



Artículos prohibidos en aeronaves

Normativa europea sobre seguridad aérea



La información contenida en este folleto informativo está consonancia con la normativa europea en vigor, que establece las medidas para la aplicación de las normas básicas comunes de seguridad aérea.

Para más información relativa a legislación y medidas de seguridad para la aviación civil, te recomendamos visitar:



La página WEB de la UE:

eur-lex.europa.eu/es/index.htm

La página WEB de Aena, S.A.:

www.aena.es

Artículos prohibidos para el pasajero y su equipaje de mano

Los pasajeros no están autorizados a introducir en la Zona Restringida de Seguridad y/o en la cabina de una aeronave, artículos que constituyan un riesgo para la salud de los pasajeros y la tripulación, así como para la seguridad de las aeronaves y los bienes, como son:



Armas de fuego y otros dispositivos que descarguen proyectiles



Dispositivos para aturdir



Objetos punzantes o con filo



Herramientas de trabajo



Instrumentos contundentes



Sustancias químicas y tóxicas



Sustancias explosivas e inflamables



Líquidos, aerosoles y geles (LAG)

Armas de fuego y otros dispositivos que descarguen proyectiles

Cualquier objeto que pueda utilizarse, o parezca que puede utilizarse, para causar heridas graves mediante la descarga de un proyectil, entre los que se incluyen:

- **Todo tipo de armas de fuego**
(pistolas, revólveres, rifles, escopetas, etc.)
- **Pistolas de juguete, reproducciones de armas de fuego y armas de fuego de imitación que puedan confundirse con armas reales**
- **Piezas procedentes de armas de fuego**
(excepto visores y miras telescópicas)
- **Armas de aire comprimido o de CO₂, tales como pistolas, escopetas de perdigones, rifles y pistolas de balines**
- **Pistolas lanza-bengalas y pistolas “estárter” o de señalización**
- **Ballestas, arcos y flechas**
- **Hondas y tirachinas**
- **Arpones y fusiles de pesca**



Dispositivos para aturdir



Dispositivos destinados específicamente a aturdir o inmovilizar, entre los que se incluyen:

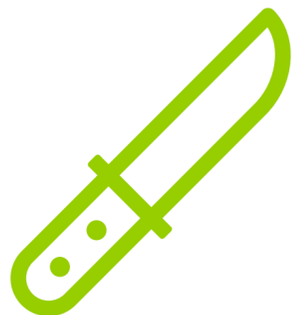
- **Dispositivos para provocar descargas, tales como pistolas para aturdir, pistolas eléctricas tipo "Taser" o bastones para aturdir**
- **Aturridores para animales y pistolas de matarife**
- **Productos químicos, gases y nebulizadores neutralizadores o incapacitantes, tales como macis, rociadores de sustancias picantes, aerosoles de pimienta, gases lacrimógenos, rociadores de ácido y aerosoles repelentes de animales**



Objetos punzantes o con filo

Objetos de punta afilada o un borde cortante que puedan utilizarse para causar heridas graves, incluidos:

- **Artículos concebidos para cortar, tales como hachas, hachuelas y hendidoras**
- **Piquetas y picos para hielo**
- **Crampones y patines de hielo**
- **Arpones y jabalinas**
- **Navajas y cuchillas de afeitar**
(excepto navajas de afeitar de seguridad o desechables, cuyas cuchillas estén encapsuladas)
- **Cortadores de cajas**
- **Cuchillos y navajas cuyas hojas superen los 6 cm de longitud**
- **Tijeras cuyas hojas superen los 6 cm medidos a partir del eje**
- **Equipos de artes marciales punzantes o cortantes**
- **Espadas y sables.**



Herramientas de trabajo

Herramientas que puedan utilizarse bien para causar heridas graves o para amenazar la seguridad de la aeronave, entre las que se incluyen:

- **Palancas**
- **Taladros y brocas, incluidos taladros eléctricos portátiles sin cable**
- **Herramientas dotadas de una hoja o eje de más de 6 cm de longitud que puedan ser usadas como arma, tales como los destornilladores y formones**
- **Sierras, incluidas sierras eléctricas portátiles sin cable**
- **Martillos**
- **Sopletes**
- **Pistolas de proyectil fijo y pistolas grapadoras**



Instrumentos contundentes

Objetos que puedan utilizarse para causar heridas graves cuando se utilicen para golpear, incluidos:

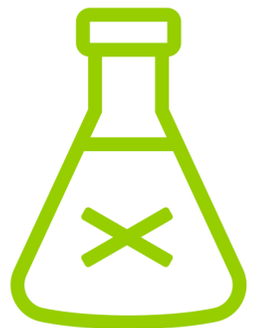
- **Bates de béisbol y *softball***
- **Palos y bastones, rígidos o flexibles tales como: porras, cachiporras, bastones de esquí, etc.**
- **Bates de críquet**
- **Palos de golf**
- **Palos de *hockey***
- **Palos de *lacrosse***
- **Remos de kayak y canoa**
- **Tacos de billar**
- **Equipos para artes marciales**
Nudilleras de metal, palos, porras, mayales, nunchacus, kubatones, kubasaunts, etc.



Sustancias químicas y tóxicas

Sustancias químicas que puedan amenazar la seguridad de la aeronave o que sean peligrosas para la salud humana o el medio ambiente, tales como:

- **Ácidos y álcalis**
Por ejemplo, baterías húmedas que puedan sufrir derrame
- **Sustancias corrosivas o blanqueadoras**
Mercurio, cloro, etc.
- **Sustancias comburentes y peróxidos orgánicos**
- **Gases: butano, propano, etc.**
- **Material radiactivo**
Por ejemplo, isótopos para uso médico o comercial
- **Venenos**
- **Materiales infecciosos o que entrañen un riesgo biológico**
Por ejemplo, sangre infectada, bacterias y virus
- **Aparatos extintores**



Sustancias explosivas e inflamables

Sustancias y dispositivos explosivos e incendiarios que puedan utilizarse, o parezca que pueden utilizarse, para causar heridas graves o para amenazar la seguridad de la aeronave, tales como:

- **Municiones**
- **Fulminantes**
- **Detonadores y espoletas**
- **Explosivos y dispositivos explosivos**
- **Reproducciones o imitaciones de explosivos y dispositivos de explosivos**
- **Minas, granadas y otras cargas explosivas de uso militar**
- **Gas y bombonas de gas**
(butano, propano, acetileno, oxígeno, etc.) **en gran volumen**
- **Materiales con capacidad de inflamación o combustión espontáneas**
- **Fuegos de artificio, bengalas de todo tipo y otros artículos de pirotecnia** (lo cual incluye petardos y fulminantes de juguete)
- **Fósforos** (excepto los de seguridad)
- **Botes de humo y cartuchos generadores de humo**
- **Combustibles líquidos inflamables** (gasolina, gasoil, combustible para encendedores, alcohol, etanol, etc.)
- **Nebulizadores de pintura**
- **Aguarrás y disolventes de pintura**
- **Bebidas alcohólicas cuya graduación alcohólica volumétrica supere el 70 % (140% proof)**
- **Sólidos inflamables y sustancias que, en contacto con el agua, desprenden gases inflamables**



Líquidos, aerosoles y geles (LAG)

Se consideran LAG los líquidos, geles, pastas, lociones, mezclas de sustancias líquidas o sólidas y el contenido de envases presurizados. Ejemplos: pasta de dientes, gomina, sopas, perfumes, espuma de afeitar, aerosoles, desodorante líquido, desodorante en *spray*, pintalabios líquidos, cremas y otros artículos de consistencia similar.



La cantidad y tipo de LAG que se puede pasar por los controles de seguridad es limitada. **Solo se permiten los siguientes casos:**

- LAG contenidos en envases individuales de 100 ml de capacidad máxima, contenidos a su vez en una única bolsa de plástico transparente con sistema de cierre y capacidad no superior a un litro. Los envases deberán caber cómodamente en la bolsa, que deberá poder cerrarse totalmente. Solo se permite una bolsa por pasajero. Se recomienda a los pasajeros acudir al aeropuerto con las bolsas ya preparadas. Estas se presentarán en el control de seguridad separadas del resto del equipaje de mano.
- LAG que deban ser utilizados durante el viaje* por necesidades médicas o dietas especiales, incluyendo comida infantil. También se presentarán por separado en el control de seguridad.

- LAG (bebidas, perfumes, cosmética, etc.) comprados en las tiendas del aeropuerto o en una aeronave de cualquier compañía aérea y que vengan empaquetados en **bolsas de seguridad homologadas y precintadas**, dentro de las cuales figure el recibo de compra en el aeropuerto o a bordo de la aeronave. **No abra las bolsas de seguridad hasta su destino final.** El personal de los establecimientos comerciales y de la tripulación ofrecerá al pasajero toda la información necesaria sobre el transporte de LAG adquiridos.

* Viaje = vuelo de ida + estancia + vuelo de regreso

Inspección de líquidos, aerosoles y geles (LAG)

Podrán ser sometidos a inspección con equipos LEDES (equipos especiales para la inspección de líquidos), los LAG permitidos mencionados en el apartado anterior.



En el control de seguridad, **los pasajeros deberán sacar los LAG para inspeccionarlos por separado del resto del equipaje de mano.**

El pasajero deberá presentar:

- Todos los LAG en envases individuales de capacidad no superior a 100 mililitros o equivalente, introducidos en una bolsa de plástico transparente con sistema de cierre, de capacidad no superior a 1 litro, en la que quepan con holgura estando la bolsa cerrada.
- Todos los demás LAG, incluidos los que estén empaquetados en las bolsas de seguridad. Cuando, por motivo de la inspección, el personal de seguridad abra estas bolsas, los LAG serán empaquetados en una nueva bolsa de seguridad proporcionada por el aeropuerto. El personal de seguridad podrá requerir la apertura de los recipientes que contengan LAG para realizar la inspección.

No se permitirá acceder a la zona restringida del aeropuerto ni a la cabina de las aeronaves con LAG que no superen la inspección o con aquellos que el pasajero no permita que sean inspeccionados.

Medidas complementarias

- Se podrán prohibir otros artículos distintos de los enumerados. Igualmente, se hará un esfuerzo razonable para informar a los pasajeros sobre tales artículos antes de que haya finalizado la facturación del equipaje.
- El personal de seguridad podrá denegar el acceso a la Zona Restringida de Seguridad y a la cabina de una aeronave a cualquier pasajero en posesión de un artículo no enumerado que suscite su recelo.



Artículos prohibidos en el equipaje facturado

No podrán llevarse en el equipaje facturado los siguientes artículos:

- **Explosivos** (incluye detonadores, espoletas, granadas, minas y explosivos)
- **Gases: propano y butano, etc.**
- **Líquidos inflamables** (se incluyen la gasolina y el metanol)
- **Sólidos inflamables y sustancias reactivas** (se incluyen el magnesio, los encendedores, los fuegos de artificio y las bengalas)
- **Oxidantes y peróxidos orgánicos** (se incluyen la lejía y los *kits* de reparación de carrocerías)
- **Sustancias tóxicas o infecciosas** (se incluyen los raticidas y la sangre infectada)
- **Material radiactivo** (se incluyen los isótopos para uso médico o comercial)
- **Corrosivos** (se incluyen el mercurio y las baterías para automóviles)
- **Piezas de un motor que hayan contenido combustible**
- **Cigarrillos electrónicos**
- **Baterías de litio en maletas inteligentes y fuera de los dispositivos electrónicos. Consulta con tu compañía aérea.**



Medidas complementarias

- **Se podrán prohibir otros artículos distintos de los enumerados. Se hará un esfuerzo razonable para informar a los pasajeros sobre tales artículos antes de que haya finalizado la facturación del equipaje.**
- **El personal de seguridad podrá denegar el transporte de todo equipaje facturado que contenga un artículo no enumerado que suscite su recelo.**
- **Se podrán transportar armas de fuego y otras armas reglamentadas en el equipaje facturado, previa autorización de la Oficina de Intervención de Armas de la Guardia Civil. Existe un folleto informativo a disposición del pasajero que describe los trámites que hay que seguir para el transporte de armas en aeronaves comerciales.**

La normativa europea en vigor, que establece las medidas para la aplicación de las normas básicas comunes de la seguridad aérea, establece los artículos prohibidos, separándolos en aquellos artículos prohibidos que los pasajeros no pueden introducir en las zonas restringidas de seguridad ni en la cabina de las aeronaves y, por otro, los artículos prohibidos que los pasajeros no pueden transportar en el equipaje destinado a la bodega de la aeronave.



Gracias



En colaboración con



AGENDA
2030