

DEFICIENTE INFRAESTRUCTURA ESCOLAR FUE LA JUSTIFICACIÓN DE PROFESORES PARA EXTENSO PARO DE ACTIVIDADES EN 2023:

Suspensión de clases en Atacama para inspeccionar instalaciones y evaluar daños tras fuerte sismo

ALEJANDRO NÚÑEZ

El Ministerio de Educación informó la suspensión de clases durante esta jornada en la Región de Atacama para realizar una inspección de los daños causados por el fuerte sismo registrado el viernes pasado. La revisión programada para hoy también abarca a los jardines infantiles de la Fundación Integra.

Esta situación viene a recordar los problemas de infraestructura escolar en la región, que fueron la justificación del extenso paro docente de 83 días realizado en 2023 y que tuvo serios efectos en el aprendizaje escolar.

Aun este año los docentes amenazaron con movilizaciones, por estimar que había retrasos en las mejoras prometidas en los recintos dependientes del

Servicio Local de Educación Pública (SLEP).

La Universidad Atacama, en tanto, informó que inició un plan de contingencia para la reparación de espacios afectados por el sismo y estableció clases *online* desde hoy y hasta el 13 junio en todos los campus de Copiapó.

La directora de Planificación e Inversiones del plantel, Claudia Trigo, indicó que la universidad cuenta con cerca de 80 edificaciones en más de un kilómetro de extensión, que se emplazan a lo largo de la casa central. Respecto a los daños identificados, reconoció zonas más afectadas. Por ejemplo, el edificio de la Facultad de Ciencias Naturales, el cual ya presentaba algunos daños desde el evento de 2023. Estos se acrecentaron debido al impacto del movimiento telúrico. Entre otros espacios que presentan daños visibles, figuran los edificios de los

departamentos de la carrera de Ingeniería en Minas y la carrera de Geología.

El sismo afectó a una serie de ciudades del norte del país, aunque causó un mayor impacto en la Región de Atacama. El epicentro se ubicó a 54 km al sur de la comuna de Diego de Almagro, con una intensidad de 6,4 Richter.

Mientras, el municipio de Copiapó movilizó a más de cien funcionarios, entre operarios territoriales, trabajadores sociales, profesionales y también personal de seguridad municipal, entre otros, para implementar la Ficha de Emergencia Básica (FIBE) y conocer la realidad de los afectados.

"Cada hora que pasa se van incrementando las solicitudes de daños en las propiedades de los vecinos de la comuna. Las primeras horas tienen que ver con el tema de la contención, pero transcu-



COPIAPÓ.— Han continuado los trabajos de limpieza y despeje de las vías tras el intenso sismo.

rrido el tiempo la gente empieza a notar, cuando llega a su casa, qué es lo que está pasando. Por eso nos hemos dedicado a construir esta ficha FIBE, que tiene que ver con los daños estructurales en las viviendas de la gente", dijo el alcalde de Copiapó, Maglio Cicardini (Ind.).