

Alumnos retomarían las clases en liceo castreño

Problema en el sistema de calefacción llevó ayer a los estudiantes a realizar un paro. SLEP Chiloé aseguró que la falla fue solucionada.



DIRIGENTES EXPLICARON POR QUÉ TOMARON LA DECISIÓN DE PARALIZAR LAS ACTIVIDADES.

Carolina Larenas Faúndez
 carolina.larenas@laestrellachiloe.cl

Hoy se retomarían las actividades normales en el Liceo Galvarino Riveros Cárdenas de Castro luego de los problemas que presentó el sistema de calefacción del establecimiento educacional y que llevó a los estudiantes a no ingresar a clases como medida de protesta.

Tras subsanarse la falla, ayer en la tarde los alumnos difundieron a través de las redes sociales que hoy habría clases normales. Desde el Servicio Local de Educación Pública (SLEP) Chiloé también se anunció que el problema estaba solucionado y siendo monitoreado constantemente.

El lunes pasado se presentó el inconveniente en el sistema de calefacción del recinto ubicado en pleno centro de la capital chilota, generando ayer una medida de presión por parte del alumnado.

Victoria Eugén, presidenta del centro de alumnos, indicó que "la movili-

ción parte porque el día lunes y el día martes el liceo hizo una petición formal hacia el SLEP sobre si podían venir a arreglar las calderas que estaban en mal funcionamiento, por ende, no había buena temperatura en el liceo. La temperatura legal es de 12 a 13 grados y nosotros estábamos bajo eso, entonces el SLEP no se estaba haciendo responsable en ese ámbito".

Además, la dirigente sostuvo que "eso fue el detonante de lo que tiene que ver con el paro. El miércoles trajeron a alguien para poder arreglarlo, pero las respuestas que nos daban eran un poco confusas y poco claras. Nos decían que estaba arreglado, luego que no se había arreglado, no subía la temperatura, entonces tomamos la decisión de estar en paro por hoy (ayer)".

DIRECTOR

Por su parte, Milton Soto, director del establecimiento, señaló que "efectivamente, hay un problema con la calefacción que se generó el día lunes, que ese mismo día

fue gestionado para la reparación correspondiente y que fue solucionado ayer (miércoles) en hora de la tarde".

Del mismo modo, comentó que "al día de hoy (jueves) la caldera está funcionando de forma perfecta y como cualquier aparato mecánico que tiene años de servicio, así como falló ayer puede fallar mañana, pero eso no lo sabe nadie, lo más importante dentro de todo es que siempre estamos buscando las instancias, la comunicación, las líneas, los caminos, la información, la objetividad para decir que todo lo que está a nuestro alcance lo vamos a hacer para que estas cosas se eviten".

SOSTENEDOR

A su vez, Johnatan Valenzuela, coordinador de la Subdirección de Infraestructura y Mantenimiento del SLEP Chiloé, mencionó que "se está trabajando para mantener las condiciones de infraestructura del establecimiento para que la jornada regular se pueda ejercer con normalidad y, en ese senti-

do, podemos comentar que se han hecho trabajos y las obras de mantención también están proyectadas".

El funcionario añadió que "dentro de las cosas realizadas podemos mencionar que se han hecho los cortes de pasto, las desratizaciones, se hizo el mantenimiento de la caldera al inicio del año escolar y se han estado realizando las reparaciones de acuerdo a los requerimientos que han ido ingresando. Este requerimiento en particular ingresó el día de ayer (miércoles) a nuestra unidad y en menos de 24 horas nosotros teníamos solucionado el problema".

Un problema con el motor de la caldera fue el que generó la falla del sistema, el que fue reparado, quedando operativa en un 100%, pero como medida preventiva se mantuvo una evaluación dos veces al día para tener la claridad que fue resuelto el tema.

El Galvarino Riveros es uno de los principales establecimientos secundarios de Chiloé, aunque tiene últimos cursos de básica. ☺