

¡Por la educación! TPrize te da 15 mil dólares en innovación educativa



El [Tec de Monterrey](#) y la [Universidad de los Andes](#), de Colombia, convocan a concursar en el [TPrize](#), programa que se enfoca resolver los **retos en educación en América Latina** mediante la innovación.

Se premiarán 10 proyectos con una bolsa de **100 mil dólares** y un programa de **seguimiento de 2 años** para escalar estos proyectos que aporten **soluciones a los desafíos educativos** que existen en Latinoamérica y el Caribe.

Cada finalista recibirá premio de **5 mil dólares** y serán invitados a la '**Gran final TPrize**' que se llevará a cabo en **junio de 2020** en la ciudad de **Bogotá, Colombia**.

En el evento final serán seleccionados los **cinco grandes ganadores**, que serán acreedores a un premio adicional de **10 mil dólares** y al programa de seguimiento.



width="900" loading="lazy">

¿CUÁL ES EL RETO?

El reto a resolver de este año es: “ ¿Cómo las **comunidades en desventaja** pueden diseñar y participar en **oportunidades de aprendizaje** de habilidades a lo largo de la vida para **crear modos de vida** productivos y prósperos en el Siglo 21?”.

Los organizadores señalan que el principal **objetivo** de este desafío es **cerrar la brecha de habilidades** para el trabajo y **promover oportunidades de aprendizaje** para toda la región, a través de:

? Modelos de aprendizaje que desarrollen la empleabilidad y competencias.

? Acceso equitativo a programas de aprendizaje y capacitación.

? Capacitación de educadores para formar con base en necesidades laborales.

? Entender a empleadores, mejorar políticas de información, destino de recursos y habilidades del futuro.



width="900" loading="lazy">

*“Nuestro propio reto es encontrar a todas aquellas ideas con el **potencial de transformar** el rumbo de **Latinoamérica**”, afirmó **José Escamilla**, director de TecLabs del Tec de Monterrey.*

*“Apostarle a nuestros **innovadores** y a su **talento para potenciar a su propia región**, es la razón de ser de **TPrize**”, agregó.*

La fecha límite de las postulaciones es el **31 de marzo del 2020**.

Las aplicaciones se recopilan a través de [MIT SOLVE](#), iniciativa de innovación abierta del **Massachusetts Institute of Technology (MIT)** que utiliza una metodología de generación colectiva de retos, soluciones públicas y trabajo colaborativo.

Puedes realizar las postulaciones [aquí](#).

SEGURAMENTE QUERRÁS LEER TAMBIÉN: