Ι

I- CIANOGUANIDINA	29.36
ICONEL (aleación níquel-cromo-hierro)	75.02
ICONOSCOPIOS	85.40
ICTIOCOLA	35.03
INDICADORES FUSIBLES para la industria cerámica	38.23
I-FENIL-3-PIRAZOLIDONA	29.33
IGNITRONES (convertidores eléctricos)	85.40
IGUALADORAS:	
Eléctricas	85.08
Neumáticos o de motor no eléctrico de uso manual	84.67
Para construcción de carreteras	84.79
IGUALADORES y productos de matizado para cueros, pieles y peletería	34.02
I-INOSITOL	29.06
ILMENITA	32.06
Finalmente triturada con el fin de usarla como pigmentos	32.06
Metalúrgico (Titanato de hierro)	26.14
ILUMUNACIONES a lápiz o a pluma	97.01
IMANES permanentes	85.05
IMIDA ORTOSULFOBENZOICA (sacarina)	29.25
IMIDAS y sus derivados	29.25
IMINAS y sus derivados	29.25
Polivinílicas	39.04
IMINODIACETONITRILO	29.26
IMINOETERES	29.25
IMINOUREA	29.25
DATE A CHONEG	
IMITACIONES:	
De catgut :	07.05
Con anzuelos o transformados en sedales	95.07
De fibras sintéticas (cortadas en longitudes determinadas o acondicionadas para	54.04
la venta al por menor Artificiales	54.04
Esterilizadas	30.04
Localitzadas	50.04

Índice Alfabético del Arancel de ADUANAS	Pag. 2
Preparados a base de hilos de seda	50.06
De cera : Caramelos, bombones, etc. para escaparates	96.02
De coral	70.18
De cuero :	41.04
De bovinos	41.04 41.06
De caprinos	41.06
De equinos De otros animales	41.04
De otros animaies De ovinos	41.07
De ovinos De cueros chapados , charolados y metalizados	41.14
De cueros chapados , charolados y metanzados De frutos, flores y hojas de piedra	68.02
De paja vegetal, de plástico, con un ancho, dobladas, hasta 5 mm (fibras sintéticas)	54.04
De más de 5 mm	39.26
De perlas finas; huecas o macizas, de cualquier forma, color y dimensión	70.18
De piedras preciosas o semipreciosas	70.18
De pieles de peletería, obtenidas con fibras textiles de forma distinta, que por el tejido;	70.10
por pegado o cocido, por Ej.	43.04
De plantas, flores y follajes, etc.	67.02
De plumeros :	07.02
De fibras de animales (mofeta, etc.)	96.03
De fibras vegetales	96.03
Del pardo de Van Dyck (extracto tintóreo)	32.03
IMPEDACIMETROS	90.30
IMPERDIBLES (aguja de gancho)	73.19
IMPERMEABILIZANTE para concreto y mortero	38.23
Para la industria textil, del papel, del cuero y análogos	38.09
IMPERMEABLES:	
De plástico	39.26
Para hombre o niños	61.01
Para mujeres o niñas	61.02
Confeccionados con tejido de punto	61.13
IMPREGNADORAS para teñir o aprestar (industria textil)	84.51
IMPRENTILLAS:	96.11
Juguete Juguete	95.03
Juguete	93.03
IMPRIMATE para plastisol	38.23
IMPRONTAS DE CERA utilizadas en galvanoplastía	96.02
IMPERTINENTES	90.04
IMPRESOS en paquetes o plegables, aunque lleven papel carbón	48.20
IMPRESIONES repetidas (indianas)	48.11
IMPRESORAS:	
IMPRESOS PUBLICITARIOS	49.11
INCIENSO (macho y hembra)	13.01

Índice Alfabético del Arancel de ADUANAS	Pag.	3
INCINERADORES De basura		.17 .17
INCLINOMETROS	90	.14
INCUBADORAS artificiales:		
Para bebes Para avicultura		.18 .36
INDAZOL	29	.33
INDICADORES:		
Cerámicos fusibles para el control de temperatura de hornos De agujas para vías férreas De autoinducción, para T.V., etc. De cambio de dirección: de brazos o de flechas móviles De desvanecimiento para T.V, telefonía, etc. De cresta de tensiones de duración muy corta De ganancia, para radio, T.V., etc. De habitaciones De humedad (gel sódico) De impedancia para radio, T.V., etc. De insolación De interferencia para medir tenciones de ruido en los radiorectores o teléfonos De materias sólidas De niveles de ruido, para radio, T.V., etc. De nivel : De alumbrado bicolor De flotador Eléctricos Electrónicos Hidrostáticos Neumáticos Para circuitos telefónicos De puntas para radio, T.V., etc. De triunfo, para juegos De velocidad : Para aviación y marina Para máquinas Para vehículos De virajes De visibilidad Luminosas para taxis, coches de bomberos, policía, etc. Para ascensores Para oficina Universales para radio, T.V., etc.	86 90 85 90 90 90 85 38 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	.23 .30 .15 .30 .31 .30 .26 .27 .26 .26 .26 .26 .30 .30 .04 .14 .29 .27 .14 .15
INDICES de señales de metales comunes		.05
INDIGO (colorante)		.03
Natural Presentado en envases para la venta al por menor Sintético	32 32	.03 .03 .08 .04

Índice Alfabético del Arancel de ADUANAS	Pag. 4
INDIGOFERA frescas o refrigeradas	07.08
En pasta, en polvo o en trozos (colorante)	32.03
INDIO (In) metal común; sus aleaciones y manufacturas	81.12
INDOFENOLES (colorantes)	32.04
INDOL	29.33
INDUCIDOS para motores y generadores eléctricos	85.03
INDUCTORES para motores y generadores eléctricos	85.03
INDULINAS (colorantes)	32.04
INFIERNILLOS de alcohol, de vidrio	70.17
INFLAMADORES eléctricos o químicos	36.03
INHALADORES de vidrio	70.17
INHIBIDORES de corrosión (ánodos) para galvanoplastía De germinación De dacapado De oxidación Para la venta al por menor	79.07 38.08 38.23 38.11 38.08
INICIADORES de ignición De reacciones químicas	85.15 38.15
INICIALES:	
Bordadas De tejidos Obtenidos por simple corte INJERTOS de plantas vivas	58.10 62.17 58.07 06.02
INODOROS, sus tapas y asientos :	
De cerámica De porcelana o imitaciones de porcelana De plástico	69.10 69.10 39.22
INMUNOGLOBULINA humana normal Específicas	30.02 30.02
INOSITOLES	29.06
INSECTICIDAS A base de permetrina, cipermetrina De bromuro de metilo De piretro Sustituto sintético del piretro Presentados para la venta al por menor	38.08 38.08 38.08 38.08 38.08 38.08
INSECTOS:	

Desecados o conservados, para colecciones zoológicas, en cajas o cajas-vitrinas Vivos 01.06 NSERTOS para barrenos (útiles intercambiables) 82.07 Para útiles sin montar 82.09 INSEMINADORES 90.18 INSIGNIAS	Índice Alfabético del Arancel de ADUANAS	Pag.	5
Para útiles sin montar 90.18			
INSIGNIAS :			
Bordadas	INSEMINADORES	90	.18
De metales comunes 83.10 De punto 61.17 De tejidos 62.17 Religiosas, de ámbar 96.02 Con adornos de metales preciosos o chapados 71.14 Total o parcialmente de metales preciosos o chapados de los mismos metales 71.13 INSTALACIONES: De manipulación para materias a granel (Skips) 84.28 Frigoríficas, para almacenes o fines industriales 84.18 INSTRUMENTOS: Concebidos para la demostración en la enseñanza o conferencias 90.23 De astronomía 90.15 De boca; para llamadas y señales 92.08 De cálculo 90.17 De cosmografía 90.15 De disección: 90.15 Para la enseñanza 90.23 Para uso médico 90.18 De geodesia 90.15 De geofésica 90.15 De hidrografía 90.15 De hidrografía 90.15 De hidrología 90.15 De metereología 90.15 De metereología 90.15 <td>INSIGNIAS:</td> <td></td> <td></td>	INSIGNIAS:		
De manipulación para materias a granel (Skips) 84.28 Frigoríficas, para almacenes o fines industriales 84.18 INSTRUMENTOS: Concebidos para la demostración en la enseñanza o conferencias 90.23 De astronomía 90.15 De boca; para llamadas y señales 92.08 De cálculo 90.17 De cosmografía 90.15 De dibujo 90.17 De disección: 90.15 Para la enseñanza 90.23 Para uso médico 90.18 De geodesia 90.15 De pe godísica 90.15 De hidrología 90.15 De hidrología 90.15 De hidrología 90.15 De medida (que no sea de capacidad) 90.15 De metereología 90.15 De navegación 90.15 De trazado 90.17 Eléctricos o electrónicos: 90.27 De control90.30 90.27 De medida 90.30 De regulación 90.30 De verificación	De metales comunes De punto De tejidos Religiosas, de ámbar Con adornos de metales preciosos o chapados	83 61 62 96 71	.10 .17 .17 .02
Frigorificas, para almacenes o fines industriales 84.18 INSTRUMENTOS :	INSTALACIONES:		
Concebidos para la demostración en la enseñanza o conferencias 90.23 De astronomía 90.15 De boca; para llamadas y señales 92.08 De cálculo 90.17 De cosmografía 90.15 De dibujo 90.17 De disección: 90.17 Para la enseñanza 90.23 Para uso médico 90.18 De geodesia 90.15 De geofísica 90.15 De hidrografía 90.15 De hidrología 90.15 De medida (que no sea de capacidad) 90.17 De metereología 90.15 De navegación 90.15 De navegación 90.15 De trazado 90.17 Eléctricos o electrónicos: 90.17 De control90.30 90.27 De control90.30 90.30 De regulación 90.30 De verificación 90.30 Electromagnéticos: 90.30 Musicales 90.18 Para cirugía 90.18 Para cirugía 90.18 Para contrología 90.18			
De astronomía 90.15 De boca; para llamadas y señales 92.08 De cálculo 90.17 De cosmografía 90.15 De dibujo 90.17 De disección: 90.23 Para la enseñanza 90.23 Para uso médico 90.18 De geodesia 90.15 De geofísica 90.15 De hidrología 90.15 De medida (que no sea de capacidad) 90.17 De metereología 90.17 De navegación 90.15 De trazado 90.15 De trazado 90.17 Eléctricos o electrónicos: 90.17 De medida 90.30 De regulación 90.30 De regulación 90.30 De verificación 90.30 De verificación 90.30 De verificación 90.30 De regulación 90.30 De verificación 90.30 Para cirugía 90.18 Para cirugía 90.18 Para a dodntología 90.18 Manual para rotular letras so	INSTRUMENTOS:		
De disección : Para la enseñanza 90.23 Para uso médico 90.18 De geodesia 90.15 De geofísica 90.15 De hidrografía 90.15 De hidrología 90.15 De medida (que no sea de capacidad) 90.17 De metereología 90.15 De navegación 90.14 De nivelación 90.15 De trazado 90.17 Eléctricos o electrónicos : 90.17 De análisis 90.27 De medida 90.30 De regulación 90.30 De verificación 90.30 Electromagnéticos : 90.30 Electromagnéticos : 90.30 Electromagnéticos : 90.18 Para cirugía 90.18 Para odontología 90.18 Manual para rotular letras sobre plantilla 90.17 Musicales : 0 De cuerda 92.02	De astronomía De boca; para llamadas y señales De cálculo De cosmografía	90 92 90 90	.15 .08 .17
De hidrografía 90.15 De hidrología 90.15 De medida (que no sea de capacidad) 90.17 De metereología 90.15 De navegación 90.14 De nivelación 90.15 De trazado 90.17 Eléctricos o electrónicos : *** De análisis 90.27 De control90.30 *** De medida 90.30 De regulación 90.30 De verificación 90.30 Electromagnéticos : *** Musicales 92.07 Para cirugía 90.18 Para odontología 90.18 Manual para rotular letras sobre plantilla 90.17 Musicales : *** De cuerda 92.02	De disección : Para la enseñanza Para uso médico De geodesia	90 90 90	.23 .18 .15
De nivelación 90.15 De trazado 90.17 Eléctricos o electrónicos : 90.27 De análisis 90.27 De control90.30 90.30 De medida 90.30 De regulación 90.30 De verificación 90.30 Electromagnéticos : 90.30 Musicales 92.07 Para cirugía 90.18 Para odontología 90.18 Manual para rotular letras sobre plantilla 90.17 Musicales : 0 De cuerda 92.02	De hidrografía De hidrología De medida (que no sea de capacidad) De metereología	90 90 90 90	.15 .15 .17
De control90.30 90.30 De medida 90.30 De regulación 90.30 De verificación 90.30 Electromagnéticos : *** Musicales 92.07 Para cirugía 90.18 Para odontología 90.18 Manual para rotular letras sobre plantilla 90.17 Musicales : *** De cuerda 92.02	De nivelación De trazado	90	.15
De medida 90.30 De regulación 90.30 De verificación 90.30 Electromagnéticos: *** Musicales 92.07 Para cirugía 90.18 Para odontología 90.18 Manual para rotular letras sobre plantilla 90.17 Musicales: *** De cuerda 92.02		90	.27
Musicales 92.07 Para cirugía 90.18 Para odontología 90.18 Manual para rotular letras sobre plantilla 90.17 Musicales: De cuerda 92.02	De medida De regulación De verificación	90	.30
Manual para rotular letras sobre plantilla Musicales: De cuerda 90.17 92.02	Musicales Para cirugía	90	.18
	Manual para rotular letras sobre plantilla Musicales : De cuerda	90 92	.17

Índice Alfabético del Arancel de ADUANAS	Pag.	6
De viento		.05
Electromagnéticos		.02
Electrónicos		.07
Electrostáticos	92.	
Juguetes	95.	
Para agrimensura		.15
Para amigdalotomía Para análisis :	90.	.18
De humores, orina , sangre	90.	
Físicos y químicos	90.	
Para anastesia	90.	
Para comprobar la amplitud de las oscilaciones del espiral de los relojes	90.	
Para comprobar los volantes con espiral, de los relojes	90. 90.	
Para diagnosis Para el esófago	, ,	
Para el estómago Para el estómago	90. 90.	
Para empastar (odontología)	90.	
Para fotogrametría	90.	
Para ginecología		.18
Para la castración (veterinaria)	90.	
Para la comprobación de los relojes	90.	
Para la faringe	90.	.18
Para la prueba final del reloj	90.	.31
Para las ubres		.18
Para las vías urinarias		.18
Para medir la concentración debida a la cocción de la arcilla		.16
Para nervios	90.	
Para obtetricia	90.	
Para oceanografía	90. 90.	.15
Para odontología Para oftalmología	90.	
Para orificar los dientes	90.	
Para otología	90.	
Para partos (veterinaria)	90.	.18
Para pesar, empleados en transportadores de cinta sin fin o monocarriles	84.	.23
Para rinolaringología		.18
Para trabajos de anatomía		.18
Para traqueotomía		.18
Para uso médico		.18
Que trabajen mediante láser, o haces de luz o fotones o ultrasonido		.18
Para uso veterinario		.18
ISUFLADORES para la boca	90.	.18
INSULINA:		
Hormona y sus sales Retardada		.37 .04
INSULINA-CINC		.04
INSULINA-GLOBULINA		.04
INSULINA-GLOBULINA-CINC		.04
INSULINAISTONA	30.	.04

Índice Alfabético del Arancel de ADUANAS	Pag.	7
INSULINAPROTOAMINA-CINC	30	0.04
INTEGRADORES	90	0.31
INTERCALADORES de tarjetas de datos numéricos o alfabéticos o alfanuméricos	84	1.71
INTERCAMBIADORES:		
De calor, calentados electricamente De iones : 38.23/ 3 A base de polímeros	38.24	1.19 1.14
De ácidos De bases Para la separación de elementos radioactivos	38	3.23 3.23 4.21
De temperatura: De circuitos paralelos celulares	84	1.19
De serpentines o haces de tubos concéntricos De serpentines o haces unitubulares		l.19 l.19
INTERFEROMETROS o CALAS PATRON De vidrio (ópticas) Para laboratorio	90	0.31 0.01 0.27
INTERMEDIARIO de colorantes (amino-naftoles)	29	0.22
INTERPRETADORAS de datos en forma legible	84	1.71
INTERRUPTORES:		
Accionados por las puertas al abrirse o cerrarse Automáticos termoeléctricos (estarter o arrancador) Para lámparas fluorescentes	85	5.35 5.36 5.36
De baja tensión, para instalaciones domésticas: Unipolares, de palanca, de pera, de botón. De encendido, para vehículos automóviles Especiales para circuitos de alta tensión, de más de 1000 voltios : Accionados a distancia	85	5.36
por palanca, cadena o servo-motor, etc. Horarios, con mecanismo de relojería o motor sincrónico	91	5.35
Con mecanismo que permitan accionar un dispositivo Para instrumentos eléctricos Para radio y televisión	90	.07 0.36 5.36
Termoeléctricos (cebadores)		5.36
INTERTYPE	84	1.42
INULINA (extraída principalmente de tubérculos de las patatas, de las dalias, de las raíces de achico: 11.08	ria)	
INVERTASA	35	5.07
INVERTEBRADOS acuáticos (ver moluscos)	03	3.07
INVERSORES de marcha : De corriente alterna o corriente continua Presentados con las turbinas a vapor	85	1.83 5.04 1.06
INVIOLABLES de vidrio	70	0.10

29.14

35.07

29.03

29.22

ISOMERASAS o LIGASAS

ISOMETADONA (estupefaciente)

ISOMERO: Alfa, beta delta (derivados halógenos de los hidracarburos ciclánicos)

ISOFORONA

Índice Alfabético del Arancel de ADUANAS	Pag. 9
ISONITRILOS	29.29
ISOPRENO	29.01
ISOPROPILATO DE ALUMINIO	29.42
ISOPROPILQUINOLEINA	29.33
ISOPROPILXANTATO DE SODIO	29.30
ISOQUINOLEINA	29.33
ISOSAFROL	29.32
ISOSULFOCIANATOS : De alilo, de atilo, de fenilo	29.30
ISOSULFONATOS	29.30
ISOTIOCIANATOS : De alilo, de etilo, de fenilo	29.30
ISOTOPOS:	
De carbono De litio Del torio	28.45 28.45 28.44
Del uranio Enriquecidos Fisionables o fértiles Estables Radioactivos Artificiales	28.44 28.45 28.44 28.45 28.44
ISOQUINOLEINA	29.33
ISTLE (IXTLE o PASAIVA) Preparado para ser utilizado como materia textil	14.03 53.04
ISUFLADORES para uso odontológico	90.18
ITERBINA	28.46
ITERBIO (Yb) metal de tierras raras	28.05
ITERBITA	25.30
ITRIA	28.46
ITRIO (Y) asimilado a metal de tierras raras, mezclado con escandio o aislados Compuestos	28.05 28.46
IXOMETROS	90.27