



ESTUDIANTES COMPARTIERON CON AUTORA EN CASTRO.

Relanzan libro sobre la geología de la provincia

Alumnos de la Escuela Antu Kau, Escuela Inés Muñoz de García, Liceo Politécnico y Colegio Monte Verde asistieron al relanzamiento del libro “¿Cómo se formó Chiloé?”, de los hermanos geólogos acahuinos Melissa y Guido González Subiabre.

La iniciativa fue seleccionada en el marco de la primera convocatoria del Concurso Nacional Ciencia Pública, sobre divulgación y socialización del conocimiento en 2020. De un total de 397 proyectos, la propuesta de los profesionales quinchauinos formó parte de las 37 iniciativas financiadas por el Ministerio de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación. Ello dio origen a un texto ilustrado que muestra el origen del Archipiélago y un mapa interactivo dirigido a jóvenes de 14 a 17 años.

Melissa González, geóloga por la Universidad Austral de Chile, compartió con

los estudiantes en el Centro Cultural de Castro en esta mediación. “Disfruté mucho promoviendo la ciencia entre las escuelas municipales; los estudiantes mostraron un gran interés por aprender sobre su entorno y participaron activamente en las actividades”, expuso. “Estoy contenta con la dinámica del evento y con la participación especial de una escuela diferencial”, sumó.

La obra cuenta con capítulos como “Glaciaciones”, “El archipiélago se mueve”, “Fósiles chilotes” y “El camino del oro chilote”. Son 120 páginas que muestran el proceso de transformación del territorio, junto a ilustraciones y fotografías de espacios naturales relevantes en la geología de la provincia.

“Salir del aula y llevar la educación al centro cultural también es una forma de aprendizaje distinta”, opinó Juan Pablo Torres, profesor del Politécnico. ☺