

Organizadores

- Organiza **Samsung** en alianza con **Socialab Uruguay**.

Sobre Samsung

La visión de Samsung es mejorar la calidad de vida de las personas a través de la tecnología y la innovación. Esa visión despierta una vocación ciudadana y abre a una estrategia dedicada a generar iniciativas que promuevan la innovación y la calidad educativa. Esta visión se activa a través de los programas de Ciudadanía Corporativa con especial foco en la educación, innovación, empleo joven y desarrollo territorial.

Sobre Socialab Uruguay

Socialab es una Asociación civil sin fines de lucro que identifica y acompaña emprendimientos que dan solución a problemas que afectan a personas en situación de vulnerabilidad y/o desigualdad social. Pretende impulsar un modelo de desarrollo socio-económico, centrado en emprendimientos innovadores y sostenibles que atiendan a los principales problemas de la sociedad.

Sobre Soluciones para el Futuro

Es un certamen regional dirigido a alumnos de escuelas secundarias públicas de Argentina y Paraguay y Educación Media pública de Uruguay. Busca desplegar el compromiso social y el talento creativo de los jóvenes, para brindar soluciones a los problemas que enfrentan en su vida cotidiana o que afectan a su comunidad partiendo del desafío: ¿Cómo las matemáticas, la ciencia y/o la tecnología pueden mejorarlos? Alienta las vocaciones científicas y técnicas y busca desarrollar la capacidad de innovación con impacto en los más jóvenes.

Entre 2014 y 2017, se presentaron casi 2000 proyectos, de la mano de chicos y chicas de 12 a 18 años. **Soluciones para el futuro** se desarrolla en simultáneo en Argentina, Paraguay y Uruguay, con instancias de ideación, co-creación y consolidación que inspiran a docentes, familias y alumnos/as de los tres países; y que convocan a personalidades del mundo de la ciencia y el emprendedorismo. Las ideas se suben a www.soluciones-futuro.com, una plataforma abierta y colaborativa que busca generar impacto social positivo.

Objetivos

- Estimular la ciencia, la tecnología, la matemática y la ingeniería (STEM) como disciplinas que permiten resolver problemáticas sociales a través de la innovación y el emprendimiento.
- Lograr que los/as jóvenes se identifiquen como la próxima generación de innovadores con compromiso social y visualicen su potencial como agentes de cambio.
- Fortalecer el trabajo en equipo y el espíritu de colaboración a través del aprendizaje por proyectos.

Desafíos

Las iniciativas que se presenten en el concurso podrán corresponder a las siguientes áreas temáticas, alineadas con los objetivos de desarrollo sostenible propuestos por la ONU:

- **Sociedad justa:** se refiere a aquellas ideas orientadas a crear condiciones para una comunidad más inclusiva y con menos desigualdad, buscando el acceso a iguales oportunidades económicas, sociales, laborales, de género, etc.
- **Cuidado del ambiente:** ideas que intentan buscar una solución a cuestiones medioambientales como la contaminación y la generación de basura, o que abordan temáticas como el consumo de agua y energía, el saneamiento de los recursos naturales, el cuidado de la biodiversidad, entre otras.
- **Salud:** ideas que den respuestas a problemas de salud y bienestar como por ejemplo: acceso a información, tratamientos, detección/eliminación de patógenos, alimentación saludable, etc.
- **Educación:** soluciones relativas a problemas que vean en su escuela o en escuelas de su comunidad como la deserción escolar y el bullying, o ideas que supongan mayor acceso a la educación, calidad educativa, educación sexual integral y otras.

Etapas y fechas

El concurso **Soluciones para el Futuro** está articulado en tres instancias (Ideación, Cocreación y Consolidación-Final) que van desde la convocatoria hasta la elección de ganadores, cada una con foco diferenciado.