

In cooperation with



ICAO



AIRBUS



Mr./Sr. Melvin Cintron
Regional Director/Director
Regional
NACC Regional Office/Oficina
Regional NACC
ICAO/OACI



Mr./Sr. Saulo Da Silva
Chief, Global Interoperable
Systems Section/Jefe, Sección de
sistemas globales interoperables
ICAO/OACI



Mr./Sr. Javier Vanegas
Regional Director,
Americas/Director Regional,
Américas
CANSO



Mr./Sr. Julien Touzeau
Chief Product Security/Jefe de
seguridad del producto
Airbus Americas
AIRBUS



ICAO



AIRBUS



Saulo Da Silva,
ICAO/OACI

Saulo is the Chief of the Global Interoperable Systems Section in the ICAO Air Navigation Bureau and responsible for the development of the Global Air Navigation Plan, the development of system-wide information management (SWIM) and also responsible for the development of a trust framework to help the aviation system to face cyber threats and keep resilience considering the interconnected aviation ecosystem.

Saulo es Jefe de la Sección de Sistemas Globales Interoperables en la Oficina de Navegación Aérea de la OACI y responsable para el desarrollo del Plan Mundial de Navegación Aérea, el desarrollo de la Gestión de la información de todo el sistema (SWIM) y también responsable para el desarrollo de un marco de referencia confiable para ayudar al sistema de aviación a enfrentar amenazas cibernéticas y mantener resiliencia considerando el ecosistema interconectado de la aviación

In cooperation with



ICAO



AIRBUS



José María Peral,
ICAO, OACI

Aviation Security and Facilitation Regional Officer at the International Civil Aviation Organization North American, Central American and Caribbean Regional Office. ICAO AVSEC auditor and instructor since 2018. ECAC AVSEC auditor and vulnerability assessor since 2015.

Especialista Regional en Seguridad de la Aviación y Facilitación de la Oficina Regional para Norteamérica, Centroamérica y Caribe de la Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI). Auditor e Instructor AVSEC de OACI desde 2018. Auditor AVSEC de CEAC y Asesor de Vulnerabilidad de CEAC desde 2015.



ICAO



AIRBUS



CANSO Regional Director for the Americas, providing support to the region in the air navigation development for having a harmonized, safe, efficient and effective air navigation system. He previously worked for the Department of International Development of Enaire (Spain), in the prices department of the aircraft manufacturer EADS-CASA (currently Airbus Military) in Madrid; the New York and New Jersey Port Authority and the Port Authority of the Lee County (International Airport of South West Florida).

Director Regional para las Américas de CANSO, proporcionando apoyo a la Región en el desarrollo de la navegación aérea para obtener un sistema de navegación aérea armonizado, seguro, eficaz y eficiente. Previamente trabajó en el Departamento de Desarrollo Internacional de Enaire (España), en el departamento de precios del fabricante de aviones EADS-CASA (actualmente Airbus Military) en Madrid; la Autoridad Portuaria de Nueva York y Nueva Jersey; así como en la Autoridad Portuaria del Condado de Lee (Aeropuerto Internacional de South West de Florida).



Javier Vanegas,
CANSO



ICAO



AIRBUS



Andy Boff,
Helios

Andy is the lead consultant for cybersecurity at Helios, also guides data management and system engineering projects. With 15 years' experience in the aviation industry, Andy understands technical engineering management, critical systems project management and cybersecurity leadership. Andy has pioneered the introduction of modern cybersecurity standards into operational environments and is recognized internationally as an expert in operational cybersecurity.

Andy es consultor principal para ciberseguridad en Helios, y también guía los proyectos de ingeniería de sistemas y gestión de datos. Con 15 años de experiencia en la industria de la aviación, entiende la gestión de ingeniería técnica, la gestión de proyectos de sistemas críticos y liderazgo en ciberseguridad. Es pionero en la introducción de estándares de ciberseguridad en ambientes operacionales y es reconocido internacionalmente como experto en ciberseguridad operacional.

In cooperation with



ICAO



AIRBUS



**Yann Berger,
AIRBUS**

Yann is a Product Security Expert and a Security Senior Lead Auditor in AIRBUS. Previously he acted as an Operation service manager at CAP GEMINI / SOGETI and as Information System Manager at ECOCERT , France.

Yann es un Experto en seguridad de productos y Auditor de seguridad líder de AIRBUS. Previamente actuó como Gerente de servicio de operación en CAP GEMINI / SOGETI y como Gerente de sistemas de información en ECOCERT , Francia.



ICAO



AIRBUS



Julien Touzeau,
APSYS-AIRBUS

Julien is currently in charge of Product Security for Airbus Americas, he's overseeing the management of security risks for all Airbus products (airplanes, helicopters, UAS) manufactured and sold in the Region. Prior to this role, he was in charge of Product Security for the Helicopters division of Airbus, where he and his team installed the product security office and implemented a comprehensive Product Security Management System to govern cybersecurity risks throughout the helicopters' lifecycle.

Actualmente Julien está a cargo de Seguridad del producto para Airbus en las Américas, supervisa la gestión de los riesgos de seguridad para todos los productos Airbus (aeroplanos, helicópteros, UAS), fabricados y vendidos en la región. Previamente, estaba encargado de la Seguridad del producto para la división de helicópteros de Airbus, donde él y su equipo instalaron la oficina de seguridad del producto e implementó un Sistema de gestión de seguridad de producto para controlar los riesgos de ciberseguridad a lo largo del ciclo de vida de los helicópteros.

In cooperation with



ICAO



AIRBUS



Mayda Ávila,
ICAO/OACI

Mayda worked for the Central American Corporation for Air Navigation Services (COCESNA) for 17 years in different positions: CNS/ATS maintenance engineer, Central American Control Centre Automation Coordinator (CENAMER) and Manager for national and regional aeronautical projects in Central America FIR, among others. Currently she is the Communications, Navigation and Surveillance (CNS) Regional Officer in the North American, Central American and Caribbean (NACC) Regional Office of the International Civil Aviation Organization (ICAO).

Mayda trabajó para la Corporación de Servicios de Navegación Aérea (COCESNA), durante 17 años en diferentes posiciones; como ingeniero de Mantenimiento CNS/ATS, Coordinadora de Automatización del Centro de Control ACC de Centro América (CENAMER) y gerente de proyectos aeronáuticos nacionales y regionales en la FIR Centro Americana, entre otros. Actualmente es la Especialista Regional en Comunicaciones, Navegación Vigilancia (CNS) de la Oficina de la Organización de Aviación Civil Internacional (OACI) para Norte América, Centro América y El Caribe.