

ICAO



OACI

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

Virtual workshop for the preparation of Volume III of the CAR/SAM Air Navigation Plan (ANP) for the CAR Region
Taller virtual de preparación del Volumen III del Plan de Navegación Aérea (ANP) para las Regiones CAR/SAM para la Región CAR

Online, 14 to 18 February 2022 / En línea, 14 a 18 de febrero de 2022
14:00 - 18:00 -UTC

PROVISIONAL PROGRAMME / PROGRAMA PROVISIONAL

DAY ONE / DÍA UNO

Monday 14 February 2022 / Lunes 14 de febrero de 2022

13:45 – 14:05	Connection and Introduction to the Workshop / Conexión e Introducción al Taller
14:05 – 14:15	<p>Opening Ceremony / Ceremonia de Apertura</p> <p>Remarks by ICAO North American, Central American and Caribbean (NACC) Regional Office Regional Director/ Palabras de apertura del Director Regional de la Oficina Regional para Norteamérica, Centroamérica y Caribe (NACC) de la OACI</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Mr. Melvin Cintron, Regional Director, International Civil Aviation Organization – ICAO</i> <p><i>Sr. Melvin Cintron, Director Regional Organización de Aviación Civil Internacional – OACI</i></p>
Group Picture / Foto de Grupo	
Workshop module topics / Temas de los módulos del Taller:	
14:15 – 14:55	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Module 0: Introduction to the workshop, Eddian Méndez, ICAO</i> <p><i>Módulo 0: Introducción al taller, Eddian Méndez, OACI</i></p>
15:00 – 15:50	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Module 1: Introduction to air navigation services performance measurement, Sabrina Migliorino, EANA (EANA Team)</i> <p><i>Módulo 1: Introducción a la medición del desempeño de los servicios de navegación aérea, Sabrina Migliorino, EANA (Equipo EANA)</i></p>
Break/Pausa	
16:10 – 17:50	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Cont. Module 1: Introduction to air navigation services performance measurement, Sabrina Migliorino, EANA (EANA Team)</i> <p><i>Cont. Módulo 1: Introducción a la medición del desempeño de los servicios de navegación aérea, Sabrina Migliorino, EANA (Equipo EANA)</i></p>

DAY TWO / DÍA DOS

Tuesday 15 February 2022 / Martes 15 de febrero de 2022

Workshop module topics (Cont'd) / Temas de los módulos del Taller (cont.):

14:00 – 14:50	<ul style="list-style-type: none">• <i>Module 2: ATM performance/ Global Performance of the Air Navigation System, Eddian Méndez, ICAO</i> <p><i>Módulo 2: Performance ATM/Actuación mundial del sistema de navegación aérea, Eddian Méndez, OACI</i></p>
15:00 – 15:50	<ul style="list-style-type: none">• <i>Module 3: ANS Regional Performance Management, Eddian Méndez, ICAO</i> <p><i>Módulo 3: Gestión Regional del desempeño de los Servicios de Navegación Aérea, Eddian Méndez, OACI</i></p>
Break/Pausa	
16:10 – 17:50	<ul style="list-style-type: none">• <i>Cont. Module 3: ANS Regional Performance Management, Eddian Méndez, Eddian Méndez, ICAO</i> <p><i>Cont. Módulo 3: Gestión Regional del desempeño de los Servicios de Navegación Aérea, Eddian Méndez, OACI</i></p>

DAY THREE / DÍA TRES

Wednesday 16 February 2022 / Miércoles 16 de febrero de 2022

Workshop module topics (Cont'd) / Temas de los módulos del Taller (cont.):

14:00 – 14:50	<ul style="list-style-type: none">• <i>EANA's experience in the establishment and implementation of a performance measurement system for air navigation services in Argentina. Facilitators: EANA Team</i> <p><i>Experiencia de EANA en el establecimiento e implementación de un sistema de medición del desempeño para los servicios de navegación aérea de Argentina.</i> <i>Facilitadores: Equipo EANA</i></p>
15:00 – 15:50	<ul style="list-style-type: none">• <i>COCESNA's experience in the establishment and implementation of a performance measurement system for air navigation services in Centroamerica FIR. Facilitators: COCESNA Team</i> <p><i>Experiencia de COCESNA en el establecimiento e implementación de un sistema de medición del desempeño para los servicios de navegación aérea de la FIR Centroamérica.</i> <i>Facilitadores: Equipo COCESNA</i></p>
Break/Pausa	
16:10 – 17:50	<ul style="list-style-type: none">• <i>Presentation of the States/Territories/ANSPs Working Teams on their planning process for air navigation services</i> <p><i>Presentación de los Equipos de trabajo de Estados/Territorios/ANSPs sobre su proceso de planificación para los servicios de navegación aérea</i></p>

DAY FOUR / DÍA CUATRO

Thursday 17 February 2022 / Jueves 17 de febrero de 2022

Workshop module topics (Cont'd) / Temas de los módulos del Taller (cont.):

14:00 – 14:50	<ul style="list-style-type: none"> Module 4: Project for Formulation and Management of the Volume III of the Regional Air Navigation Plan – CAR/SAM ANP, Eddian Méndez, ICAO <p>Módulo 4: Proyecto para la Formulación y Gestión del Volumen III del Plan Regional de Navegación Aérea – ANP CAR/SAM, Eddian Méndez, OACI</p>
15:00 – 15:50	<ul style="list-style-type: none"> Cont. Module 4: Project for Formulation and Management of the Volume III of the Regional Air Navigation Plan – CAR/SAM ANP, Eddian Méndez, ICAO <p>Cont. Módulo 4: Proyecto para la Formulación y Gestión del Volumen III del Plan Regional de Navegación Aérea – ANP CAR/SAM, Eddian Méndez, ICAO</p>
Break/Pausa	
16:10 – 17:50	<ul style="list-style-type: none"> Module 5: Selection of indicators for performance measurement of CAR Region Air Navigation Services, Eddian Méndez, ICAO <p>Módulo 5: Selección de indicadores para la medición del desempeño de los servicios de navegación aérea en la Región CAR, Eddian Méndez, ICAO</p>

<p>DAY FIVE/ DÍA CINCO Friday 18 February 2022 / Viernes 18 de febrero de 2022</p>

14:00 – 15:00	<ul style="list-style-type: none"> Module 6: Strategy for CAR Region Air Navigation Regional Planning, Eddian Méndez, ICAO Módulo 6: Estrategia para la planificación regional de la navegación aérea de la Región CAR, Eddian Méndez, OACI
Break/Pausa	
15:30 – 16:00	<ul style="list-style-type: none"> Conclusions and final questions <p>Conclusiones y preguntas finales</p>
16:00	<ul style="list-style-type: none"> Closing Remarks <p>Palabras de clausura</p>

— END/FIN —