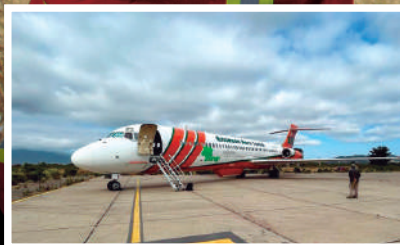


COMBATIENDO LOS INCENDIOS FORESTALES DESDE EL AIRE



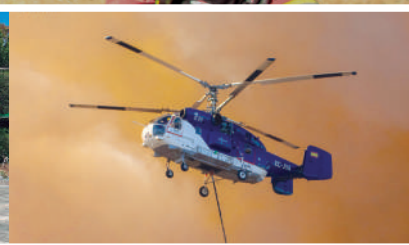
Erickson MD 87 Aero Tanker



S64 Airplane



AS332 SuperPuma



KA32 Kamov

Para la temporada 2023-2024, Ecocopter puso a disposición de los requerimientos de instituciones forestales, entre 5 a 7 aeronaves modelos AS350 B3/H125 para combatir el fuego, helicópteros que estuvieron operando a lo largo de Chile. Las aeronaves especialmente adaptadas para este tipo de misiones de emergencia, tienen la particularidad que pueden volar a baja altura, tienen potencia, estabilidad, rapidez y una capacidad de liberar hasta 1.000 litros de agua por descarga, además del traslado de brigadistas. “El H125 tiene atributos que lo convierten en un helicóptero ideal para estas misiones, ya que se adapta perfectamente a las condiciones de calor y altitud, además nuestras tripulaciones especializadas operaron con sentido de urgencia y con todas las medidas de seguridad para contribuir a la extinción del fuego y evitar la propagación que tanto daño genera al país”, afirma **Francisco Arriagada, gerente comercial Ecocopter**.

El avión tanquero contra incendios forestales **Erickson Aero Tanker** -que se sumó esta temporada por primera vez a la flota de Ecocopter- tuvo como objetivo, no sólo prestar servicios a la Corporación Nacional Forestal (CONAF), sino también, ser un valioso aporte al equipo de respuesta de emergencias de la compañía.

El Aero Tanker realizó misiones clave para la extinción del fuego desde que aterrizó en Chile. Primero colaboró en el sector costero de la región de Valparaíso y en algunas zonas

de la región Metropolitana, para luego trasladarse a distintas ciudades que lo requerían como Copiapó por el norte y Concepción, Temuco y Puerto Montt por el sur.

La aeronave posee una capacidad de carga de 11.356 litros de agua y alcanza una velocidad máxima de 788 km/h. Con un tiempo de despegue de entre 7 y 10 minutos desde el despacho, esta aeronave ha demostrado ser crucial en situaciones de emergencia.

“El Tanquero (MD87) se incorporó a nuestra flota, la cual incluye aeronaves como S64 **Airplane**, AS332 **SuperPuma** y **Kamov KA32**, con capacidades que van desde los 3.500 hasta los 10.000 litros. A ello se suma que nuestras tripulaciones, junto con nuestros Partners comerciales, han demostrado un compromiso excepcional en la lucha contra incendios forestales, logrando controlar los incidentes de forma eficiente, rápida y segura. Estamos muy agradecidos por su apoyo continuo en nuestra misión de conservación y protección del medio ambiente. El desafío es seguir creciendo y mejorando nuestras capacidades para proteger nuestros bosques y comunidades,” afirmó **Mauricio Neira, jefe Control de Incendios, Ecocopter Chile**.

★★★★★

“Durante la temporada 2023 – 2024, Ecocopter demostró un fortalecimiento de su propuesta en el combate de incendios forestales, al contar con una flota variada de helicópteros livianos, medianos, semi pesados y pesados. Bajo una lógica descentralizada de los recursos, entregaron una cobertura aérea según los requerimientos geográficos del territorio chileno, posicionando dichas aeronaves en bases estratégicas, a fin de entregar una respuesta eficaz frente a los incendios forestales.

Roberto Guerra, ChileCopters

★★★★★

“Las aeronaves de ataque a incendios forestales son variadas y cada una tiene características especiales y superiores a lo normal, lo que permite una ayuda inmediata ante la emergencia no importando la topografía y el lugar.”

@marcelohammer, fanático de los helicópteros

★★★★★

“Efectividad, rapidez, precisión y apoyo inmediato a brigadistas forestales”

@juampy_ro, fanático de los helicópteros



ECOCOPTER ECUADOR CUMPLIENDO SUEÑOS

En una expresión concreta de su compromiso social y solidario, Ecopter Ecuador apoyó a dos fundaciones en la noble misión de hacer realidad el sueño de dos niños de experimentar la fascinante aventura de volar en helicóptero. Esta iniciativa, impulsada por el deseo de brindar momentos mágicos y memorables a aquellos que enfrentan circunstancias desafiantes, refleja el compromiso de Ecopter con el bienestar de la comunidad y la responsabilidad social empresarial. Cada vuelo en helicóptero no solo representa un viaje físico, sino también un viaje simbólico hacia un futuro lleno de esperanza y posibilidades.

ECOCOPTER ECUADOR Y SU COMPROMISO CON SECTORES ESTRATÉGICOS

Ecopter desempeñó un papel fundamental en el estudio de prefactibilidad asociado a la construcción de las variantes definitivas del *Sistema de Oleoducto Transecuatoriano* en la región oriental del país. Esta tarea, de alta complejidad, implicó la ejecución de vuelos de levantamiento topográfico en la zona mediante la utilización de un helicóptero equipado con tecnología LIDAR. El **helicóptero H-125**, empleado por Ecopter en esta misión, demostró ser una herramienta idónea debido a su capacidad de vuelo a baja altitud y su excepcional estabilidad. Estas características posibilitaron la recopilación de datos altamente precisos y detallados, contribuyendo así a asegurar la calidad integral de los trabajos realizados. Este proyecto es un ejemplo del compromiso que mantiene Ecopter con los sectores estratégicos de Ecuador.



MONITOREANDO AL GATO ANDINO

Guardianes de la Montaña colaboró también con el proyecto de monitoreo del gato andino en la Sierra de Ramón en la Cordillera Metropolitana. La iniciativa comenzó en marzo de 2021 con el primer registro de esta especie en la zona, el felino más amenazado de América, que se creía que sólo habitaba en el altiplano, en lugares inhóspitos, sin embargo, este hallazgo en la cordillera de Santiago ha generado el despliegue de un intenso operativo para su protección. Es ahí donde Ecopter colaboró trasladando a los expertos del proyecto hacia el Cerro San Ramón para establecer un monitoreo permanente de la especie. **Francisco Díaz, gerente de operaciones de Ecopter** explica; "Apoyamos con nuestras aeronaves y tripulaciones diversos proyectos, aportando desde nuestra expertise a las organizaciones que requieran de helicópteros para lograr sus propósitos alineados con los objetivos estratégicos medioambientales de nuestra compañía".

GUARDIANES DE LA MONTAÑA PRESTÓ APOYO A PROYECTO NILUS



El programa de Ecopter denominado *Guardianes de la Montaña*, busca brindar colaboración gratuita a instituciones públicas o privadas, sin fines de lucro, que requieran servicios de helicóptero para misiones ya sea de investigación, y/o cuidado y protección medioambiental en lugares de difícil acceso. Uno de los proyectos que ha recibido apoyo aéreo es Nilus, una iniciativa innovadora que pretende combatir el cambio climático a través de la creación de glaciares artificiales en plena Cordillera.

"*Guardianes de la Montaña es un pilar clave en la política de sostenibilidad* de Ecopter y nos permite apoyar con servicios de helicópteros para misiones de investigación y/o cuidado de protección ambiental como es el caso del proyecto Nilus, que nos ha sorprendido por su concepto revolucionario y simple a la vez, y creemos realmente que su puesta en marcha impactará positivamente a nuestra Cordillera y las comunidades", enfatiza **Armando Weinberger, gerente general Ecopter Chile**.



Contacto: info@ecocopter.com