

REUNIÓN PRESENCIAL DEL COMITÉ EJECUTIVO DEL ARCM, 2022
PRESENIAL MEETING OF ARCM EXECUTIVE COMMITTEE, 2022
BOGOTÁ, COLOMBIA, 29 DE JUNIO AL 01 DE JULIO DE 2022
BOGOTÁ, COLOMBIA, 29 JUNE 29 TO 01 JULY 2022

AGENDA DÍA 1 / AGENDA DAY 1
MIÉRCOLES 29 JUNIO / WEDNESDAY 29 JUNE

Hora Time	Asuntos / Subjects
08:15 09:00	Registro / <i>Registration</i>
09:00 09:40	<p>Asunto 1 Apertura de la reunión. Bienvenida y palabras.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Director Aeronáutica Civil de Colombia, señor Jair Fajardo. • Presidente Comité Ejecutivo ARCM, señor Miguel Camacho. • Director Oficina Regional SAM OACI, señor Fabio Rabbani. <p>Subject 1 <i>Opening of the meeting. Welcome and speeches.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Director of Civil Aviation Authority of Colombia, Mr. Jair Fajardo.</i> • <i>ARCM President, Mr. Miguel Camacho.</i> • <i>Director of ICAO SAM Regional Office, Mr. Fabio Rabbani.</i>
09:40 10:20	Foto de grupo / Pausa para café. <i>Group picture / Coffee break.</i>
10:20 10:30	<p>Asunto 2 Elección del presidente, aprobación de la agenda y organización de la reunión.</p> <p>Subject 2. <i>Election of president, agenda approval and meeting organization.</i></p>
10:30 11:00	<p>Asunto 3 Presentación WG 1 – Asistencia a Estados SAM en implementación efectiva en AIG.</p> <p>Subject 3 <i>WG 1 Presentation - Assistance to SAM States on Effective Implementation in AIG.</i></p>

<p>11:00 11:30</p>	<p>Asunto 4 Presentación WG 2 –Fortalecimiento de los procesos de Notificación de sucesos. Nota de Estudio (NE) - Recopilación de data en sucesos de aeronaves de 5700 kg. o menos en la Región SAM.</p> <p>Subject 4 <i>WG 2 Presentation - Status strengthen the ICAO notification processes.</i> <i>Presentation NE – Data acquisition of aircraft occurrences of 5700 kg or less in SAM.</i></p>
<p>11:30 12:00</p>	<p>Asunto 5 Presentación avance WG 3 – Fortalecimiento de los procesos de publicación de los informes finales en los Estados SAM.</p> <p>Subject 5 <i>WG 3 Presentation - Status of strengthen the ICAO processes about Final Report publication in SAM States.</i></p>
<p>12:00 13:30</p>	<p>Almuerzo / <i>Lunch</i></p>
<p>13:30 14:15</p>	<p>Asunto 6 Declaración de compromiso - Oficina Regional SAM OACI. Nota: solo para autoridades AIG</p> <p>Subject 6 <i>Statement of Commitment – ICAO SAM Regional Office.</i> <i>Note: for AIG authorities only</i></p>
<p>14:15 15:00</p>	<p>Asunto 7 Los organismos AIG en el marco del SSP - Oficina Regional SAM OACI.</p> <p>Subject 7 <i>AIG's organisms in the framework of SSP – ICAO SAM Regional Office.</i></p>
<p>15:00 15:30</p>	<p>Pausa para café / <i>Coffee break</i></p>
<p>15:30 16:20</p>	<p>Asunto 8 Lecciones aprendidas en investigaciones de Excursión de Pista aplicadas a la Región SAM – Oficina de Seguridad de Embraer.</p> <p>Subject 8 <i>Lessons learned on Runway Excursion investigations applied to SAM Region – Embraer Safety.</i></p>
<p>16:20 17:00</p>	<p>Asunto 9 El rol de fabricante en las investigaciones de accidentes – Boeing.</p> <p>Subject 9 <i>The role of the manufacturer in aircraft accident investigations – Boeing.</i></p>

REUNIÓN PRESENCIAL DEL COMITÉ EJECUTIVO DEL ARCM, 2022
PRESENTIAL MEETING OF ARCM EXECUTIVE COMMITTEE, 2022

AGENDA DÍA 2 / AGENDA DAY 2
JUEVES 30 JUNIO / THURSDAY 30 JUNE

Hora Time	Asuntos / Subjects
09:00 09:45	Asunto 10 El SSP en Colombia, integración con el AIG – Autoridad de Aviación Civil de Colombia. Subject 10 <i>SSP in Colombia, integration with AIG – Colombia Civil Aviation Authority.</i>
09:45 10:15	Asunto 11 Reporte anual de seguridad BRASIL. Subject 11 <i>BRASIL, annual safety report.</i>
10:15 10:45	Pausa para café / <i>Coffee break</i>
10:45 11:15	Asunto 12 Contribución a los Estados Centroamericanos en el área de Investigación de Accidentes – Organización GRIAA. Subject 12 <i>Contribution to Central American States in Accident Investigation – GRIAA Organization.</i>
11:15 12:00	Asunto 13 Soporte mundial del Bell en Accidentes Aéreos – Bell. Subject 13 <i>Bell worldwide support – Bell.</i>
12:00 14:00	Almuerzo / <i>Lunch</i>
14:00 17:00	Seminario de investigación de accidentes – Aerocivil 2022 (ver programa al final). <i>Accident Investigation Seminar – Aerocivil 2022 (see program at the end).</i>

REUNIÓN PRESENCIAL DEL COMITÉ EJECUTIVO DEL ARCM, 2022
PRESENIAL MEETING OF ARCM EXECUTIVE COMMITTEE, 2022

AGENDA DÍA 3 / AGENDA DAY 3
VIERNES 01 DE JULIO / FRIDAY 01 JULY

Hora Time	Asuntos / Subjects
09:00 09:45	<p>Asunto 14 Una aproximación de 360° a la seguridad – ATR Safety.</p> <p>Subject 14 <i>A 360° approach to safety – ATR Safety</i></p>
09:45 10:15	<p>Asunto 15 EASA – Parámetros erróneos de despegue.</p> <p>Subject 15 <i>EASA – Erroneous takeoff parameters.</i></p>
10:15 10:30	Pausa para café / <i>Coffee break</i>
10:30 11:45	<p>Asunto 16 Desarrollo de habilidades y métodos de entrenamiento en investigación de accidentes aéreos - Instituto de Seguridad del Transporte – TSI</p> <p>Subject 16 <i>Developing skills and training Methods in air accident investigation - Transport Safety Institute – TSI.</i></p>
11:45 12:00	<p>Asunto 17 Proposición de los Estados para recibir la reunión presencial ARCM 2023. Comentarios finales.</p> <p>Subject 17 <i>Proposition from the States to host ARCM presential meeting 2023. Closing remarks.</i></p>
14:00 17:00	<p>Seminario de investigación de accidentes - Aerocivil 2022 (ver programa al final).</p> <p><i>Accident Investigation Seminar – Aerocivil 2022 (see program at the end).</i></p>

SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTES - AEROCIVIL 2022

ACCIDENT INVESTIGATION SEMINAR – AEROCIVIL 2022

PROGRAMA DÍA 1 / PROGRAM DAY 1
JUEVES 30 JUNIO / THURSDAY 30 JUNE

Hora Time	Temas / Issues
14:00 14:15	Dirección Técnica de Investigación de Accidentes de Colombia Bienvenida e Introducción al Seminario de investigación. Technical Directorate of Accident Investigation of Colombia <i>Welcome and Introduction to the Accident Investigation Seminar</i>
14:15 15:15	BOEING Caso de estudio: Atlas Air vuelo 3591, Boeing 767. BOEING <i>Case study: Atlas Air flight 3591, Boeing 767.</i>
15:15 15:30	Pausa para café / <i>Coffee break</i>
15:30 16:00	ATR Caso de Estudio ATR: C - Contact ATR <i>ATR Case study. C - Contact</i>
16:00 16:30	EMBRAER Caso de Estudio: Air Astana, Portugal 2018. Pérdida de Control después del despegue EMBRAER <i>Case study: Air Astana, Portugal, 2018. Loss of control after takeoff.</i>
16:30 17:00	BELL Caso de Estudio Bell BELL <i>Case study Bell .</i>

SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTES - AEROCIVIL 2022

ACCIDENT INVESTIGATION SEMINAR – AEROCIVIL 2022

PROGRAMA DÍA 2 / PROGRAM DAY 2

VIERNES 01 DE JULIO / FRIDAY 01 JULY

Hora Time	Temas / Issues
14:00 14:30	<p>AVIANCA Procesos reactivos del SMS en transporte comercial de pasajeros.</p> <p>AVIANCA <i>Reactive SMS processes in commercial passenger transport.</i></p>
14:30 15:00	<p>AEROSUCRE Procedimientos operacionales y SMS.</p> <p>AEROSUCRE <i>Operational procedures and SMS.</i></p>
15:00 15:15	<p>Pausa para café / <i>Coffee break</i></p>
15:15 15:45	<p>AEROCLUB DE COLOMBIA Promoción de la seguridad operacional basada en la información reactiva.</p> <p>AEROCLUB OF COLOMBIA <i>Safety promotion based on reactive information.</i></p>
15:45 16:15	<p>COLCHÁRTER Caso de estudio de investigación en transporte aeromédico.</p> <p>COLCHÁRTER <i>Case study on investigation in aeromedical transport.</i></p>