



## El Presidente del Consejo de la OACI destaca la importancia de la solidaridad, la innovación y la sostenibilidad en las estrategias de recuperación del sector

Para publicación inmediata

**Montreal, 24 de noviembre de 2020** – Al intervenir hoy ante líderes del sector mundial de las líneas aéreas y el sector europeo de la aviación, el Presidente del Consejo de la OACI, Salvatore Sciacchitano, subrayó la importancia de situar la solidaridad, la innovación y la sostenibilidad como elementos cruciales de los planes de recuperación de los Estados y los explotadores.

El Presidente Sciacchitano formuló sus observaciones por videoconferencia ante la [76ª Asamblea General Anual de la IATA](#) y la [Cumbre de Aviación de Berlín AeroDays2020](#).

“Tenemos la responsabilidad de proyectar la visión más allá de este retroceso y maximizar las oportunidades que ofrece”, apuntó el Presidente del Consejo. “Debemos aprender de las enseñanzas de esta enfermedad y hacer que nuestra red mundial sea más resiliente frente a las amenazas de pandemia en el futuro.”

En lo que se refiere a la cuestión de la solidaridad en el sector, el Presidente Sciacchitano señaló a la atención las numerosas actividades y respuestas emprendidas por la OACI para reforzar la continuidad y seguridad de las operaciones, así como la armonización que se está logrando en las respuestas sanitarias del transporte aéreo en vista de las directrices del documento *El despegue* publicado por el Equipo Especial para la Recuperación de la Aviación (CART) del Consejo de la OACI.

Señalando los logros alcanzados por medio de la aplicación continua de las directrices, el Presidente del Consejo de la OACI destacó la mejora de la conectividad y la confianza del público viajero que se observa en los países donde se han establecido corredores sanitarios internacionales, así como la mayor sostenibilidad de las zonas de todo el mundo que cuentan con un transporte intrarregional más sólido.

Asimismo, se refirió a la nueva versión de la Fase II de las directrices de la OACI para la recuperación denominadas *El despegue*, y su recomendación de que los Estados evalúen sus opciones de pruebas de diagnóstico para quienes viajan utilizando las herramientas de evaluación de riesgos que figuran en el nuevo manual que la OACI acaba de elaborar con este fin.

“El objetivo es acelerar todos los medios prudentes para restablecer la confianza del público en el transporte aéreo, incluido mediante la promoción de pruebas eficaces de diagnóstico encaminadas a alentar a los gobiernos a relajar los requisitos de cuarentena”, remarcó. “Los gobiernos se reservan el derecho soberano de responder a una amenaza contra la salud pública con las medidas necesarias para proteger la vida de sus ciudadanas y ciudadanos. Al mismo tiempo, es importante que reconozcan lo grave que puede llegar a ser la situación si no se asegura de manera razonable el transporte aéreo.”

Al introducir los temas de la innovación y la sostenibilidad, el Presidente Sciacchitano subrayó ante el público de directoras y directores generales de líneas aéreas que, como líderes del transporte aéreo en este momento, “debemos seguir velando firmemente por que, incluso en un clima de disminución de los recursos financieros en el conjunto del sector, se sigan atendiendo de manera constante y enérgica las prioridades de seguridad operacional, seguridad de la aviación y medio ambiente”.

Señaló que las soluciones conexas requerirán un grado importante de innovación en la aviación, ya sea para que el transporte aéreo sea más resiliente frente a las amenazas de pandemia en el futuro o para integrar con seguridad los avances increíbles que se están produciendo en los vuelos autónomos, suborbitales y supersónicos.

“La inteligencia artificial, la cadena de bloques y muchas otras tecnologías innovadoras también serán una gran parte de esta evolución, y también requerirán cambios en la forma en que los organismos reguladores y normalizadores evalúan y adoptan las innovaciones en beneficio de todo el mundo”, indicó. “Para afrontar este reto, el Consejo de la OACI está estableciendo un foro de alto nivel sobre innovación con líderes de la industria, que desempeñará un papel significativo en cómo nuestra comunidad considera y adopta las innovaciones en los importantes años que están por venir.”

El Presidente del Consejo también puso de relieve que “existe la gran expectativa mundial de que después de la pandemia volvamos a construir mejor, tanto en lo que se refiere a nuestras emisiones como a las contribuciones generales a la sostenibilidad”, y destacó el compromiso firme de los Estados y la industria con el Plan de compensación y reducción de carbono para la aviación internacional (CORSIA).

El Presidente finalizó sus observaciones acogiendo con beneplácito la participación de las líneas aéreas, a través de la IATA, en las iniciativas de respuesta y recuperación de la OACI y sus resultados, y afirmando ante su público de la Cumbre de Berlín que la OACI seguirá ayudando a los numerosos gobiernos, regiones y partes interesadas que cooperan a través de ella a beneficiarse de los conocimientos y mejores prácticas del resto.



## Recursos para la redacción

### Sobre la OACI

La OACI es un organismo especializado de las Naciones Unidas creado por gobiernos en 1944 para favorecer la vía diplomática en los aspectos relativos al transporte aéreo internacional. Desde entonces, los países han dictado a través de la OACI más de 12 000 normas y métodos recomendados que contribuyen a armonizar sus propios reglamentos nacionales en materia de seguridad, eficiencia, protección del medio ambiente y capacidad de la aviación para posibilitar la creación de una red verdaderamente mundial. Además, los foros de la OACI ofrecen a los grupos de la industria, las organizaciones de la sociedad civil y demás partes interesadas con reconocimiento oficial la oportunidad de interactuar y de avanzar causas de interés común con los niveles de gobierno en los que se toman las decisiones.

[Portal OACI de información sobre la COVID-19](#)  
[El Consejo de la OACI](#)

### 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/)