

OFERTA DE EMPLEO
JUAN DE LA CIERVA – INCORPORACIÓN

DATOS GENERALES

Puesto: Juan de la Cierva - Incorporación en la Universidad de Valladolid

<http://www.gem.uva.es/>

Referencia: JCI-UVa-002

Entidad: Universidad de Valladolid

Tipo de contrato: obra o servicio, incorporación sujeta a la concesión de la ayuda

Dedicación: jornada completa

Localidad: Valladolid

Nº de plazas: 1

PERFIL PROFESIONAL

Nivel académico: Doctor para afianzar las capacidades adquiridas durante su primera etapa de formación postdoctoral dentro del programa de Ayudas Juan de la Cierva-incorporación 2016 del Ministerio de Economía y Competitividad.

Titulación académica: Doctor en química o física

Competencias adicionales necesarias:

Estancias en el extranjero. Experiencia en el manejo de instrumentación química

Ofimática: conocimientos básicos

Programación: lenguajes básicos

Idiomas: inglés

Publicaciones: las propias derivadas de su tesis doctoral y estancias en otros centros

REQUISITOS DE LA CONVOCATORIA

<http://www.idi.mineco.gob.es/portal/site/MICINN/menuitem.dbc68b34d11ccbd5d52ffeb801432ea0/?vgnextoid=8caea9bf9ada7510VgnVCM1000001d04140aRCRD&vgnextchannel=67a04939e6b42410VgnVCM1000001d04140aRCRD>

Formación pre-doctoral realizada en otro centro de I+D distinto a la Universidad de Valladolid, salvo que durante al menos 12 meses, después de la obtención del grado de doctor, se hayan realizado estancias en centros de I+D distintos a la UVA. Grado de Doctor: Fecha de obtención de grado de doctor: 01/01/2012 - 31/12/2014. No presentar solicitud de participación a las ayudas Ramón y Cajal en la presente convocatoria.

No haber sido beneficiario de una ayuda Juan de la Cierva-incorporación o Formación posdoctoral de las convocatorias anteriores.

FUNCIONES

Desarrollo de proyectos de investigación del Plan Nacional y Europeos (Synergy-Nanocosmos."Estudio de Biomoléculas y Moléculas del Medio Interstelar.

Integración en el grupo de investigación: Grupo de espectroscopia Molecular.

Laboratorios de Espectroscopia y Bioespectroscopia. Unidad Asociada CSIC.

Edificio de Investigación QUIFIMA.

<http://www.gem.uva.es/>

Enviar las candidaturas a tecnico.parque.cientifico@uva.es indicando JCIUVa-002

Plazo de presentación de candidaturas: hasta las 19:00 horas del 24 de enero de 2017