



@diarioaldia

Diario Al día

Octubre 2024
Edición N°855
Máx. 23-Min.10
www.diarioaldia.cl

·Llay-Llay · Catemu · Panquehue · San Felipe · Putaendo · Santa María · San Esteban · Los Andes · Calle Larga · Rinconada de los Andes·

INAUGURAN LA PRIMERA ESTACIÓN METEOROLÓGICA AUTOMÁTICA EN SAN ESTEBAN



La instalación estará ubicada en el Liceo San Esteban y fue desarrollada bajo el programa ENANDES de la Dirección General de Aeronáutica Civil (DGAC),

Pág.2

Terceras jornadas musicales de
orquestas latinoamericanas 2024
en Putaendo

Pág.3

Con gran éxito se realizó evento
satélite “Innovación y
Sustentabilidad en Aconcagua:
transformando el futuro”

Pág.6

Estudiantes del Liceo
Bicentenario Politécnico
América reciben importantes
donaciones del Centro General
de Padres



Educando con amor

matrículas disponibles

postula aquí www.colegioandeschile.cl

[cach.colegioandeschile](https://www.instagram.com/cach.colegioandeschile)

Terceras jornadas musicales de orquestas latinoamericanas 2024 en Putaendo

En este encuentro la Escuela de Música recibe orquestas regionales e inaugura su nueva sede

Este jueves 17 a las 11 horas en la cordillerana localidad de Población Hidalgo, comienza una nueva versión de las “Terceras Jornadas Musicales de Orquestas Latinoamericanas”, que por tercer año, organiza la escuela de Música de Putaendo, por encargo del Seremi Regional de Las Culturas, en el contexto del programa “Territorios Musicales” con los cuales el Ministerio de las Culturas, las Artes y Los Patrimonios, celebra el día nacional de la música chilena, que cada día 4 de octubre conmemora el natalicio de Violeta Parra. Este programa, se realiza en tres puntos de la región: Rapa Nui, San Antonio y Putaendo, siendo la EMUP, la institución que dada su experiencia y trayectoria, es asignada para este gran encuentro, siendo éste un gran reconocimiento al trabajo de esta institución que está cumpliendo 20 años de trabajo ininterrumpido.

En la ocasión, se reúnen orquestas latinoamericanas de Santiago, Valparaíso, Quillota, San Felipe y Putaendo, las cuales se presentan los días jueves 17, viernes 18 y sábado 19 cada tarde en la plaza de Putaendo, y en las mañanas en las escuelas Alejandrina Carvajal de Población Hidalgo y Gastón Ormazabal de Granallas, en conciertos educativos que esperan descentralizar la oferta cultural.

El broche de oro lo pondrá este año la inauguración de la nueva sede de la Escuela de Música, que se realizará el día sábado 19 a las 11 horas en el interior del parque municipal Guillermo Reyes, donde participarán elencos de la comuna y región, para concluir con el concierto final de gala en la plaza de Putaendo. Esta inauguración de sede, representa un gran crecimiento para la música y cultura local, dado que espera convertirse en un nuevo espacio para las artes y la cultura de la región.

Todas las actividades son gratuitas y abiertas a la comunidad.



Con gran éxito se realizó evento satélite “Innovación y Sustentabilidad en Aconcagua: transformando el futuro”

Actividad se realizó en conjunto entre la Corporación de Desarrollo Pro Aconcagua y la Academia Politécnica Naval

La Corporación de Desarrollo Pro Aconcagua en conjunto con la Academia Politécnica Naval desarrollaron el primer evento satélite en la zona, denominado “Innovación y Sustentabilidad en Aconcagua: transformando el futuro”.

Con esto se iniciaron las actividades enmarcadas en la séptima versión del encuentro de innovación denominado Innovapolinav, que desarrolla la Academia Politécnica Naval.

En este primer evento satélite se presentaron las experiencias de innovación y sustentabilidad de dos de las empresas socias y fundadoras de Pro Aconcagua.

Esto representado en las exposiciones de: Claudia Espinosa León, bióloga e ingeniero especialista en gestión de cumplimiento ambiental de Codelco Andina, quien abordó el tema “Minería y naturaleza: conservando la biodiversidad en Andina”; y Patricio García Rossi, ingeniero industrial, mención mecánica, gerente de Monozukuri, con la ponencia “Horse Chile: impulsando el mañana”.

Como parte de la actividad también participó la empresa Sentraland y la Academia de Robótica de Calle Larga, para así mostrar otras iniciativas de innovación que se realizan en el territorio.

Innovapolinav busca promover el intercambio de conocimientos, buenas prácticas y generación de redes en emprendimiento e innovación, enfocado en la adaptación al cambio climático y el fortalecimiento del ecosistema de la región de Valparaíso. Así se pretende promover la conexión entre diferentes zonas geográficas, fomentando la integración territorial y la colaboración.

De esta forma, se definieron cuatro eventos satélites: San Antonio, a lo largo del borde costero; Los Andes, al interior de la región; e Isla de Pascua y Juan Fernández, como parte de la proyección insular.

Es por esta razón que Pro Aconcagua acogió la invitación de la Academia Politécnica Naval y del Centro de Innovación Tecnológica de la Armada (CITA) para participar en este proyecto que -sin duda- se enmarca en la labor y áreas de trabajo de la Corporación.

Esto entendiendo que el Centro de Innovación Tecnológica de la Armada, inaugurado en marzo del 2024, tiene como misión coordinar la creación de soluciones tecnológicas innovadoras en colaboración con el Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación.

Así el propósito es cerrar brechas tecnológicas y fortalecer la independencia tecnológica del país, con un enfoque de innovación dual entre los sectores civil y Defensa, contribuyendo al desarrollo nacional.

La Gerente de la Corporación Pro Aconcagua explicó que la idea es descentralizar estas actividades y tener un espacio para mostrar lo que se está haciendo en materia de innovación en el valle. “Además, nos presenta un desafío para trabajar con otras instituciones que signifique potenciar esta área”.

Por su parte, el subdirector de la Academia Politécnica Naval, capitán de navío Hans Fritz, precisó que con estos eventos satélites se busca acercar el territorio y abrir espacios para la innovación.





MINIMARKET
DONDE ARMANDITO

Todo lo que necesita tu hogar en un solo lugar



STORE



SANTIAGO BUERAS SIN NÚMERO, CURIMÓN
A UN COSTADO DEL RETEN DE CARABINEROS



Camila Cruz
MAQUILLAJE

NOVIAS:
ELEGANCIA Y LUJO

www.camilacruz.cl
@maquillajecamilacruz



SUSHI MONA
RESTAURANT SUSHI BAR



LUNES Y MARTES: DE 12:00 A 22:30 HRS
MIÉRCOLES A SÁBADO: 12:00 A 23:30 HRS
DOMINGO: 14:00 A 21:00 HRS

Avenida Miraflores #1219

+56 9 7889 0103 | 2 2985 6639



VICTORIA
CALDERÓN QUEVEDO
CONSULTORIO JURÍDICO

Convertimos tus problemas en soluciones

Divorcios, juicios de alimentos, reclamación de paternidad, juicios sumarios y ejecutivos, defensa patrimonial.

Una Consultora jurídica al servicio de tus derechos

Atención presencial y online previa agenda de reunión

Lunes a viernes 9 a 14 horas | +56 9 53-30-79-16
Jesuita 119 Villa Padre Hurtado-Llay Llay

Murphy Corretajes
ASESORIAS INMOBILIARIAS

+56 9 9868 8289

kmurphycordova@gmail.com

EL TIEMPO PARA ESTA SEMANA

Lun	☁	10°	—	23°
Mar	☀	12°	—	29°
Mié	☀	10°	—	23°
Jue	☀	10°	—	28°
Vie	☀	13°	—	30°
Sáb	☀	14°	—	27°

Inauguran la primera estación meteorológica automática en San Esteban

La instalación estará ubicada en el Liceo San Esteban y fue desarrollada bajo el programa ENANDES de la Dirección General de Aeronáutica Civil (DGAC), que permitirá mejorar las capacidades de los países participantes para adaptarse a los efectos del cambio climático por medio de la producción, comunicación y uso de Servicios Climáticos que permitan tomar decisiones y generar procesos de preparación y reducción de daños y pérdidas asociados a riesgos climáticos.

San Esteban inauguró, durante la mañana de este martes, la primera estación meteorológica automática de la región, que permitirá contar con información detallada y un monitoreo global respecto al cambio climático y el estado del tiempo.

Esta moderna instalación, que está ubicada al interior del liceo San Esteban, se logró gracias al proyecto ENANDES “Mejora de la Capacidad de Adaptación de las Comunidades Andinas a través de los Servicios Climáticos” (ENANDES, por sus siglas en inglés), financiada por el Fondo de Adaptación e implementado por la Organización Meteorológica Mundial (OMM) en colaboración de los Servicios Meteorológicos de la región y Chile (DMC) como entidades ejecutoras.

Su objetivo principal es mejorar las capacidades de los países participantes para adaptarse a los efectos del cambio climático por medio de la producción, comunicación y uso de Servicios Climáticos que permitan tomar decisiones y generar procesos de preparación y reducción de daños y pérdidas asociados a riesgos climáticos.

A la ceremonia de inauguración, asistió el Alcalde (S) Fernando Marín, Gastón Torres, Director (S) Dirección Meteorológica de Chile (DMC) Raúl Polato, Coordinador general ENANDES Organización Meteorológica Mundial (OMM) y representantes de los Servicios Meteorológicos e Hidrológicos de Colombia, Ecuador, Perú, Bolivia, Argentina y Chile.

En ese sentido, Marín manifestó que “La nueva estación meteorológica en San Esteban no sólo contribuirá a mejorar los pronósticos meteorológicos en general, sino que será vital para los agricultores de la zona, ya que, al entender la variabilidad climática, podrán tomar decisiones informadas, especialmente en cultivos sensibles, lo que resalta la importancia del monitoreo tanto a nivel global como local. Asimismo, será especialmente importante para nuestros estudiantes, quienes podrán relacionarse con estas tecnologías y conocer su uso”, afirmó.

Con el proyecto ENANDES, la Dirección Meteorológica de Chile amplía la red de observaciones integrando cuatro nuevas estaciones, siendo la de San Esteban la primera que se inaugura.

Para el Director (S) de la Dirección Meteorológica de Chile, Gastón Torres: “Este avance no solo fortalece nuestro sistema de monitoreo global, permitiendo un intercambio internacional de datos, sino que también es esencial para entender el cambio climático en el presente y el pasado”, finalizó.



Estudiantes del Liceo Bicentenario Politécnico América reciben importantes donaciones del Centro General de Padres

El estamento colegial hace pocas semanas consiguió su personalidad Jurídica y esta donación responde a las primeras gestiones que rinden fruto.

Hace unos días, el Liceo Bicentenario Politécnico América celebró la conformación y activación de su Centro General de Padres y Apoderados (CPA), un evento significativo para el fortalecimiento de los lazos entre la institución educativa y las familias. Este estamento se encuentra en todas las escuelas y liceos de la red DAEM, los que son fundamental para articular instancias y acciones que aporten a la unidad educativa y a su vez de fomentar la sana convivencia en el establecimiento.

Paola Vallejos, presidenta del Centro de Padres y Apoderados contó que desde hace muchos años no funcionaba y ahora se reactivó mediante la obtención de personalidad jurídica. “Con un grupo de apoderados nos dispusimos a lograr la activación, y en menos de tres meses, lo conseguimos, en pos de mejorar, porque nos dimos cuenta que estaban sin el apoyo de los apoderados, siendo un liceo tan emblemático, esperamos un renacer y renacer con fuerzas, con el apoyo de los papás, con el apoyo de los profesores. Así que, es un gran logro que hemos hecho”.

Dentro de las primeras gestiones que hicieron, entregaron apoyo a los estudiantes con tres microondas para la comodidad en horario de almuerzos y la entrega de implementación deportiva destinada a las agrupaciones deportivas del área extraescolar, y material de primeros auxilios para la comunidad educativa en general.

Isidora Arancibia, estudiante dijo que participa en el equipo de voleibol y “esto es de gran ayuda para nosotros, porque nos pasan indumentaria tanto masculina como femenina, y sirve de motivación para mis compañeras a unirse al club como al equipo del futsal”. Mientras que, para el alumno de cuarto medio, Juan Martínez, la indumentaria es de gran ayuda, “cuando tenemos la oportunidad de representar a nuestro liceo y llevar el emblema en el pecho entonces, me siento orgulloso”.

El director del Liceo Bicentenario Politécnico América, Walter Arancibia, comentó: “Tenemos un Centro de Padres organizado y con personalidad jurídica, lleno de ganas de colaborar con nosotros en beneficio de los estudiantes y el proyecto educativo. Este trabajo colaborativo se refleja en nuestras reuniones constantes con la directiva, quienes, a través de la retroalimentación con los estudiantes y sus hijos, identifican fortalezas y debilidades, enfocándose en mejorar la calidad educativa y las actividades para el bienestar de todos”.

La correcta conformación del Centro General de Padres permitirá al Liceo Bicentenario Politécnico América, postular a futuros fondos y proyectos que contribuirán al desarrollo y crecimiento del establecimiento, beneficiando a toda la comunidad escolar.



Con gran asistencia de público de todo el Valle se llevó a cabo la ACONCAGUA ECOFEST en la comuna de Calle Larga

La actividad orientada para toda la familia contó con stands, talleres, charlas y actividades para todas las edades, sobre temas cruciales como lombricultura, compostaje, bioconstrucción y jardines de bajo consumo hídrico.

El pasado sábado 12 de octubre, el Centro Cultural Pedro Aguirre Cerda de Calle Larga fue el escenario del esperado Aconcagua EcoFest 2024, un festival comunitario que reunió a cientos de personas comprometidas con el medio ambiente y la conservación del ecosistema del Valle del Aconcagua. El evento ofreció una jornada cargada de actividades educativas, recreativas y de concientización.

Organizado por el Programa Vivo Curimón de Fundación Lepe, Fundación Pangué, el Centro de Rehabilitación de Fauna Andina (CEREFAN), la Municipalidad de Calle Larga, el Centro Cultural Pedro Aguirre Cerda y el Observatorio Pocuro, el EcoFest buscó conectar a la comunidad con su entorno natural, promoviendo la conservación y regeneración del valle.

Con una variada oferta de stands, talleres, charlas y actividades para todas las edades, los asistentes pudieron aprender sobre temas cruciales como lombricultura, compostaje, bioconstrucción y jardines de bajo consumo hídrico. Los talleres, que agotaron sus cupos rápidamente, destacaron por su enfoque práctico y su capacidad de inspirar a los participantes a implementar soluciones ecológicas en sus propios hogares.

Al respecto, Ornella Cicarelli, encargada de medio ambiente de la Municipalidad de Calle Larga, señaló que “estamos en el Aconcagua Ecofest una actividad organizada por la Municipalidad que hay en larga Centro Cultural Pedro Aguirre Cerda Fundación pan y Fundación CEREFAN y Fundación Lepe con su programa bioculturales y la regeneración del territorio que tiene objetivo que nos unamos en el cuidado del Valle del Aconcagua”.

Por su parte, Dazma Guzmán, Coordinadora del Programa Vivo Curimón de la Fundación Lepe, indicó que “es el primer festival Aconcagua Ecofest que se realiza acá en el valle de la Aconcagua y estamos, como decía, siendo parte del grupo motor junto con el CEREFAN, Fundación Pangué, el Centro Cultural Pedro Aguirre Cerda, el observatorio y nosotros. Un lugar donde claramente existen agrupaciones con la protección de lo que es la misma cuenca de Aconcagua y así como también la flora y fauna. Este festival se creó con este objetivo de compartir con la comunidad,

conocimiento sobre el patrimonio biocultural, sobre la naturaleza del valle de Aconcagua y creemos que es súper necesario tener espacios como estos, que sean de entretención pero también para hablar temas de naturaleza. Entonces ese objetivo es lo que estamos tratando de cumplir acá y esperamos que esta no sea la última versión es la que vengan muchas más para seguir desarrollando en el país.

Además de los talleres, el festival ofreció una caminata guiada por el Cerro Patagual, donde los asistentes pudieron conocer de cerca la flora silvestre local, y contó con música en vivo y conversatorios que abordaron los desafíos medioambientales de la región y las soluciones regenerativas que ya están en marcha.

Gloria, una de las participantes de los talleres, señaló que “Me parece súper bueno que se generen estás instancias, sobre todo fin de semana donde todos podemos participar yo vengo del taller de huertos súper interesante la niña interactiva que no enseñó, así que no súper contenta.

El Aconcagua EcoFest 2024 no solo fue un espacio de aprendizaje, sino también una celebración del patrimonio biocultural del valle, con el objetivo claro de motivar a las personas a convertirse en futuros defensores del medio ambiente.



Inscríbete a nuestro Newsletter y recibe todos los días el Diario Al Día en tu mail



Sólo debes llenar el formulario



Ahora & Terapias
Salud Mental Digital

www.ahorayterapias.cl