



Para este año hay varias novedades para los estudiantes.

EXPLORA MAULE PRESENTÓ PROGRAMA DE ACTIVIDADES

Impulsado por la UTalca. Con nuevas metodologías y una amplia participación, mostró sus líneas de trabajo enfocadas en la innovación educativa y la divulgación científica.

Con la presentación de las líneas de trabajo y algunas novedades, el proyecto Explora Maule, ejecutado por la Dirección General de Vinculación con el Medio de la Universidad de Talca, realizó el lanzamiento de sus iniciativas para el año 2024.

En la ceremonia, que contó con la participación de docentes de establecimientos educativos de la Región del Maule, así como de académicos de la universidad, el director de Explora Maule, César Retamal, presentó junto a su equipo los lineamientos de acción que se trabajarán con el mundo escolar.

Una de las principales novedades de Explora Maule para este año es el videojuego "Lablox", el que está incorporado a la plataforma Roblox y que busca enseñar matemáticas mediante actividades lúdicas, pero con rigor científico y pedagógico.

Junto con ello, fortalecerán las históricas líneas de trabajo, como el Programa de Indagación Para Primeras Edades (PIPE), que trabaja con el área parvularia; la iniciativa de Investigación e Innovación Escolar (IIE), donde estudiantes junto a sus docentes y científicos generan proyectos de indagación; y RAMAL, que acerca a

la comunidad científica con la escolar por medio de experiencias memorables de aprendizaje.

DESAFÍOS

"Tenemos muchos desafíos para el 2024 con nuestro proyecto Explora Maule, entre ellos sumar más cobertura en nuestras líneas de trabajo e implementar nuevas metodologías como el videojuego, que permitirá que niños, niñas y jóvenes se acerquen al conocimiento de una forma más entretenida pero también entregará a los docentes una herramienta que les servirá para su trabajo diario", señaló Retamal, quien además es jefe de la Unidad de Divulgación de la citada casa de estudios.

VALORACIÓN DE DOCENTES

Los docentes que asistieron al evento valoraron el trabajo que realiza Explora Maule en la región. "Es un programa maravilloso. Nuestro jardín infantil tiene un sello en innovación y participar en Explora Maule, refuerza los aprendizajes de los niños y niñas por medio de metodologías lúdicas donde aprenden jugando", señaló Nataly Hernández, directora del Jardín Infantil "Rayito de Sol" de Parral.

En la oportunidad, se realizó la charla "Educación Científica en el Maule", que dictó Denise Quiroz, jefa de carrera Pedagogía en Educación Media en Biología y Química de la UTalca.