

Jornadas de Cultura Científica y Ciencia Ciudadana en el CSIC

Conference on Scientific Culture and Citizen Science at the CSIC

Laura Donadeo Navalón

(laura.donadeo@bib.csic.es) Unidad de Recursos de Información Científica para la Investigación (URICI), CSIC, Madrid

Publicado: 29-06-2023

Cómo citar/Citation: Donadeo Navalón, L. (2023). Jornadas de Cultura Científica y Ciencia Ciudadana en el CSIC. Enredadera: revista de la Red de Bibliotecas y Archivos del CSIC. (39), 159-160. https://doi.org/10.20350/digitalCSIC/15410

Los días 15 y 16 de junio se celebraron en la sede central de nuestra Institución, las II Jornadas de Cultura Científica y Ciencia Ciudadana del CSIC. En ella se dieron cita los principales proyectos de divulgación de la institución, con presencia personal de investigador y técnico de los distintos ICUS y bajo la iniciativa de la Vicepresidencia Adjunta de Cultura Científica y Ciencia Ciudadana (VACC).

En las jornadas de 2022 se iniciaron trabajos para mejorar la coordinación de las distintas iniciativas, hasta ahora dispersas, y para ello se crearon diversos grupos de trabajo. En 2023 estos grupos de trabajo presentaron sus



SEE CSIC

avances por ejes temáticos: ciencia ciudadana, ciencia inclusiva, grandes espacios de divulgación (museos y casas de la ciencia), educación (el CSIC en la Escuela), eventos globales (ferias, semanas de la ciencia, etc.), evaluación y ciencia avanzada. En este sentido, los grupos de trabajo se han centrado, en primer lugar, en hacer un diagnóstico de la situación actual y, además, en preparar estrategias de futuro en sus ámbitos de actuación. Destacan las guías preparadas por el grupo de ciencia inclusiva, educación y eventos globales.

En la siguiente sesión se presentaron casos de éxito de divulgación y ciencia ciudadana que pueden servir como inspiración y guía, y se debatió sobre la necesidad de seguir mejorando la coordinación y la comunicación interna para evitar duplicar esfuerzos.

Las jornadas contaron también con la presencia de Pilar Tigeras, directora del Área de Cultura Científica del CSIC desde 2004 y vicepresidenta adjunta de Organización y Cultura Científica del CSIC desde su creación en 2008 hasta su jubilación en 2020.

En la sesión del día 16 destacó la presentación de la VACC de varios proyectos que intentan mejorar la comunicación y reutilización de los proyectos de los ICUs. Por un lado, se presentó el espacio web colaborativo CSICdivulga.es que responde a una demanda de los ICUs recogida durante las I Jornadas (2022). El personal de divulgación del CSIC podrá, con esta nueva herramienta, consultar y compartir los materiales de cultura científica producidos en la institución. Este banco de recursos servirá para simplificar tareas, conectar, cooperar, comunicar y, además, visibilizar ante otros colectivos la labor realizada (centros educativos, ayuntamientos, familias...). Se anunció, también, la creación de una base de datos colaborativa, llamada ARCADIA, para recoger todos los materiales audiovisuales (imágenes y videos) generados por los ICUs en el ejercicio de sus labores cotidianas de difusión y divulgación. Esta base de datos estará a disposición de todos los ICUs para que puedan, autónomamente, registrar estos materiales y describirlos con el sistema de metadatos establecido por la VACC para facilitar su posterior recuperación. Esta iniciativa puede ser especialmente interesante para bibliotecarios y documentalistas que pueden aportar su experiencia y conocimientos en la carga y explotación de este archivo audiovisual.

Las jornadas se cerraron con la entrega de los I Premios de Divulgación Científica y Ciencia Ciudadana del CSIC a proyectos como Oceánicas (IEO), Adopta una planta (IPE) o el Calendario Científico Escolar (IGM).

Las jornadas fueron retransmitidas en streaming a través del canal de Youtube de la VACC y se pueden ver, junto con el programa, en la <u>web de las Jornadas</u>.