



Semana de la Ciencia y la Tecnología 2020

#SemanaCyTencasa

A partir del 18 de mayo los convocamos a la Semana de la Ciencia y la Tecnología, el mayor evento de divulgación científica de Uruguay. Este año celebramos 15 años construyendo cultura científica, y los invitamos a vivir la ciencia de cerca con múltiples actividades en su mayoría en “modo virtual”.

Pueden consultar el cronograma completo en en nuestro [sitio web](#)

SemanaCyT2020 contará con contenidos para disfrutar desde casa elaborados especialmente desde las instituciones participantes, y conferencias virtuales a cargo de divulgadoras y divulgadores. Esperamos contar además con propuestas novedosas, adaptadas a la ocasión, que irán surgiendo por parte de ambos, instituciones y divulgadores participantes.

Agradecemos la difusión de este evento.

Estamos en [Twitter](#) y [Facebook](#)

Atentamente,

Comisión organizadora de la Semana de la Ciencia y la Tecnología

///

SemanaCyT en casa

La Semana de la Ciencia y la Tecnología (SemanaCyT) nació en 2006 como una extensión del Día del Investigador, que desde 2004, se celebra cada 23 de mayo. Desde entonces las actividades que originalmente ocurrían en 1 semana, se han ido prolongando hasta ocupar uno o varios meses.

Los principales objetivos de la SemanaCyT son:

- Acercar el conocimiento científico y tecnológico a la sociedad
- Contribuir al proceso de alfabetización científica

- Lograr una mayor comprensión social de la ciencia y una mejor apreciación del impacto que tiene sobre la actividad cotidiana y la calidad de vida de los ciudadanos

Este año 2020 la SemanaCyT cumple 15 y lo celebramos a partir del 18 mayo. Por primera vez el formato será principalmente virtual, en consideración de la situación de emergencia sanitaria.

Actividades que esperamos ofrecer en tiempos de pandemia:

- **Divulgación de actividades a nivel institucional.** Este año nos adaptamos a la nueva situación sanitaria y las actividades propuestas por las instituciones científicas y tecnológicas de todo el país se realizarán en formato virtual. Los ciudadanos tendrán la oportunidad de conocer de primera mano las principales líneas de investigación y desarrollos tecnológicos desde su casa.
- **Conferencias virtuales.** Investigadoras e investigadores darán charlas de divulgación sobre distintas ramas del conocimiento con la posibilidad de dialogar y hacer preguntas
- **Otras propuestas virtuales.** Los divulgadores nos sorprenderán con su creatividad adaptando en tiempo de pandemia sus propuestas de talleres interactivos, experimentos y demostraciones.