

SLEP Valparaíso inició proyecto de conservación en Liceo Bicentenario marítimo con una inversión de \$1.038 millones

El Director Ejecutivo Suplente del Servicio Local de Educación Pública de Valparaíso, Pablo Mecklenburg, junto al Seremi de Educación de la región de Valparaíso, Juan Pablo Álvarez, la Jefa Provincial de Educación de Valparaíso, Isla de Pascua y Juan Fernández, María Alejandra Torres, la DIDECO de la Municipalidad de Valparaíso, Marcia Oyarce, acompañaron a la directora del establecimiento, Carolina Concha y a sus apoderadas a hacer entrega oficial a la empresa que se adjudicó la licitación, para que comiencen a trabajar en un renovado proyecto de conservación, que significará una inversión de \$1.038.733.000.

El Director Ejecutivo Suplente de SLEP de Valparaíso, Pablo Mecklenburg, destacó la importancia de estos trabajos para la comunidad educativa, los cuáles le devolverán la seguridad que necesitaban, “aquí tenemos un liceo emblemático, en todo sentido de la palabra para Valparaíso, es emblemático por su historia, por su trayectoria, pero también se hizo emblemático por los problemas que tenía, efectivamente estamos haciendo una inversión de más de mil millones de pesos, que se van a distribuir en 300 días de trabajo y le vamos a devolver a este colegio, la seguridad, el confort y la apariencia, para que nuestros y nuestras estudiantes se sientan cómodos y felices en el liceo Bicentenario”.

Anuncio Patrocinado

En tanto el Seremi de Educación, Juan Pablo Álvarez señaló “para el Ministerio de Educación siempre ha sido una preocupación poder contar con las mejores condiciones posibles para la realización de la acción pedagógica, por lo tanto, hoy día, junto con el SLEP Valparaíso, estamos iniciando estas obras que van a permitir tener mejores condiciones de confort, de seguridad, de accesibilidad, y que también son parte de un compromiso que hemos sostenido con las comunidades educativas”.

La ejecución del proyecto está programada para 300 días. Esto implica que el trabajo finalizará en noviembre de 2025. Durante este período, se llevará a cabo la planificación, las obras de intervención, y las pruebas finales de los sistemas renovados, esto contribuirá directamente a mejoras en su infraestructura, el liceo contará con instalaciones más seguras, accesibles y modernas, lo que redundará en un mejor ambiente para los estudiantes y el personal docente y asistentes de la educación. Eficiencia energética: Las nuevas ventanas y la renovación de la instalación eléctrica permitirán una mayor eficiencia energética, reduciendo costos de funcionamiento y mejorando el confort, junto con ello contará con espacios recreativos mejorados: La multicancha y el patio techado ofrecerán a los estudiantes más opciones para actividades deportivas y recreativas.

SLEP Valparaíso inició proyecto de conservación en Liceo Bicentenario marítimo con una inversión de \$1.038 millones



WAVM | PUBLICIDAD

AGENCIA DE PUBLICIDAD

-  Impresiones
-  Manejo de redes sociales
-  Videos y fotografías profesionales

 **Conversemos por WhatsApp**

“Me lo tomé con gran felicidad, es un proyecto que estábamos esperando hace cuatro años y hoy por fin se hace real este sueño, yo represento a los funcionarios, apoderados, estudiantes, de que esperamos que el colegio quede en las mejores condiciones para que los aprendizajes sean aún mejores de los que ya tenemos, a pesar de las condiciones de infraestructura que nos encontrábamos, esperamos que quede un colegio bello y principalmente seguro”, describió así su alegría la directora del Liceo Bicentenario Marítimo de Valparaíso, Carolina Concha.

En tanto la Presidenta del Centro General de Padres, Madres y Apoderados, Damaris Ponce, precisó: “Ha sido un proceso largo y difícil, pero los papás estamos felices, se dio la lucha, pero siempre con todo el respaldo de las y los apoderados detrás, siempre estuvimos pendientes de las etapas del proceso para llegar a esto, tuvimos accidentes de por medio, pero estamos muy felices por el inicio de este anhelado proyecto”.

y tú, ¿qué opinas?