

Fecha: 18-04-2026
 Medio: Maule Hoy
 Supl.: Maule Hoy
 Tipo: Noticia general

Pág.: 9
 Cm2: 245,9
 VPE: \$ 0

Tiraje:
 Lectoría:
 Favorabilidad:

Sin Datos
 Sin Datos
 No Definida

Título: **Se impulsa conjuntamente proyecto reposición Liceo Politécnico Pedro Aguirre Cerda de Cauquenes**

Se impulsa conjuntamente proyecto reposición Liceo Politécnico Pedro Aguirre Cerda de Cauquenes

A través de una acción común y articulada entre la Delegación Presidencial Provincial, el Municipio de Cauquenes y el SLEP Maule Costa, con el apoyo del Consejo Regional del Maule, se espera contar con los fondos necesarios para sacar adelante la propuesta esperada por la comunidad de alrededor de 20 mil millones de pesos

Con una sencilla ceremonia realizada en dependencias de la Municipalidad de Cauquenes se concretó el simbólico traspaso del proyecto «Reposición con Equipamiento del Liceo TP Pedro Aguirre Cerda de Cauquenes», en su etapa de diseño, al Servicio Local de Educación Pública Maule Costa, con el objetivo que ahora se postule a su ejecución, a través del Banco Integrado de Proyectos del Gobierno Regional.

La nueva infraestructura es un sueño largamente esperado por la comunidad liceana del establecimiento politécnico cauquenino, más conocido como LIPAC, iniciativa que ha pasado por muchas etapas y que ahora las autoridades se

encuentran alineadas para sacarlo adelante lo antes posible.

Así lo indica el alcalde de Cauquenes, Jorge Muñoz, destacando estar muy satisfecho con la propuesta presentada, logrando un hito muy esperado por muchos años. «Queremos hacer un llamado acá. Necesitamos la unidad de todos los participantes, de todas nuestras autoridades a nivel nacional también para que nos ayuden a empujar este proyecto tan importante para la comuna y para la provincia de Cauquenes. Acá estamos hablando de un proyecto de cerca de 20 mil millones que necesitamos sí o sí conseguir los recursos para poder tener una mejor calidad de vida

de todos nuestros niños del Liceo Politécnico».

Ahora para el SLEP Maule Costa lo más complejo será la búsqueda de financiamiento, al ser un proyecto de alto costo. Así lo indica el Director Ejecutivo del Servicio Local, Julio González. «De gran importancia para la comuna y también para el SLEP... la relevancia que tiene en el crecimiento y desarrollo local, porque forma personas o estudiantes en ámbitos productivos locales. Entonces, es una tarea de todos al final... el proyecto es de larga data y nos falta bastante tiempo para lograr ver un edificio construido... y ahí tenemos que estar todos de acuerdo, apoyarnos, ¿cierto? Y juntar ener-



gía, juntar esfuerzo para poder sacarlo, que es lo que nos interesa a todos».

Para el Delegado Provincial de Cauquenes, Simón Recabal, es importante impulsar este proyecto porque este es un establecimiento emblemático en la provincia de Cauquenes. «Creemos que lo que importan es muy importante para la formación profesional de muchos alumnos, no solamente de Cauquenes, sino que de la provincia... y debemos y tenemos la responsabilidad de volver a ponerlo en tabla, para que se ejecute ojalá en un tiempo».

A juicio del Consejero Regional por Cauquenes, Juan Andrés Muñoz, el LIPAC es uno de los pocos

liceos politécnicos que van quedando en el país y no tiene un edificio acorde a los tiempos. «El Gobierno Regional financió hace ya algunos años el diseño... acá entre todos tenemos que sumar y ayudar para que esto salga adelante... estamos muy contentos de que esto pueda avanzar. Vamos a estar atentos, pendientes. Existe el compromiso del Gobierno Regional de ayudar también al financiamiento final».

Por su parte, el Director del LIPAC, Renato Plaza, se mostró muy contento con la articulación y trabajo conjunto para sacar adelante el proyecto de su establecimiento. «Estamos constituyendo historia aquí. Creo que es un gran mo-

mento en que va a tomar la posta el SLEP y la convicción que hay aquí en conjunto es trabajar estrechamente... para construir a la brevedad nuestro próximo Liceo Politécnico Pedro Aguirre Cerda de Cauquenes».

Ahora será necesario esperar la aprobación del proyecto de diseño por parte del CORE y luego su financiamiento, donde el Consejo podrá contribuir solo con una parte, dado que la inversión en esta gran obra es muy alta (alrededor de 20 mil millones de pesos), por lo que se deberá recurrir a otras opciones de recursos para complementar, sean públicos o privados.

