

Solve for Tomorrow Chile anuncia a los 10 equipos semifinalistas que se enfrentarán en fase de votación popular

● Los equipos ganadores centran sus innovaciones en proyectos que abordan problemáticas tan diversas como la salud, energía, fake news y escasez hídrica, entre otros.

Solve for Tomorrow, el programa de innovación escolar de Samsung, anunció a los semifinalistas del país que siguen en competencia con sus innovadoras soluciones creadas con ayuda de la ciencia, tecnología, ingeniería y matemática (STEM en inglés). En la próxima etapa, estos jóvenes estudiantes deberán enfrentarse a la votación popular que definirá a los 5 equipos que avanzarán a la gran final.

En esta oportunidad, un jurado conformado por expertos de diversas áreas, como la ciencia, tecnología, educación e innovación, evaluó los proyectos en función de su impacto social, viabilidad técnica y creatividad, seleccionando a 10 equipos conformados por estudiantes de enseñanza media de Atacama, Coquimbo, Maule, Los Lagos, Ñuble y la Región

Metropolitana, cuyas innovaciones se centran en proyectos que abordan problemáticas tan diversas como la agricultura, salud, energía, fake news, escasez hídrica, prevención de incendios, inclusión, medioambiente y contaminación.

“Estamos felices con los resultados obtenidos en esta nueva versión de Solve For Tomorrow. En esta versión hemos recibido más de 1.000 proyectos, destacando la participación de equipos regionales, donde más del 60%, alrededor de 2.800 estudiantes, se encuentran fuera de la Región Metropolitana. Este año además realizamos más de 100 talleres a lo largo de todo Chile, con el fin de llegar a donde más se necesita” comenta Paulina Rodríguez, gerente de Ciudadanía Corporativa de Samsung Chile.

En los próximos días, el público podrá participar eligiendo

su proyecto favorito directamente en la web de www.solvefortomorrow.cl Quienes sean parte de este proceso estarán ayudando a los equipos a acercarse un poco más a la última ronda que tendrá lugar en un mes más. El equipo que acumule la mayor cantidad de votos pasará directamente a la final, mientras que los otros cuatro finalistas serán determinados por un comité interdisciplinario. Cabe destacar que los votantes estarán participando por un Samsung Galaxy Watch 6.

Solve for Tomorrow es un programa global que se implementa en Latinoamérica hace más de 10 años, buscando empoderar a estudiantes entre 14 y 19 años para que desarrollen soluciones a problemas locales mediante el pensamiento crítico, la creatividad y el trabajo en equipo.

“Estamos muy emocionados por el talento y la creatividad que estos jóvenes han demostrado hasta ahora. Este año recibimos más de 1000 propuestas de 13 regiones del país y ahora llegó el momento de conocer las últimas 10 que se están jugando el todo por el todo. En la próxima fase, que es la de votación popular, podrán conectar aún más con la comunidad y generar conciencia sobre los desafíos que están abordando con sus ideas innovadoras”, afirmó Catalina Araya, directora de Educación de País Digital.

El proceso de votación estará disponible en el sitio web de Solve for Tomorrow Chile, y cualquier persona podrá apoyar a su equipo favorito mediante un voto único. Esta fase estará abierta desde 24 octubre hasta el 5 de noviembre, y los resultados se darán a conocer inmediatamente después del



CEBIDA

cierre de la votación a través de las redes sociales de País Digital, correo electrónico y la web del programa. Para más información sobre los equipos semifinalistas, los interesados podrán revisar los videos de presentación de los 10 equipos directamente en la web de solvefortomorrow.cl

“Nos llena de emoción ver cómo jóvenes de todo Chile han sacado adelante sus proyectos. Desde Samsung seguiremos

promoviendo este tipo de iniciativas con el fin de inspirar a las futuras generaciones a utilizar la tecnología y las herramientas STEM con un sentido social.” Agregó Paulina Rodríguez.

Los cinco equipos finalistas competirán por el primer lugar en un evento que tendrá lugar en noviembre, donde un jurado evaluará las presentaciones finales para coronar al ganador de Solve for Tomorrow Chile 2024.