

## CNIC participa en la Semana de la Administración Abierta 2022

30/06/2022

El Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares (CNIC) ha participado en la Semana de la Administración Abierta 2022. Tres investigadores del CNIC, Gonzalo Pizarro, Manuel Desco y Valeria Caiolfa, impartieron charlas científicas divulgativas dentro del marco de la [Red Distribuida de Imagen Biomédica \(ReDIB\)](#) que forma parte de las Infraestructuras Científicas y Técnicas Singulares (ICTS) ) del Ministerio de Ciencia e Innovación. El CNIC forma parte de REDIB con La Infraestructura de Imagen Traslacional Avanzada (TRIMA) que cuenta con las siguientes unidades:

- Unidad de Imagen Molecular y Funcional: servicios de microscopía óptica y fluorescencia.
- Unidad de Imagen Avanzada: MRI, CT, PET, MRI/PET, ultrasonidos e imagen óptica (fluorescencia y luminiscencia 2D/3D). Laboratorio de nanotecnología, química orgánica y radioquímica. Ámbitos preclínico y clínico.
- Unidad de Imagen de Alto Rendimiento: citometría de flujo, rastreo de alto contenido (High Content Screening).

La Semana de la Administración Abierta es una iniciativa impulsada a nivel mundial por la Alianza para el Gobierno Abierto (Open Gov Week), que en 2022 se va a celebrar del 27 de junio al 1 de julio de 2022. Su objetivo principal es acercar las Administraciones Públicas a la ciudadanía, basándose en los principios del Gobierno Abierto: transparencia, rendición de cuentas, participación ciudadana, integridad pública y colaboración.

Durante el seminario se explicó a los asistentes las capacidades e infraestructuras disponibles para su aplicación en la investigación con imagen médica.

El Dr. Pizarro impartió la conferencia “La infraestructura científica técnica singular Red Distribuida de Imagen Biomédica (ReDIB); el Dr. Desco dió una conferencia sobre la “La imagen médica: un pilar para la medicina personalizada y el desarrollo de fármacos”, mientras que la conferencia de la Dra. Caiolfa versó sobre “La microscopía óptica avanzada: la luz de la investigación biomédica”.

El evento tuvo lugar en el auditorio del CNIC y también se pudo asistir en modalidad online.

---

**Source URL:**<https://www.cnic.es/en/node/179865>