



**Cuestión 3 del
Orden del Día:**

Reporte de actividades y entregables del GT – Interop y Subgrupos

ACTIVIDADES DEL ESTADO DE PARAGUAY EN LA IMPLANTACION AIDC

(Presentada por Paraguay)

RESUMEN

Esta nota informativa presenta las últimas novedades sobre las pruebas preoperacionales AIDC entre ACC Asunción (Paraguay) y ACC Curitiba (Brasil).

Referencias:

- Informe RLA/06/901 - Reunión de Implantación del AIDC en las Regiones NAM/CAR/SAM(Lima, Perú, del 16 al 20 de abril de 2018)
- Informe de la Tercera Reunión de implantación AIDC (AIDC/3 - Lima, Perú, del 24 al 26 de abril de 2017)
- Informe de la Vigésima Reunión/Taller del Grupo de Implantación SAM (SAM/IG/20 - Lima, Perú, del 16 al 20 de octubre de 2017)
- Resumen de teleconferencias de seguimiento de implantación AIDC (14/12/2017 y 26/01/2018)

1. Introducción

1.1 En seguimiento de la implementación de interconexiones AIDC en la región SAM los Estados de Paraguay y Brasil elaboraron y firmaron un memorándum de entendimiento para establecer protocolos y procedimientos de pruebas pre-operacionales entre el ACC Asunción y ACC Curitiba, posterior a la última actualización de software del sistema SAGITARIO, instalada en el ACC Asunción el pasado Julio del 2022.

1.2 Las pruebas pre-operacionales se llevaron a cabo entre el 1 de noviembre del 2022 y 15 de diciembre de 2022.

2. Metodología

2.1 Se realizó una capacitación online sobre el uso de las coordinaciones AIDC a los controladores del ACC Asunción por parte de un instructor del ACC Curitiba con experiencia en el manejo de las coordinaciones AIDC.

2.2 Se realizaron las modificaciones en la base de datos de ambos sistemas para pasar de la coordinación manual a la coordinación AIDC.

2.3 Durante el periodo de pruebas pre-operacionales, se iniciaban las coordinaciones AIDC y luego se confirmaba telefónicamente la recepción o no de la misma.

2.4 Las coordinaciones que no eran exitosas eran anotadas en una planilla para un análisis posterior.

2.5 Al final del período de pruebas las coordinaciones entre ambos ACC volvieron a ser manuales.

3. Resultados

3.1 Se tuvo un aproximado de 25% de coordinaciones exitosas durante el periodo de prueba.

3.2 Las coordinaciones no exitosas fueron enviadas al soporte técnico de ATECH, para ser analizadas y que se propongan correcciones.

3.3 Una vez analizada y con las correcciones que deban hacerse al sistema, se continuarán las pruebas pre-operacionales y proseguir el proceso de implementación del AIDC.

-FIN-