



OACI

LA AVIACIÓN UNIDA

Comunicado de prensa

www.icao.int

LAS COMUNIDADES DE LA AVIACIÓN Y DEL ESPACIO SE REÚNEN EN EL PRIMER SIMPOSIO AEROESPACIAL OACI/UNOOSA

MONTREAL, 20 de marzo de 2015 – Expertos de todo el mundo, de las comunidades de la aviación y del espacio, concluyeron hoy el primer Simposio aeroespacial en la Sede de la OACI en Montreal, un encuentro histórico organizado conjuntamente por la OACI y la Oficina de Asuntos del Espacio Ultraterrestre de las Naciones Unidas (UNOOSA).

Durante el simposio, cientos de participantes exploraron una amplia variedad de temas, propuestas y perspectivas, que ahora ayudarán a los reguladores de los Estados y a los innovadores de los viajes espaciales a entender mejor sus respectivos retos y oportunidades para las próximas décadas.

“Para ir y venir del espacio, o incluso para ir y venir de la estratosfera o la mesosfera, hay que atravesar el mismo espacio aéreo en el que vuelan los aviones. Esto implica, para la aviación civil mundial, una preocupación en cuanto a la seguridad operacional que le es inherente y debe ser reconocida”, subrayó en su discurso de apertura el Presidente del Consejo de la OACI, Dr. Olumuyiwa Benard Aliu.

“Aprecio mucho las tecnologías innovadoras y la visión de futuro de los hombres y mujeres que hoy en día están haciendo realidad todo ese trabajo”, prosiguió Aliu, “y los principios y la flexibilidad del Convenio de Chicago debería ciertamente ser útiles cuando empecemos a asistir a los gobiernos y al sector privado en la determinación de temas de interés común en el respaldo mutuo de sus objetivos”.

Entre los numerosos temas que se analizaron en el Simposio OACI/UNOOSA, se destacaron: las características generales de los reglamentos y prácticas existentes, los enfoques de gestión de la seguridad operacional y los métodos de ingeniería de sistemas que se aplican actualmente y, más en general, cómo pueden compartir el espacio aéreo del siglo 21 en forma segura y eficiente los explotadores de la aviación civil y del espacio ultraterrestre.

La Directora de la UNOOSA, Simonetta Di Pippo, destacó que "el primer paso consiste en llegar a una interpretación común de la reglamentación y las prácticas existentes. Esto, a su vez, nos servirá luego de base sólida para identificar y enfrentar los retos y oportunidades que nos irán planteando las actividades espaciales emergentes, teniendo en cuenta los intereses de toda la sociedad, y velando por que sea accesible y abierta para todos".

El Simposio aeroespacial OACI/UNOOSA ha sido el primero de una serie de encuentros conjuntos de los dos organismos de las Naciones Unidas, con el fin de afianzar el diálogo entre sus respectivas comunidades sobre la gestión del espacio aéreo, los viajes espaciales comerciales y muchos otros temas y actividades conexos. El próximo simposio aeroespacial está previsto para 2016.

Recursos para editores:

Lista de presentadores y moderadores del Simposio aeroespacial
[Sitio web completo del simposio](#)

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 191 Estados miembros.

Contacto: communications@icao.int