

Fecha: 23-06-2025
 Medio: El Pinguino
 Supl.: El Pinguino
 Tipo: Noticia general
 Título: Estudiante natalino expondrá en la Expo Osaka de Japón

Pág. : 12
 Cm2: 483,2

Tiraje: 5.200
 Lectoría: 15.600
 Favorabilidad: No Definida

Tras derrame de amoníaco del jueves Escuela Patagonia mantiene suspendidas sus clases

A través de un comunicado, el Servicio Local de Educación Pública de Magallanes informó que la Escuela Patagonia mantendrá suspendidas sus clases para la jornada de hoy, a consecuencia de una emergencia registrada el pasado jueves producto de un derrame de amoníaco y que movilizó a Bomberos de Punta Arenas y a toda la comunidad educativa fuera del establecimiento.

Como resultado del incidente, cinco personas, tres adultos y dos menores, presentaron dificultades respiratorias, quienes durante esa misma mañana fueron dados de alta por los médicos.



ARCHIVO EP

Difundirá sobre los beneficios del hidrógeno verde para Chile Estudiante natalino expondrá en la Expo Osaka de Japón

● El joven Vicente Alvarado Alarcón, de cuarto medio de la especialidad de Mecánica, integrará la semana 15 del evento en el stand “Energías limpias de H2V”.

Crónica
 periodistas@elpinguino.com

El estudiante del Liceo Politécnico Luis Cruz Martínez de Natales, Vicente Alvarado, fue seleccionado para ser parte del equipo chileno de H2GP (Hydrogen Grand Prix), el cual estará compuesto por dos coach, cuatro estudiantes mujeres y dos estudiantes varones.

Para esta selección postularon 20 equipos a nivel nacional y cada equipo cuenta entre siete y ocho integrantes y de ahí que se seleccionó sólo a seis estudiantes para integrar el equipo nacional que viajará el 22 de agosto a Osaka, Japón y su participación en el Pabellón chileno será los días 25, 26, y 27 agosto .

La Expo Osaka 2025 se celebrará en la isla artificial de Yumeshima en Japón, del



El joven Vicente expresó su emoción por quedar nominado y viajar a Japón en las próximas semanas.

13 de abril al 13 de octubre de 2025. El tema principal es “Diseñando la sociedad del futuro para nuestras vidas”.

Para ser parte de esto, el estudiante debió realizar un video, llenar formularios y explicar cómo funciona el hidrógeno verde y efectuar un texto de como este componente aporta a Chile, además de escribir que lo motivo estar en la Expo Osaka.

El joven se mostró muy contento por la oportunidad de viajar y conocer otras culturas y ser parte de este gran evento; “Estoy muy feliz, una experiencia muy buena, no tengo muchas palabras para decirlo. Igual una emoción gigante de viajar al otro lado del mundo”.

El jefe de la especialidad de Mecánica y docente del liceo, Marcos Pérez, dijo estar “súper contento y en lo personal orgulloso de mi alumno. En realidad fueron dos los que postularon, pero lamentablemente no pudieron ir los dos. Vicente quedó seleccionado y ahora estudiar y conocer bien el tema de qué se trata esto”.

Finalmente, el director del establecimiento, Juan Croveto Figueroa, manifestó que “es una gran noticia, es algo que nosotros anhelamos porque fue una de las gestiones que llevamos adelante justamente pensando en la especialidad de Mecánica para abrir perspectivas y tener cada vez más oportunidades”.

“
Estoy muy feliz, una experiencia muy buena no tengo muchas palabras para decirlo, igual una emoción gigante e irse al otro lado del mundo”.

Vicente Alvarado,
 estudiante del Liceo Politécnico de Natales.