



OMA recibe el reconocimiento "ACI-LAC Green Airport 2023" por su Proyecto de Sostenibilidad Ambiental

- Desde 2018, OMA definió y puso en marcha una serie de acciones clave para generar ahorro energético y reducción de emisiones de carbono en todos sus aeropuertos.
- Al cierre de 2022, estas acciones han contribuido en la reducción de más de 8 mil tCO₂, lo que equivale a plantar más de 261 mil árboles.

Ciudad de México, México, 7 de noviembre de 2023. – Grupo Aeroportuario Centro Norte, OMA, se complace en anunciar que ha sido galardonado por el Consejo Internacional de Aeropuertos - América Latina y el Caribe, ACI-LAC con el premio "Green Airport Recognition 2023" por el proyecto "Implementación de tecnologías para el ahorro de energía y reducción de emisiones de carbono".

Este reconocimiento destaca y celebra las mejores prácticas ambientales implementadas por los aeropuertos en la región de América Latina y el Caribe y demuestra el compromiso de OMA con la sostenibilidad y el cuidado del medio ambiente.

OMA, como parte de la red de VINCI Airports, ha definido acciones claras centradas en la lucha contra el cambio climático, haciendo contribuciones positivas en las localidades donde opera mediante el despliegue de tecnologías que generan ahorro de energía y a su vez, reducen las emisiones de carbono, incluyendo:

- Sistemas de monitoreo, control y planificación de consumo energético.
- Banco de baterías, un proyecto innovador de tecnología de planta que opera integradamente con las celdas fotovoltaicas almacenando energía.

Ambos proyectos optimizan el aprovechamiento de la energía generada por las granjas de celdas fotovoltaicas en cada aeropuerto.

Desde la implementación de estas acciones desde 2018 al cierre del año 2022, se ha logrado una reducción de más de 8mil toneladas de tCO₂, equivalente a plantar más de 261 mil árboles y ahorrar más de 18 millones de kWh.

"Alineado con la política ambiental de VINCI Airports, en OMA estamos llevando a cabo acciones que nos permiten reducir las emisiones de carbono y al mismo tiempo preservar la biodiversidad, las áreas naturales, así como la protección de los recursos naturales en donde tenemos presencia", declaró Ricardo Dueñas, CEO de OMA.

Como muestra de su compromiso con la descarbonización, OMA participa activamente en el programa de Acreditación de Carbono Aeroportuario (ACA por sus siglas en inglés) promovido por Airports Council International (ACI). Cada aeropuerto alcanzó el nivel 1 "Mapping" de la acreditación en 2022, que implica una medición de su huella de carbono. Actualmente, los aeropuertos de OMA están trabajando en su aplicación para el nivel 2 llamado "Reduction" a través del cual se debe demostrar que hay metas y objetivos claros para reducir su huella de carbono a corto y mediano plazo.

Este reconocimiento demuestra la innovación y el liderazgo de OMA en el sector aeroportuario y su compromiso con la sostenibilidad medioambiental. OMA, junto con VINCI Airports, se enorgullece de recibir este premio y espera seguir liderando iniciativas sostenibles en el futuro, logrando con éxito la transición ambiental y energética.

Acerca de OMA

Grupo Aeroportuario del Centro Norte, S.A.B. de C.V., mejor conocido como OMA, opera y administra 13 aeropuertos internacionales dentro de nueve estados en la región centro y norte de México, localizados en las ciudades de: Monterrey, el tercer más grande centro metropolitano en México; Acapulco, Mazatlán y Zihuatanejo, importantes destinos turísticos; así como en otros nueve centros regionales y ciudades fronterizas. También administra el Hotel NH Collection dentro de la Terminal 2 del Aeropuerto de la Ciudad de México y el Hotel Hilton Garden Inn en el Aeropuerto de Monterrey. OMA emplea a más de 1,100 personas para ofrecer a pasajeros y clientes, servicios aeroportuarios y comerciales de excelencia en sus instalaciones. OMA está listada en la Bolsa Mexicana de Valores bajo la clave OMA y en el NASDAQ Global Select Market bajo la clave OMAB. Desde diciembre de 2022 forma parte de VINCI Airports, principal operador privado de aeropuertos en el mundo.

Para mayor información síguenos en:

Página de Internet www.oma.aero

Twitter <http://twitter.com/OMAeropuertos>

Facebook <https://www.facebook.com/OMAeropuertos>