



International
Civil Aviation
Organization

Organisation
de l'aviation civile
internationale

Organización
de Aviación Civil
Internacional

Международная
организация
гражданской
авиации

منظمة الطيران
المدني الدولي

国际民用
航空组织

Al responder haga referencia a:

Ref.: NT-N1-8.2.23 — **E.OSG-NACC90630**

7 de septiembre 2021

Para: Estados y Organizaciones Internacionales

Asunto: **Invitación – Segundo Taller de implementación/regulación del Sistema de aeronaves pilotadas a distancia y los Sistemas de aeronaves no tripuladas (UAS/RPAS/W) para las Regiones NAM/CAR/SAM**
(En línea, 28 de septiembre al 1 de octubre de 2021, GTM-05, 9:00 AM a 12:00 PM, tiempo de la Ciudad de México)

Tramitación

Requerida: **Registro en línea antes del 24 de septiembre de 2021**

Distinguido Señor:

Los Sistemas de aeronaves pilotadas a distancia (UAS) han incrementado sus operaciones alrededor del mundo. En este escenario, es importante que los Estados trabajen en la implementación de regulaciones y procedimientos de vigilancia.

A este respecto, la OACI organizará el *Segundo Taller de implementación/regulación del Sistema de aeronaves pilotadas a distancia y los Sistemas de aeronaves no tripuladas (UAS/RPAS/W) para las Regiones NAM/CAR/SAM*, del 28 de septiembre al 1 de octubre de 2021, para los Estados, la industria y las partes interesadas, con el objeto de intercambiar información y mejores prácticas con la OACI sobre las operaciones actuales y futuras de los UAS/RPAS. Se **anexa** el programa provisional.

El evento tendrá dos grupos de expertos diferentes. El primero cubrirá información sobre lecciones aprendidas del uso de los UAS durante la pandemia de la COVID-19. El segundo grupo de expertos discutirá cómo preparar a los/as profesionales de la aviación para afrontar las operaciones UAS a través de soluciones de instrucción presentadas por la Sección de Instrucción Mundial en Aviación (GAT) de la OACI.

Los idiomas de trabajo para este evento serán inglés y español y se proporcionarán servicios de interpretación.

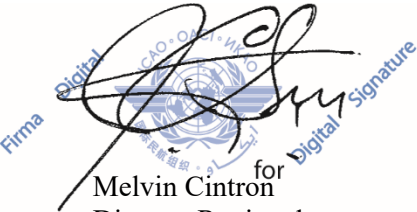
Debido a que este evento se realizará en línea a través de Zoom, es importante notar que los/las participantes necesitan tener una cuenta Zoom ya que las sesiones programadas por la OACI son para usuarios/as autenticados. Con la finalidad de confirmar su participación para esta reunión y obtener la información de conexión de Zoom, necesita registrarse en el siguiente enlace a más tardar el 24 de septiembre de 2021:

<https://icao.zoom.us/meeting/register/tJwvduGpqz4pEtTUcvLiWtRCR6hBpvrH3Cg>

.../2

Si requiere mayor información sobre el taller, por favor contacte a la Sra. Mayda Ávila (mavila@icao.int), Especialista Regional en Comunicaciones, Navegación y Vigilancia (CNS), al Sr. Gabriel Gutiérrez (ggutierrez@icao.int), Asistente, de la Oficina Regional NACC de la OACI y/o al Sr. Marcelo Ureña (mureña@icao.int), Especialista Regional, Seguridad Operacional OSG, Oficina Regional SAM de la OACI.

Le ruego acepte el testimonio de mi mayor consideración y aprecio.


for
Melvin Cintron
Director Regional
Oficina Regional para Norteamérica,
Centroamérica y Caribe (NACC)

Adjunto: *Lo indicado*

N:\N - ICAO Regions\N 1- 8.2.23 - UAS Events\2109-UAS-RPASWorkshop\NACC90630CNS-ESTADOS-InvitacionTallerUAS-RPAS.docx / GGS



North American, Central American and Caribbean Office (NACC)
 Oficina para Norteamérica, Centroamérica y Caribe (NACC)

Second Unmanned Aircraft Systems – Remote Piloted Aircraft Systems Implementation/Regulation Workshop (UAS/RPAS/W) for the NAM/CAR/SAM Regions

Segundo Taller de implementación/regulación del Sistema de aeronaves pilotadas a distancia y los Sistemas de aeronaves no tripuladas (UAS/RPAS/W) para las Regiones NAM/CAR/SAM

On-line, 28 September to 1 October 2021, GTM-05, 9:00 AM to 12:00 PM Mexico City Time

En línea, 28 de septiembre al 1 de octubre de 2021, GTM-05, 9:00 AM a 12:00 PM, tiempo de la Ciudad de México

PROVISIONAL PROGRAMME / PROGRAMA PROVISIONAL

DAY ONE / DÍA UNO
Tuesday 28 September 2021 / Martes 28 de septiembre 2021

09:00 – 09:15 Opening Ceremony / Inauguración

Workshop module topics / Temas de los módulos del taller

09:15 – 12:00 • *ICAO information, documentation and future developments / Información de la OACI, documentación y desarrollos futuros*

DAY TWO / DÍA DOS
Wednesday 29 September 2021 / Miércoles 29 de septiembre de 2021

Workshop module topics / Temas de los módulos del taller

09:00 – 12:00 • *Future technologies for UAS integration on Air Traffic Management (ATM) environments / Tecnologías futuras para la integración de UAS en entornos de Gestión del tránsito aéreo (ATM)*

DAY THREE / DÍA TRES
Thursday 30 September 2021 / Jueves 30 de septiembre de 2021

Workshop module topics / Temas de los módulos del taller

09:00 – 12:00 • *Challenges for future UAS operations / Retos para las operaciones futuras de UAS*

DAY FOUR / DÍA CUATRO
Friday 1 October 2021 / Viernes 1 de octubre de 2021

Workshop module topics / Temas de los módulos del taller

09:00 – 11:30

- *Aviation professionals to face UAS operations / Profesionales de la aviación para enfrentar las operaciones UAS*

11:30 – 12:00

*Conclusions
Conclusiones*

*Closing
Clausura*

— END/FIN —