



UNIVERSIDADE DA CORUÑA

<sup>g</sup> modes

## Búsqueda de candidatos para contratos posdoctorales

El grupo de investigación **Modelización, Optimización e Inferencia Estadística (MODES)** de la *Universidade da Coruña* (UDC) convocará próximamente **contratos posdoctorales** con cargo a fondos de investigación, ya conseguidos por el grupo, y además participará en diversas convocatorias competitivas de contratos posdoctorales destinados a doctores que deseen llevar a cabo su investigación en el seno del grupo. La **cuantía** de estos contratos será **semejante** a la de los de los programas [Juan de la Cierva Incorporación](#), [Juan de la Cierva Formación](#) y [Ramón y Cajal](#) del MINECO. El grupo MODES forma parte del **Centro de Investigación en Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (CITIC)**, distinguido en 2016 como uno de los cinco únicos **centros de investigación singulares de la Comunidad Autónoma Gallega** por parte de la Consellería de Cultura, Educación e Ordenación Universitaria de la Xunta de Galicia. Además, varios de los miembros de MODES son investigadores asociados del **Instituto Tecnológico de Matemática Industrial (ITMATI)**.

Los contratados llevarán a cabo investigación en el ámbito de la **estadística o la investigación operativa**, pudiendo también incardinarse en alguno de los proyectos de investigación que el grupo MODES lidera en colaboración con empresas. El grupo MODES viene siendo reconocido como **grupo de referencia competitiva** por la Xunta de Galicia desde el año 2007. Los miembros del grupo son autores de **más de un centenar de publicaciones en el período 2013-2017** en revistas de alto impacto internacional.

El perfil requerido es el de **doctor en estadística o investigación operativa**, con un **buen registro de publicaciones** en uno de estos ámbitos. Se valorará la **experiencia posdoctoral** pero no se excluye la posibilidad de concurrencia de candidatos que obtengan su título de doctor en muy breve plazo.

Los interesados deben **enviar su expresión de interés, acompañada de copia electrónica de su curriculum vitae** por correo electrónico a la dirección [ana.almecija@udc.es](mailto:ana.almecija@udc.es). Deberán hacerlo no más tarde del día **13 de diciembre** de 2017. La expresión de interés tiene formato libre pero ha de indicar, al menos, la **formación académica, experiencia y motivación de la persona candidata**. También son bienvenidos los nombres de investigadores de referencia que puedan informar sobre el candidato.

Para **más información** sobre las líneas del grupo de investigación puede consultarse la web del grupo MODES <http://dm.udc.es/modes/>, así como contactar con el profesor Ricardo Cao, coordinador del grupo MODES, en el e-mail [rcao@udc.es](mailto:rcao@udc.es), o con cualquier otro investigador del grupo.