

DISPOSICION TRANSITORIA

Hasta tanto se produce la subvención prevista en el artículo segundo punto dos punto b), los representantes del Estado serán designados por el Ministerio de Industria y Energía. Dos de ellos lo serán a propuesta del Gobierno de la Comunidad Autónoma del País Vasco.

DISPOSICION FINAL

El presente Real Decreto entrará en vigor el día de su publicación en el «Boletín Oficial del Estado».

Dado en Madrid a tres de octubre de mil novecientos ochenta.

JUAN CARLOS R.

El Ministro de la Presidencia,  
RAFAEL ARIAS-SALGADO Y MONTALVO

**22620** CORRECCION de errores del Real Decreto 2018/1980, de 3 de octubre, sobre estructura y funcionamiento del Instituto Nacional de Publicidad.

Advertidos errores en el texto remitido para su publicación del Real Decreto dos mil dieciséis/mil novecientos ochenta, de tres de octubre, sobre estructura y funcionamiento del Instituto Nacional de Publicidad, inserto en el «Boletín Oficial del Estado» número doscientos cuarenta y dos, del día ocho de octubre de mil novecientos ochenta, a continuación se transcriben las oportunas rectificaciones:

En la primera columna de la página veintidós mil trescientos setenta y dos, párrafo uno del artículo cuarto, líneas veintiocho y veintinueve, donde dice: «nombrados por el», debe decir: «nombrados por el Ministro de la Presidencia, a propuesta del».

En la segunda columna de la misma página, párrafo uno del artículo sexto, líneas una y dos, donde dice: «será nombrado por el», debe decir: «será nombrado por el Ministro de la Presidencia, a propuesta del».

En la primera columna de la página veintidos mil trescientos setenta y tres, en la disposición final primera, línea uno, donde dice: «Por el Ministerio de la Presidencia del Gobierno», debe decir: «Por el Ministro de la Presidencia».

**22621** CORRECCION de errores del Real Decreto 2182/1980, de 10 de octubre, sobre estructuración orgánica del Ministerio de Administración Territorial.

Advertido error en el texto remitido para su publicación del citado Real Decreto, inserto en el «Boletín Oficial del Estado» número doscientos cuarenta y ocho, de quince de octubre de mil novecientos ochenta, se transcribe la oportuna rectificación.

En la página veintidós mil novecientos treinta y seis, primera columna, artículo noveno, tres, línea segunda, donde dice: «... de la Presidencia del Gobierno ...», debe decir: «... del Ministerio de la Presidencia ...».

M<sup>o</sup> DE ASUNTOS EXTERIORES

**21836** REGLAMENTO Internacional de Transporte de Mercancías Peligrosas por Ferrocarril (RID), anexo 1 (Continuación.) del Convenio Internacional sobre Transporte de Mercancías por Ferrocarril (CIM), hecho en Berna el 7 de febrero de 1970. (Continuación.)

CONVENIO INTERNACIONAL DE TRANSPORTE DE MERCANCIAS POR FERROCARRIL (CIM)

ANEXO I

REGLAMENTO INTERNACIONAL PARA EL TRANSPORTE DE MERCANCIAS PELIGROSAS POR FERROCARRIL (RID)

(Continuación.)

Materias y objetos del TPF	Clase	Cifra de la numeración	Nº de orden de la Lista de las mercancías peligrosas de las Recomendaciones de las Naciones Unidas.
Cohetes contra granizo no provistos de detonador.....	1 c	212	-
Colodiones *	3	19 b)	2059
Coloidina .....	4.1	3º	-
Colores para cueros *	3	2º	-
Colores para rotograbado *.....	3	2º	1210
Cometas de mano: Ver pequeñas piezas de artificio.			
Complejo ácido acético-fluoruro de boro *	8	15º c)	1742
Complejo ácido propionico-fluoruro de boro * .....	8	15º c)	1743
Compuestos trialquílicos y triarilícos orgánicos del estaño que sirven de pesticidas y sus preparaciones.....	6.1	81ºef 2) 82ºef 2) 83ºef 2)	
Combustibles para calefacción.	3	4º	-
Combustibles para motor Diesel.	3	4º	1202
Coque de lignito carbonizado-inerte .....	4.1	10º	
Coque de lignito (Polvos de)-preparados artificialmente ..			
Coque de lignito carbonizado no perfectamente inerte: Excluido del transporte .....	-	Nota 2 bajo 10º del marg. 401	
Coque (Polvos naturales obtenidos como residuos de producción) No sometidos al TPF .....	-	Nota 1 bajo 10º del marg. 401	

Materias y objetos del TPF			Nº de orden de la Lista de las mercancías peligrosas de las Recomendaciones de las Naciones Unidas.
Designación	Clase	Cifra de la numeración	
Corcho en polvo o en granos, hinchado o no, con o sin mezcla de alquitrán o de otras materias no sujetas a oxidación espontánea .....	4.1	1º	-
Corcho (Restos) en pedazos menudos .....			
Corchos detonantes .....	1 c	16º	-
Corcho hinchado (Envolturas en) fabricadas a presión con o sin mezclas de alquitrán o de otras materias no sujetas a oxidación espontánea: No están sometidas al TPF.....	-	Nota 2 bajo 1º del marg. 401	
Corcho hinchado (Placas en) fabricados a presión con o sin mezclas de alquitrán o de otras materias no sujetas a oxidación espontánea. No sometidas al TPF.			
Corcho (Masa llamada borra de)*	4.2	9º	-
Cordones detonantes en forma de tubos metálicos de paredes delgadas.....	1 b	1º b)	-
Cordones detonantes flexibles.	1 b'	1º c)	-
Correcamas: Ver pequeñas piezas de arteificio.			
Cresoles .....	6.1	22º a)	2076
Cresoles (Soluciones alcalinas de los)*.....	8	32º	-
Crines grasientas o aceitosas; incluso los desperdicios de hilado o tejido .....	4.2	5º c)	-

Materias y objetos del TPF			Nº de orden de la Lista de las mercancías peligrosas de las Recomendaciones de las Naciones Unidas.
Designación	Clase	Cifra de la numeración	
Crines grasientas o aceitosas-mojadas: Excluidas del transporte .....	-	Nota bajo 5º del marg. 431	
Criptón*	2	1º a)	1056
Criptón mezclado con otros gases raros: Ver gases raros -- (Mezclas de).			
Criptón mezclado con nitrógeno: Ver gases raros (Mezclas de) -- con nitrógeno.			
Criptón mezclado con oxígeno: Ver gases raros (Mezclas de) -- con oxígeno.			
Criptón líquido (refrigerado)	2	7º a)	1970
Criptón mezclas de criptón líquido refrigerado con otros gases líquidos refrigerados ....	2	8º a)	-
Cromato de plomo.....	6.1	72º	-
Cuajares de ternera frescos, -- limpios .....	6.2	4º	-
Cuajares de ternera secos que no desprenden mal olor. No sometidos al TPF.			
		Nota bajo 4º del marg. 651	
Cuerdas grasientas o aceitosas*	4.2	5º b)	-
Cuerdas grasientas o aceitosas-mojadas. Excluidas del transporte .....	-	Nota bajo 5º del marg. 431	

Materias y objetos del TPF			Nº de orden de la Lista de las mercancías peligrosas de las Recomendaciones de las Naciones Unidas.
Designación	Clase	Cifra de la numeración	
Cuernos frescos sin limpiar ... (Cuernos limpios .....) (Cuernos secos .....)	6.2	1º b)	-
Cuerpos nitrados orgánicos explosivos solubles en agua .....	1 a	8º a)	-
Cuerpos nitrados orgánicos explosivos insolubles en agua.....	1 a	8º b)	-
Cuerpos nitrados orgánicos explosivos líquidos, excepto el trinitrotolueno líquido. Excluido del transporte .....	-	Nota bajo 8º del -- marg. 101	-
Cumacloro y sus preparaciones..	6.1	81º g) 82º g)1) 83º g)	-
Cumeno * .....	3	3º	1918
<b>D</b>			
DDT y sus preparaciones .....	6.1	82º b)2) 83º b)2)	-
Demeton-O + S y sus preparaciones	6.1	81º a) 82º a)2) 83º a)3)	-
Demeton metilo O + S y sus preparaciones.....	6.1	82º a)1) 83º a)2)	-
Detonadores .....	1 b	5º a)	-
Detonadores eléctricos .....	1 b	5º b)	-
Detonadores unidos sólidamente a una mecha en pólvora negra .....	1 b	5º c)	-
Detonadores con multiplicador (Detonadores combinados con una carga de transmisión compuesta de un explosivo comprimido .....	1 b	5º d)	-

Materias y objetos del TPF			Nº de orden de la Lista de las mercancías peligrosas de las Recomendaciones de las Naciones Unidas.
Designación	Clase	Cifra de la numeración	
Deuterio .....	2	1º b)	1957
Diazinón y sus preparaciones ..	6.1	83º a)1	-
Diborano .....	2	5º ct)	1911
Diborano, mezclas conteniendo 10%, como máximo, de diborano-- con nitrógeno, hidrógeno o gases raros .....	2	2º ct)	-
Dibrometano simétrico: Ver Dibromuro de etileno.			
Dibromo-1,2-butanona 3 .....	6.1	61º d)	2648
Dibromuro de etileno .....	6.1	61º a)	1605
Dicloroacetona simétrica.....	6.1	23º e)	2649
1,2-dicloroetano * .....	3	1º a)	1184
Diclorodifluormetano * (R-12) ..	2	3º a)	1028
Diclorodifluormetano (R12), mezclas del 19% al 21% de R12 con-- 79% al 81% en peso de monoclo-- rodifluormonobromometano (R12 B1)*	2	4º a)	-
Diclorodifluormetano (R12), mezclas de (R12) con 12% en peso de óxido de etileno .....	2	4º ct)	-
Diclorodifluormetano (R12), mezcla azeotrópica de R12 con 1,1-- difluoretano (R152a): Ver mezcla R500.*			
Dicloromonofluormetano *(R-21).	2	3º a)	1029
Dicloro-1,1-nitro-1-etano .....	6.1	61º i)	2650
Dicloro 1,2-tetrafluor 1,1,2,2,-etano*(CF <sub>2</sub> Cl-CF <sub>2</sub> Cl) (R-114) ....	2	3º a)	1958
Diclorosilano .....	2	3º bt)	2189

Materias y objetos del TPF			Nº de orden de la Lista de las mercancías peligrosas de las Recomendaciones de las Naciones Unidas.
Designación	Clase	Cifra de la numeración	
Dieldrin y sus preparaciones ..	6.1	81ªb) 83ªb)3)	-
1,1-Difluoretano* (CH <sub>3</sub> -CHF <sub>2</sub> )---- (R-152 a) .....	2	3ª b)	1030
1,1 Difluoretano (R152a), mez- cla azeotrópica de R152a con -- diclorodifluormetano (R12): Ver mezcla de R500.*	1		
1,1-Difluoretileno* (CH <sub>2</sub> =CF <sub>2</sub> )..	2	5ª c)	1959
Difluor 1,1, monocloro 1 etano.*	2	3ª b)	2517
Di-isocianato de 2,4-Toluileno..	6.1	21ª c)	2078
Dimefox y sus preparaciones ...	6.1	81ªa) 82ªa)2) 83ªa)3)	
Dimetano y sus preparaciones ..	6.1	82ªd)1) 83ªd)2)	
Dimetoato y sus preparaciones.	6.1	83ªa)1	-
Dimetilamina .....	2	3ªbt)	1032
Dimetilsilano .....	2	3ªbt)	-
Dimetilsilano, mezclas de dime- tilsilano, monometilsilano y -- trimetilsilano .....	2	4ªbt)	-
Dinamitas con absorbente inerte	1 a	14ªa)	-
Dinamitas gelatinadas cuyo con- tenido de nitroglicerina no -- sobrepase el 85% .....	1 a	14ªb)	-
Dinamitas-goma cuyo contenido en nitroglicerina no sobrepase el 93% .....			
Dinitroanilina .....	6.1	21ªf)	1596
Dinitrobenenos .....	6.1	21ªi)	1597

Materias y objetos del TPF			Nº de orden de la Lista de las mercancías peligrosas de las Recomendaciones de las Naciones Unidas.
Designación	Clase	Cifra de la numeración	
Dinitro-o-crésol .....	6.1	81ª c)	1598
Dinitro-o-cresol(Preparaciones de).....	6.1	81ªc) 82ªc)1) 83ªc)2)	
4,6-Dinitrofenol y sus prepara- ciones .....	6.1	81ªc) 82ªc)1) 83ªc)2)	-
Dinitrotoluenos Líquidos.....	6.1	21ª m)	1600
Dinitrotoluenos sólidos .....	6.1	21ª m)	2038
Dinoseb y sus preparaciones ...	6.1	81ªc) 82ªc)1) 83ªc)2)	
Dioxation y sus preparaciones..	6.1	82ªa)1) 83ªa)2)	-
Diperftalato de butilo terciario con por lo menos 50% de -- flegmatizante .....	5.2	6ª	-
Disolvente blanco: Ver White - spirit.			
Dispersiones de metales alcali- nos .....	4.3	1ª c)	-
Dispositivos de retardo para -- cordón detonante.....	1 b	5ª a)	-
Dispositivos fumígenos .....	1 b	9ª	-
Encendedores .....	1 b	5ª f	-
Encendedores de seguridad para mechas .....	1 c	6ª	-
Endotión y sus preparaciones ..	6.1	81ªa) 82ªa)2) 83ªa)3)	-

Materias y objetos del TPF			Nº de orden de la Lista de las mercancías peligrosas de las Recomendaciones de las Naciones Unidas.
Designación	Clase	Cifra de la numeración	
Envoltentes de corcho hinchado fabricados a presión con o sin mezcla de alquitrán o de otras materias no sujetas a oxidación espontánea. No sometido al TPF.	-	Nota 2 bajo 1º del marg. 401	
Epiclorhidrina .....	6.1	12º a)	2023
Espiritu de madera* .....	3	5º	1230
Espiritu de madera* desnaturalizado .....	3	5º	-
Espoletas con detonador .....	1 b	5º e)	-
Espoletas-detonadoras .....			
Espoletas sin dispositivo que produzca efecto destructivo ..	1 b	2º d)	0316
Estaño			
Compuesto orgánico triarilquílicos y triarilílicos del-que sirven de pesticidas .....	6.1	81º f)2) 82º f)2) 83º f)2)	
Preparaciones de compuestos orgánicos triarilquílicos y triarilílicos del-que sirven de pesticidas .....			
Esteres* que tengan un punto de inflamación inferior a 21º C.	3	1º a)	-

Materias y objetos del TPF			Nº de orden de la Lista de las mercancías peligrosas de las Recomendaciones de las Naciones Unidas.
Designación	Clase	Cifra de la numeración	
Ester metílico del ácido fórmico** .....	3	1º a)	1243
Estibina: No sometida al TPF..	-	marg. 601 75º	
Estiercol .....	6.2	9º	-
Estireno* .....	3	3º	2055
Estopas que se hayan utilizado	4.2	5º a)	-
Estopines .....	1 b	2º c)	-
Estricnina .....	6.1	81º e)	1692
Estricnina (Preparaciones de)	6.1	82º e) 83º e)	-
Etano .....	2	5º b)	1035
Etano líquido (refrigerado) ..	2	7º b)	1961
Etano (Mezclas líquidas refrigeradas de) con metano, etileno o hidrógeno .....	2	8º b)	-
Etanol* .....	3	5º	1170
Etanol* desnaturalizado .....	3	5º	1095

Materias y objetos del TPF			Nº de orden de la Lista de las mercancías peligrosas de las Recomendaciones de las Naciones Unidas
Designación	Clase	Cifra de la numeración	
Eteres * que tengan un punto de inflamación inferior a 21º C..	3	1º a)	-
Eter acético*	3	1º a)	1173
Eter amilacético *	3	3º	1104
Eter butilacético *	3	3º	1123
Eter dietílico diclorado .....	6.1	12º f)	1916
Eter etílico *	3	1º a)	1155
Eter de petróleo *	3	1º a)	1271
Eter sulfúrico*	3	1º a)	1155
Etiól y sus preparados .....	6.1	82º a)1) 83º a)2)	
Etilamina .....	2	3º bt)	1036
Etilo fluido .....	6.1	14º	1649
Etileno .....	2	5º b)	1962
Etileno, mezclas conteniendo 6% como máximo de etileno con nitrógeno .....	2	2º a)	-
Etileno líquido (refrigerado).	2	7º b)	1038
Etileno, mezclas de etileno - líquido refrigerado con etano, hidrógeno o metano .....	2	8º b)	-
Etilen-diamina*	8	35º	1604
Explosivos pulverulentos a base de nitratos .....	1 a	12º a)	-

Materias y objetos del TPF			Nº de orden de la Lista de las mercancías peligrosas de las Recomendaciones de las Naciones Unidas.
Designación	Clase	Cifra de la numeración	
Explosivos pulverulentos exentos de nitratos inorgánicos .....	1a	12º a)	-
Explosivos cloratos .....	1a	13º	-
Explosivos percloratos .....			
Explosivos análogos a las dinamitas con absorbente inerte....	1a	14º a)	-
Explosivos gelatinosos a base de nitratos .....	1a	14º c)	-
F			
Fencaptón y sus preparaciones.	6.1	82ºa)1) 83ºa)2)	-
Fenol .....	6.1	13º c)	1671
Fenol *(Soluciones alcalinas de	8	32º	-
Fentiól y sus preparaciones ...	6.1	82ºa)1) 83ºa)2)	-
Ferricianuros : No sometidos al TPF.....	-	Nota bajo 31º del marg. 60º	
Ferricianuros: No sometidos al TPF .....			
Ferro-silicio con más de 30% y menos de 70% de silicio.....	6.1+	41º a)	-
Ferro-silicio(Briquetas de) -- cualquiera que sea el contenido de silicio: No sometido al TPF. ....	-	Nota 1 bajo 41º del marg. 60º	
Ferro-silicio cuando no es susceptible de desprender gases - peligrosos bajo la acción de la humedad durante el transporte,			

Materias y objetos del TPF			Nº de orden de la Lista de las mercancías peligrosas de las Recomendaciones de las Naciones Unidas.
Designación	Clase	Cifra de la numeración	
siempre que el expedidor lo certifique en la carta de porte: No sometidos al TPF.....	-	Nota 2 bajo 41º del -- marg. 601	
Ferro-silicio que no ha sido almacenado al aire y en seco durante tres días como mínimo: Excluido del transporte:.....	-	Nota 3 bajo 41º del -- marg. 601	
Ferro-silicio (Aleaciones de) -- con aluminio, manganeso, calcio o varios de estos metales cuyo contenido total en silicio y en elementos distintos del hierro y el manganeso sea superior al 30%, pero inferior al 70%.....	6.1+	41º b)	-
Ferro-silicio (Aleaciones de) con aluminio, manganeso, calcio o varios de estos metales cuando no son susceptibles de desprender gases peligrosos bajo la acción de la humedad en el curso del -- transporte y que el expedidor lo certifique en la carta de porte: No sometido al TPF.....	-	Nota 2 bajo 41º del -- marg. 601	
Ferro-silicio (Aleaciones de) con aluminio, manganeso, calcio o varios metales de estos que no han sido almacenados al aire y en seco durante tres días por lo menos: Excluido del transporte	-	Nota 3 bajo 41º del -- marg. 601	

Materias y objetos del TPF			Nº de orden de la Lista de las mercancías peligrosas de las Recomendaciones de las Naciones Unidas.
Designación	Clase	Cifra de la numeración	
Fibras artificiales grasientas o aceitosas * y también restos de hilado o de tejidos .....	4.2	5º c)	-
Fibras artificiales grasientas o aceitosas mojadas: Excluidas del transporte.....	-	Nota bajo 5º del marg. 431	
Fibras de madera .....	4.1	1º	
Fibras de papel .....			
Flor de azufre .....	4.1	2º a)	1350
Flugene *	2	3º Nota 4º Nota 2 5º Nota 2	
Fluor .....	2	1º at)	1045
Fluoracetamida y sus preparaciones .....	6.1	81ºg) 82ºg)2)	-
Fluoracetato sódico .....	6.1	81ºg)	2619
Fluoracetato sódico (Preparaciones de) .....	6.1	82ºg)I) 83ºg)	-
Fluoruro amónico * .....	8 +	15º b)	2505
Fluoruro bórico .....	2	1º at)	1008
Fluoruro crómico * .....	8	15º b)	1756
Fluoruro de hidrógeno: Ver ácido fluorhídrico anhidro.			
Fluoruro de sulfuro .....	2	3º at)	2191
Fluoruro de vinilo .....	2	5º c)	1860

Materias y objetos del TPF			Nº de orden de la Lista de las mercancías peligrosas de las Recomendaciones de las Naciones Unidas.
Designación	Clase	Cifra de la numeración	
Forane *	2	3ª Nota 4ª Nota 2 5ª Nota	
Formiato de metilo *	3	1ª a)	1243
Fosgeno: Ver oxiclорuro de carbono.			
Fosfamidón y sus preparaciones.	6.1	81ª a) 82ª a) 2) 83ª a) 3)	-
Fosfina .....	2	5ª bt)	2199
Fosfina, mezclas conteniendo un 10%, como máximo, en volumen de fosfina, con nitrógeno, hidrógeno o gases raros .....	2	2ª bt)	-
Fosfore blanco o amarillo ....	4.2	1ª	1381
Fósforo (Combinaciones de) con metales alcalinos o alcalinotérreos: Indicar el nombre comercial .....	4.2	2ª	-
Fósforo (Combinaciones de) con los metales llamados pesados, como el hierro, el cobre, el estaño, etc, pero con excepción del zinc: No sometidos al TPF.	-	Nota bajo 2ª del marg. 431	
Fósforo rojo (amorfo) .....	4.1	8ª	1338
Fósforos de los metales alcalinos y alcalinotérreos: Indicar nombre comercial .....	4.2	2ª	-
Fósforo cálcico .....	4.2+	2ª	1360
Fósforo sódico .....	4.2+	2ª	1432

Materias y objetos del TPF			Nº de orden de la Lista de las mercancías peligrosas de las Recomendaciones de las Naciones Unidas.
Designación	Clase	Cifra de la numeración	
Fósforo de estroncio .....	4.2+	2ª	2013
Fósforos de los metales llamados pesados como el hierro, el cobre el estaño, etc, pero con excepción del zinc: No sometidos al TPF.....	-	Nota bajo 2ª del marg. 431	
Fósforo de zinc .....	6.1	33ª	1714
Fósforo de zinc que puede dar lugar a una inflamación espontánea o bajo el efecto de la humedad a un desprendimiento de gases tóxicos: Excluido del transporte .....	-	Nota bajo 33ª del marg. 601	
Freón *.....	2	3ª Nota 4ª Nota 2 5ª Nota 2	-
Fresane *.....			
Frigen *.....			
Frutos para cotillones: Ver artículos pirotécnicos de salón.			
Fuegos artificiales españoles..	1 c	20ª b)	-
Fuegos de bengala sin cabeza de encendido .....	1 c	25ª	-
Fuentes (Piezas de arteificio)..	1 c	22ª	-
Fuentes de plata: Ver pequeñas piezas de arteificio.			
Fuentes de oro: Ver pequeñas piezas de arteificio.			
Fulmicotón .....	1 a	1ª	-



Materias y objetos del TPF			Nº de orden de la Lista de las mercancías peligrosas de las Recomendaciones de las Naciones Unidas.
Designación	Clase	Cifra de la numeración	
G			
Galena: No sometida al TPF....	-	marg. 601 72º	
Gamma-HCH y sus preparaciones.	6.1	82º b)2) 83º b)2)	-
Gammahexano: Ver gamma-HCH.			
Garbanzos fulminantes.....	1 c	11º a)	-
Gasóleos* .....	3	4º	1202
Gas de agua (mezclas de monóxido de carbono con hidrógeno)..	2	2º bt)	2600
Gases de ensayo .....	2	13º	-
Gases de aceite .....	2	2º	1071
Gas de aceite licuado cuya tensión de vapor a 70º no sobrepase los 41 kg/cm <sup>2</sup> .....	2	4º	-
Gas natural .....	2	2º b)	1971
Gas natural (liquido refrigerado).....	2	8º b)	1972
Gas de petróleo licuado: Ver mezclas A, AO, A1, B y C.			
Gases raros: Ver Argón, Helio, Criptón, Neón, Xenón.			

Materias y objetos del TPF			Nº de orden de la Lista de las mercancías peligrosas de las Recomendaciones de las Naciones Unidas.
Designación	Clase	Cifra de la numeración	
Gases raros liquidos (refrigerados) mezclas con otros - gases liquidos refrigerados..	2	8º a)	
Gases raros (Mezclas de)* - que contengan hasta un 10% de Xenón .....	2	2º a)	1979
Gase raros (Mezclas de)* con nitrógeno .....	2	8º a)	1981
Gases raros (Mezclas de)* con oxígeno .....	2	2º a)	1980
Gases raros, mezclas de gases raros con otros gases.....	2	2º a) 2º b) 2º bt) 2º ct) 6º a)	
Gas de síntesis (mezclas de monóxido de carbono con --- hidrógeno .....	2	2º bt)	2600
Gas T .....	2	4º ct)	1041
Gas de ciudad .....	2	2º bt)	1023
Gasolina* .....	3	1º a)	1203
Germano .....	2	5º bt)	2192
Germano, mezclas conteniendo un 10%, como máximo, de germano con nitrógeno, hidrógeno o gases raros.....	2	2º bt)	-

Materias y objetos del TPF			Nº de orden de la Lista de las mercancías peligrosas de las Recomendaciones de las Naciones Unidas.
Designación	Clase	Cifra de la numeración	
Glandulas no infectadas .....	6.2	8º a)	-
Glandulas infectadas .....	6.2	8º b)	-
Glucinio: Ver berilio			
Goma (Disolución de caucho)* ..	3	2º	1287
Granos impregnados de pesticidas o de otras materias tóxicas de la clase 6.1 utilizados con fines pesticidas.....	6.1	84º a)	-
Granos tratados con pesticidas u otras materias tóxicas de la clase 6.1, pero no utilizados con fines pesticidas .....	6.1	84º b)	-
Granadas fulminantes .....	1 c	11º a)	-
H			
Halogenuros de alquilos de aluminio.....	4.2	3º	2221
Halogenuros y materias halogenadas inorgánicas que al contacto con el aire húmedo o el agua desprenden vapores ácidos.			
- Líquidos*: Indicar el nombre comercial.....	8	11º	-
Sólidos*: Indicar el nombre comercial .....	8	12º	-
Halogenuros orgánicos ácidos líquidos *: Indicar el nombre comercial.....	8	22º	-

Materias y objetos del TPF			Nº de orden de la Lista de las mercancías peligrosas de las Recomendaciones de las Naciones Unidas.
Designación	Clase	Cifra de la numeración	
Helio* .....	2	1º a)	1046
Helio mezclado con otros gases	2	2º a) 2º b) 2º bt) 2º ct) 6º a)	
Helio mezclado con nitrógeno: Ver gases raros (Mezclas de) con nitrógeno.			
Helio mezclado con oxígeno: Ver gases raros (Mezclas de) con oxígeno.			
Helio líquido (refrigerado)..	2	7º a)	1963
Helio, mezcla de helio líquido refrigerado con otros gases líquidos refrigerados .....	2	8º a)	-
Hemioxido de nitrógeno N <sub>2</sub> O (óxido nitroso, protóxido de nitrógeno) .....	2	5º a)	1070
Hemioxido de nitrógeno (no refrigerado) de pureza inferior al 99%: Excluido del transporte .....	-	Nota bajo 5º a) marg. 201	
Hemioxido de nitrógeno N <sub>2</sub> O -- (Líquido refrigerado) .....	2	7º a)	2201
Hemioxido de nitrógeno N <sub>2</sub> O, mezclas de N <sub>2</sub> O líquido refrigerado con otros gases líquidos refrigerados .....	2	8º a)	-
Heno .....	4.1	1º	1327

Materias y objetos del TPF			Nº de orden de la Lista de las mercancías peligrosas de las Recomendaciones de las Naciones Unidas.
Designación	Clase	Cifra de la numeración	
Heno no fermentado que es susceptible de sufrir una fermentación cuando presente un grado de humedad que puede conducir a una fermentación: Excluido del transporte.....	-	Nota 1 bajo 1º del -- marg. 401	-
Heptacloro y sus preparaciones	6.1	81ºb) 83ºb)3)	-
Herbicidas * inorgánicos clorados constituidos por mezclas de clorato sódico, potásico o cálcico con un cloruro higroscópico .....	5.1	4º a)	-
Herbicidas (Soluciones de ) inorgánicos clorados * .....	5.1	4º a)	-
HETP.....	6.1	81º a)	1611
HETP (Preparaciones de) .....	6.1	82ºa)2) 83ºa)3)	-
Hexafluoruro de azufre .....	2	5º a)	1080
Hexafluoretano (R116) .....	2	5º a)	2193
Hexafluorpropeno (R216) .....	2	3º at)	1858
Hexafluoruro de tungsteno .....	2	3º at)	2196
Hexamtilen-diamina * (Solución de) .....	8	35º	1783
Hexamtilen-diamina * sólido ..	8	35º	2280
Hexanitrodifenilamina: Ver Hexil			
Hexógeno flegmatizado .....	1 a	7º c)	-

Materias y objetos del TPF			Nº de orden de la Lista de las mercancías peligrosas de las Recomendaciones de las Naciones Unidas.
Designación	Clase	Cifra de la numeración	
Hexógeno húmedo .....	1º a	9º a)	-
Hexógeno (Mezclas húmedas de) con cera, parafina o con sustancias análogas a la cera y parafina .....	1 a	9º c)	-
Hexógeno (Mezclas de) y de trinitrotolueno: Ver Hexolitas húmedas.			
Hexolitas cuya sensibilidad al choque no sobrepase la de la tetralita .....	1 a	7º b)	-
Hexolitas húmedas cuya sensibilidad al choque en estado seco sobrepase la de la tetralita..	1 a	9º b)	-
Hexil .....	1 a	7º a)	0079
Hidracina * en solución acuosa que no contenga una concentración superior al 72% de hidracina ( N <sub>2</sub> H <sub>4</sub> ) .....	8	34º	-
Hidracina en solución acuosa conteniendo más del 72% de hidracina (N <sub>2</sub> H <sub>4</sub> ): Excluida del transporte .....	-	Nota bajo 34º del -- marg. 801.	-
Hidrocarburos (Mezclas de) obtenidos del gas natural o de la destilación de los derivados de aceites minerales del carbón: Ver mezclas A, AO, A1, B y C.			
Hidrocarburos Clorados* inflamables .....	3	1ºa) 3º 4º	-

Materias y objetos del TPF			Nº de orden de la Lista de las mercancías peligrosas de las Recomendaciones de las Naciones Unidas.
Designación	Clase	Cifra de la numeración	
<p><b>HIDROCARBUROS HALOGENADOS</b></p> <p>La lista siguiente enumera los hidrocarburos halogenados que figuran en 3º, 4º y 5º del marginal 201 del TPF (Clase 2)</p> <p>Las materias se han figurado por orden progresivo de las cifras de identificación. (indicados entre paréntesis delante del nombre químico de la materia) que acompaña a los nombres patentados utilizados por el comercio para designar las citadas materias, a notar los siguientes: Algofren, Arcton, Idifren, Flugene; Forane, Freón, Frigen e Isceón.</p>			
(11) Tricloromonofluorometano: No sometido al TPF .....	-	Nota 1 bajo 4º a) del marg. 201	
(12) Diclorodifluorometano.....	2	3º a)	1028
(12B1) Monoclorodifluoromonobromometano * .....	2	3º a)	1974
(13) Clorotrifluorometano * .....	2	5º a)	1022
(13B1) Bromotrifluorometano * ...	2	5º a)	1009
(21) Dicloromonofluorometano * ..	2	3º a)	1029
(22) Monoclorodifluorometano * ..	2	3º a)	1018
(23) Trifluorometano * .....	2	5º a)	1984
(113) Triclorotrifluoretano (CFCl <sub>2</sub> -CF <sub>2</sub> Cl): No sometido al TPF.....	-	Nota 1 bajo 4º a) del marg. 201	

Materias y objetos del TPF			Nº de orden de la Lista de las mercancías peligrosas de las Recomendaciones de las Naciones Unidas.
Designación	Clase	Cifra de la numeración	
(114) Diclorotetrafluoretano* (CF <sub>2</sub> Cl-CF <sub>2</sub> Cl) .....	2	3º a)	1958
(133) Monoclorotrifluoretano (CHFC1-CHF <sub>2</sub> ): No sometido al TPF.....	-	Nota 1 bajo 4º a) del marg. 201	
(133a) Monoclorotrifluoretano* (CH <sub>2</sub> Cl-CF <sub>3</sub> ) .....	2	3º a)	1983
(142b) Monocloro-difluoretano* (CH <sub>3</sub> -CF <sub>2</sub> -Cl) .....	2	3º b)	2517
(152a) 1.1-Difluoretano* .....	2	3º b)	1030
(C318) Octofluorciclobutano* ..	2	3º a)	1976
(1113) Monoclorotrifluoretileno*	2	3º ct)	1082
(1132a) 1,1-Difluoretileno* ..	2	5º c)	1959
(1141) Fluoruro de vinilo ..	2	5º c)	1860
Hidrógeno .....	2	1º b)	-
Hidrógeno, mezclas de hidrógeno con metano .....	2	2º b)	2034
Hidrógeno, mezclas de hidrógeno con otros gases distintos del metano .....	2	2º a) 2º b) 2º bt) 2º ct)	- - - -
Hidrógeno (líquido refrigerado)	2	7º b)	1966
Hidrógeno, (mezclas de hidrógeno líquido refrigerado con etano etileno o metano.....	2	8º b)	-

Materias y objetos del TPF			Nº de orden de la Lista de las mercancías peligrosas de las Recomendaciones de las Naciones Unidas.
Designación	Clase	Cifra de la numeración	
Hidroperóxido de butilo terciario con un mínimo del 20% de peróxido de butilo terciario y con un mínimo del 20% de flegmatizante .....	5.2	2º	-
Hidroperóxido de butilo terciario con un mínimo del 20% de peróxido de butilo terciario sin flegmatizante .....	5.2	31º a)	-
Hidroperóxido de butilo terciario en solución conteniendo un máximo del 12% de este hidroperóxido en disolventes inertes respecto a él.	5.2	31º b)	-
Hidroperóxido de cumeno con un contenido de peróxido no sobrepasando el 95% .....	5.2	10º	-
Hidroperóxido de cumilo: Ver hidroperóxido de cumeno.			
Hidroperóxido de di-isopropilbenzeno con 45% de una mezcla de alcohol y de cetona.....	5.2	18º	-
Hidroperóxido de isopropilcumilo Ver hidroperóxido de di-isopropilbenzeno.			
Hidroperóxido de p-mentano con un contenido en peróxido no superior al 95% (resto alcoholes y cetonas).....	5.2	14º	-
Hidroperóxido de pinano con un contenido de peróxido no sobrepasando el 95% (resto: alcoholes y cetonas).....	5.2	15º	-

Materias y objetos del TPE			Nº de orden de la Lista de las mercancías peligrosas de las Recomendaciones de las Naciones Unidas.
Designación	Clase	Cifra de la numeración	
Hidroperóxido de tetralina ....	5.2	12º	2136
Hidrosulfito de calcio* .....	4.2	6º c)	1923
Hidrosulfito de potasio* .....	4.2	6º c)	1929
Hidrosulfito de sodio* .....	4.2	6º c)	1384
Hidrosulfito de zinc* .....	4.2+	6º c)	1931
Hidróxido de bario .....	6.1	71º	-
Hidróxido de potasio*, en trozos en escamas o bajo forma pulverulenta .....	8	31º a)	1813
Hidróxido de potasio* en solución (lejía de potasa) .....	8	32º	1814
Hidróxido de sodio* en trozos, en escamas o bajo forma pulverulenta .....	8	31º a)	1823
Hidróxido de sodio sólido .....	8	31º b)	1823
Hidróxido de sodio* en solución (lejía de sosa) .....	8	32º	1824
bis (1-hidroxí-ciclohexilo) (peróxido de): Ver peróxido de ciclohexanona.			
1-hidroxí-1-hidroperóxi-diciclohexil (Peróxido de): Ver peróxidos de ciclohexanona.			
Hidruros de alquilos de aluminio*	4.2	3º	-
Hidruros de metales alcalinos ..	4.3	2º b)	-
Hidruros de metales alcalino-térreos .....	4.3	2º b)	-
Hidruro de calcio .....	4.3	2º b)	1404
Hidruro de litio .....	4.3	2º b)	1414

Materias y objetos del TPF			Nº de orden de la Lista de las mercancías peligrosas de las Recomendaciones de las Naciones Unidas.
Designación	Clase	Cifra de la numeración	
Hidruros mixtos .....	4.3	2º b)	-
Hierro-carbonilo (hierro penta-carbónilo).....	6.1+	5º b)	1994
Hilos de algodón nitrado .....	1 c	4º	-
Hilos grasientos o aceitosos*.	4.2	5º b)	-
Hilos grasientos o aceitosos -mojados: Excluidos del transporte .....	-	Nota bajo 5º del - marg. 431	-
Hilos impregnados* de materias sujetas a la oxidación espontánea .....	4.2	10º	-
Hilos impregnados con una humedad que sobrepase la humedad higroscópica: Excluidos del transporte .....	-	Nota bajo 10º del - marg 431	-
Hilo piroxilado .....	1 c	4º	-
Hipoclorito (Soluciones de)* -- con más de 50 gr. de cloro --- activo por litro .....	8	37º a)	1791
Hipoclorito (Soluciones de)* -- con un máximo de 50 gr. de cloro activo por litro .....	8	37º b)	-
Hollin* recientemente calcinado .....	4.2	7º	-
Huesos frescos sin limpiar ...	6.2	1º b)	-
Huesos limpios .....	6.2	3º	-
Huesos secos .....			

Materias y objetos del TPF			Nº de orden de la Lista de las mercancías peligrosas de las Recomendaciones de las Naciones Unidas.
Designación	Clase	Cifra de la numeración	
Huesos desgrasados y secos no-- desprendiendo ningún olor pútrido: No sometidos al TPF .....	-	Nota bajo 3º del -- marg. 651	-
Hulla (Polvos de ) preparados artificialmente .....	4.1	10º	-
Hulla (Polvos naturales obtenidos como residuos de la producción de la )% No sometidos al TPF .....	-	Nota 1 bajo 10º del -- marg. 401	-
I			
Idifren* .....	2	3º Nota 4º Nota 2 5º Nota 2	-
Imino-etileno con un máximo del 0,003% de cloro total .....	6.1+	3º	1185
Imino-etileno con un máximo del 0,003% de cloro total (Soluciones acuosas de) .....	6.1+	3º	-
Imino-etileno de naturaleza distinta de la indicada anteriormente: Excluido del transporte.....	-	Nota bajo 3º del marg. 601	-
Imino-propileno con un máximo de 0,003% de cloro total.....	6.1+	3º	1921
Imino propileno con un máximo del 0,003% de cloro total (Soluciones acuosas de) .....	6.1+	3º	-
Imino propileno de naturaleza - distinta de la indicada anteriormente: Excluido del transporte.	-	Nota bajo 3º del marg 601	-

Materias y objetos del TPF			Nº de orden de la Lista de las mercancías peligrosas de las Recomendaciones de las Naciones Unidas.
Designación	Clase	Cifra de la numeración	
Inflamadores eléctricos (por ej. inflamadores destinados al encendido de las polvoras fotográficas de magnesio) . . . . .	1 c	8º	-
Inflamadores de fricción . . . . .	1 c	1º b)	-
Inflamadores para lamparas de seguridad . . . . .	1 c	2º	-
Ioduro de bencilo . . . . .	6.1	62º a)	2653
Isceón* . . . . .	2	3º Nota 4º Nota 2 5º Nota 2	
Isobutano . . . . .	2	3º b)	1969
Isobuteno . . . . .	2	3º b)	1055
Isocianato de n-butilo . . . . .	6.1+	3º	2485
Isocianato de butilo terciario. . . . .	6.1+	3º	2484
Isocianato de isobutilo . . . . .	6.1+	3º	2486
Isocianato de isopropilo . . . . .	6.1+	3º	2483
Isolan y sus preparaciones . . . . .	6.1	81ºd) ) 82ºd) 2) 83ºd) 1)	-
Isotiocianato de alilo . . . . .	6.1	21ºd)	1545
Isótopos radioactivos: Ver materias radioactivas.			
J			
Juguetes pirotécnicos conteniendo fulminato de plata. . . . .	1 c	11º a)	-
Junco . . . . .	4.1	1º	-

Materias y objetos del TPF			Nº de orden de la Lista de las mercancías peligrosas de las Recomendaciones de las Naciones Unidas.
Designación	Clase	Cifra de la numeración	
Junco de España: No sometido al TPF . . . . .	-	Nota bajo 1º del -- marg. 401	
K			
Kaltrón <sup>x</sup> . . . . .	2	3º Nota, 4º Nota, 2 5º Nota, 2	
L			
Laminillas de papel nitrado . . . . .	1 c	10º	-
Lana artificial grasienda o --- aceitosa * y tambien en estado de residuos de hilado o de tejido . . . . .	4.2	5º c	-
Lana artificial grasienda o --- aceitosa mojada: Excluida del transporte . . . . .	-	Nota bajo 5º del -- marg. 431.	
Lana grasienda o aceitosa*, incluso en estado de residuos de hilado o tejido . . . . .	4.2	5º c)	-
Lana grasienda o acitosa mojada Excluida del transporte . . . . .	-	Nota bajo 5º del -- marg. 431 .	
Lana regenerada grasienda o aceitosa *, incluso los desperdicios de hilado o tejido . . . . .	4.2	5º c).	-
Lana regenerada grasienda o aceitosa mojada: Excluida del transporte . . . . .	-	Nota bajo 5º del -- marg. 431	

Materias y objetos del TPF			Nº de orden de la Lista de las mercancías peligrosas de las Recomendaciones de las Naciones Unidas.
Designación	Clase	Cifra de la numeración	
Lana renovada grasienta o aceitosa *, incluso los desperdicios de hilado o tejido .....	4.2	5º c)	-
Lana renovada grasienta o aceitosa mojada: Excluida del transporte .....	-	Nota bajo 5º del marg. 431	-
Lejías causticas * .....	8	3º	-
Lejía de potasa * .....	8	3º	1814
Lejía de sosa * .....	8	3º	1824
Lignito (Polvo de) preparado artificialmente .....	4.1	1º	-
Lignito (Polvos naturales obtenidos como residuos de la producción del): No sometidos al TPF.....	-	Nota 1 bajo 1º del marg. 401.	-
Lino grasiento o aceitoso * incluso los desperdicios de hilado o tejido .....	4.2	5º c)	-
Lino grasiento o aceitoso mojado Excluido del transporte .....	-	Nota bajo 5º del marg. 431	-
Lino (Paja del): Ver Paja de Lino			
Líquidos inflamables no miscibles con el agua o parcialmente miscibles con el agua, que tienen un punto de inflamación inferior a 21ºC. incluso cuando contienen un máximo del 30% de materias sólidas, con exclusión de la nitrocelulosa: * Indicar el nombre comercial .....	3	1º a)	-

Materias y objetos del TPF			Nº de orden de la Lista de las mercancías peligrosas de las Recomendaciones de las Naciones Unidas.
Designación	Clase	Cifra de la numeración	
Líquidos inflamables (Mezclas de) con un punto de inflamación inferior a 21º C., con un 55% --- como máximo de nitrocelulosa, con un contenido de nitrógeno no superior al 12,6%: * Indicar el nombre comercial .....	3	1º b)	-
Líquidos inflamables no miscibles con el agua o parcialmente miscibles con el agua, que tienen un punto de inflamación inferior a 21º. conteniendo más del 30% de materias sólidas, con excepción de la nitrocelulosa: * Indicar el nombre comercial ...	3	2º	-
Líquidos inflamables no miscibles con el agua o parcialmente miscibles con el agua, que tienen un punto de inflamación comprendido entre 21ºC y 55ºC, incluso cuando contienen como máximo el 30% de materias sólidas: * Indicar el nombre comercial.....	3	3º	-
Líquidos inflamables no miscibles con el agua o parcialmente miscibles con el agua, que tienen un punto de inflamación superior a 55ºC. sin sobrepasar 100ºC., incluso cuando contienen como máximo el 30% de materias sólidas: * Indicar el nombre comercial.....	3	4º	-
Líquidos inflamables miscibles con el agua en todas proporciones y que tienen un punto de inflamación inferior a 21ºC, incluso cuando contienen un máximo de 30% de materias sólidas: * Indicar el nombre comercial...	3	5º	-



Materias y objetos del TPF			Nº de orden de la Lista de las mercancías peligrosas de las Recomendaciones de las Naciones Unidas.
Designación	Clase	Cifra de la numeración	
LLamas: Ver Fuego de bengala sin cabeza de encendido.			
Lupulina* .....	4.2	9º	-
M			
Madera triturada .....	4.1	1º	-
Magnesio-alcoilos* .....	4.2	3º	-
Magnesio-alquilos* .....			
Magnesio (Aleaciones de) con el manganeso .....	4.3	2º e)	-
Magnesio (Copos finos de)* ..	4.2+	6º b)	-
Magnesio (Granalla de)* .....	4.2+	6º b)	1418
Magnesio (Polvo de) * .....	4.2+	6º b)	1418
Magnesio (Copos finos de aleaciones de)* .....	4.2+	6º b)	-
Magnesio (Polvo de aleaciones de)* .....	4.2+	6º b)	1418
Magnesio (Granalla de aleaciones de)* .....	4.2+	6º b)	1418
Maiz (Paja de): Ver paja de maiz.			
Malatión y sus preparaciones ..	6.1	83ºa)1	-
Manganeso-silicio con más del 30% y menos del 70% de silicio	6.1	41ºa)	-
Manganeso-silicio (Briquetas de) cualquiera que sea el contenido de silicio: No sometido al-TPF .....	-	Nota 1 bajo 41º del marg. 601	

Materias y objetos del TPF			Nº de orden de la Lista de las mercancías peligrosas de las Recomendaciones de las Naciones Unidas.
Designación	Clase	Cifra de la numeración	
Manganeso-silicio, cuando no es susceptible de desprender gases peligrosos bajo la acción de la humedad en el curso del transporte y que el expedidor certifique en la carta de porte: No sometido al TPF .....	-	Nota 2 bajo 41º del marg. 601	
Manganeso-silicio que no ha sido almacenado al aire y en seco durante tres días como mínimo: Excluido del transporte .....	-	Nota 3 bajo 41º del marg. 601	
Martinicas .....	1 c	20º b)	-
Masa primitiva: Ver materia prima de pólvora no gelatinizada.			
Materias animales, repugnantes o susceptibles de provocar una infección, no enumeradas especialmente en 1º a 10º de la clase 6.2 Indicar el nombre comercial....	6.2	11º	-
Materia a base de óxido de hierro que haya servido para depurar el gas de alumbrado.....	4.2	11º	1376
Materia a base de óxido de hierro que ha servido para depurar el gas de alumbrado, que ha sido bien almacenado y aireado, con la certificación del expedidor en la carta de porte "Materia no sujeta a inflamación espontánea" No sometida al TPF .....	-	Nota bajo 11º del marg. 431	

Materias y objetos del TPF			Nº de orden de la Lista de las mercancías peligrosas de las Recomendaciones de las Naciones Unidas.
Designación	Clase	Cifra de la numeración	
Materia prima para películas sin emulsión: Ver celuloide de películas en rollo.			
Materia prima de pólvora no gelatinizada .....	1 a	2º	-
Materias comburentes mezcladas con materias combustibles bajo ciertas condiciones: Excluidas del transporte .....	-	marg. 500 Nota	
Materias combustibles (Mezclas de) en granos o porosas con componentes sujetos todavía a oxidación espontánea, tales como el aceite de linaza o los restantes aceites naturalmente secativos a los que se añaden componentes secativos, resina, aceite de resina, residuos de petróleo, etc.* Indicar el nombre comercial .....	4.2	9º	-
Materias fecales .....	6.2	10º	-
Materias fumígenas para fines agrícolas y forestales .....	1 c	27º	-
Materias líquidas inflamables: Ver líquidos inflamables.			
Materias polimerizables de las clases 2, 3 y 6.1 No se admiten al transporte si no se han tomado las medidas necesarias para impedir su polimerización, y el expedidor lo haya certificado en la carta de porte.....	2 3 6.1	marg. 200(4) marg. 300(3) marg. 600(2)	

(Continuar.)

Materias y objetos del TPF			Nº de orden de la Lista de las mercancías peligrosas de las Recomendaciones de las Naciones Unidas.
Designación	Clase	Cifra de la numeración	
Materias que no pueden explotar al contacto de una llama y que no son más sensibles tanto al choque como al rozamiento -- que el dinitro-benceno.No sometidas a las normas de la clase-1ª .....	-	Nota bajo el título de la clase 1 a.	
Materias que pueden ser fácilmente inflamadas por chispas: Indicar el nombre comercial...	4.1	1º	-
Materias que pueden ser fácilmente inflamadas por chispas, empleadas como material de embalaje o de relleno en cantidad que no exceda del 3% del peso-- total del envío: No sometida al TPF .....	-	Nota 4 bajo 1º del marg 401 y Nota bajo marg. 418	
		Ficha núm.	
Materias radioactivas:			
Embalajes vacíos que hayan contenido materias radioactivas..	7	1	
Artículos manufacturados a partir del uranio natural, empobrecido o de torio natural ...	7	2	
Pequeñas cantidades de materias radioactivas .....	7	3	