

III FORO NACIONAL DE AVIACIÓN Y FAUNA 22 y 23 de MARZO 2023



22MARZO

08H45 Registro de entrada de participantes

09H30 Bienvenida al Foro

David Nieto - AESA - DASAC

09H40 Líneas de trabajo de AESA (2020-2023)

Carla Gatell - AESA - DASAC

Mapa de Aviación y Fauna 2.0

Alfonso Herrera - Senasa / AESA - DASAC

Nuevas competencias de AESA en materia de Ruido y Medio Ambiente

Carlos García, Ricardo Viejo - AESA - DASAC

Control de avifauna en el Ejército del Aire y del Espacio

AGENDA

Coronel Carlos Pérez - Ejército del Aire y del Espacio

11H00 Pausa y Café

11H30 Influencia del entorno sobre la seguridad operacional del Aeropuerto A.S. Madrid-Barajas

Cristina González - Aena - MAD

Visión operacional con Helicópteros

Alejandro Suárez - AESA - DSA

Riesgos de la avifauna en operación con Helicóptero

David Canovaca - Pegasus Aero Group

Estadísticas de sucesos de colisión con aves

Pedro Tortosa - AESA - DGSPV

12H50 Descanso

13H10 Wildlife Strikes - An Overlooked Element in the Urban Mobility Concept?

Isabel Metz - German Aerospace Center, Cerian Henshaw - Aviaire, Lisa Harmon - Mead&Hunt

Wildlife Hazard Management by the FAA

John Weller - Federal Aviation Administration (FAA)

13H50 Ronda de Preguntas / Mesa de Debate

Caracterización de las notificaciones de las aerolíneas sobre colisiones con fauna en el

Aeropuerto J.T. Barcelona-El Prat

Ferran Navàs - Minuartia

MINISTERIO
DE TRANSPORTES, MOVILIDAD
Y AGENDA URBANA

AGENCIA ESTATAL
DE SEGURIDAD AÉREA

08H45 Registro de entrada de participantes

09H30 Apertura de la jornada por la Directora de AESA

Montserrat Mestres - AESA

09H40 El Museo Nacional de Ciencias Naturales: propuesta como laboratorio de referencia para la identificación de especies post-colisión

Rafael Zardoya - MNCN-CSIC

Dieta del vencejo común en el ámbito del Aeropuerto J.T. Barcelona-El Prat. Aplicaciones para la prevención de colisiones

Xavier Ferrer - Minuartia

Pasado, presente y futuro del control de fauna en los aeropuertos españoles

Maximiliano Gutiérrez - Senasa / AESA - DASAC

Particularidades del Servicio de Control de Fauna en el Aeropuerto A.S. Madrid-Barajas

Ángel de Pazo - UTE Halcones - MAD

11H00 Pausa y Café

11H30 Seguimiento de la población reproductora de gaviota patiamarilla en El Prat de Llobregat

Montserrat Molina - Aena - BCN

Presencia y gestión de cigüeña blanca (Ciconia ciconia) en el Aeropuerto de Lleida-Alguaire

Moisés Moreno - Aeroports de Catalunya, Ángel de Pazo - SCF - ILD

Servicio de Control de Fauna del Aeropuerto J.T. Barcelona-El Prat

Alfonso Arisó, Hugo Framis - Centro de Halcones BCN

Proyecto de marcaje de rapaces en el Aeropuerto A.S. Madrid-Barajas

Ángel de Pazo - UTE Halcones - MAD, Cristina González - Aena - MAD

Marcaje con emisores GPS de carroñeras y grandes águilas en la Comunidad de Madrid.

Movimientos en las zonas aledañas al Aeropuerto A.S. Madrid-Barajas

Juan José Iglesias, Ernesto Álvarez - GREFA

Seguimiento de aves planeadoras: Ciencia ciudadana como apoyo a la aviación

Iván Parrillo - SEO - Grupo Local de Córdoba

13H30 Descanso

13H45 Gestión de la avifauna tras el sellado del vertedero de Alcalá de Henares: marcaje GSM de cigüeñas blancas para conocer sus desplazamientos

Miguel Garcés - GREFA

14H00 Ronda de Preguntas / Mesa de Debate

15H00 Clausura del Foro

David Nieto - AESA - DASAC