

**Tripulación de cabina.** Miembro de la tripulación que, en interés de la seguridad de los pasajeros, cumple con las obligaciones que le asigne el explotador o el piloto al mando de la aeronave, pero que no actuará como miembro de la tripulación de vuelo.

**Vehículo Motorizado.** Vehículo automotor de cualquier peso y dimensión utilizado por proveedores de servicios especializados aeroportuarios para realizar operaciones de transporte terrestre de mercancías sueltas o en contenedores.

**Vuelo de transporte comercial.** Operación de aeronave que supone el transporte de pasajeros, carga o correo por remuneración o arrendamiento.

## 2. ABREVIATURAS Y ACRÓNIMOS.

Nota: OACI menciona las abreviaturas y acrónimos por sus siglas en inglés y describe su significado en español.

AD	Directriz de aeronavegabilidad (airworthiness directive)
ADREP	Notificación de datos sobre accidentes/incidentes (OACI)
AIB	Comité de investigación de accidentes
AIR	Aeronavegabilidad
ALoSP	Nivel aceptable del rendimiento en materia de seguridad operacional
AMAN	Maniobra abrupta
AME	Mecánico de mantenimiento de aeronaves
AMO	Organismo de mantenimiento reconocido
AMS	Programa de mantenimiento de aeronaves
ANS	Servicios de navegación aérea
AOC	Certificado de explotador de servicios aéreos
AOG	Aeronave en tierra
ASB	Boletín de servicio de alerta
ATC	Control de tránsito aéreo
ATM	Gestión del tránsito aéreo
ATS	Servicios de tránsito aéreo
CAA	Autoridad de aviación civil
CAN	Aviso de medida correctiva
CBA	Análisis de costo/beneficios
CEO	Funcionario ejecutivo principal
CFIT	Impacto contra el suelo sin pérdida de control
Cir	Circular
CM	Control de la condición
CMA	Enfoque de observación continua
CMC	Centro de gestión de crisis
CNS	Comunicaciones, navegación y vigilancia
CP	Puesto de mando
CRM	Gestión de recursos de tripulación
CVR	Registrador de la voz en el puesto de pilotaje
D&M	Diseño y fabricación
DGAC	Dirección General de Aeronáutica Civil
DGR	Reglamentos sobre mercancías peligrosas
DMS	Sistema de gestión de documentación
DOA	Aprobación como organización de diseño
Doc	Documento
EAD	Directiva de aeronavegabilidad de emergencia
DEC	Control de escalada
ECCAIRS	Centro europeo de coordinación de sistemas de informes de incidentes y accidentes de aviación
EDTO	Operación con tiempo de desviación extendido
EF	Factor de escalada
EMC	Centro de gestión de emergencia
EMS	Sistema de gestión ambiental
ERP	Plan de respuesta ante emergencias
FDR	Registrador de datos de vuelo
FH	Horas de vuelo

FIR	Región de información de vuelo
FL	Nivel de vuelo
FMS	Sistema de gestión financiera
FRMS	Sistema de gestión de riesgos asociados a la fatiga
FTL	Limitación del tiempo de vuelo
FTM	Gestión técnica de la flota
GAQ	Cuestionario del análisis de brechas
H	Peligro
HF	Factores humanos
HIRA	Identificación de peligros y evaluación de riesgos
HIRM	Identificación de peligros y mitigación de riesgos
IATA	Asociación del Transporte Aéreo Internacional
IFSD	Parada de motor en vuelo
ILS	Sistema de aterrizaje por instrumentos
IMC	Condiciones meteorológicas de vuelo por instrumentos
ISO	Organización Internacional de Normalización
iSTARS	Sistema integrado de análisis y notificación de tendencias de seguridad operacional
ITM	Gestión técnica del inventario
kg	Kilogramos
LEI	Falta de aplicación eficaz
LOC-I	Pérdida de control en vuelo
LOFT	Instrucción de vuelo orientada a las líneas aéreas
LOS	Pérdida de separación
LOSA	Auditoría de la seguridad de las operaciones de línea
LRU	Unidad reemplazable en el sitio
LSI	Inspección de la estación de línea
MCM	Manual de control de mantenimiento
MDR	Informe obligatorio de defectos
MEDA	Ayuda en caso de decisiones erróneas en el mantenimiento
MEL	Lista de equipo mínimo
MFF	Vuelo de flota mixta
MOR	Informe obligatorio de sucesos
NCMC	Coordinador Nacional de Monitoreo Continuo
MPD	Documento de planificación de mantenimiento
MRM	Gestión de los recursos de mantenimiento
MRO	Organización de reparación de mantenimiento
MSL	Nivel medio del mar
N/A	No corresponde
OACI	Organización de Aviación Civil Internacional
OEM	Fabricante de equipo original
OHSMS	Sistema de gestión sobre cuestiones de salud y seguridad en el trabajo
OPS	Operaciones
ORP	Perfil de riesgo de la organización
OSC	Cultura de seguridad operacional de la organización
OSHE	Seguridad, salud y ambiente en el trabajo
PC	Control preventivo
PMI	Inspector principal de mantenimiento
POA	Aprobación como organización de producción
POI	Inspector principal de operaciones
QA	Aseguramiento de la calidad