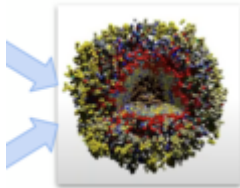


17 Marzo 2023

[Barcelona acoge una de las nuevas unidades ELLIS, la red europea de excelencia en IA](#)



16 Marzo 2023

[Los gemelos digitales a nivel celular ayudan a personalizar el pronóstico y tratamiento en tres casos de cáncer](#)



15 Marzo 2023

El BSC presenta modelos de IA, protocolos y el corpus anonimizado más completo de historias clínicas en español



13 Marzo 2023

El BSC predice que la temperatura media mundial podría aumentar 1,5 °C en los próximos 5 años



10 Marzo 2023

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



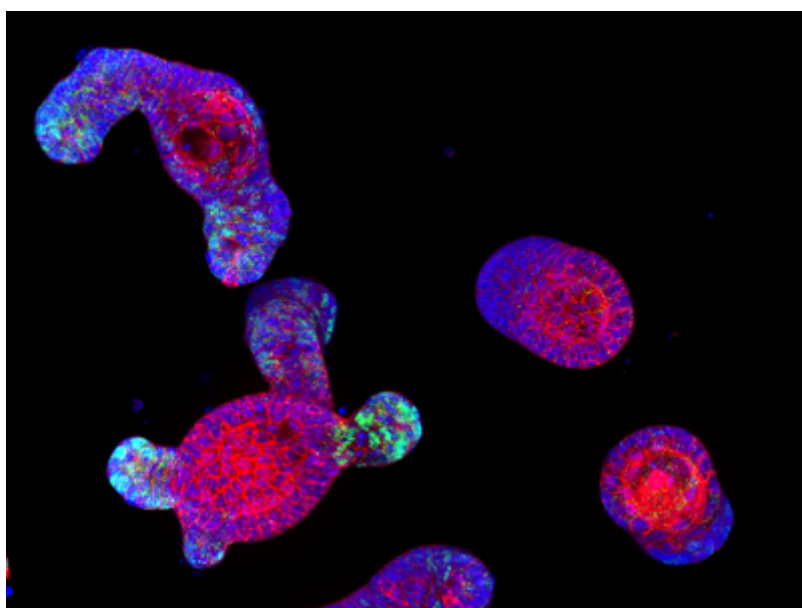
10 Marzo 2023

[Pedro Sánchez subraya en el BSC la apuesta del Gobierno por convertir a España en líder europeo en supercomputación](#)



09 Marzo 2023

[CSIC y BSC establecen la unidad asociada Computational Geophysics Unit](#)



08 Marzo 2023

[El BSC participa en el primer biobanco de organoides de animales de granja de España que permitirá investigar enfermedades infecciosas sin utilizar animales vivos](#)

-



07 Marzo 2023

[Esade y el Barcelona Supercomputing Center colaboran para promover los vínculos entre la ciencia y la empresa](#)



28 Febrero 2023

[Quantum Spain: un consorcio español instalará en el BSC el primer ordenador cuántico del sur de Europa](#)

1 [2](#) [3](#) [4](#) [5](#) [6](#) [7](#) [8](#) [9](#) ?

Barcelona Supercomputing Center - Centro Nacional de Supercomputación

---

**Source URL (retrieved on 21 Mar 2023 - 00:02):** <https://www.bsc.es/es/noticias/noticias-del-bsc/un-nuevo-proyecto-del-bsc-desarrollar-herramientas-digitales-para-predecir-brotes-epidemicos-en>