



CLAC- CAAS

MESA REDONDA DE ALTO NIVEL SOBRE EL REINICIO DE LA AVIACIÓN & CREACIÓN DE RESILIENCIA

MIÉRCOLES 9 DE DICIEMBRE DEL 2020
09:00HRS – 11:30HRS (GMT-5)

El transporte aéreo provee conectividad al mundo y es un verdadero sustento social y económico. El COVID-19 ha causado el cierre de fronteras internacionales y ha interrumpido el crecimiento, los trabajos, la competitividad y el comercio. La relación y el delicado balance entre prioridades de la industria y las Autoridades de la Aviación Civil y otras entidades públicas están ahora en primer plano.

Esta mesa redonda, coorganizada por la Comisión Latinoamericana de Aviación Civil (CLAC) y la Autoridad de Aviación Civil de Singapur (CAAS) examinará la orientación y la recomendación de la Fase II del Equipo Especial para la Recuperación de la Aviación de OACI (CART), facilitará el intercambio de experiencias y mejores prácticas entre los Estados y discutirá las tensiones entre las preocupaciones de salud pública y la recuperación de la aviación, así como los desafíos en la creación de resiliencia.

La participación en esta mesa redonda es exclusiva, dirigida solamente a los Directores Generales y la Administración Senior de los Estados miembros de CLAC. Esta mesa redonda virtual se llevará a cabo a través de Zoom junto con interpretación simultánea en inglés y español.

Fecha: Miércoles, 09 de diciembre del 2020

Hora: 09:00hrs – 11:30hrs (GMT – 5)

Plataforma: Zoom (*los participantes registrados recibirán el link de zoom*)

Contacto: Secretariado de CLAC; clacsec@clac-lacac.org

Mesa Redonda sobre el Reinicio de la Aviación & Creación de Resiliencia



Para reducir la expansión del COVID-19, es pertinente que los gobiernos implementen controles de salud fronterizas. Aún así, existen tensiones entre el salvaguardar la salud pública, mantener conectividad aérea y sostener la economía. Como parte de un enfoque múltiple para la gestión de riesgos, se ha centrado la atención en las pruebas como un medio potencial para gestionar las medidas de cuarentena y facilitar el transporte global de personas y carga. Los decidores de políticas públicas lidian con preguntas como: *¿Cómo pueden los Estados adoptar las pruebas como parte de las estrategias de mitigación de riesgos? ¿Cuáles son las consideraciones clave para formular corredores de salud pública y establecer burbujas de viaje? ¿Cómo pueden las agencias brindar un mejor apoyo para garantizar el bienestar mental de los profesionales de la aviación al facilitar el reinicio seguro de la aviación?*

Si bien la pandemia actual requiere la movilización de todas las partes interesadas para abordar los desafíos inmediatos, es igualmente importante que las agencias públicas y la industria revisen las estrategias de gestión de riesgos para garantizar que el sector de la aviación emerja de forma resiliente y sostenible. Esta Mesa Redonda busca reunir líderes de la aviación para discusiones colectivas sobre temas, desafíos y oportunidades pertinentes en la toma de decisiones a medida que el sector navega por el rumbo del reinicio, la recuperación y la resiliencia.

Se establecerá un foro de discusión en línea para facilitar un mejor seguimiento de las preguntas o comentarios de los participantes. Se proporcionará a los participantes el enlace de acceso al foro.

Registro

Se espera la participación de los Directores Generales (o equivalentes) y de los Representantes Senior de Administración (hasta 2 funcionarios) de los Estados Miembros de CLAC. El registro puede ser hecho en inglés o en español al escanear los códigos QR o al hacer click en los links debajo:

Registration in English

<https://go.gov.sg/lacac-roundtable-reg>



Registration in Spanish

<https://go.gov.sg/lacac-roundtable-reg-es>



Programa

Hora	Tema
09:00	Apertura & Bienvenida
09:05	<p>Observaciones Preliminares</p> <p>Sr. Armando Daniel Lopez, Instituto de Aeronáutica Civil de Cuba & Presidente de la Comisión Latinoamericana de Aviación Civil</p> <p>Sr. Ng Tee Chiou, Director General Adjunto, Autoridad de Aviación Civil de Singapur</p>
09:15	<p>Introducción y Estableciendo el Contexto</p> <p>Ing Juan Cesar Thomas Burgos, Director de la Academia Superior de Ciencias Aeronáuticas, República Dominicana</p> <p><i>Moderadores</i></p> <p>Sr. Bernard Lim, Director Senior (Relaciones Internacionales y Seguridad), Ministerio de Transporte, Singapur</p> <p>Sr. Giovano Palma, Superintendente de Infraestructura Aeroportuaria, Agencia Nacional de Aviación Civil, Brasil</p> <p>Sra. Alexandra Palomino, Coordinadora de Asuntos Internacionales y Política Aerocomercial, Unidad Administrativa Especial de Aeronáutica Civil, Colombia</p> <p><i>Especialista</i></p> <p>Dr. Chong Chun Hon, presidente de la Junta Médica de Aviación Civil, Autoridad de Aviación Civil de Singapur</p>
09:35	Discusión de la Mesa Redonda
11:20	<p>Observaciones finales</p> <p>General Gaetano Battagliese, director, Dirección Nacional de Aviación Civil e Infraestructura Aeronáutica & Primer Vicepresidente de la Comisión Latinoamericana de Aviación Civil</p> <p>Sr. Ng Tee Chiou, Director General Adjunto, Autoridad de Aviación Civil de Singapur</p>
11:30	Fin de la Mesa Redonda

- FIN -