



Contribuciones clave de la Secretaria General de la OACI en deliberaciones sobre seguridad, innovación y prioridades en sostenibilidad de la aviación mundial durante el WEF2019

Para publicación inmediata

Montreal y Davos – 31 de enero de 2019 – La Secretaria General de la OACI, Dra. Fang Liu, expuso la semana pasada perspectivas importantes sobre seguridad, innovación y sostenibilidad de la aviación civil ante el Foro Económico Mundial de 2019 en Davos, Suiza, en donde también participó en diversas mesas redondas de alto nivel.

Refiriéndose a su experiencia general, la Dra. Liu observó que el WEF de Davos este año le confirmaba claramente que la OACI está bien encauzada al trabajar más proactivamente para identificar e interactuar con los múltiples innovadores del sector privado que están actualmente definiendo el futuro de la aviación.

“El transporte aéreo está en el umbral de una era audaz y fascinante”, prosiguió la Dra. Liu, “con drones, taxis voladores, operaciones autónomas y muchas otras tecnologías y capacidades increíbles que se están perfeccionando en el mundo entero. Para que nuestro sistema global se desarrolle basándose en soluciones mundialmente alineadas, la OACI, como organismo de las Naciones Unidas responsable de la armonización de la aviación en el mundo, debe poder responder dinámicamente a fin de que estas nuevas tecnologías promuevan el desarrollo del sistema de transporte aéreo mundial en lugar de frenarlo”.

La Secretaria General de la OACI representó a la OACI y a la aviación mundial en Davos al pronunciar palabras de introducción de tres mesas redondas en Davos sobre los temas de *Promoción de la ciberseguridad en la industria de la aviación*; *Seguridad en los viajes*; y *Cielos limpios para el futuro*.

Participó también en calidad de copresidente de la Junta de ejecutivos que estudia la nueva *Iniciativa del sistema de movilidad* del WEF, y como miembro del Consejo Mundial del WEF, que enfocó su trabajo este año en el tema *Drones y el espacio aéreo futuro*.

Por último, la Dra. Liu participó, junto con representantes de la industria y encargados de la formulación de políticas, como uno de los panelistas principales que analizaron las últimas novedades en *Autos voladores y diseño de la nueva logística aérea*.

Durante su permanencia en Davos, la Dra. Liu se reunió con diversos dignatarios y líderes empresariales, entre ellos el Sr. Jürgen Stock, Secretario General de INTERPOL; el Sr. Houlin Zhao, Secretario General de la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT); la Dra. Amani Abou-Zeid, comisionada a cargo de Infraestructura y Energía de la Unión Africana (UA), el Sr. Guillaume Faury, presidente de la división de aviones comerciales de Airbus y el Sr. Marc Allen, presidente de Boeing International.



Image copyright WEF / Jakob Polacek

La Secretaria General de la OACI, Dra. Fang Liu, presenta las perspectivas de la OACI en la mesa redonda del WEF 2019 sobre *Autos voladores y diseño de la nueva logística aérea*. Refiriéndose a su experiencia general, la Dra. Liu observó que el WEF de Davos este año le confirmaba claramente que la OACI está bien encauzada al trabajar más proactivamente para identificar e interactuar con los múltiples innovadores del sector privado que están actualmente definiendo el futuro de la aviación”.

Recursos para editores:

Sobre la OACI

Organismo especializado de las Naciones Unidas, la OACI fue creada en 1944 para promover el desarrollo seguro y ordenado de la aviación civil internacional en el mundo entero. Formula las normas y reglamentos necesarios para la seguridad operacional, protección, eficiencia y capacidad de la aviación, así como para la protección del medio ambiente, entre muchas otras prioridades. Constituye un foro para la cooperación en todos los campos de la aviación civil entre sus 192 Estados miembros.

Contactos

Anthony Philbin

Jefe de comunicaciones
aphilbin@icao.int
+1 514-954-8220
+1 438-402-8886 (celular)
Twitter: [@ICAO](https://twitter.com/ICAO)

William Raillant-Clark

Oficial de comunicaciones
wraillantclark@icao.int
+1 514-954-6705
+1 514-409-0705 (celular)
Twitter: [@wraillantclark](https://twitter.com/wraillantclark)
LinkedIn: [linkedin.com/in/raillantclark/](https://www.linkedin.com/in/raillantclark/)