

PUBLIRREPORTAJE

## SKY compensará las emisiones de los vuelos de La Roja y La Bicolor camino al mundial de fútbol de 2026

Como parte de su fuerte compromiso con la sustentabilidad, SKY Airline, aerolínea oficial de las selecciones de fútbol de Chile y Perú, compensará las emisiones de CO2 de los vuelos de la "La Roja" y "La Bicolor" en aviones de SKY, hasta el 2026, camino hacia el mundial de fútbol en Estados Unidos.

Las emisiones que se compensen irán en beneficio del proyecto "El Último Hábitat", que consiste en un área protegida de más de 20 mil hectáreas, ubicada a 45 minutos de la ciudad de Pucallpa, en medio de la selva peruana. Este sector es protegido por Bosques Amazónicos, la empresa forestal con mayor experiencia y escala en la Amazonía peruana, y desde ahora, gracias a esta nueva iniciativa, contará con el apoyo de SKY Airline, la selección chilena y la selección peruana, para cuidar y mantener el ecosistema de la zona.

Mayra Kohler, Gerente de Asuntos Corporativos y Sostenibilidad de SKY comentó que "estamos muy contentos de brindar a las selecciones de fútbol de Chile y Perú la posibilidad de viajar en la flota más sostenible de la región y de compensar las emisiones asociadas a sus vuelos en SKY hasta el 2026. Este proyecto une dos ejes muy importantes para nuestra compañía, como son los



intereses y pasiones de nuestros pasajeros, así como la preocupación que desde SKY tenemos por gestionar nuestra huella ambiental".

Ucayali es una de las regiones más afectadas por la deforestación en Perú, debido a la tala ilegal, y la continua expansión urbana y agrícola. "El Último Hábitat" es uno de los últimos bosques conservados cerca de la ciudad de Pucallpa, convirtiéndose en refugio de la fauna salvaje

de la zona. Esta área rica en biodiversidad, alberga numerosas especies vulnerables y en peligro de extinción, y el 80% de las especies de aves registradas en toda la región de Ucayali. El proyecto también beneficia directamente a más de 835 familias, contribuyendo al desarrollo de las comunidades locales.

Cabe destacar que SKY cuenta con un fuerte compromiso para compensar sus emisiones de

CO2 y la gestión de su huella ambiental. Reflejo de esto es el esfuerzo de la aerolínea para mantener la composición total de su flota de 32 aviones Airbus con tecnología 100% Neo, en sus versiones A320 y A321 que permite reducir en un 31% el consumo de combustible por asiento y un 50% la contaminación acústica respecto a modelos de la generación anterior. Gracias a esto, desde el 2018 se han evitado 217 mil toneladas de CO2 en la atmósfera, siendo hoy la única aerolínea en Chile reconocida con el sello HuellaChile de reducción.

Otro ejemplo de la preocupación que tiene esta empresa por el medio ambiente, es la participación de SKY Airline en el acuerdo CO2 Connect de la Asociación de Transporte Aéreo Internacional (IATA), que fue firmado durante la conferencia de Wings of Change en abril de este año. "La firma de este acuerdo permite que los datos de las aerolíneas puedan ser utilizados para proporcionar cálculos de alta calidad de las emisiones de CO2 por vuelo de pasajeros. De esta manera, SKY se acerca a su meta de alcanzar la carbono neutralidad para el 2050, reduciendo su huella ambiental en el sector y reafirmando su compromiso con el ecosistema", explicó la ejecutiva.