

Centro de Innovación Mineduc lanzó programa para incorporar aprendizajes creativos en el Maule

Docentes representantes de 35 establecimientos de la región participaron en el lanzamiento del proyecto Mineduc "Protagonistas del Cambio" y que busca fortalecer las capacidades de innovación de las comunidades educativas.



La ceremonia fue encabezada en dependencias de la Universidad Santo Tomás por la secretaria ministerial de Educación, profesora Verónica Ramírez, quien destacó la voluntad de los docentes y estudiantes de establecimientos de Teno, Sagrada Familia, Rauco,

Talca, Río Claro, Cauquenes, y Romeral, entre otras comunas.

"Recordemos que el presidente Gabriel Boric planteó siempre su voluntad de impulsar una educación igualitaria, de calidad y de futuro. En tal sentido, este proyecto busca potenciar en los estudiantes y sus profesores las capacidades de innovación a través de experiencias pedagógicas transformadoras con impacto territorial para el

desarrollo integral de las comunidades", afirmó la docente y máxima autoridad de educación en el Maule.

Cada establecimiento participante eligió uno de los kits tecnológicos siguientes:

Kit para que estudiantes desarrollen proyectos: consiste en una maleta de tablets y/u otro tipo de equipamiento para producción audiovisual.

Kit para proyectos en aula digital: equipamiento de proyección, amplificación de audio y micrófonos entre otros.

Kit para colaboración docente en el desarrollo de proyectos: notebooks, impresora, tableta gráfica y/u otro tipo de equipamiento para la creación de materiales y recursos audiovisuales que apoyen el desarrollo de los proyectos.

Kit Maker para el desa-

desarrollo de proyectos. Notebooks, tablets, impresoras 3D y componentes programables para complementar el equipamiento disponible en el establecimiento destinado a la creación de productos concretos.

Todos los establecimientos, sin importar el kit escogido, participarán de una actividad formativa en la metodología Aprendizaje Basado en Proyectos (ABP), integrando habilidades digitales y un acompañamiento híbrido para la implementación de este tipo de iniciativas.

En total el programa considera una inversión de 3 mil 668 millones de pesos para equipar 840 establecimientos a nivel nacional, con participantes de cursos entre 5to básico y 4to medio e incluso estudiantes de la modalidad Educación para personas Jóvenes y Adultos (EPJA).