



# 20 al 26 de mayo

## Semana de la Ciencia y la Tecnología

### *14ª edición de la Semana de la Ciencia y la Tecnología*

Como desde hace catorce años, durante el mes de mayo se celebra la ciencia y la tecnología que se desarrollan en Uruguay, a través de diversas actividades aptas para todo tipo de público. Dichas actividades se realizarán entre el 20 y el 26 de mayo.

Esta propuesta tiene como objetivos acercar el conocimiento científico y tecnológico a la sociedad, contribuir al proceso de alfabetización científica y lograr una mayor comprensión social de la ciencia. También se propone lograr una mejor apreciación del impacto que tienen estas formas de conocimiento sobre la actividad cotidiana y la calidad de vida de los ciudadanos.

El lanzamiento de la actividad tendrá lugar el martes 21 de mayo, a las 11.00 horas, en el Salón de los Pasos Perdidos (Av. General Flores).

Este año la Semana tendrá como eje central “La Tabla periódica”, conservando su característica fundamental de fomentar, además, actividades vinculadas a otras temáticas de naturaleza científica y tecnológica de interés social.

Entre los formatos de participación en la Semana de la Ciencia y la Tecnología se destaca la realización de jornadas de puertas abiertas a cargo de las diferentes instituciones, ya sea de forma independiente o coordinada, en las que pueden incluirse además otras actividades que aumenten el flujo de visitantes, como charlas, talleres, visitas guiadas, actividades artísticas, entre otras. También se realizarán visitas de investigadores a distintas organizaciones sociales del país para ofrecer charlas.

### **Algunos datos**

Se pueden registrar personas que ofrecen actividades de divulgación de la ciencia y la tecnología (divulgadores), e instituciones que organizan actividades de divulgación en estos temas.

En lo que va del 2019 se inscribieron un total de 153 divulgadores y 43 co-divulgadores que en total ofertaron 243 actividades: 189 charlas, 41 talleres, 7 experimentos y 6 de otra índole.

En cuanto a las actividades solicitadas se alcanzó un total de 1000 pertenecientes a 250 instituciones solicitantes ubicadas a lo largo de todos los departamentos del país.

## Comisión Organizadora de la Semana de la Ciencia y la Tecnología del Uruguay

La comisión organizadora está integrada por el Ministerio de Educación y Cultura (Departamento de Cultura Científica de la Dirección de Educación del MEC), Dirección de Centros MEC, Ministerio de Industria Energía y Minería (MIEM), Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable), Universidad de la República (Facultad de Ciencias, Facultad de Química y Facultad de Ingeniería), Administración Nacional de Educación Pública (ANEP), Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas (PEDECIBA), Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (INIA), Espacio Ciencia – Laboratorio Tecnológico del Uruguay (LATU), Asociación Ciencia Viva, Sociedad Uruguaya para el Progreso de la Ciencia y la Tecnología (Supcyt).

En tanto, Antel, UTE y Ancap participan en calidad de auspiciantes.

Para ver el calendario de actividades completo ingresar a:

[www.semanacyt.org.uy](http://www.semanacyt.org.uy)

### ORGANIZAN



### AUSPICIAN

