



## Los Estados acuerdan aumentar la seguridad operacional, la seguridad y la sostenibilidad de la aviación mediante un mayor apoyo de la OACI a la implantación

Para publicación inmediata

**Seúl y Montreal, 6 de junio de 2023** - Entre los principales resultados del [Simposio de Apoyo Mundial a la Implantación \(GISS\) de la OACI](#) celebrado en Seúl la semana pasada, se incluyen el reconocimiento a nivel ministerial de la importancia fundamental de las normas y estrategias de la OACI para el desarrollo seguro, protegido y sostenible de la red mundial de transporte aéreo, junto con el papel central del apoyo de la OACI a su implementación.

Los trece Estados que asistieron a la mesa redonda ministerial del evento señalaron también la importancia de los esfuerzos de la OACI para desarrollar e implantar productos y servicios mejorados en este ámbito, y además determinaron que el despliegue de combustibles de aviación sostenibles (SAF) es una esfera a la que la OACI debe prestar un apoyo prioritario.

A este respecto, y según los ministros y la ministra asistentes, la facilitación de iniciativas de financiación por parte de la OACI forma parte de los esfuerzos de colaboración que la organización debería emprender para difundir el acceso a las nuevas tecnologías de SAF en todo el mundo.

Los resultados de la mesa redonda se basaron en interesantes y productivos debates entre la OACI y representantes de 50 países. Tales debates se centraron en la evaluación de sus necesidades prioritarias y en la elaboración de propuestas de apoyo a la implantación por parte de la organización. Estos esfuerzos se tradujeron en la firma de trece acuerdos bilaterales de apoyo a la implantación entre la OACI y los gobiernos asistentes, y sentaron las bases para concertar nuevos acuerdos en un futuro próximo.

Como consecuencia de este acto de tres días de duración, al que asistieron más de 1 000 partes interesadas de todo el mundo, la OACI estará en condiciones de colaborar aún más estrechamente con la comunidad internacional de la aviación para mejorar su capacidad. Esto se puso de relieve durante el GISS con la presentación de una imagen de marca modernizada de los servicios de la OACI en este ámbito, que prestará la dirección que próximamente pasará a denominarse Dirección de Desarrollo de Capacidad e Implementación.

El Ministerio de Tierras, Infraestructura y Transporte (MTIT) de la República de Corea fue fundamental para el éxito del evento, y sus contribuciones y cooperación para ofrecer esta plataforma de colaboración, intercambio de conocimientos y creación de redes entre reguladores de la aviación, explotadores y profesionales de otros ámbitos fueron ampliamente reconocidas y apreciadas.

Los resultados positivos de este acontecimiento trascenderán el sector de la aviación, dada la importancia crucial de la conectividad aérea como catalizador del desarrollo sostenible a escalas local, nacional y mundial. Al mejorar la resiliencia y la sostenibilidad de la recuperación de la red mundial de transporte aéreo, los gobiernos salvaguardarán y aumentarán los beneficios económicos de sus sectores de aviación.



En el Simposio de Apoyo Mundial a la Implantación (GISS) de la OACI celebrado en Seúl la semana pasada, los ministros y la ministra de los gobiernos de trece países reconocieron la importancia fundamental de las normas y estrategias de la OACI para el desarrollo seguro, protegido y sostenible de la red mundial de transporte aéreo, junto con el papel central del apoyo de la OACI a su implementación.

## Recursos para la redacción

### [Simposio de Apoyo Mundial a la Implantación \(GISS\) de la OACI](#)

#### **Sobre la OACI**

La Organización de Aviación Civil Internacional (OACI) es el organismo de las Naciones Unidas que ayuda a 193 países a cooperar entre sí y a compartir sus cielos en beneficio mutuo.

Desde su creación en 1944, el apoyo y la coordinación de la OACI han ayudado a los países a establecer, por vía diplomática y técnica, una red excepcionalmente rápida y fiable de movilidad aérea mundial que conecta a familias, culturas y empresas en todo el mundo y que promueve el crecimiento sostenible y la prosperidad socioeconómica en todos los lugares donde vuelan las aeronaves.

Al ingresar a una nueva era de digitalización, y con la llegada de formidables innovaciones en tecnologías de vuelo y propulsión, el transporte aéreo depende hoy más que nunca del apoyo especializado de la OACI y de su orientación técnica y diplomática para crear un futuro nuevo y emocionante para los vuelos internacionales. La OACI misma está innovándose para responder a este llamado y está ampliando sus alianzas con otras organizaciones de las Naciones Unidas y partes interesadas del ámbito técnico para formular una visión mundial estratégica y soluciones sostenibles y eficaces.

## Contacto general

[communications@icao.int](mailto:communications@icao.int)

Twitter: [@ICAO](#)

## Para los medios de comunicación

#### **William Raillant-Clark**

Oficial de Comunicaciones

[wraillantclark@icao.int](mailto:wraillantclark@icao.int)

+1 514-954-6705

+1 514-409-0705 (celular)

Twitter: [@wraillantclark](#)

LinkedIn: [linkedin.com/in/raillantclark/](https://www.linkedin.com/in/raillantclark/)