

20 DICIEMBRE | 2023

## Angostura ya cuenta con su 1era Guía de Aves de su embalse

Proyecto "Aves en el embalse Angostura" busca combatir la actual pérdida de hábitats a nivel global mediante una nueva zona de refugio para decenas de aves.

Tras años de cuidado y conservación del sector de avistamiento de aves, de monitoreos permanentes, del entusiasmo y dedicación del equipo de Medio Ambiente, y el apoyo de profesionales especialistas en fauna silvestre finalmente la Central Angostura ya cuenta con su primera Guía de Identificación de Aves que viven en el Parque Angostura y, particularmente, en su Embalse.

Recordemos que tras la creación del Embalse Angostura (año 2014) se produjo un impacto ambiental positivo en el lugar, ya que en una especie de ensenada que se formó tras el proceso de inundación, comenzó a desarrollarse un hábitat para decenas de aves que adoptaron el lugar como zona de descanso, alimentación, refugio e incluso reproducción.

"Con los años nos dimos cuenta que comenzaron a llegar muchas especies al lugar, por lo que decidimos comenzar a monitorearlas, identificarlas y hacer mejoras de hábitat en el lugar para su conservación. Más de 100 especies hoy viven en el Parque Angostura, con una adaptación notable al sector, varias de ellas en estado de conservación o en peligro, y por eso este nuevo hito (guía) demuestra una vez más que la compañía está comprometida con estas iniciativas y eso nos tiene muy felices", aseguró **Alejandra Saldivia, Supervisor de Medio Ambiente del Complejo Biobío.**

### En armonía con el planeta

El esfuerzo de este proyecto de "aves en el embalse Angostura" es una muestra de que las aves se adaptan a diferentes ambientes naturales, e incluso algunas pueden vivir en zonas urbanas, según el hábitat donde han evolucionado. Para ellas, el agua, el alimento, el territorio y el refugio son elementos esenciales para su supervivencia, factores que en el Embalse Angostura se han dado de manera positiva para estas más de 100 especies.

Renato Salazar, jefe MASSO del Complejo Biobío comentó que "esta iniciativa demuestra que la construcción de este tipo de proyectos de generación de energía con fuentes renovables puede tener efectos positivos a mediano y largo plazo en los nuevos hábitats que intervienen, esto tanto para la biodiversidad local como para las personas que conviven con ella, pudiendo generar más valor turístico al sector, y sobre todo en armonía con el planeta, así como lo plantea nuestro propósito como compañía".

La nueva guía de identificación reúne información de las aves más destacadas que viven en el Embalse y Parque Angostura, releva la necesidad de aprender sobre nuestra Biodiversidad y el papel ecológico que desempeñan en nuestros ecosistemas. Junto con ello, también hace una tácita invitación a comprometerse con la problemática actual de pérdida de hábitats a nivel global y especialmente en Chile, pues muchas especies de aves están sometidas a fuertes amenazas o a problemas de conservación.

Además, el trabajo realizado contribuye al cumplimiento de los objetivos de la estrategia de Biodiversidad y, también, a la Estrategia Nacional para la Conservación de Aves de nuestro país, que ha establecido entre sus líneas de acción el fomento de la investigación y monitoreo de las aves, crear y fortalecer alianzas para la conservación, promover el cumplimiento normativo, incentivar e innovar en prácticas sustentables del sector productivo y fortalecer la vinculación con la comunidad entre otras.

"Como Complejo Biobío, hemos creado esta guía de casi cien páginas con la intención de compartir información valiosa que sirva como un apoyo y un recurso educativo para lectores de todas las edades, al fomentar un

Apoquindo 4775, piso 11, Santiago, Chile +562 24604000 +562 24604611

mayor conocimiento y de esta forma lograr una mayor valoración de nuestra Biodiversidad local y de nuestro país”, afirmó Alejandra Saldivia.

La invitación es a visitar los paisajes que se encuentran en la Central y Parque Angostura, un lugar donde podrán descubrir un maravilloso mundo en el que es posible vivir un cambio de visión y disfrutar aunque sea por unos minutos, los sonidos y el movimiento armónico de la naturaleza.

Próximamente se harán llegar algunos ejemplares a cada una de las instalaciones de Colbún.

**En el Complejo Biobío nos sentimos orgullosos de materializar con esta iniciativa nuestro propósito de TRANSFORMAR ENERGÍA, EN EQUILIBRIO CON EL PLANETA, PARA IMPULSAR PROYECTOS Y SUEÑOS.**

---

**Para más información**

Camila Vidal  
Email: [cvidal@colbun.cl](mailto:cvidal@colbun.cl)

Francisca Lama  
Email: [francisca.lama@gmail.com](mailto:francisca.lama@gmail.com)

**Sobre Colbún S.A.**

Colbún S.A. es una empresa con más de 35 años de trayectoria dedicada a la generación y comercialización de energía, cuenta con cerca de 1.000 trabajadores y una potencia instalada cercana a los 4.000 MW a través de 27 centrales de generación. La compañía, que cuenta con operaciones en Chile y Perú, está impulsando un fuerte programa de proyectos de energía renovable solar y eólica para sustentar su crecimiento.

Member of  
**Dow Jones  
Sustainability Indices**  
Powered by the S&P Global CSA