

[Inicio](#) > El departamento de Ciencias de la Tierra del BSC, premiado en la 28ª Nit de les Telecomunicacions i la Informàtica

El departamento de Ciencias de la Tierra del BSC, premiado en la 28ª Nit de les Telecomunicacions i la Informàtica

El grupo liderado por Francisco Doblas ha sido reconocido como iniciativa líder en el campo de las TIC, el cambio climático y la sostenibilidad



El Departamento de Ciencias de la Tierra del Barcelona Supercomputing Center - Centro Nacional de Supercomputación (BSC-CNS), liderado por Francisco Doblás, ha obtenido un reconocimiento especial como iniciativa líder en el campo de las TIC, el cambio climático y la sostenibilidad en la entrega de premios de la 28ª Nit de les Telecomunicacions i la Informàtica, otorgados conjuntamente por la Asociación Catalana de Ingeniería de Telecomunicación y Tecnologías Digitales (Telecos.cat) y el Colegio Oficial de Ingeniería en Informática de Cataluña (COEINF).

En la misma categoría también ha sido reconocido el programa Planeta Net del Instituto de Ciencias Fotónicas (ICFO), encabezado por Alastair Cunningham y Guillermo Gerling, mientras que el Premio de Honor, la máxima distinción de la Nit, ha sido para el catedrático de Genética y profesor ICREA en la

Universidad Pompeu Fabra (UPF) Arcadi Navarro. Navarro codirige el Archivo Europeo del Genoma-Fenoma (EGA), el servicio de referencia mundial para la gestión y distribución segura de datos de Genómica Médica, que cuenta con datos biomédicos muy relevantes almacenados en el BSC.

Entre el resto de galardonados destacan Andreu Vilamitjana, director de CISCO España; Benito Cerrillo, COI de Vichy Catalan Corporation y clave del desarrollo de negocio de inLab, el laboratorio de innovación e investigación de la Facultad de Informática de Barcelona (FIB-UPC); y Sergi Gistàs, CIO de Esteve Pharmaceuticals de 1984 a 2021 y referente para los CIOs del país.

La ceremonia ha contado con la participación, entre otras autoridades, de la consejera de Presidencia de la Generalitat de Catalunya, Laura Vilagrà; de la secretaria de Políticas Digitales, Gina Tost; del secretario de Telecomunicaciones y Transformación Digital, Sergi Marcén; de la teniente de alcalde de Agenda 2030 del Ayuntamiento de Barcelona, Laia Bonet; y del presidente delegado del Área de Innovación de la Diputación de Barcelona, Marc Verdaguer.

Barcelona Supercomputing Center - Centro Nacional de Supercomputación

Source URL (retrieved on 11 Ago 2024 - 12:48): <https://www.bsc.es/es/noticias/noticias-del-bsc/el-departamento-de-ciencias-de-la-tierra-del-bsc-premiado-en-la-28%C2%AA-nit-de-les-telecomunicacions-i>