



RESPUESTA DEL GOBIERNO

(184) PREGUNTA ESCRITA CONGRESO

184/14531

02/06/2020

34905

AUTOR/A: DEL VALLE RODRÍGUEZ, Emilio Jesús (GVOX)

RESPUESTA:

En relación con la pregunta de referencia, se informa que el Consejo de Ministros del 29 de mayo de 2020 acordó prestar apoyo a la candidatura española para que España albergue la tercera sede del Centro Europeo para la Predicción del Tiempo a Plazo Medio (European Centre for Medium-Range Wather Forecast, ECMWF).

En este sentido, se indica que nunca ha habido una petición oficial de candidaturas por parte del Gobierno de España, sino un análisis del cumplimiento de las condiciones requeridas en el propio anuncio del ECMWF, y se ha elegido como posible sede Barcelona al considerar que reúne las condiciones científicas e innovadoras idóneas para acoger una infraestructura de estas características, especialmente con una comunidad que investiga y desarrolla uno de los mejores modelos de predicción meteorológica y climática global que existen en la actualidad y que cuenta con proyectos del programa de observación de la tierra de la UE, denominado Copernicus.

Contará con el importante apoyo del Barcelona Supercomputing Center – Centro Nacional de Supercomputación (BSC-CNS), que lidera varios contratos de desarrollo del programa Copernicus. También tendrá un importante papel en la candidatura la Agencia Estatal de Meteorología (AEMET), que representa a España en el consejo de países miembros y aporta cada año 3,3 millones de euros al organismo.

La candidatura de Barcelona cuenta con altas posibilidades para albergar el ECMWF, al tener una conectividad internacional indiscutible y, sobre todo, por desarrollar su actividad científica en un entorno de excelencia, como ponen de manifiesto las Infraestructuras Científico Técnico Singulares (ICTS) allí existentes como el BSC, ALBA o prestigiosos institutos del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y de distintas Universidades con sede en Barcelona.



Desde el primer momento, el Ministerio de Ciencia e Innovación ha estado en contacto permanente con el Gobierno de Cantabria sobre la posible presentación de una candidatura española del Centro Europeo para la Predicción del Tiempo a Plazo Medio, y está estudiando la posibilidad de vincular el Campus Comillas de Santander a la candidatura de Barcelona. El Gobierno valora muy positivamente la propuesta del Gobierno de Cantabria, que puede añadir valor a la candidatura en las instituciones europeas.

El ECMWF es una organización intergubernamental creada en 1975 que está integrada por 34 Estados miembros y asociados. Cuenta con un modelo meteorológico y climatológico global único, reconocido como el que mejores previsiones genera a nivel mundial. La organización emplea alrededor de 350 personas de más de 30 nacionalidades y tiene un presupuesto anual superior a los 100 millones de euros. España es un importante contribuyente, aportando anualmente un total de 3,7 millones.

Esta nueva sede se uniría a la de Reading (Reino Unido) y a la que ya se está construyendo en Bolonia (Italia), que acogerá en 2021 el nuevo superordenador del centro, que ya procesa diariamente más de 400 millones de observaciones de unos 100 satélites, principalmente de EUMETSAT, de la Agencia Espacial Europea y de NOAA de la administración de Estados Unidos.

Madrid, 13 de julio de 2020

