

# Taller de World Data System

El Taller de Gestión de Datos Científicos del Sistema Mundial de Datos de América Latina y el Caribe tuvo lugar del 17 al 18 de abril de 2018 en la Academia Brasileña de Ciencias en Río de Janeiro, Brasil. ICSU ROLAC fue uno de los co-organizadores y co-patrocinador de la actividad, y estuvo representado por Manuel Limonta, Director Regional; Juan Jaen, Presidente del Comité Regional; y Oscar Reyes, oficial de ciencias; todo parte de ICSU ROLAC.

Este taller convocado por ICSU-WDS tuvo como objetivo discutir las mejores prácticas de gestión de datos científicos desarrolladas por instituciones de investigación en América Latina y el Caribe. Se creó con éxito iniciativas que están en marcha o en proceso de desarrollo, sus fortalezas y limitaciones, y nuevas oportunidades de colaboración. Además, se discutieron las tendencias y perspectivas futuras para los sistemas de datos científicos, así como los criterios y estándares para la certificación de repositorios de datos.

El taller también brindó una excelente perspectiva para conocer el panorama de los datos en la región de ALC y comprender las oportunidades y los desafíos asociados. Algunos de los temas discutidos se enumeran a continuación: Nuevas tendencias y perspectivas futuras para proyectos de datos científicos; Iniciativas globales de datos científicos; Datos abiertos y tendencias y experiencias científicas abiertas; Contexto y experiencias de datos científicos de América Latina y el Caribe; y muchos más.

El taller fue organizado por la Academia Brasileña de Ciencias (ABC) y el Museo del Mañana, con el apoyo del Laboratorio Nacional de Computación Científica (LNCC), la Red Nacional de Investigación y Educación de Brasil (RNP), el Instituto Brasileño de Información de Ciencia y Tecnología (IBICT) y la Oficina Regional del ICSU para América Latina y el Caribe.

Open Data es una de las ocho áreas prioritarias que la Secretaría de ROLAC (ubicada y hospedada por El Salvador) ha adoptado para desarrollar dentro de la región. Por lo tanto, haber participado en esta actividad se alinea con los objetivos de la región, y ciertamente ha abierto un camino para futuros esfuerzos con ICSU-WDS, IANAS, TWAS y la Academia Brasileña de Ciencias.