



## Hospital de Nancagua realizará Jornada de Cineterapia

El próximo lunes 23 de diciembre, a las 15:00 horas, el Teatro Municipal de Nancagua será el escenario de una actividad única que destaca como ejemplo de compromiso con la salud mental, la reconocida Jornada de Cineterapia. Galardonada como una Buena Práctica Hospitalaria, esta iniciativa se ha consolidado como un hito en las intervenciones comunitarias de salud mental, ofreciendo un espacio familiar y acogedor para la reflexión y el diálogo. Alfonso Arechavala Petric, psicólogo del Hospital de Nancagua, explicó que “la jornada contará con la exhibición de cortometrajes especialmente seleccionados, seguidos de espacios de discusión y reflexión con la participación de profesionales de diversas disciplinas:

psicólogos, médicos, trabajadoras sociales y nutricionistas. Será una oportunidad única para dialogar y sensibilizar sobre temas de salud mental en un ambiente familiar y acogedor”. El objetivo principal es sensibilizar a la comunidad sobre la importancia de la salud mental y fomentar un enfoque integral en su abordaje. Este evento también representa una oportunidad para cerrar el año reafirmando el compromiso de las instituciones de salud con el bienestar emocional y social de la población. Desde el Hospital de Nancagua y el Servicio de Salud O’Higgins, se extiende una invitación abierta a la comunidad para participar de esta actividad transformadora, diseñada para informar, conectar y construir un futuro más consciente y saludable.

HOSPITAL DE NANCAGUA-  
EQUIPO SALUD MENTAL  
HOSPITAL NANCAGUA

JORNADA DE  
**CINETERAPIA**  
EQUIPO DE SALUD MENTAL  
HOSPITAL DE NANCAGUA

ENTRADA LIBRE  
LUNES 23 DESDE LAS 15:00HR

23 DIC  
15:00HR

15:00hr 23 DE DICIEMBRE 2024  
TEATRO MUNICIPAL DE NANCAGUA



# Proyecto GEF entrega infraestructura turística para Humedal de Cáhuil

En una ceremonia realizada en Pichilemu, autoridades, servicios públicos, municipio de Pichilemu y comunidad local celebraron los logros obtenidos en las acciones de conservación de este ecosistema y llamaron a replicar estas experiencias en otras localidades.

El Proyecto GEF Humedales Costeros en la región de O'Higgins culminó con una ceremonia en la feria artesanal de Cáhuil, Pichilemu, tras cinco años de trabajo dedicado a la conservación, restauración y valorización de estos ecosistemas, con la participación de comunidades locales, investigadores y autoridades.

Durante el acto de cierre se reflexionó sobre los logros alcanzados, que continuarán desarrollándose a cargo de actores locales, presentando al humedal como un ejemplo de gestión sostenible y modelo replicable para otros ecosistemas costeros de Chile.

“Estamos muy contentos de concluir con éxito este proyecto, con acciones significativas para las comunidades que habitan este territorio”, sostuvo la Seremi del Medio Ambiente de la región de O'Higgins, Giovanna Amaya. “Han sido cinco años de implementar iniciativas para conservar y proteger el Humedal de Cáhuil y potenciar sus servicios ecosistémicos, en sintonía del Gobierno Ecológico del Presidente Gabriel Boric”.

## Monitoreo continuo

Entre los principales resultados del proyecto en la región destaca la implementación del Protocolo de Manejo Regulado de la Barra de Arena, un avance significativo para la dinámica natu-

ral del humedal.

Este protocolo, respaldado por información científica y diseñada con la participación activa de la comunidad, establece las directrices para la apertura y cierre de la barra arenosa que conecta la laguna con el mar, permitiendo controlar el flujo hídrico de manera eficiente.

“Gracias a la implementación de este protocolo, logramos prevenir inundaciones durante el invierno y mejorar la funcionalidad hídrica y sedimentaria del humedal”, destacó Luis Araya, coordinador local del Proyecto GEF Humedales Costeros en la región de O'Higgins.

Además, se incluyó un sistema de monitoreo continuo mediante sensores instalados en el humedal, los que recopilan datos sobre la calidad del agua y otros parámetros ecológicos. “Estos avances han permitido no solo mejorar la gestión adaptativa del ecosistema, sino también fomentar la ciencia ciudadana, involucrando a los habitantes en la conservación de su entorno”, añadió el coordinador.

La Dirección de Medio Ambiente de la Municipalidad de Pichilemu desempeñó un rol clave en la ejecución del proyecto. Sus fun-

cionarios apoyaron de manera transversal su implementación e incorporaron dentro de sus funciones acciones como el Programa de Cercos de Protección de Aves Playeras como el Pilpilén, la elaboración del Plan de Gestión del Humedal Cáhuil y la implementación del Protocolo de Manejo de la Barra, junto con la mantención de su Sistema de Monitoreo y Alerta Temprana. Además, se capacitaron en temas relacionados con humedales, lideraron actividades de educación ambiental, como jornadas de avistamiento de aves y limpiezas de playas, y fortalecieron su capacidad de inci-

dencia en la gestión pública.

Otro de los ejes del proyecto fue el impulso al turismo sustentable y patrimonial. La instalación de infraestructura turística, como señalética educativa, terrazas de avistamiento y binoculares panorámicos, ubicados en el Muelle de Cáhuil, los que fueron inaugurados junto a la comunidad durante la jornada. Asimismo, hubo capacitación de guías de aviturismo y el registro de operadores turísticos de la zona para promover la valoración del ecosistema y la consolidación de su rol como motor de desarrollo local.

Ceremonia con la toda la comunidad

Durante la ceremonia se entregó a profesionales de la Dirección de Medio Ambiente de la Municipalidad de Pichilemu la Guía de Apoyo Docente sobre Humedales Costeros de O'Higgins, para que sea distribuido a los establecimientos educativos,

y el Atlas Ilustrado del Humedal

Cáhuil. Además, se reconoció el trabajo de actores locales que contribuyeron con las diversas iniciativas desarrolladas. “Cerramos una etapa importante, pero también abrimos nuevas oportunidades para replicar esta experiencia en otros territorios. La colaboración entre comunidad, instituciones públicas y actores privados ha sido clave para el éxito de este piloto”, destacó Juan Anjari, coordinador nacional del Proyecto GEF Humedales Costeros.

Este Proyecto contempla cinco experiencias pilotos a lo largo de la zona centro-sur de Chile y ha sido un esfuerzo pionero en la gestión y planificación de ecosistemas de borde costero en el país. Su enfoque integral ha permitido mejorar la institucionalidad pública, fomentar la colaboración entre actores locales y promover actividades económicas sustentables que benefician tanto a la biodiversidad como a las comunidades.

Para más información: <https://gefhumedales.mma.gob.cl>



# Director de CONAF O'Higgins destaca uso de tecnologías innovadoras en División El Teniente para combate de incendios

La autoridad recorrió el Centro Integrado de Operaciones CIO de El Teniente que utiliza cámaras de alta resolución e inteligencia artificial, entre otras herramientas para la detección temprana y una gestión más eficiente de los incendios forestales.

Con el objetivo de reforzar la prevención de emergencias forestales, el director regional de O'Higgins, Óscar Galdames, y su equipo de especialistas de la Corporación Nacional Forestal (CONAF) visitaron el Centro Integrado de Operaciones de Codelco División El Teniente, ubicado en el Patio Rancagua. Esta actividad forma parte de una serie de encuentros de colaboración establecidos en los convenios entre ambas instituciones, enfocados en mejorar la prevención y combate de incendios forestales.

El objetivo de esta acción fue mostrar a los especialistas las instalaciones del centro y sus procesos de modernización minera. Asimismo, se buscó explorar puntos de colaboración y compartir buenas prácticas en la gestión de incendios forestales, dada la reciente modernización del sistema de CONAF.

Leonardo Argandoña, director de Territorio y Eco-

nomía Circular de El Teniente, sostuvo que "el encuentro fue muy positivo por la oportunidad de identificar brechas que serán abordadas para optimizar las coordinaciones y mejorar los procesos conjuntos. Existen algunos puestos de trabajo que hoy tiene el centro que se pueden optimizar para coordinar de forma más eficiente la atención oportuna a incendios forestales".

Durante el recorrido, exploraron la implementación de tecnologías innovadoras como cámaras de alta resolución e inteligencia artificial, que permiten una detección temprana y una gestión más eficiente de los incendios forestales. Los y las

especialistas destacaron el control operacional del canal de relaves, a través cámaras y tecnología a lo largo de su trazado.

Óscar Galdames, director de la Región de O'Higgins

de CONAF, detalló que "para nosotros es importante conocer este centro integrado, un aspecto clave para nuestra corporación. Para nuestra institución y su liderazgo es fundamental mantener la colaboración de larga data con Codelco, ya que nos brinda la oportunidad de identificar y proyectar mejoras en nuestros procesos".

"Juntos contra los incendios forestales"

Actualmente, la División mantiene dos convenios de colaboración con la Corporación Forestal, en la Región de O'Higgins y en la Región Metropolitana, enfocados en la prevención y el combate de incendios. Estos convenios establecen coordinaciones y apoyo técnico, incluyendo aportes para brigadas, helicópteros, camiones, alquileres y otros recursos.

Alejandro Maureira, jefe de control de incendios forestales de CONAF, valoró que "para nosotros es súper importante esta reunión porque justamente queremos migrar a un sistema de cámaras

y monitoreo con inteligencia artificial. La experiencia que tienen es positiva, nos vamos muy contentos porque vemos que es posible. El aporte que realiza Codelco en las coordinaciones, sobre todo para el tema de incendios forestales, para nosotros es fundamental".

Además, la cuprífera cuenta con un protocolo contra incendios forestales vigente desde el año 2020, que define coordinaciones internas y externas. Actualmente, se encuentra en proceso de perfeccionamiento por el Comité Operacional de Control de Incendios Forestales, constituido en diciembre para esta temporada.



# Gobierno Regional entrega ayudas técnicas a personas en situación de discapacidad

Prótesis de piernas, sillas de ruedas neurológicas, audífonos, dispositivos de oxígeno portátil, elementos de apoyo, entre otros artículos, contempla la iniciativa financiada por el GORE.

Con la finalidad de proporcionar recursos a las 33 comunas de la región de O'Higgins para que puedan contribuir al bienestar y calidad de vida de personas mayores y/o en situación de discapacidad, el Gobierno Regional de O'Higgins implementó el Programa de Ayudas Técnicas, cuya ceremonia de cierre se desarrolló en dependencias del liceo Óscar Castro Zúñiga en Rancagua. El objetivo de la iniciativa fue entregar ayudas técnicas para disminuir la lista de espera, otorgando a dichos pacientes prótesis de piernas, sillas de rueda neurológicas, elementos antiescaras, audífonos, dispositivos de oxígeno portátil,

equipos de apoyo para la marcha, apoyo visual, elementos de apoyo sensorial, entre otros productos.

Para el Gobernador Regional, Pablo Silva Amaya, "este es un proyecto que llega al corazón de las personas más necesitadas, personas en situación de discapacidad que les falta una ayuda técnica para mejorar su desplazamiento y su diario vivir", agregando que "agradecemos a cada uno de los municipios y organizaciones que postularon a estos proyectos, que les van a cambiar la vida a muchas personas con discapacidad, y que también van a cambiar las condiciones de sus familias, así que nosotros estamos muy



contentos por aportar la inversión para este gran sueño colectivo".

A la ceremonia llegaron organizaciones y representantes de las oficinas de la discapacidad de las diversas comunas de la Provincia de Cachapoal, beneficiadas con la ini-

ciativa. En esta primera versión del Programa postularon 29 de 33 municipios de O'Higgins.

El concurso otorgó fondos por hasta 25 millones de pesos a organizaciones privadas sin fines de lucro con giro atinente, que cuenten con

al menos dos años de antigüedad y que tenga la autorización del respectivo municipio para la postulación. Cindy Gatica, trabajadora social de la Oficina de la Discapacidad de Coinco, sostuvo que estos elementos de apoyo "facilitan mucho y

ayudan a un montón de personas que pueden seguir adelante con su vida cotidiana".

Las ayudas técnicas mejoran la calidad de vida de una persona en situación de discapacidad, previenen la progresión de esta condición y mejoran o recuperan su funcionalidad, contribuyendo a desarrollar una vida independiente para una plena inclusión social. "Para mí esta ayuda es muy importante, porque el cojín que pedí es antiescaras, el cual me facilita la vida impidiendo que pueda sufrir lesiones en mi trasero, ya que por estar tanto tiempo sentado, se ejerce mucha presión", manifestó Esteban Aránguiz, uno de los beneficiados con las Ayudas Técnicas.

En tanto, Jordan Ruz, otro beneficiado, recalca que su silla de rueda eléctrica "me ayuda a entrenar, me ayuda a hacer compras también, porque la batería de la silla me permite recorrer hasta 25 kilómetros diarios". Finalmente, Pablo Gutiérrez, coordinador de la Oficina de la Discapacidad de Las Cabras, enfatizó que "hay que darle las gracias al Gobernador y al Consejo Regional de O'Higgins por esta iniciativa. Yo creo que cambiarles la vida a las personas con algo tan sencillo, marca mucho la diferencia".

