

INNOVACIÓN PARA SOLUCIONAR PROBLEMAS TERRITORIALES

Congreso de ciencias busca las mejores investigaciones escolares

TALCA. Tras dos años de realizarse en forma digital, debido a la pandemia, vuelve la edición presencial del Congreso Regional Explora de Investigación e Innovación Escolar, evento que congrega a los más destacados proyectos científicos realizados por estudiantes a nivel regional

El certamen de innovación y ciencia escolar, que organiza Explora Maule de la Universidad de Talca, se efectuará entre el 9 y 10 de noviembre y pueden participar estudiantes de Quinto a Cuarto Medio

de escuelas y colegios del Maule, ya sean públicos, subvencionados, particulares y también los de modalidad Técnico-Profesional, que presenten los resultados de sus indagaciones o prototipos de innovaciones tecnológicas.

Al respecto, Karin Saavedra, directora de Vinculación con el Medio de la Universidad de Talca y de Explora Maule, comentó: "Tenemos un desafío mayor, que es motivar nuevamente a los docentes y estudiantes, a que retomen las investigaciones que dejaron de la-

do en pandemia, y que ahora pueden mostrar a la comunidad y socializar con otros estudiantes que tienen las mismas inquietudes, que es mejorar la vida de las personas a través de la ciencia y la tecnología". Se puede participar en dos categorías: investigación e innovación. En investigación, los trabajos deben responder una pregunta a través de una metodología de indagación, estas pueden estar enmarcadas en las disciplinas de ciencias naturales, ciencias sociales o humanidades y artes.

En los proyectos de innovación tienen que resolver problemas o necesidades del territorio o la vida cotidiana, a partir de soluciones innovadoras en base a ciencia y tecnología.

Como es tradición, el jurado estará compuesto por científicos y científicas de la Universidad de Talca y otras universidades del país, que tendrán la misión de encontrar los trabajos más destacados para que representen a la Región del Maule, en el Congreso Nacional Explora que se efectuará en enero del 2023.



Los establecimientos educativos interesados en participar, pueden postular hasta el viernes 30 de septiembre. Es el encuentro más importante de carácter científico-tecnológico a nivel escolar.