



BITÁCORA Ambiental

CUENTA PÚBLICA POR CRISIS CAUSADA POR POLIMETALES

Arica (12/12/25).- Como autoridad coordinadora de la Ley 20.590, el subsecretario del Medio Ambiente, Maximiliano Proaño, encabeza en esta ciudad una cuenta pública dirigida a las familias y comunidades afectadas por la histórica contaminación por polimetales, instancia en la que presentó los principales avances y desafíos de la gestión 2022-2025. En su intervención, señaló que se han impulsado acciones para fortalecer la gobernanza territorial, mejorar el acceso a la información, y avanzar en el cumplimiento de los compromisos interinstitucionales.

SE CONSTITUYE PRIMERA GOBERNANZA REGIONAL DE ESCAZÚ

Copiapó (7/11/25).- En la capital regional de Atacama se constituye la primera Gobernanza Regional del Acuerdo de Escazú con representantes de diversos sectores de la sociedad de la zona. Su rol será gestionar el plan que está organizado en torno a cinco líneas estratégicas: acceso a la información ambiental, participación en la toma de decisiones ambientales, acceso a la justicia ambiental, defensores y defensoras de los derechos humanos en asuntos ambientales, y fortalecimiento de capacidades y cooperación. Estos puntos coinciden con los principales pilares del convenio internacional.

MASIVA PARTICIPACIÓN EN FERIA POR LA ACCIÓN CLIMÁTICA

Viña del Mar (21/12/25).- Más de un millar de personas se suman a una nueva versión de la Feria Medioambiental por la Acción Climática en el Jardín Botánico de esta ciudad. Su objetivo fue promover la educación ambiental y generar conciencia sobre la importancia de preservar el patrimonio natural. Para eso, contó con diversos stands a cargo de servicios públicos, organizaciones, universidades y establecimientos educacionales que abordaron temas como recursos hídricos, biodiversidad, cambio climático, economía circular y eficiencia energética.

ENTREGAN BALANCE DEL PLAN DE CONSERVACIÓN DEL RUIL

Talca (12/12/25).- La Seremi del Medio Ambiente del Maule, Daniela de La Jara, entrega un balance sobre la ejecución durante el 2025 del Plan de Recuperación, Conservación y Gestión del RUIL, una especie arbórea endémica de esta región que está clasificada como "En Peligro" por el Reglamento para la Clasificación de Especies Silvestres según Estado de Conservación. Se estima su presencia en una superficie aproximada de 300 hectáreas, de las cuales 89 están en la Reserva Nacional Los Ruiles, en la comuna de Chanco. El resto de las poblaciones se reparten entre Curepto, Empedrado y Constitución.

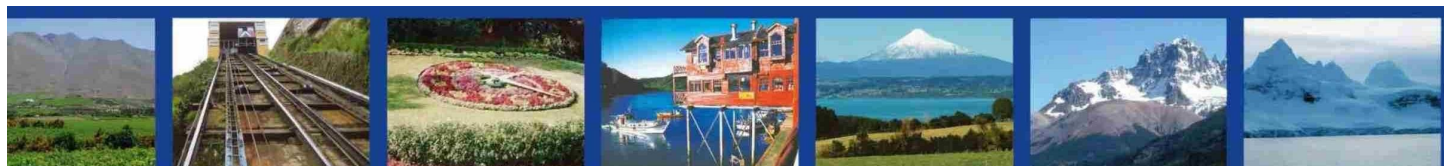
RECAMBIO DE CALEFACTORES: MÁS DE 2.000 FAMILIAS FAVORECIDAS

Temuco (17/11/25).- La Seremi del Medio Ambiente de La Araucanía encabeza la ceremonia anual de entrega de subsidios del Programa de Recambio de Calefactores, dándose a conocer que en el periodo 2024-2025 un total de 2.040 familias de las comunas de Temuco y Padre Las Casas pudieron cambiar su calefactor por estufas a pellet o sistemas de aire acondicionado. El Gobierno Regional aportó financieramente a este programa, invirtiendo \$1.460 millones de pesos para adquirir 1.090 equipos a pellet y 482 sistemas de aire acondicionado Split Inverter.

ADJUDICAN PRIMER CENTRO TECNOLÓGICO DE ECONOMÍA CIRCULAR EN CHILE

Puerto Montt (2/12/25).- El Gobernador Regional, Alejandro Santana, anuncia la adjudicación del primer Centro Tecnológico de Economía Circular de Chile, proyecto histórico que transformará al territorio en un referente nacional en innovación aplicada, desarrollo productivo sostenible y articulación público-privada. El hito tiene lugar durante el 3er Encuentro Conexión Circular Los Lagos, en que participaron más de 200 representantes del ecosistema público, privado, académico y social, consolidándose como uno de los espacios más relevantes para fomentar estos temas en el sur de Chile.







PRESENTAN AVANCES DE LA EVALUACIÓN AMBIENTAL REGIONAL

Antofagasta (5/12/25).- Ante autoridades y representantes del Servicio de Evaluación Ambiental regional, de la Seremi de Energía y de la Agencia de Cooperación Alemana (GIZ), se presentan los resultados del trabajo colaborativo entre estas instituciones para incorporar información digital en la evaluación ambiental, y de un estudio regional sobre el patrimonio cultural en la zona. También se conocen las conclusiones de un estudio que aportó insumos para formular medidas ambientales eficaces en proyectos de la cadena de valor del hidrógeno verde en Antofagasta y Magallanes.

ELECTROMOVILIDAD: BUSCAN AMPLIAR RED DE ESTACIONES DE CARGA

Coquimbo (20/11/25).- Identificar barreras y recoger la visión local para aumentar la red de carga de vehículos eléctricos en la región de Coquimbo es lo que busca la Mesa del Plan Maestro de Infraestructura de Carga Pública impulsada por el Ministerio de Energía y la Agencia de Sostenibilidad Energética. El plan considera un análisis de la infraestructura y promueve la articulación público-privada para desarrollar un estudio sobre una red de acceso público para los vehículos eléctricos. Hoy, existen 17 cargadores de este tipo en las comunas de La Serena, Coquimbo, Ovalle y Los Vilos.

CERTIFICACIÓN AMBIENTAL PARA MUNICIPALIDAD DE SAN FERNANDO

San Fernando (2/12/25).- El Seremi del Medio Ambiente de O'Higgins, Diego Peñaloza, entrega un importante reconocimiento a la municipalidad de San Fernando: el documento que acredita su avance en el Sistema de Certificación Ambiental Municipal al nivel Intermedio. Un municipio con este sello recibe valiosas herramientas ambientales para empoderar a su unidad ambiental, impulsar la eficiencia hídrica y energética en los recintos municipales, fomentar al reciclaje y la gestión de residuos, y promover la educación ambiental en la ciudadanía, principalmente.

LANZAN NUEVA CONVOCATORIA AL SELLO CALIDAD DE LEÑA

Chillán (17/12/25).- Una jornada especial se vive en dependencias del INIA Quilamapu, en la capital regional de Ñuble, con la ceremonia de lanzamiento de la nueva convocatoria al "Sello Calidad de Leña". Este reconocimiento entregado por el Ministerio de Energía busca relevar a los centros de procesamiento de biomasa que producen leña, que cuentan con inicio de actividades y que ofrecen un producto de calidad que cumple con las exigencias de la Ley de Biocombustibles Sólidos. En el evento se entregan seis nuevos sellos, totalizando 37 producciones certificadas en el territorio regional.

LOS RÍOS: REANUDARÍAN FAENAS DE NUEVO RELLENO SANITARIO

Valdivia (18/12/25).- El gobernador regional de Los Ríos, Luis Cuvertino, confirma que la empresa Desarrollo País se encargará de los estudios restantes y de la ejecución de los trabajos del proyecto de relleno sanitario, que busca reemplazar al único vertedero autorizado en la región para recibir la basura de sus doce comunas. Lo anterior, luego de que las obras del proyecto quedaran paralizadas al terminarse el contrato con las constructoras que estaban a cargo de las faenas. Cabe agregar que estudios recomendados por el Sernageomin detectaron falencias en el terreno donde se llevan a cabo los trabajos.

VISITAN INSTALACIONES DE PROYECTO DE AMPLIACIÓN DE CENTRAL TÉRMICA

Aysén (5/12/25).- Profesionales del Servicio de Evaluación Ambiental (SEA) de la región Aysén realizan una visita técnica al proyecto "Ampliación Vida Útil Central Térmica Chacabuco", situado en el sector El Salto de esta comuna. Su objetivo principal es dar continuidad operacional a la planta en funcionamiento. Esto, a través de la actualización y extensión de su vida útil a indefinida, sin aumentar o modificar la potencia de 10 MW autorizada. La actividad se desarrolla en el contexto del fortalecimiento de la evaluación ambiental temprana de proyectos que ingresan al SEA.