



International Civil Aviation Organization / Organización de Aviación Civil Internacional
ICAO Seminar on the Implementation of ATN Ground/Ground and Air/Ground Applications and ATS Messaging Management Centre (AMC) User Training Course for the NAM/CAR/SAM Regions / Seminario de la OACI sobre implementación de Aplicaciones Tierra/Tierra y Aire/Tierra del ATN y Curso de instrucción sobre el Centro de Gestión de Mensajes ATS (AMC) para las Regiones NAM/CAR/SAM
Dominican Republic, 23 to 27 November 2009
República Dominicana, 23 al 27 de Noviembre de 2009

Objectives

- a) Provide a forum for the provision of information, analysis, debate and exchange of experiences and aspects to be considered in the planning and implementation of ground-ground ATN applications;
- b) provide information on the CAR/SAM ATN architecture implementation plan
- c) provide knowledge on the current and future status of data links and air-ground applications;
- d) provide guidance on the ATN implementation within the global operational concept framework of the ICAO; and
- e) provide a general vision of the AMC application (ATS Messaging Management Centre), explain how it works and the procedures for the registration and operation of the AMC by the States that have installed or have plan to implement AMHS system

The event is addressed to:

Technical professionals dedicated to the planning and implementation of fixed and mobile services for the provision of air navigation services, as well as operative professionals who are in charge of the aeronautical telecommunication services management (AFTN, AMHS and other related services) within States, Territories and International Organizations in the CAR/SAM Regions.

Objetivos:

- a) Proporcionar de un foro de información, análisis, debate e intercambio de experiencias y aspectos a considerar en la planificación e implementación de las aplicaciones tierra-tierra del ATN;
- b) proporcionar información sobre planes de implantación de la arquitectura de la ATN en las Regiones CAR/SAM.
- c) proporcionar conocimientos sobre el estado actual y futuro de los enlaces de datos y aplicaciones aire-tierra;
- d) orientar sobre las implementaciones ATN en el marco del concepto operacional global de la OACI; y
- e) proporcionar una visión general de la aplicación AMC (Centro de Gestión de Mensajes ATS), explicar su funcionamiento y los procedimientos para el registro y operación del AMC por parte de los Estados que poseen o tienen planes para implantar sistemas AMHS

El evento está dirigido a:

Profesionales del área técnica dedicados a la planificación e implantación de los servicios fijos y móviles para la provisión de los servicios de navegación aérea así como profesionales del área operativa que están a cargo de la gerencia de los servicios de telecomunicaciones aeronáuticas (AFTN, AMHS y otros servicios afines) de los Estados, Territorios y Organizaciones Internacionales de las Regiones CAR/SAM