



















MERCANCIAS PELIGROSAS

DEFINICIÓN: Todo objeto o sustancia que pueda constituir un riesgo para la salud, la seguridad, los bienes o el medio ambiente y que figure en la lista de mercancías peligrosas de las Instrucciones Técnicas o esté clasificado conforme a dichas Instrucciones.

CLASES:

MERCANCIAS PELIGROSAS PROHIBIDAS PARA EL TRANSPORTE		
ETIQUETAS DE PELIGRO DE LA IATA		
CLASE 1	EXPLOSIVOS	  PETARDOS, MUNICIONES, BENGALAS, GRANADAS
CLASE 2	GASES	   GAS INFLAMABLE GAS NO INFLAMABLE NO TÓXICO GAS TÓXICO GAS BUTANO GAS REFRIGERANTE GAS MOSTAZA GAS PROPANO OXIGENO GAS PIMIENTA
CLASE 3	LÍQUIDOS INFLAMABLES	 GASOLINA, PINTURAS



MERCANCÍAS PELIGROSAS PROHIBIDAS PARA EL TRANSPORTE		
ETIQUETAS DE PELIGRO DE LA IATA		
CLASE 4	SOLIDOS INFLAMABLES	 <p>SOLIDO INFLAMABLE FÓSFOROS</p>  <p>COMBUSTIÓN ESPONTANEA SULFURO SÓDICO</p>  <p>PELIGROSO MOJADO CINC EN POLVO</p>
CLASE 5	SUSTANCIAS COMBURENTES Y PERÓXIDOS ORGÁNICOS	 <p>SUSTANCIAS COMBURENTES ABONOS AGUA OXIGENADA</p>  <p>PERÓXIDO ORGÁNICO PERÓXIDO ORGÁNICO TIPO F</p>
CLASE 6	SUSTANCIAS TOXICAS E INFECCIOSAS	 <p>SUSTANCIA TÓXICA VENENOS DICLOROMETANO</p>  <p>SUSTANCIA INFECCIOSA GÉRMENES VIRUS</p>
CLASE 7	MATERIAL RADIOACTIVO	   <p>ALARMAS DE HUMO, URANIO, RADÓN</p>










CLASE 8	CORROSIVO	 <p>ACIDO DE BATERÍA, CLORO</p>
CLASE 9	MISCELÁNEOS	 <p>IMANES, HIELO SECO, CELULARES, COMPUTADORES</p>






MERCANCIAS PELIGROSAS PROHIBIDAS PARA EL TRANSPORTE	
ETIQUETAS DE RIESGO DE LA COMUNIDAD EUROPEA	
EXPLOSIVOS	 <p>ESTOPINES, DINAMITA, INICIADORES</p>
INFLAMABLE Y EXTREMADAMENTE INFLAMABLE	 <p>ALCOHOL, ACPM, THINNER VARSOL</p>









COMBURENTES O OXIDANTES	 NITRATOS DE POTASIO, GENERADORES QUÍMICOS DE OXIGENO
TOXICO Y MUY TOXICO	  CIANURO, VENENOS PARA ROEDORES
NOCIVO Y IRRITANTE	  PINTURAS ANTICORROSIVAS, AMONIO, TOLUENO
CORROSIVO	 ÁCIDO NÍTRICO, ÁCIDO SULFÚRICO
PELIGROSO PARA EL MEDIO AMBIENTE	 SODA CAUSTICA, LIMPIADOR DE CAÑERÍAS



MERCANCIAS PELIGROSAS PROHIBIDAS PARA EL TRANSPORTE ETIQUETAS DE PELIGRO DEL SISTEMA GLOBALMENTE ARMONIZADO	
EXPLOSIVOS	 C-4, ANFO, PENTOLITA
GASES	 GASES COMPRIMIDOS
INFLAMABLES	 AEROSOL, QUEROSENO, BENCENO
PERÓXIDOS ORGÁNICOS COMBURENTES	 PERMANGANATOS, HALÓGENOS
TOXICO	 ARSENIO, CLORURO DE VINILO, PLOMO



MERCANCIAS PELIGROSAS PROHIBIDAS PARA EL TRANSPORTE ETIQUETAS DE PELIGRO DEL SISTEMA GLOBALMENTE ARMONIZADO	
CORROSIVOS	 ÁCIDO ACÉTICO, ACIDO FÓRMICO
TOXICIDAD ACUÁTICA	 RESIDUOS QUÍMICOS
PELIGRO	 PESTICIDAS, HERBICIDAS
VÍAS RESPIRATORIAS, CANCERÍGENOS Y MUTAGÉNICOS	 VAPORES, GASES

ARTICULOS RESTRINGIDOS: Los artículos restringidos en el equipaje son elementos o sustancias que pueden poner en riesgo la salud y seguridad de las personas, el medioambiente o los aviones. Conoce los artículos que no podrás llevar en ninguno de tus equipajes.

Aerosoles inflamables

WD-40, pintura en aerosol, almidón en aerosol, aerosol para cocinar, etc. Esta restricción no aplica para artículos de tocador (lociones, desodorantes, talco en aerosol para pies, etc.).



Armas eléctricas (taser):	Armas de electrochoque, pistolas eléctricas o de corriente.
Baterías extraíbles o baterías portátiles:	Baterías de metal de litio de repuesto, baterías recargables o baterías sueltas.
Bebidas alcohólicas	Con más del 70% de alcohol por volumen (ej.: absenta).
Combustibles	Inflamables y líquidos, incluyendo contenedores y equipos con combustible residual.
Elementos con baterías externas:	Encendedores accionados por baterías externas y cigarrillos electrónicos.
Elementos discapacitadores:	Gases de defensa personal, aerosoles de pimienta o sustancias irritantes.
Equipos electrónicos dañados:	Computadores, celulares, cargadores o cualquier dispositivo en mal estado.
Fuegos artificiales	Petardos, cohetes de botella, corchetes y bengalas.
Maletines, cajas y sacos de seguridad:	Estos elementos no pueden contener baterías externas o material pirotécnico.
Pinturas	Solventes o inflamables incluyen diluyentes, trementina, MEK (Metil Etil Cetona), alcohol desnaturalizado, acetona, resinas, lacas, barnices e inflamables.
Tanques	De aire o presurizados (incluyen buceo y scuba)