

Más de 158 mil estudiantes participaron en simulacro de sismo-tsunami para el sector educación de la Región de Coquimbo

La jornada de este jueves 14 de mayo se llevó a cabo el simulacro de sismo-tsunami para el Sector Educación de la Región de Coquimbo, instancia que tuvo por objetivo poner a prueba el Plan Integral de Seguridad Escolar (PISE) y Plan de Emergencia, según corresponda, de todos los establecimientos educacionales en caso de una emergencia con estas características.

A las 11:00 hrs comenzó el ejercicio con la activación de las campanas en los distintos recintos educacionales, los cuales iniciaron en simultáneo el proceso de evacuación hacia sus respectivos Puntos de Encuentro, establecidos en sus Planes Integrales de Seguridad Escolar (PISE).

Sobre el ejercicio, liderado por el Servicio Nacional de Prevención y Respuesta ante Desastres (SENAPRED), el Delegado Presidencial Regional de Coquimbo, Víctor Pino, señaló que "tras semanas trabajando en conjunto con SENAPRED y Educación, tenemos como resultado un simulacro muy positivo, con

gran despliegue de la población. Estamos muy satisfechos porque esto no solamente se desarrolló aquí, sino que en todos los establecimientos educacionales de la Región de Coquimbo".



Por su parte, el Director Regional del SENAPRED Coquimbo, Ángel Hernández, profundizó indicando que "el éxito de este ejercicio, en todas las comunas de la región nos permite levantar información para evaluar los procesos de evacuación de establecimientos educacionales, identificando fortalezas y oportunidades de mejora, además de poner a prueba al SINAPRED en una emergencia con estas características".

En tanto, el Seremi de Educación, Marcelo Salvo, destacó el compromiso del sector manifestando que contó con la participación de más de 700 establecimientos educacionales y más de 500 docentes capacitados para evaluar sus procesos de evacuación.

Evaluación técnica
Para este simulacro, 550 eva-

luadores participaron a lo largo de la región supervisando el proceso de evacuación y 158 puntos de encuentro, a fin de realizar un levantamiento de información midiendo tiempos de desplazamiento, comportamiento de las autoridades locales y los servicios de emergencia, pero por sobre todo de la comunidad, con motivo de identificar fortalezas y brechas en los instrumentos de gestión de emergencia.

Para Gonzalo Arce, Alcalde (s) de La Serena, "nosotros calificamos de manera muy positiva este simulacro, porque demuestra la cultura que tenemos que tener como una región sísmica. Y tenemos que concientizar a las personas principalmente, en los establecimientos educacionales, que tienen que saber qué hacer en caso de una emergencia, cuáles son las vías de evacuación, cuáles son lugares de zona segura, y por eso nuestro municipio ha puesto todo a disposición, todos nuestros medios tecnológicos para esta actividad".