

OMA obtuvo 1° lugar en los GRI Infra Awards 2024 en la categoría Atmósfera y Biodiversidad.

- OMA se compromete a alinear sus metas de sostenibilidad con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de la ONU.
- En 2023, la compañía estableció una estrategia para contribuir a la Agenda 2030, enfocándose en derechos humanos, diversidad, inclusión, eficiencia energética y la meta de alcanzar Net Zero para 2050.

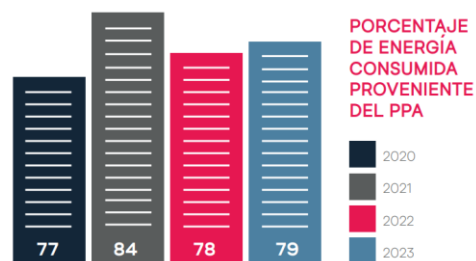
Ciudad de México, 9 de septiembre de 2024.- Grupo Aeroportuario del Centro Norte, conocido como OMA, obtuvo el primer lugar de los premios GRI Infra Awards México 2024 en la categoría de Atmósfera y Biodiversidad por la implementación de eficiencia energética en sus aeropuertos.

La primera edición de los GRI Infra Awards en México se llevó a cabo el pasado 29 de agosto en donde distinguieron a las empresas que impulsan el desarrollo sostenible en los sectores de infraestructura y energía en los países andinos, Brasil y ahora en México. Los proyectos y programas evaluados se destacaron por su alineación con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de la ONU, así como por su capacidad de innovación, aplicación tecnológica y generación de impacto social positivo.

Como parte de VINCI Airports, la red privada de aeropuertos más grande del mundo, OMA se ha comprometido a implementar soluciones para que los aeropuertos del grupo sean más sustentables, implementando estrategias que reduzcan su huella de carbono y mejoren la eficiencia energética de sus operaciones.

Destacan los siguientes proyectos:

Contrato de Energía Renovable (PPA): Desde 2019, OMA firmó un contrato de compra de energía (PPA) con un proveedor de energía eólica. A través de este acuerdo, se ha abastecido un promedio del 79% del consumo de energía eléctrica de la compañía con energía renovable desde 2020.



Instalación de Paneles Solares: Desde 2021, se ha invertido más de 270 millones de pesos en la instalación de paneles solares en 13 aeropuertos, alcanzando una capacidad agregada de 9.64 MWp. En 2023, esta tecnología produjo aproximadamente el 17% de las necesidades de consumo de energía de OMA.

Tecnología LED y Bancos de Baterías: A partir de 2022, OMA inició la renovación de luces de pista con tecnología LED solar en varios aeropuertos, además de instalar bancos de

baterías con una capacidad agregada de 11.8 MWp, reduciendo el consumo de la red durante las horas pico.

Acreditación de Carbono Nivel 2: Los 13 aeropuertos de OMA cuentan actualmente con la Acreditación Nivel 2 del Programa Airport Carbon Accreditation (ACA), el cual reconoce los esfuerzos de los aeropuertos para reducir sus emisiones de carbono. La empresa tiene la meta de alcanzar la Acreditación Nivel 3 del Programa ACA entre 2024 y 2025.

Los 13 aeropuertos de OMA cuentan con la Acreditación Nivel 2 del Programa de Airport Carbon Accreditation (ACA).

“Nuestro enfoque en la sostenibilidad y la innovación nos permite transformar la experiencia aeroportuaria y reducir nuestro impacto ambiental. Este premio reafirma nuestro compromiso de liderar el sector hacia un futuro más sustentable,” comentó Ricardo Dueñas, Director General de OMA.

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.

Atención a medios:

Paola Fernández: pfernandez@oma.aero y María Eugenia Ayala: prensa@cyanmedialab.com

Para mayor información síguenos en:

Página de Internet www.oma.aero

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

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