http://qif.teisa.unican.es>

**PD:**

## **CONVOCATORIA RAMÓN Y CAJAL 2011 (Contratación de investigadores)**

Estimado/a investigador/a:

El pasado 23 de diciembre se publicó en el BOE la resolución que aprueba las bases del Subprograma Ramón y Cajal (RYC-MICINN) Capítulo II y de Juan de la cierva Capítulo III de la resolución publicada.

[http://www.micinn.es/portal/site/MICINN/menuitem.791459a43fdf738d70fd325001432ea0/?vgnextoid=6f70b43c2747d210VgnVCM1000001d04140aRCRD&vgnnextchannel=48a9282978ea0210VgnVCM1000001034e20aRCRD&vgnnextfmt=formato2&id3=db70b43c2747d210VgnVCM1000001d04140a\\_\\_\\_\\_\\_](http://www.micinn.es/portal/site/MICINN/menuitem.791459a43fdf738d70fd325001432ea0/?vgnextoid=6f70b43c2747d210VgnVCM1000001d04140aRCRD&vgnnextchannel=48a9282978ea0210VgnVCM1000001034e20aRCRD&vgnnextfmt=formato2&id3=db70b43c2747d210VgnVCM1000001d04140a_____)

Este Subprograma tiene como **objetivo** principal fortalecer la capacidad investigadora de los grupos e instituciones de I+D, tanto del sector público como del privado, mediante la contratación de investigadores que hayan obtenido el grado de doctor, y que hayan presentado una línea de investigación a desarrollar, a través de ayudas cofinanciadas gradual y progresivamente por las instituciones receptoras, que identifican y definen sus estrategias de investigación y las áreas en las que quieren especializarse

Requisitos, artículo 22:

- Estar en posesión del grado de Doctor en la fecha de cierre del plazo de solicitud y no haber transcurrido más de 10 años desde su obtención Caso de Contratso ramón y Cajal.
- Estancias realizadas, según lo especificado en el apartado C del artículo 22.

PLAZO DE SOLICITUD: desde el 20 de enero hasta el 10 de febrero de 2011.

**SOLICITUDES:** Se realizarán a través de los **medios electrónicos** que se habiliten en la sede electrónica del MICINN: <https://sede.micinn.gob.es>

---

**De:** Miguel Angel Rebolledo [mailto:marebo@unizar.es]

**Enviado el:** miércoles, 19 de enero de 2011 12:09

**Para:** 'Manuel López-Amo'; Lopez Higuera, Jose Miguel; 'Miguel Andrés'; 'Antonio Díez'; 'Juan Carlos Martín'

**Asunto:** Fecha lectura tesis JA Sanchez

Hola a todos.

Supongo que habéis recibido (como adelanto de las copias en papel) dos PDF que contienen la memoria de tesis doctoral de José Antonio Sánchez y su curriculum.

Me pongo en contacto con vosotros para tratar de fijar la fecha de lectura. El intervalo que os propongo es desde el 18 hasta el 28 de Febrero. Os ruego me contestéis a dos preguntas:

- ¿Qué días os resulta imposible?
- ¿Qué días preferís?

Os ruego me contestéis con rapidez para reservar la sala de lectura.

Un saludo

Miguel Ángel

---

Miguel Ángel Rebolledo

Departamento de Física Aplicada

Universidad de Zaragoza

Teléfonos: 976 762 445 / 636 747 491

E-mail: [marebo@unizar.es](mailto:marebo@unizar.es)

---

\_\_\_\_\_ Información de NOD32, revisión 5795 (20110117) \_\_\_\_\_

Este mensaje ha sido analizado con NOD32 antivirus system

<http://www.nod32.com>