

CANDIDATO A GOBERNADOR REGIONAL, PEDRO ÁLVAREZ-SALAMANCA:

"No puede ser que los alumnos de los colegios públicos pierdan clases por la mala infraestructura"

Iniciativa. El exdiputado propuso un proyecto para que los establecimientos cuenten con sistemas de climatización eficiente y así los estudiantes pueden enfocarse en sus estudios.

TALCA. Diversas comunas optaron por suspender las clases durante la semana pasada, ante las bajas temperaturas que han afectado a la región y gran parte del país. Lo anterior encendió las alarmas en el candidato a gobernador regional por Chile Vamos, Pedro Álvarez-Salamanca, quien se comprometió a elaborar un proyecto que permita implementar equipos de climatización eficiente en las escuelas públicas del Maule. Según un Catastro de Infraestructura del Ministerio de Educación, un alto porcentaje de establecimientos educacionales públicos está por debajo de los estándares adecuados, lo que afecta el desempeño de los alumnos aumentando las patologías respiratorias y el ausentismo.

PROPUESTA

"No puede ser que los alum-



Pedro Álvarez-Salamanca se refirió a los problemas que se han generado en establecimientos educacionales producto de las bajas temperaturas.

nos de los colegios públicos pierdan clases por la mala infraestructura de las escuelas, ya que los perjudica directamente y aumenta la brecha con los privados. Por eso, creo que desde el Gobierno Regional debemos

hacer algo al respecto y una propuesta es la implementación de equipos de aire acondicionado para hacer frente a las bajas temperaturas del invierno, pero también al calor que se hace presente al inicio y fin del periodo esco-

lar", enfatizó Álvarez-Salamanca. El candidato a gobernador regional incluso fue más allá y aseguró que también se evaluará el impulso de un proyecto que además contemple sistemas de ilumina-

ción eficiente y de paneles fotovoltaicos para generación energética. "Todo ello permitirá combatir el ausentismo escolar y mejorar el rendimiento académico de los alumnos, pero también el trabajo que desarrollan los profesores y personal administrativo", indicó Álvarez-Salamanca.

CONDICIONES

Un espacio educativo confortable es fundamental para lograr que los estudiantes puedan desarrollarse y enfocarse exclusivamente en sus estudios, ya que si bien el Ministerio de Educación exige una temperatura mínima de 15°C en la educación de Párvulos y de 12°C para la Enseñanza Básica y Media, con climatizadores puede oscilar entre los 20°C y 25°C alcanzando una sensación térmica ideal para el resguardo de los estudiantes.