

## **ADJUNTO B**

### **RLA/06/901 - Tercera Reunión sobre Proyectos del Programa MET del GREPECAS para la Región SAM**

(Lima, Perú 17 al 20 de junio del 2019)

#### **ORDEN DEL DÍA PROVISIONAL**

- Cuestión 1 del Orden del Día:** Seminario sobre Meteorología espacial e IWXXM
- Cuestión 2 del Orden del Día:** Revisión del Proyecto H2 - Implantación de la vigilancia de los volcanes en las aerovías internacionales (IAVW)
- Cuestión 3 del Orden del Día:** Revisión del Proyecto H3 - Implantación del sistema de gestión de la calidad de la información MET (QMS/MET)
- Cuestión 4 del Orden del Día:** Revisión del Proyecto H4 - Intercambio OPMET
- Cuestión 5 del Orden del Día:** Revisión del Proyecto H5 – Mejoras de los servicios MET de acuerdo a los nuevos requerimientos operacionales en apoyo al ATM
- Cuestión 6 del Orden del Día:** Planificación de nuevos proyectos MET
- Cuestión 7 del Orden del Día:** Revisión de los planes nacionales MET y de la parte MET del e-ANP CAR/SAM
- Cuestión 8 del Orden del Día:** Otros asuntos

## NOTAS ACLARATORIAS

**Cuestión 1 del  
Orden del Día: Seminario sobre Meteorología Espacial e IWXXM**

En esta parte de la agenda, especialistas de las áreas mencionadas brindarán un seminario sobre los puntos mencionados, de acuerdo a los requerimientos introducidos por la Enmienda 78 al Anexo 3 – *Servicios Meteorológicos para la navegación aérea internacional*

**Cuestión 2 del  
Orden del Día: Revisión del Proyecto H2- *Implantación de la Vigilancia de los Volcanes en Aerovías Internacionales* – (IAVW)**

En esta parte de la agenda, se analizará el avance realizado en el marco del Proyecto H2- *Implantación del IAVW*. Adicionalmente, se revisará el Proyecto para alinearlos a los ASBU y a la Enmienda 78 al Anexo 3 – *Servicios Meteorológicos para la navegación aérea internacional*.

**Cuestión 3 del  
Orden del Día: Revisión del Proyecto H3 - *Implantación del Sistema de Gestión de Calidad MET* (QMS/MET)**

En este asunto, se hará la revisión del estado del Proyecto del GREPECAS H3 sobre la implantación del Sistema de Gestión de la Calidad en los servicios meteorológicos aeronáuticos. Se revisarán los planes de implantación y actualización a la versión 2015 de la Norma ISO 9001. Adicionalmente, se incluirá lo relativo a formación y calificación del personal MET. Se solicitará a los Estados presentar notas de estudio, notas informativas o presentaciones (ppt) sobre actividades y experiencias en relación a la implantación del QMS/MET, el proceso de mejora continua y procedimientos para la gestión de riesgos y oportunidades.

**Cuestión 4 del  
Orden del Día: Revisión del Proyecto H4-Intercambio OPMET**

Este asunto, tratará la situación de los Estados sobre el Intercambio de mensajes OPMET. Se revisará el proyecto con la finalidad de alinearlos a los ASBU, contemplar la transmisión de los mensajes OPMET en formato XML/GML y proyectarlo a la interoperabilidad de las informaciones meteorológicas con la información aeronáutica mediante la utilización de Modelo de Intercambio de Información Meteorológica de la OACI (IWXXM).

**Cuestión 5 del  
Orden del Día: Revisión del Proyecto H5 – *Mejoras de los servicios MET de acuerdo a los nuevos requerimientos en apoyo al ATM***

En esta cuestión del Orden del Día, se tratará el avance observado en las actividades del Proyecto H5, el cual fue aprobado por la Cuarta Reunión del Comité de Revisión de Programas y Proyectos del GREPECAS (CRPP/4).

**Cuestión 6 del  
Orden del Día: Planificación de nuevos proyectos MET**

Bajo este asunto, la Reunión podrá dar seguimiento a los impactos en la provisión de servicios meteorológicos para la navegación aérea resultantes de la Enmienda 78 al Anexo 3, a las actividades del Panel MET, y a las recomendaciones de la Décimo tercera conferencia de navegación aérea relacionadas al área MET.

**Cuestión 7 del  
Orden del Día: Revisión de los planes nacionales MET y de la parte MET del e-ANP  
CAR/SAM**

Bajo este punto del orden del día, serán revisados los aspectos MET de los planes nacionales de navegación aérea, la implementación del Plan de Navegación Aérea Basados en el Rendimiento, para las Regiones CAR y SAM, y los avances en la implementación de los Planes Electrónicos de Navegación Aérea – eANP, relacionados al área MET. Así mismo, será analizada la parte MET de la propuesta del GANP-Sexta Edición.

**Cuestión 8 del  
Orden del Día: Otros asuntos**

Bajo este asunto, la Reunión podrá examinar otros aspectos relacionados que no hayan sido considerados en los asuntos anteriores y que estén relacionados con los temas en análisis.