

Para analizar la coordinación y los tiempos de respuesta ante un accidente

El Aeropuerto de Menorca realiza un simulacro de emergencia aeronáutica

- El ejercicio ha simulado un accidente de avión que, en la maniobra de despegue, tiene un fallo técnico y sale de pista
- El simulacro ha contado con estudiantes de Enfermería de la Universidad de les Illes Balears (UIB) como figurantes

21 de noviembre de 2023

El Aeropuerto de Menorca ha realizado hoy un simulacro de emergencia aeronáutica para evaluar los procedimientos de actuación recogidos en su Plan de Autoprotección, analizar la eficacia de los mismos y comprobar el grado de conocimiento y coordinación existente entre los diferentes colectivos, tanto internos como externos, que intervendrían en la asistencia de un accidente aéreo.

El Plan de Autoprotección, del que disponen todos los aeropuertos de la red de Aena, responde al objetivo básico de minimizar las consecuencias que tendría una emergencia aeronáutica, garantizando la protección de las vidas humanas y los bienes, así como la recuperación de la operativa aeroportuaria en el menor tiempo posible.

Además del personal de Aena y de todos los colectivos que desarrollan la labor en la infraestructura menorquina, han participado medios externos como: Policía Nacional, Guardia Civil, Agente Handling, Dirección General de Emergencia, SAMU 061, PMR, Bomberos del Consell Insular, Cruz Roja y Psicólogos y Trabajadores Sociales de la GIPEC.

Desarrollo del ejercicio

El simulacro ha tenido como guion un accidente de una aeronave que, durante la maniobra de despegue, ha sufrido un fallo técnico y se ha salido de la pista. Han participado 23 figurantes entre los que había estudiantes de Enfermería de la Universidad de les Illes Balears (UIB).

Con este ejercicio, el Aeropuerto de Menorca cumple con la normativa de la OACI (Organización de Aviación Civil Internacional) en materia de planificación de emergencias en los aeropuertos.