

## **SECCION XVIII**

**INSTRUMENTOS Y APARATOS DE OPTICA, FOTOGRAFIA O CINEMATOGRAFIA, DE MEDIDA, CONTROL O PRECISION; INSTRUMENTOS Y APARATOS MEDICOQUIRURGICOS; APARATOS DE RELOJERIA; INSTRUMENTOS MUSICALES; PARTES Y ACCESORIOS DE ESTOS INSTRUMENTOS O APARATOS**

## CAPÍTULO 90

### INSTRUMENTOS Y APARATOS DE ÓPTICA, FOTOGRAFÍA O CINEMATOGRAFÍA, DE MEDIDA, CONTROL O PRECISIÓN; INSTRUMENTOS Y APARATOS MEDICOQUIRÚRGICOS; PARTES Y ACCESORIOS DE ESTOS INSTRUMENTOS O APARATOS

#### Notas.

1. Este Capítulo no comprende:
  - a. los artículos para usos técnicos, de caucho vulcanizado sin endurecer (**partida 40.16**), cuero natural o cuero regenerado (**partida 42.05**) o materia textil (**partida 59.11**);
  - b. los cinturones, fajas y demás artículos de materia textil cuyo efecto sea sostener o mantener un órgano como única consecuencia de su elasticidad (por ejemplo: fajas de maternidad, torácicas o abdominales, vendajes para articulaciones o músculos) (Sección XI);
  - c. los productos refractarios de la **partida 69.03**; los artículos para usos químicos u otros usos técnicos de la **partida 69.09**;
  - d. los espejos de vidrio sin trabajar ópticamente de la **partida 70.09** y los espejos de metal común o metal precioso, que no tengan las características de elementos de óptica (**partida 83.06** o **Capítulo 71**);
  - e. los artículos de vidrio de las **partidas 70.07, 70.08, 70.11, 70.14, 70.15** ó **70.17**;
  - f. las partes y accesorios de uso general, tal como se definen en la Nota 2 de la Sección XV, de metal común (Sección XV) y artículos similares de plástico (**Capítulo 39**);
  - g. las bombas distribuidoras con dispositivo medidor de la **partida 84.13**; las básculas y balanzas para comprobar o contar piezas fabricadas, así como las pesas presentadas aisladamente (**partida 84.23**); los aparatos de elevación o manipulación (**partidas 84.25 a 84.28**); las cortadoras de papel o cartón, de cualquier tipo (**partida 84.41**); los dispositivos especiales para ajustar la pieza o el útil en las máquinas herramienta, incluso provistos de dispositivos ópticos de lectura (por ejemplo: divisores ópticos), de la **partida 84.66** (excepto los dispositivos puramente ópticos, por ejemplo: anteojos de centrado, de alineación); las máquinas de calcular (**partida 84.70**); las válvulas, incluidas las reductoras de presión, y demás artículos de grifería (**partida 84.81**); las máquinas y aparatos de la **partida 84.86**, incluidos los aparatos para la proyección o el trazado de circuitos sobre superficies sensibilizadas de material semiconductor;
  - h. los proyectores de alumbrado de los tipos utilizados en velocípedos o vehículos automóviles (**partida 85.12**); las lámparas eléctricas portátiles de la **partida 85.13**; los aparatos cinematográficos de grabación o reproducción de sonido, así como los aparatos para reproducción en serie de soportes de sonido (**partida 85.19**); los lectores de sonido (**partida 85.22**); las cámaras de televisión, las cámaras fotográficas digitales y las videocámaras (**partida 85.25**); los aparatos de radar, radionavegación o radiotelemando (**partida 85.26**); los conectores de fibras ópticas, haces o cables de fibras ópticas (**partida 85.36**); los aparatos de control numérico de la **partida 85.37**; los faros o unidades "sellados" de la **partida 85.39**; los cables de fibras ópticas de la **partida 85.44**;
  - i. los proyectores de la **partida 94.05**;
  - j. los artículos del **Capítulo 95**;
  - k. las medidas de capacidad, que se clasifican según su materia constitutiva;
  - l. las bobinas y soportes similares (clasificación según la materia constitutiva, por ejemplo: **partida 39.23**, Sección XV).
2. Salvo lo dispuesto en la Nota 1 anterior, las partes y accesorios de máquinas, aparatos, instrumentos o artículos de este Capítulo se clasifican de acuerdo con las siguientes reglas:
  - a. las partes y accesorios que consistan en artículos comprendidos en cualquiera de las partidas de este Capítulo o de los **Capítulos 84, 85** ó **91** (excepto las **partidas 84.87, 85.48** ó **90.33**) se clasifican en dicha partida cualquiera que sea la máquina, aparato o instrumento al que están destinados;
  - b. cuando sean identificables como destinados, exclusiva o principalmente, a una máquina, instrumento o aparato determinados o a varias máquinas, instrumentos o aparatos de una misma partida (incluso de las **partidas 90.10, 90.13** ó **90.31**), las partes y accesorios, excepto los considerados en el párrafo precedente, se clasifican en la partida correspondiente a esta o estas máquinas, instrumentos o aparatos;
  - c. las demás partes y accesorios se clasifican en la **partida 90.33**.
3. Las disposiciones de las Notas 3 y 4 de la Sección XVI se aplican también a este Capítulo.
4. La **partida 90.05** no comprende las miras telescópicas para armas, los periscopios para submarinos o tanques de guerra ni los visores para máquinas, aparatos o instrumentos de este Capítulo o de la Sección XVI (**partida 90.13**).
5. Las máquinas, aparatos e instrumentos ópticos de medida o control, susceptibles de clasificarse tanto en la **partida 90.13** como en la **partida 90.31**, se clasifican en esta última.
6. En la **partida 90.21**, se entiende por artículos y aparatos de ortopedia los que se utilizan para:
  - prevenir o corregir ciertas deformidades corporales;
  - sostener o mantener partes del cuerpo después de una enfermedad, operación o lesión.

Los artículos y aparatos de ortopedia comprenden los zapatos ortopédicos y las plantillas interiores especiales concebidos para corregir las deformidades del pie, siempre que sean hechos a medida, o producidos en serie, presentados en unidades y no en pares y concebidos para adaptarse indistintamente a cada pie.

7. La partida 90.32 solo comprende:

- a. los instrumentos y aparatos para regulación automática del caudal, nivel, presión u otras características variables de líquidos o gases, o para control automático de la temperatura, aunque su funcionamiento dependa de un fenómeno eléctrico que varía de acuerdo con el factor que deba regularse automáticamente, que tienen por función llevar este factor a un valor deseado y mantenerlo estabilizado contra perturbaciones, midiendo continua o periódicamente su valor real;
- b. los reguladores automáticos de magnitudes eléctricas, así como los reguladores automáticos de otras magnitudes, cuyo funcionamiento dependa de un fenómeno eléctrico que varía de acuerdo con el factor que deba regularse, que tienen por función llevar este factor a un valor deseado y mantenerlo estabilizado contra perturbaciones, midiendo continua o periódicamente su valor real.

**Nota complementaria.**

1. Las disposiciones de la Nota Complementaria 1 de la Sección XVI se aplican a las máquinas, instrumentos y aparatos de este Capítulo.

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
90.01		FIBRAS ÓPTICAS Y HACES DE FIBRAS ÓPTICAS; CABLES DE FIBRAS ÓPTICAS, EXCEPTO LOS DE LA PARTIDA 8544; HOJAS Y PLACAS DE MATERIA POLARIZANTE; LENTES (INCLUSO DE CONTACTO), PRISMAS, ESPEJOS Y DEMÁS ELEMENTOS DE ÓPTICA DE CUALQUIER MATERIA, SIN MONTAR, E						
9001.10		- Fibras ópticas, haces y cables de fibras ópticas						
9001.10.1		Fibras ópticas						
9001.10.11		Con diámetro de núcleo inferior a 11 micrómetros						
9001.10.11	000D	Con diámetro de núcleo inferior a 11 micrómetros	12.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9001.10.19		Las demás						
9001.10.19	000P	Las demás	12.00	12.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9001.10.20		Haces y cables de fibras ópticas						
9001.10.20		Cables de fibra óptica, del tipo monomodo estándar o de dispersión desplazada (R.83/97 MEOSP)						
9001.10.20		Con revestimiento de color para individualización de cada fibra (R.15/99 MEOSP)						
9001.10.20	111R	De cantidad de fibras ópticas inferior a 24	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9001.10.20	112U	De cantidad de fibras ópticas igual a 24	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9001.10.20	113W	De cantidad de fibras ópticas superior a 24 pero inferior o igual a 48	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9001.10.20	114Y	De cantidad de fibras ópticas superior a 48 pero inferior o igual a 72	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9001.10.20	115A	De cantidad de fibras ópticas superior a 72 pero inferior o igual a 128	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9001.10.20	119J	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9001.10.20		Las demás						
9001.10.20	191T	De cantidad de fibras ópticas inferior a 24	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9001.10.20	192V	De cantidad de fibras ópticas igual a 24	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9001.10.20	193X	De cantidad de fibras ópticas superior a 24 pero inferior o igual a 48	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9001.10.20	194Z	De cantidad de fibras ópticas superior a 48 pero inferior o igual a 72	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9001.10.20	195B	De cantidad de fibras ópticas superior a 72 pero inferior o igual a 128	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9001.10.20	199K	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9001.10.20		Los demás						
9001.10.20		Con revestimiento de color para individualización de cada fibra (R.843/99 MEOSP)						
9001.10.20	911K	De cantidad de fibras ópticas inferior a 24	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9001.10.20	912M	De cantidad de fibras ópticas igual a 24	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9001.10.20	913P	De cantidad de fibras ópticas superior a 24 pero inferior o igual a 48	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9001.10.20	914R	De cantidad de fibras ópticas superior a 48 pero inferior o igual a 72	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9001.10.20	915U	De cantidad de fibras ópticas superior a 72 pero inferior o igual a 128	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9001.10.20	919C	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9001.10.20		Las demás						
9001.10.20	991L	De cantidad de fibras ópticas inferior a 24	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9001.10.20	992N	De cantidad de fibras ópticas igual a 24	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9001.10.20	993Q	De cantidad de fibras ópticas superior a 24 pero inferior o igual a 48	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9001.10.20	994T	De cantidad de fibras ópticas superior a 48 pero inferior o igual a 72	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9001.10.20	995V	De cantidad de fibras ópticas superior a 72 pero inferior o igual a 128	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9001.10.20	999D	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9001.20.00		- Hojas y placas de materia polarizante						
9001.20.00	000A	-Hojas y placas de materia polarizante	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.30.00		- Lentes de contacto						
9001.30.00	000P	-Lentes de contacto	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9001.40.00		- Lentes de vidrio para gafas (anteojos)						
9001.40.00		Incoloras						
9001.40.00		Monofocales						
9001.40.00	111P	De potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.40.00	112R	De potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.40.00	113U	De potencia esferica superior a +/- 4 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.40.00	115Y	Combinadas, de potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.40.00	116A	Combinadas, de potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.40.00	117C	Las demás combinadas, terminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.40.00	118E	Semiterminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.40.00	120Q	Bifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.40.00	130U	Multifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.40.00		Fotocromáticas						
9001.40.00		Monofocales						
9001.40.00	211V	De potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.40.00	212X	De potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.40.00	213Z	De potencia esferica superior a +/- 4 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.40.00	215D	Combinadas, de potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.40.00	216F	Combinadas, de potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.40.00	217H	Las demás combinadas, terminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.40.00	218K	Semiterminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.40.00	220W	Bifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.40.00	230Z	Multifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.40.00		Las demás						
9001.40.00	910F	Para gafas de sol	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.40.00	990G	Las demás	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		- Lentes de otras materias para gafas (anteojos)						
9001.50.00		De policarbonato						
9001.50.00		Incoloras, monofocales						
9001.50.00	111D	De potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	112F	De potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	113H	De potencia esferica superior a +/- 4 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	115M	Combinadas, de potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	116P	Combinadas, de potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	117R	Las demás combinadas, terminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	118U	Semiterminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	120E	Incoloras, bifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	130H	Incoloras, multifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Fotocromáticas, monofocales						
9001.50.00	141N	De potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	142Q	De potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	143T	De potencia esferica superior a +/- 4 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	145X	Combinadas, de potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	146Z	Combinadas, de potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías y potencia cilíndrica	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
		inferior o igual a +/- 2 dioptrías						
9001.50.00	147B	Las demás combinadas, terminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	148D	Semiterminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	150P	Fotocromáticas, bifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	160T	Fotocromáticas, multifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Las demás						
9001.50.00	191E	Para gafas de sol	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	199X	Las demás	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		De alilidglicol carbonato (CR39) con índice de refracción 1,5						
9001.50.00		Incoloras, monofocales						
9001.50.00	211J	De potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	212L	De potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	213N	De potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	215T	Combinadas, de potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	216V	Combinadas, de potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	217X	Las demás combinadas, terminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	218Z	Semiterminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	220K	Incoloras, bifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	230N	Incoloras, multifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Fotocromáticas, monofocales						
9001.50.00	241U	De potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	242W	De potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	243Y	De potencia esferica superior a +/- 4 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	245C	Combinadas, de potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	246E	Combinadas, de potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	247G	Las demás combinadas, terminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	248J	Semiterminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	250V	Fotocromáticas, bifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	260Y	Fotocromáticas, multifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Las demás						
9001.50.00	291K	Para gafas de sol	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	299C	Las demás	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		De alilidglicol carbonato (CR39) con índice de refracción 1,56						
9001.50.00		Incoloras, monofocales						
9001.50.00	311P	De potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	312R	De potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	313U	De potencia esferica superior a +/- 4 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	315Y	Combinadas, de potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	316A	Combinadas, de potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	317C	Las demás combinadas, terminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	318E	Semiterminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	320Q	Incoloras, bifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	330U	Incoloras, multifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Fotocromáticas, monofocales						
9001.50.00	341Z	De potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	342B	De potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	343D	De potencia esferica superior a +/- 4 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	345H	Combinadas, de potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	346K	Combinadas, de potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	347M	Las demás combinadas, terminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	348P	Semiterminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	350A	Fotocromáticas, bifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	360D	Fotocromáticas, multifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Las demás						
9001.50.00	391Q	Para gafas de sol	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	399H	Las demás	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		De alilidglicol carbonato (CR39) con índice de refracción 1,6						
9001.50.00		Incoloras, monofocales						
9001.50.00	411V	De potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	412X	De potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	413Z	De potencia esferica superior a +/- 4 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	415D	Combinadas, de potencia esférica inferior o igual a +/-2 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/-2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	416F	Combinadas, de potencia esférica superior a +/-2 dioptrías pero inferior o igual a +/-4 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/-2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	417H	Las demás combinadas, terminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	418K	Semiterminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	420W	Incoloras, bifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	430Z	Incoloras, multifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Fotocromáticas, monofocales						
9001.50.00	441E	De potencia esférica inferior o igual a +/-2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	442G	De potencia esférica superior a +/-2 dioptrías pero inferior o igual a +/-4 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	443J	De potencia esférica superior a +/-4 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	445N	Combinadas, de potencia esférica inferior o igual a +/-2 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/-2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	446Q	Combinadas, de potencia esférica superior a +/-2 dioptrías pero inferior o igual a +/-4 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/-2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	447T	Las demás combinadas, terminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	448V	Semiterminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	450F	Fotocromáticas, bifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	460J	Fotocromáticas, multifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Las demás						
9001.50.00	491W	Para gafas de sol	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	499N	Las demás	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		De alilidglicol carbonato (CR 39) con índice de refracción superior a 1,6						
9001.50.00		Incoloras, monofocales						
9001.50.00	511A	De potencia esferica inferior o igual a +/-2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	512C	De potencia esferica superior a +/-2 dioptrías pero inferior o igual a +/-4 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	513E	De potencia esférica superior a +/-4 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50



POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
9001.50.00	515J	Combinadas, de potencia esferica inferior o igual a +/-2 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/-2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	516L	Combinadas, de potencia esferica superior a +/-2 dioptrías pero inferior o igual a +/-4 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/-2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	517N	Las demás combinadas, terminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	518Q	Semiterminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	520B	Incoloras, bifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	530E	Incoloras, multifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Fotocromáticas, monofocales						
9001.50.00	541K	De potencia esferica inferior o igual a +/-2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	542M	De potencia esferica superior a +/-2 dioptrías pero inferior o igual a +/-4 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	543P	De potencia esferica superior a +/-4 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	545U	Combinadas, de potencia esferica inferior o igual a +/-2 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/-2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	546W	Combinadas, de potencia esferica superior a +/-2 dioptrías pero inferior o igual a +/-4 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/-2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	547Y	Las demás combinadas, terminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	548A	Semiterminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	550L	Fotocromáticas, bifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	560P	Fotocromáticas, multifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Las demás						
9001.50.00	591B	Para gafas de sol	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	599U	Las demás	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		De poliuretano, con índice de refracción de 1,53						
9001.50.00		Incoloras, monofocales						
9001.50.00	611F	De potencia esferica inferior o igual a +/-2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	612H	De potencia esferica superior a +/-2 dioptrías pero inferior o igual a +/-4 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	613K	De potencia esferica superior a +/- 4 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	615P	Combinadas, de potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	616R	Combinadas, de potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	617U	Las demás combinadas, terminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	618W	Semiterminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	620G	Incoloras, bifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	630K	Incoloras, multifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Fotocromáticas, monofocales						
9001.50.00	641Q	De potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	642T	De potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	643V	De potencia esferica superior a +/- 4 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	645Z	Combinadas, de potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	646B	Combinadas, de potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	647D	Las demás combinadas, terminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	648F	Semiterminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	650R	Fotocromáticas, bifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	660V	Fotocromáticas, multifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Las demás						
9001.50.00	691G	Para gafas de sol	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	699Z	Las demás	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		De poliuretano, con índice de refracción distinto de 1,53						
9001.50.00		Incoloras, monofocales						
9001.50.00	711L	De potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	712N	De potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	713Q	De potencia esferica superior a +/- 4 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	715V	Combinadas, de potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	716X	Combinadas, de potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	717Z	Las demás combinadas, terminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	718B	Semiterminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	720M	Incoloras, bifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	730Q	Incoloras, multifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Fotocromáticas, monofocales						
9001.50.00	741W	De potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	742Y	De potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	743A	De potencia esferica superior a +/- 4 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	745E	Combinadas, de potencia esferica inferior o igual a +/- 2 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	746G	Combinadas, de potencia esferica superior a +/- 2 dioptrías pero inferior o igual a +/- 4 dioptrías y potencia cilíndrica inferior o igual a +/- 2 dioptrías	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	747J	Las demás combinadas, terminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	748L	Semiterminadas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	750X	Fotocromáticas, bifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	760A	Fotocromáticas, multifocales	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Las demás						
9001.50.00	791M	Para gafas de sol	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	799E	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00		Las demás						
9001.50.00	910V	Para gafas de sol	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.50.00	990W	Las demás	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.90		- Los demás						
9001.90.10		Lentes						
9001.90.10	000J	Lentes	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.90.90		Los demás						
9001.90.90	100T	Prismas	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.90.90	200Y	Espejos	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.90.90	300D	Filtros	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.90.90	400J	Redes de difracción	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9001.90.90	900L	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
90.02		LENTES, PRISMAS, ESPEJOS Y DEMÁS ELEMENTOS DE ÓPTICA DE CUALQUIER MATERIA, MONTADOS, PARA INSTRUMENTOS O APARATOS, EXCEPTO LOS DE VIDRIO SIN TRABAJAR ÓPTICAMENTE						
9002.1		- Objetivos:						
9002.11		- - Para cámaras, proyectores o aparatos fotográficos o cinematográficos de ampliación o reducción						
9002.11.10		Para cámaras fotográficas, cinematográficas o para proyectores						
9002.11.10	100G	Para fotografía	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
9002.11.10	200M	Para cinematografía	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9002.11.10	900A	Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9002.11.20		De aproximación (lentes «zoom») para cámaras de televisión, de 20 o más aumentos						
9002.11.20	000L	De aproximación (lentes «zoom») para cámaras de televisión, de 20 o más aumentos	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9002.11.90		Los demás						
9002.11.90	100K	Para fotografía	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9002.11.90	900D	Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9002.19.00		- Los demás						
9002.19.00	000M	--Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9002.20		- Filtros						
9002.20.10		Polarizantes						
9002.20.10	000D	Polarizantes	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9002.20.90		Los demás						
9002.20.90	000G	Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9002.90.00		- Los demás						
9002.90.00	000T	-Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
90.03		MONTURAS (ARMAZONES) DE GAFAS (ANTEOJOS) O ARTÍCULOS SIMILARES Y SUS PARTES						
9003.1		- Monturas (armazones):						
9003.11.00		- - De plástico						
9003.11.00		Coloreadas en la masa						
9003.11.00	110U	Con bisagra tipo "flex"	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9003.11.00	190V	Las demás	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9003.11.00		Las demás						
9003.11.00	910M	Con bisagra tipo "flex"	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9003.11.00	990N	Las demás	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9003.19		- - De otras materias						
9003.19.10		De metal común, incluidos los chapados de metal precioso						
9003.19.10		De titanio (incluidas sus aleaciones)						
9003.19.10	110Z	Con bisagra tipo "flex"	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9003.19.10	190A	Las demás	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9003.19.10		Las demás chapadas de metal precioso						
9003.19.10	210E	Con bisagra tipo "flex"	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9003.19.10	290F	Las demás	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9003.19.10		Las demás						
9003.19.10	910T	Con bisagra tipo "flex"	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9003.19.10	990U	Las demás	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9003.19.90		Las demás						
9003.19.90		De metal precioso						
9003.19.90	110C	Con bisagra tipo "flex"	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9003.19.90	190D	Las demás	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9003.19.90		Las demás						
9003.19.90	910W	Con bisagra tipo "flex"	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9003.19.90	990X	Las demás	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9003.90		- Partes						
9003.90.10		Bisagras						
9003.90.10	000W	Bisagras	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9003.90.90		Las demás						
9003.90.90	000Z	Las demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
90.04		GAFAS (ANTEOJOS) CORRECTORAS, PROTECTORAS U OTRAS, Y ARTÍCULOS SIMILARES						
9004.10.00		- Gafas (anteojos) de sol						
9004.10.00		Metálicas						
9004.10.00		De titanio (incluidas sus aleaciones)						
9004.10.00	111C	Con bisagra tipo "flex"	20.00	35.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9004.10.00	119V	Las demás	20.00	35.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9004.10.00		De metal precioso o chapadas de metal						
9004.10.00	121F	Con bisagra tipo "flex"	20.00	35.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9004.10.00	129Y	Las demás	20.00	35.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9004.10.00		De bronce						
9004.10.00	131J	Con bisagra tipo "flex"	20.00	35.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9004.10.00	139B	Las demás	20.00	35.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9004.10.00		Las demás						
9004.10.00	191D	Con bisagra tipo "flex"	20.00	35.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9004.10.00	199W	Las demás	20.00	35.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9004.10.00		Las demás						
9004.10.00		Coloreadas en la masa						
9004.10.00	211H	Con bisagra tipo "flex"	20.00	35.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9004.10.00	212K	Productos alcanzados por la Res. 163/2005 SCT	20.00	35.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9004.10.00	219A	Las demás	20.00	35.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9004.10.00		Las demás						
9004.10.00	291J	Con bisagra tipo "flex"	20.00	35.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9004.10.00	292L	Productos alcanzados por la Res. 163/2005 SCT	20.00	35.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9004.10.00	299B	Las demás	20.00	35.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9004.10.00	300H	"Cristales"	20.00	35.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9004.90		- Los demás						
9004.90.10		Gafas (anteojos) correctoras						
9004.90.10		Monofocales						
9004.90.10		De plástico						
9004.90.10	111A	Pregraduadas para la corrección de la presbicia	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9004.90.10	119T	Las demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9004.90.10		Las demás						
9004.90.10	191B	Pregraduadas para la corrección de la presbicia	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9004.90.10	199U	Las demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9004.90.10		Las demás						
9004.90.10		De plástico						
9004.90.10	911U	Pregraduadas para la corrección de la presbicia	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9004.90.10	919L	Las demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9004.90.10		Las demás						
9004.90.10	991V	Pregraduadas para la corrección de la presbicia	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9004.90.10	999M	Las demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9004.90.20		Gafas (anteojos) de seguridad						
9004.90.20	100E	"Cristales"	18.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
9004.90.20	900Y	Las demas	18.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9004.90.90		Los demás						
9004.90.90	100Y	"Cristales"	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9004.90.90	200D	Viseras de seguridad, de los tipos utilizados en ?mbitos hospitalarios	18.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9004.90.90	900R	Las demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
90.05		BINOCULARES (INCLUIDOS LOS PRISMÁTICOS), CATALEJOS, ANTEOJOS ASTRONÓMICOS, TELESCOPIOS ÓPTICOS Y SUS ARMAZONES; LOS DEMÁS INSTRUMENTOS DE ASTRONOMÍA Y SUS ARMAZONES, EXCEPTO LOS APARATOS DE RADIOASTRONOMÍA						
9005.10.00		- Binoculares (incluidos los prismáticos)						
9005.10.00	000K	-Binoculares (incluidos los prismáticos)	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9005.80.00		- Los demás instrumentos						
9005.80.00	000J	-Los demás instrumentos	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9005.90		- Partes y accesorios (incluidas las armazones)						
9005.90.10		De binoculares (incluidos los prismáticos)						
9005.90.10	000H	De binoculares (incluidos los prismáticos)	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9005.90.90		Los demás						
9005.90.90	000L	Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.50
90.06		CÁMARAS FOTOGRÁFICAS; APARATOS Y DISPOSITIVOS, INCLUIDOS LAS LÁMPARAS Y TUBOS, PARA LA PRODUCCIÓN DE DESTELLOS EN FOTOGRAFÍA, EXCEPTO LAS LÁMPARAS Y TUBOS DE DESCARGA DE LA PARTIDA 8539						
9006.30.00		- Cámaras especiales para fotografía submarina o aérea, examen médico de órganos internos o para laboratorios de medicina legal o identificación judicial						
9006.30.00	000G	-Cámaras especiales para fotografía submarina o aérea, examen médico de órganos internos o para laboratorios de medicina legal o identificación judicial	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9006.40.00		- Cámaras fotográficas de autorrevelado						
9006.40.00	000W	-Cámaras fotográficas de autorrevelado	2.00	2.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9006.5		- Las demás cámaras fotográficas:						
9006.51.00		-- Con visor de reflexión a través del objetivo, para películas en rollo de anchura inferior o igual a 35 mm						
9006.51.00	000X	--Con visor de reflexión a través del objetivo, para películas en rollo de anchura inferior o igual a 35 mm	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9006.52.00		-- Las demás, para películas en rollo de anchura inferior a 35 mm						
9006.52.00	000J	--Las demás, para películas en rollo de anchura inferior a 35 mm	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9006.53		-- Las demás, para películas en rollo de anchura igual a 35 mm						
9006.53.10		De foco fijo						
9006.53.10	000F	De foco fijo	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9006.53.20		De foco ajustable						
9006.53.20	000Q	De foco ajustable	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9006.59		-- Las demás						
9006.59.30		Fotocomponedoras a láser para preparar clisés						
9006.59.30	000X	-Fotocomponedoras a láser para preparar clises	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9006.59.40		Las demás, de foco fijo						
9006.59.40	000G	Las demás, de foco fijo	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9006.59.5		Las demás, de foco ajustable						
9006.59.51		Para la obtención de negativos de 45 mm x 60 mm o de dimensiones superiores						
9006.59.51	000Z	Para la obtención de negativos de 45 mm x 60 mm o de dimensiones superiores	10.00	10.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9006.59.59		Las demás						
9006.59.59	000K	Las demás.	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9006.6		- Aparatos y dispositivos, incluidos lámparas y tubos, para producir destellos para fotografía:						
9006.61.00		-- Aparatos de tubo de descarga para producir destellos (flashs electrónicos)						
9006.61.00	000L	--Aparatos de tubo de descarga para producir destellos («flashs electrónicos»)	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9006.69.00		-- Los demás						
9006.69.00	000G	--Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9006.9		- Partes y accesorios:						
9006.91		-- De cámaras fotográficas						
9006.91.10		Cuerpos						
9006.91.10	000N	Cuerpos	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9006.91.90		Los demás						
9006.91.90	100X	Obturadores	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9006.91.90	200C	Fuelles	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9006.91.90	300H	Diafragmas	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9006.91.90	400N	Disparadores	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9006.91.90	500U	Mecanismos de arrastre de película	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9006.91.90	700E	Parasoles	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9006.91.90	900Q	Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9006.99.00		-- Los demás						
9006.99.00	100E	Accesorios	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9006.99.00	900Y	Partes (R.909/94 MEOSP)	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
90.07		CÁMARAS Y PROYECTORES CINEMATOGRAFICOS, INCLUSO CON GRABADOR O REPRODUCTOR DE SONIDO INCORPORADOS						
9007.10.00		- Cámaras						
9007.10.00	100C	Para película cinematográfica (filme) de anchura inferior a 16mm o para doble-8mm	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9007.10.00	900W	Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9007.20		- proyectores						
9007.20.20		Para película cinematográfica (filme) de anchura superior o igual a 35 mm pero inferior o igual a 70 mm						
9007.20.20	000F	Para película cinematográfica (filme) de anchura superior o igual a 35 mm pero inferior o igual a 70 mm	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9007.20.90		Los demás						
9007.20.90	100E	Para película cinematográfica (filme) de anchura inferior a 16 mm	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9007.20.90	900Y	Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9007.9		- Partes y accesorios:						
9007.91.00		-- De cámaras						
9007.91.00	000X	--De cámaras	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9007.92.00		-- De proyectores						
9007.92.00	000J	--De proyectores	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
90.08		PROYECTORES DE IMAGEN FIJA; AMPLIADORAS O REDUCTORAS, FOTOGRÁFICAS						
9008.50.00		- Proyectores, ampliadoras o reductoras						
9008.50.00	100C	Proyectores de diapositivas	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9008.50.00		Lectores de microfilmes, microfichas u otros microformatos, incluso copiadores						
9008.50.00	210L	Lectores de microfilmes	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9008.50.00	290M	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9008.50.00	300N	Los demás proyectores de imagen fija	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9008.50.00	400U	Ampliadoras o reductoras, fotográficas	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9008.90.00		- Partes y accesorios						



POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
9008.90.00	100J	Accesorios	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9008.90.00	900C	Partes (R.909/94 MEOSP)	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
90.10		APARATOS Y MATERIAL PARA LABORATORIOS FOTOGRAFICOS O CINEMATOGRAFICOS, NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN OTRA PARTE DE ESTE CAPITULO; NEGATOSCOPIOS; PANTALLAS DE PROYECCION						
9010.10		- Aparatos y material para revelado automático de película fotográfica, película cinematográfica (filme) o papel fotográfico en rollo o para impresión automática de películas reveladas en rollos de papel fotográfico						
9010.10.10		Cubas y cubetas, de operación automática y programables						
9010.10.10	000Y	Cubas y cubetas, de operación automática y programables	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9010.10.20		Amplificadoras-copiadoras automáticas para papel fotográfico, de capacidad superior a 1000 copias por hora						
9010.10.20	000H	Amplificadoras-copiadoras automáticas para papel fotográfico, de capacidad superior a 1.000 copias por hora	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9010.10.90		Los demás						
9010.10.90	000B	Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9010.50		- Los demás aparatos y material para laboratorios fotográficos o cinematográficos; negatoscopios						
9010.50.10		Procesadores fotográficos para el tratamiento electrónico de imágenes, incluso con salida digital						
9010.50.10	000E	Procesadores fotográficos para el tratamiento electrónico de imágenes, incluso con salida digital	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9010.50.20		Aparatos para revelado automático de planchas de fotopolímeros con soporte metálico						
9010.50.20	000P	Aparatos para revelado automático de planchas de fotopolímeros con soporte metálico	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9010.50.90		Los demás						
9010.50.90	100N	Aparato para el revelado automático de planchas de fotopolímeros, de ancho superior o igual a 200 mm, pero inferior o igual a 850 mm, y longitud superior o igual a 290 mm, mediante la conducción de las planchas a través	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9010.50.90	900G	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9010.60.00		- Pantallas de proyección						
9010.60.00	000J	-Pantallas de proyección	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9010.90		- Partes y accesorios						
9010.90.10		De aparatos o material de la subpartida 901010 o del ítem 90105010						
9010.90.10	000L	De aparatos o material de la subpartida 9010.10 o del ítem 9010.50.10	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9010.90.90		Los demás						
9010.90.90	000P	Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
90.11		MICROSCOPIOS ÓPTICOS, INCLUSO PARA FOTOMICROGRAFÍA, CINEFOTOMICROGRAFÍA O MICROPROYECCIÓN						
9011.10.00		- Microscopios estereoscópicos						
9011.10.00	000G	-Microscopios estereoscópicos	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9011.20		- Los demás microscopios para fotomicrografía, cinefotomicrografía o microproyección						
9011.20.10		Para fotomicrografía						
9011.20.10	000F	Para fotomicrografía	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9011.20.20		Para cinefotomicrografía						
9011.20.20	000Q	Para cinefotomicrografía	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9011.20.30		Para microproyección						
9011.20.30	000A	Para microproyección	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9011.80		- Los demás microscopios						
9011.80.10		Binoculares, de platina móvil						
9011.80.10	000Q	Binoculares, de platina móvil	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9011.80.90		Los demás						
9011.80.90	000U	Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9011.90		- Partes y accesorios						
9011.90.10		De los artículos de la subpartida 901120						
9011.90.10	100K	Para uso médico	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9011.90.10	900D	Los demás	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9011.90.90		Los demás						
9011.90.90	100N	Para uso médico	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.50
9011.90.90	900G	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.50
90.12		MICROSCOPIOS, EXCEPTO LOS ÓPTICOS; DIFRACTÓGRAFOS						
9012.10		- Microscopios, excepto los ópticos; difractógrafos						
9012.10.10		Microscopios electrónicos						
9012.10.10	000K	Microscopios electrónicos	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9012.10.90		Los demás						
9012.10.90	000N	Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9012.90		- Partes y accesorios						
9012.90.10		De microscopios electrónicos						
9012.90.10	100D	Para uso médico	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9012.90.10	900X	Los demás	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9012.90.90		Los demás						
9012.90.90	100G	Para uso médico	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9012.90.90	900A	Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
90.13		DISPOSITIVOS DE CRISTAL LÍQUIDO QUE NO CONSTITUYAN ARTÍCULOS COMPRENDIDOS MÁS ESPECÍFICAMENTE EN OTRA PARTE; LÁSERES, EXCEPTO LOS DIODOS LÁSER; LOS DEMÁS APARATOS E INSTRUMENTOS DE ÓPTICA, NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN OTRA PARTE DE ESTE CAPÍ						
9013.10		- Miras telescópicas para armas; periscopios; visores para máquinas, aparatos o instrumentos de este Capítulo o de la Sección XVI						
9013.10.10		Miras telescópicas para armas						
9013.10.10	100J	Infrarrojas (R.3115/94 ANA)	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9013.10.10	900C	Las demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9013.10.90		Los demás						
9013.10.90	000G	Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9013.20.00		- Láseres, excepto los diodos láser						
9013.20.00	100N	Dispositivos de puntería láser	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9013.20.00	200U	Punteros	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9013.20.00	900G	Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9013.80		- Los demás dispositivos, aparatos e instrumentos						
9013.80.10		Dispositivos de cristal líquido (LCD)						
9013.80.10	000C	Dispositivos de cristal líquido (LCD)	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9013.80.90		Los demás						
9013.80.90	100L	Lupas	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9013.80.90	200R	Visores ópticos de los tipos utilizados en puertas	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9013.80.90	900E	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9013.90.00		- Partes y accesorios						
9013.90.00	100M	Accesorios	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9013.90.00	900F	Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
90.14		BRÚJULAS, INCLUIDOS LOS COMPASES DE NAVEGACIÓN; LOS DEMÁS INSTRUMENTOS Y APARATOS DE NAVEGACIÓN						
9014.10.00		- Brújulas, incluidos los compases de navegación						

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
9014.10.00	100T	Brújulas	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9014.10.00	900L	Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9014.20		- Instrumentos y aparatos para navegación aérea o espacial (excepto las brújulas)						
9014.20.10		Altímetros						
9014.20.10	000L	Altímetros	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9014.20.20		Pilotos automáticos						
9014.20.20	000W	Pilotos automáticos	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9014.20.30		Inclinómetros						
9014.20.30	000F	Inclinómetros	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9014.20.90		Los demás						
9014.20.90	100V	Acelerómetros	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9014.20.90	200A	Variómetros	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9014.20.90	300F	Horizontes artificiales (girohorizontes)	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9014.20.90	900N	Los demás	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9014.80		- Los demás instrumentos y aparatos						
9014.80.10		Sondas acústicas (ecobatímetros) o de ultrasonido (sonar y similares)						
9014.80.10	000W	Sondas acústicas (ecobatímetros) o de ultrasonido (sonar y similares)	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9014.80.90		Los demás						
9014.80.90	000Z	Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9014.90.00		- Partes y accesorios						
9014.90.00	100F	Accesorios	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9014.90.00	900Z	Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
90.15		INSTRUMENTOS Y APARATOS DE GEODESIA, TOPOGRAFÍA, AGRIMENSURA, NIVELACIÓN, FOTOGRAMETRÍA, HIDROGRAFÍA, OCEANOGRAFÍA, HIDROLOGÍA, METEOROLOGÍA O GEOFÍSICA, EXCEPTO LAS BRÚJULAS; TELÉMETROS						
9015.10.00		- Telémetros						
9015.10.00	000F	-Telémetros	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9015.20		- Teodolitos y taquímetros						
9015.20.10		Con sistema de lectura por medio de prisma o micrómetro óptico y precisión de lectura de 1 segundo						
9015.20.10	000E	Con sistema de lectura por medio de prisma o micrómetro óptico y precisión de lectura de 1 segundo	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9015.20.90		Los demás						
9015.20.90	000H	Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9015.30.00		- Niveles						
9015.30.00	100P	Optico, mediante rayo láser giratorio, con una o más detectores remotos	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9015.30.00	900H	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9015.40.00		- Instrumentos y aparatos de fotogrametría						
9015.40.00	000Y	-Instrumentos y aparatos de fotogrametría	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9015.80		- Los demás instrumentos y aparatos						
9015.80.10		Molinetes hidrométricos						
9015.80.10	000P	Molinetes hidrométricos	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9015.80.90		Los demás						
9015.80.90	100Y	Goniómetros	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9015.80.90	200D	Anemómetros	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9015.80.90	300J	Indicadores de visibilidad	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9015.80.90	400P	Pluviómetros	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9015.80.90	500V	Para sondeo aerológico (radiosondas)	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9015.80.90	600A	Sismómetros o sismógrafos	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9015.80.90	700F	Instrumento para medición de múltiples parámetros de meteorología (central meteorológica)	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9015.80.90	900R	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9015.90		- Partes y accesorios						
9015.90.10		De instrumentos o aparatos de la subpartida 901540						
9015.90.10	000D	De instrumentos o aparatos de la subpartida 9015.40	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9015.90.90		Los demás						
9015.90.90	100M	Accesorios	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9015.90.90	900F	Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
90.16		BALANZAS SENSIBLES A UN PESO INFERIOR O IGUAL A 5 CG, INCLUSO CON PESAS						
9016.00.10		Sensibles a un peso inferior o igual a 0,2 mg						
9016.00.10	100A	Aparatos	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9016.00.10	900U	Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9016.00.90		Las demás						
9016.00.90	100D	Aparatos	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9016.00.90	900X	Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
90.17		INSTRUMENTOS DE DIBUJO, TRAZADO O CÁLCULO (POR EJEMPLO: MÁQUINAS DE DIBUJAR, PANTÓGRAFOS, TRANSPORTADORES, ESTUCHES DE DIBUJO, REGLAS Y CÍRCULOS, DE CÁLCULO); INSTRUMENTOS MANUALES DE MEDIDA DE LONGITUD (POR EJEMPLO: METROS, MICRÓMETROS, CALIBRADOR						
9017.10		- Mesas y máquinas de dibujar, incluso automáticas						
9017.10.10		Automáticas						
9017.10.10	000C	Automáticas	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9017.10.90		Las demás						
9017.10.90	000F	Las demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.20.00		- Los demás instrumentos de dibujo, trazado o cálculo						
9017.20.00		Instrumentos de trazado						
9017.20.00		Planos de referencia (mármoles de ajuste)						
9017.20.00	111T	Con punta y contrapunta	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.20.00	112V	Con brazo soporte incorporado para instrumento de medición	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.20.00	119K	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.20.00		Bloques						
9017.20.00	121W	En "V" de acero con tornillo y grampa de sujeción	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.20.00	122Y	En "V" de granito con tornillo y grampa de sujeción	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.20.00	123A	En "V" con fijación magnética	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.20.00	124C	Paralelepípedos rectos	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.20.00	125E	En "X"	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.20.00	129N	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.20.00		Escuadras de comprobación de superficies planas						
9017.20.00	131Z	Con ranuras pasantes	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.20.00	139R	Las demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.20.00		Reglas de comprobación de superficies planas						
9017.20.00	141C	Biseladas	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.20.00	142E	Las demás, de acero	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.20.00	149V	Las demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
9017.20.00	190R	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.20.00		Instrumentos de dibujo						
9017.20.00	210W	Escuadras sin dividir	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.20.00	220Z	Transportadores de ángulos	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.20.00	230C	Compases	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.20.00	240F	Reglas sin dividir, incluidas las tés	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.20.00	290X	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.20.00	900F	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.30		- Micrómetros, pies de rey, calibradores y galgas						
9017.30.10		Micrómetros						
9017.30.10	000F	Micrómetros	10.00	10.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.30.20		Pies de rey						
9017.30.20	000Q	Pies de rey	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.30.90		Los demás						
9017.30.90	100P	Calibradores, incluso presentados en estuche	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.30.90	900H	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.80		- Los demás instrumentos						
9017.80.10		Metros						
9017.80.10	100G	Plegables	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.80.10		De cinta						
9017.80.10	210Q	De los tipos utilizados en sastrería	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.80.10	220U	No metálicas, de los tipos utilizados para medidas anatómicas	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.80.10	290R	Las demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.80.10	900A	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.80.90		Los demás						
9017.80.90		Reglas divididas						
9017.80.90	110N	Dobledecímetro	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.80.90	120R	Tripledecímetro	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.80.90	190P	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.80.90	200Q	Curvimetros	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.80.90	300W	Comparadores de cuadrante	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.80.90	400B	Escuadras divididas	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.80.90	500G	Transportadores divididos	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.80.90	800Y	Juegos de artículos pertenecientes, por lo menos, a dos de las posiciones SIM anteriores	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.80.90	900D	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9017.90		- Partes y accesorios						
9017.90.10		De mesas o máquinas de dibujar, automáticas						
9017.90.10	100W	Accesorios	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9017.90.10	900P	Partes (R.909/94 MEOSP)	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9017.90.90		Los demás						
9017.90.90	100Z	Accesorios	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9017.90.90	900T	Partes (R.909/94 MEOSP)	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
90.18		INSTRUMENTOS Y APARATOS DE MEDICINA, CIRUGÍA, ODONTOLOGÍA O VETERINARIA, INCLUIDOS LOS DE CENTELOGRAFÍA Y DEMÁS APARATOS ELECTROMÉDICOS, ASÍ COMO LOS APARATOS PARA PRUEBAS VISUALES						
9018.1		- Aparatos de electrodiagnóstico (incluidos los aparatos de exploración funcional o de vigilancia de parámetros fisiológicos):						
9018.11.00		- - Electrocardiógrafos						
9018.11.00	100D	Aparatos	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.11.00		Partes y accesorios						
9018.11.00	910A	Electrodos, excepto los descartables	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.11.00	920D	Los demas electrodos	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.11.00	990B	Los demas	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.12		- - Aparatos de diagnóstico por exploración ultrasónica						
9018.12.10		Ecógrafos con análisis espectral Doppler						
9018.12.10	100A	Aparatos	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.12.10	900U	Partes y accesorios	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.12.90		Los demás						
9018.12.90	100D	Aparatos	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.12.90	900X	Partes y accesorios	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.13.00		- - Aparatos de diagnóstico de visualización por resonancia magnética						
9018.13.00	100C	Aparatos	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.13.00	900W	Partes y accesorios	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.14		- - Aparatos de centellografía						
9018.14.10		Explorador tomográfico por emisión de positrones (PET - «Positron Emission Tomography»)						
9018.14.10	100Z	Aparatos	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.14.10	900T	Partes	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.14.20		Cámaras gamma						
9018.14.20	000D	Camaras gamma	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.14.90		Los demás						
9018.14.90	100C	Aparatos	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.14.90	900W	Partes	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.19		- - Los demás						
9018.19.10		Endoscopios						
9018.19.10	000D	Endoscopios	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.19.20		Audiómetros						
9018.19.20	000N	Audiometros	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.19.80		Los demás						
9018.19.80	100C	Monitor multiparametrico	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.19.80	200H	Oximetro de pulso.	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.19.80	900W	Los demas	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.19.90		Partes						
9018.19.90	100M	De electroencefalografos (excepto electrodos) o de monitores de signos vitales, con certificado de la Subsecretaría de Política y Gestion Comercial	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.19.90	200T	De camaras Gamma	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.19.90	300Y	De endoscopios	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.19.90	400D	Electrodos de electroencefalografos	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.19.90	900F	Los demas	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.20		- Aparatos de rayos ultravioletas o infrarrojos						
9018.20.10		Para cirugía que operen por láser						
9018.20.10	100Q	Aparatos	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
9018.20.10	900J	Partes y accesorios	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.20.20		Los demás para tratamiento bucal, que operen por láser						
9018.20.20	000V	Los demás para tratamiento bucal, que operen por láser	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.20.90		Los demás						
9018.20.90	100U	Aparatos	14.00	14.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.20.90	900M	Partes	14.00	14.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.3		- Jeringas, agujas, catéteres, cánulas e instrumentos similares:						
9018.31		- - Jeringas, incluso con aguja						
9018.31.1		De material plástico						
9018.31.11		De capacidad inferior o igual a 2 cm3						
9018.31.11		Hipodérmicas, descartables, estériles, con aguja						
9018.31.11	110C	De capacidad superior o igual a 1 cm3	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.50
9018.31.11	190D	Las demás	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.50
9018.31.11		Hipodérmicas, descartables, estériles, sin aguja						
9018.31.11	210H	De capacidad superior o igual a 1 cm3	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.50
9018.31.11	290J	Las demás	16.00	0.00	3.00	LA	0.00	5.50
9018.31.11	900T	Las demás	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.50
9018.31.19		Las demás						
9018.31.19		Hipodérmicas, descartables, estériles, con aguja						
9018.31.19	110N	De capacidad superior a 2 cm3 pero inferior a 5 cm3	16.00	0.00	3.00	LA	0.00	5.50
9018.31.19	120R	De capacidad igual a 5 cm3	16.00	0.00	3.00	LA	0.00	5.50
9018.31.19	130V	De capacidad igual a 10 cm3	16.00	0.00	3.00	LA	0.00	5.50
9018.31.19	140Y	De capacidad igual a 20 cm3	16.00	0.00	3.00	LA	0.00	5.50
9018.31.19	150B	Las demás de capacidad inferior o igual a 60 cm3	16.00	0.00	3.00	LA	0.00	5.50
9018.31.19	190P	Las demás	16.00	0.00	3.00	LA	0.00	5.50
9018.31.19		Hipodérmicas, descartables, estériles, sin aguja						
9018.31.19	210U	De capacidad superior a 2 cm3 pero inferior a 5 cm3	16.00	0.00	3.00	LA	0.00	5.50
9018.31.19	220X	De capacidad igual a 5 cm3	16.00	0.00	3.00	LA	0.00	5.50
9018.31.19	230A	De capacidad igual a 10 cm3	16.00	0.00	3.00	LA	0.00	5.50
9018.31.19	240D	De capacidad igual a 20 cm3	16.00	0.00	3.00	LA	0.00	5.50
9018.31.19	250G	Las demás de capacidad inferior o igual a 60 cm3	16.00	0.00	3.00	LA	0.00	5.50
9018.31.19	290V	Las demás	16.00	0.00	3.00	LA	0.00	5.50
9018.31.19	900D	Las demás	16.00	0.00	3.00	LA	0.00	5.50
9018.31.90		Las demás						
9018.31.90	000P	Las demás	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.50
9018.32		- - Agujas tubulares de metal y agujas de sutura						
9018.32.1		Tubulares de metal						
9018.32.11		Gingivales						
9018.32.11	000F	Gingivales	16.00	16.00	0.00	LA	3.00	5.50
9018.32.12		De acero cromo-níquel, bisel de tres caras y diámetro exterior superior o igual a 1,6 mm de los tipos utilizados con bolsa de sangre						
9018.32.12	000N	De acero cromo-níquel, bisel de tres caras y diametro exterior superior o igual a 1,6 mm de los tipos utilizados con bolsa de sangre	2.00	0.00	0.00	LA	3.00	5.50
9018.32.13		Agujas punta de lápiz, de los tipos utilizados en anestesia epidural o raquídea						
9018.32.13	000W	Agujas punta de lapiz, de los tipos utilizados en anestesia epidural o raquídea.	2.00	2.00	0.00	LA	3.00	0.00
9018.32.19		Las demás						
9018.32.19	100X	Para medicina humana	16.00	0.00	0.00	LA	3.00	5.50
9018.32.19	900Q	Las demás	16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50
9018.32.20		De sutura						
9018.32.20	100N	Para medicina humana	2.00	0.00	0.00	LA	3.00	5.50
9018.32.20	900G	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	5.50
9018.39		- - Los demás						
9018.39.10		Agujas						
9018.39.10	100M	Para medicina humana	16.00	0.00	0.00	LA	3.00	5.50
9018.39.10	900F	Las demás	16.00	16.00	3.00	LA	3.00	5.50
9018.39.2		Sondas, catéteres y cánulas						
9018.39.21		De caucho						
9018.39.21	100E	Cateteres del tipo balon, incluso con balon de contrapulsacion	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.50
9018.39.21	200K	Guías e introductores para hemodinamia	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.50
9018.39.21	900Y	Los demás	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.50
9018.39.22		Catéteres de poli(cloruro de vinilo), para embolectomía arterial						
9018.39.22	100M	Del tipo balón, incluso con balón de contrapulsación	2.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.50
9018.39.22	900F	Los demás	2.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.50
9018.39.23		Catéteres de poli(cloruro de vinilo), para termodilución						
9018.39.23	000P	Cateter de poli(cloruro de vinilo), para termodilucion	2.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.50
9018.39.24		Catéteres intravenosos periféricos, de poliuretano o copolímero de etilenotetrafluoretileno (ETFE)						
9018.39.24	000X	Cateteres intravenosos perifericos, de poliuretano o copolimero de etilenotetrafluoretileno (ETFE)	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.50
9018.39.29		Los demás						
9018.39.29		Catéteres del tipo balón, incluso con balón de contrapulsación						
9018.39.29	110U	De uso en medicina humana	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.50
9018.39.29	120X	De uso en medicina veterinaria	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	5.50
9018.39.29	200W	Guías e introductores para hemodinamia	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.50
9018.39.29	300B	Sonda vesical esteril de poliuretano, con revestimiento hidrofílico, de uso intermitente, que se presenta en un envase con solución salina para su venta al por menor	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.50
9018.39.29	400G	Canulas nasales para oxigenoterapia	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.50
9018.39.29	500M	Canula Guedel	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.50
9018.39.29	600T	Guías para recambio de tubo endotraqueal	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.50
9018.39.29	900J	Los demás	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.50
9018.39.30		Lancetas para vacunación y cauterios						
9018.39.30	100G	Para medicina humana	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.50
9018.39.30	900A	Los demás	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	5.50
9018.39.9		Los demás						
9018.39.91		Artículo para fístula arteriovenosa, compuesto de aguja, base de fijación tipo mariposa, tubo de plástico con conector y obturador						
9018.39.91	000T	Articulo para fistula arteriovenosa, compuesto de aguja, base de fijacion tipo mariposa, tubo de plastico con conector y obturador	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.50
9018.39.99		Los demás						
9018.39.99	100J	Tubos endotraqueales	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.50
9018.39.99	200P	Las demás lancetas para medicina humana	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.50
9018.39.99	900C	Los demás	16.00	0.00	3.00	LA	0.00	5.50
9018.4		- Los demás instrumentos y aparatos de odontología:						



POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
9018.41.00		- - Tornos dentales, incluso combinados con otros equipos dentales sobre basamento común						
9018.41.00	100W	Aparatos	14.00	14.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.41.00	900P	Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	14.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.49		- - Los demás						
9018.49.1		Fresas						
9018.49.11		De carburo de wolframio (tungsteno)						
9018.49.11	000D	De carburo de wolframio (tungsteno)	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
9018.49.12		De acero al vanadio						
9018.49.12	000L	De acero al vanadio	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
9018.49.19		Las demás						
9018.49.19	000P	Las demás	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
9018.49.20		Limas						
9018.49.20	000F	Limas	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
9018.49.40		Para tratamiento bucal que operen por proyección cinética de partículas						
9018.49.40	000A	Para tratamiento bucal que operen por proyección cinética de partículas	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.49.9		Los demás						
9018.49.91		Para el diseño y la construcción de piezas cerámicas para restauración dental, computarizados						
9018.49.91	000G	Para el diseño y la construcción de piezas cerámicas para restauración dental, computarizados	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.49.99		Los demás						
9018.49.99	100Y	Instrumentos y aparatos	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
9018.49.99	900R	Partes (R.909/94 MEOSP)	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
9018.50		- Los demás instrumentos y aparatos de oftalmología						
9018.50.10		Microscopios binoculares, de los tipos utilizados en cirugía oftalmológica						
9018.50.10	100H	Instrumentos y aparatos	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.50.10	900B	Partes	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.50.90		Los demás						
9018.50.90	100L	Instrumentos y aparatos	14.00	2.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.50.90	900E	Partes	14.00	2.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90		- Los demás instrumentos y aparatos						
9018.90.10		Para transfusión de sangre o infusión intravenosa						
9018.90.10		Instrumentos y aparatos						
9018.90.10	110T	Bolsas y tubuladuras de material plástico, incluso con vías de acceso lateral, dosificador mecánico automático, dispositivo de obturación y piezas insersoras en ambos extremos, presentados en una envuelta estéril, de los tipos utilizados para conectarse	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.10	120W	Tubuladoras de material plástico con filtro de retención de leucocitos, plaquetas o hematies, con sus correspondientes cámaras de goteo, prefiltro, dispositivos de obturación y piezas de conexión, presentados en una envuelta estéril	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.10	130Z	Las demás bolsas y tubuladoras de material plástico, incluso con vías de acceso lateral, dosificador mecánico automático, dispositivo de obturación y piezas insersoras en ambos extremos, presentado en una envuelta estéril	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.10	190U	Los demás	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.10	900H	Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.2		Bisturíes						
9018.90.21		Eléctricos						
9018.90.21	100G	Instrumentos y aparatos	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
9018.90.21	900A	Partes (R.909/94 MEOSP)	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
9018.90.29		Los demás						
9018.90.29		Instrumentos y aparatos						
9018.90.29	110W	Para medicina humana	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.29	190X	Los demás	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
9018.90.29		Partes						
9018.90.29	910P	Para medicina humana	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.29	990Q	Las demás	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
9018.90.3		Litótomos y litotritores						
9018.90.31		Litotritores por onda de choque						
9018.90.31	100R	Aparatos	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.31	900K	Partes y accesorios	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.39		Los demás						
9018.90.39	100C	Instrumentos y aparatos	14.00	14.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.39		Partes (Res. 909/94 MEOSP)						
9018.90.39	910Z	De litotritores	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.39	990A	Los demás	14.00	14.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.40		Riñones artificiales						
9018.90.40	100U	Instrumentos y aparatos	8.00	2.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.40	900M	Partes y accesorios	8.00	2.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.50		Aparatos de diatermia						
9018.90.50	100D	Aparatos	14.00	14.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.50	900X	Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	14.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.9		Los demás						
9018.90.91		Incubadoras para bebés						
9018.90.91	100A	Aparatos	14.00	14.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.91	900U	Partes y accesorios	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.92		Aparatos para medida de la presión arterial						
9018.90.92		Aparatos						
9018.90.92	110L	Esfigmomanómetros de columna de mercurio	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.92	190M	Los demás	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.92	900B	Partes (R.909/94 MEOSP)	16.00	16.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.93		Equipos para terapia intrauretral por microondas apto para el tratamiento de afecciones prostáticas, computarizados						
9018.90.93	000K	Equipos para terapia intrauretral por microondas apto para el tratamiento de afecciones prostáticas, computarizados	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.94		Endoscopios						
9018.90.94	100Y	Aparatos	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.94	900R	Partes y accesorios	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.95		Grampas y clips, sus aplicadores y extractores						
9018.90.95	100F	Clips para cirugía	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.95	900Z	Los demás	0.00	0.00	3.00	LA	0.00	7.00
9018.90.96		Desfibriladores externos que operen únicamente en modo automático (AED - «Automatic External Defibrillator»)						
9018.90.96	000H	Desfibriladores externos que operen únicamente en modo automático (AED - "Automatic External Defibrillator").	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.99		Los demás						
9018.90.99		Instrumentos y aparatos						
9018.90.99	120T	Tijeras y forceps (pinzas) para cirugía endoscópica	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
9018.90.99	130W	Para artroscopia	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
9018.90.99	140Z	Insufladores de los tipos utilizados con instrumentos o aparatos de diagnóstico o cirugía endoscópica	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
9018.90.99	150C	Laringoscopia	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00



POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
9018.90.99	160F	Bomba de infusion	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.99	170J	Máscaras laringeas	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
9018.90.99	190Q	Los demás	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
9018.90.99		Partes y accesorios						
9018.90.99	910H	De desfibriladores o máquinas de anestesia con certificado de la Subsecretaría de Política y Gestión Comercial	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.99	920L	De aparatos para plasmaféresis	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9018.90.99	930P	Conos de otoscopios, descartables.	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
9018.90.99	990J	Los demás	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
90.19		APARATOS DE MECANOTERAPIA; APARATOS PARA MASAJES; APARATOS DE PSICOTECNIA; APARATOS DE OZONOTERAPIA, OXÍGENOTERAPIA O AEROSOLTERAPIA, APARATOS RESPIRATORIOS DE REANIMACIÓN Y DEMÁS APARATOS DE TERAPIA RESPIRATORIA						
9019.10.00		- Aparatos de mecanoterapia; aparatos para masajes; aparatos de psicotecnia						
9019.10.00		Para masajes						
9019.10.00	110N	Bañeras para hidromasaje	14.00	14.00	0.00	LA	0.00	7.00
9019.10.00	190P	Los demás	14.00	14.00	0.00	LA	0.00	7.00
9019.10.00	800Y	Los demás	14.00	14.00	0.00	LA	0.00	7.00
9019.10.00	900D	Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	14.00	0.00	LA	0.00	7.00
9019.20		- Aparatos de ozonoterapia, oxigenoterapia o aerosolterapia, aparatos respiratorios de reanimación y demás aparatos de terapia respiratoria						
9019.20.10		De oxigenoterapia						
9019.20.10	100J	Aparatos	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9019.20.10	900C	Partes y accesorios	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9019.20.20		De aerosolterapia						
9019.20.20		Aparatos						
9019.20.20	110X	De potencia inferior o igual a 125W	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9019.20.20	190Y	Los demás	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9019.20.20	900M	Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9019.20.30		Respiratorios de reanimación						
9019.20.30	100D	Aparatos	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9019.20.30	900X	Partes y accesorios	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9019.20.40		Pulmones de acero						
9019.20.40	100N	Aparatos	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9019.20.40	900G	Partes y accesorios	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9019.20.90		Los demás						
9019.20.90	100M	Aparatos	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9019.20.90	900F	Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
90.20		LOS DEMÁS APARATOS RESPIRATORIOS Y MÁSCARAS ANTIGÁS, EXCEPTO LAS MÁSCARAS DE PROTECCIÓN SIN MECANISMO NI ELEMENTO FILTRANTE AMOVIBLE						
9020.00.10		Máscaras antigás						
9020.00.10	100K	Aparatos	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9020.00.10	900D	Partes (R.909/94 MEOSP)	16.00	16.00	0.00	LA	0.00	7.00
9020.00.90		Los demás						
9020.00.90	100N	Aparatos	16.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9020.00.90	900G	Partes (R.909/94 MEOSP)	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
90.21		ARTÍCULOS Y APARATOS DE ORTOPEDIA, INCLUIDAS LAS FAJAS Y VENDAJES MEDICOQUIRÚRGICOS Y LAS MULETAS; TABLILLAS, FÉRULAS U OTROS ARTÍCULOS Y APARATOS PARA FRACTURAS; ARTÍCULOS Y APARATOS DE PRÓTESIS; AUDÍFONOS Y DEMÁS APARATOS QUE LLEVE LA PROPIA PE						
9021.10		- Artículos y aparatos de ortopedia o para fracturas						
9021.10.10		Artículos y aparatos de ortopedia						
9021.10.10	100T	Para enderezar el cuello	14.00	14.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.10.10	200Y	Para enderezar la columna vertebral	14.00	14.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.10.10	300D	Calzado ortopédico	14.00	14.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.10.10	400J	Bragueros para hernias	14.00	14.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.10.10	500P	Muletas y bastones muleta	14.00	14.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.10.10	900L	Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.10.20		Artículos y aparatos para fracturas						
9021.10.20	100C	Placas	14.00	14.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.10.20	200H	Clavos	14.00	14.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.10.20	300N	Extensores	14.00	14.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.10.20	900W	Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.10.9		Partes y accesorios						
9021.10.91		De artículos y aparatos de ortopedia, articulados						
9021.10.91	100D	Accesorios	0.00	0.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.10.91	900X	Partes (R.909/94 MEOSP)	0.00	0.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.10.99		Los demás						
9021.10.99	100P	Accesorios	14.00	14.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.10.99	900H	Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	14.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.2		- Artículos y aparatos de prótesis dental:						
9021.21		- - Dientes artificiales						
9021.21.10		De acrílico						
9021.21.10		Dientes						
9021.21.10	110X	De dos capas	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.21.10	120A	De tres capas	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.21.10	190Y	Los demás	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.21.10	900M	Partes (R.909/94 MEOSP)	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.21.90		Los demás						
9021.21.90	100X	Dientes	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.21.90	900Q	Partes (R.909/94 MEOSP)	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.29.00		- - Los demás						
9021.29.00	100E	Artículos y aparatos	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.29.00	900Y	Partes (R.909/94 MEOSP)	16.00	16.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.3		- Los demás artículos y aparatos de prótesis:						
9021.31		- - Prótesis articulares						
9021.31.10		Femorales						
9021.31.10	100H	Artículos y aparatos	14.00	14.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.31.10	900B	Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	14.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.31.20		Mioeléctricas						
9021.31.20	100T	Artículos y aparatos	0.00	0.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.31.20	900L	Partes (R.909/94 MEOSP)	0.00	0.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.31.90		Las demás						
9021.31.90	100L	Artículos y aparatos	14.00	14.00	3.00	LA	0.00	7.00

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
9021.31.90	900E	Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	14.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.39		- - Los demás						
9021.39.1		Válvulas cardíacas						
9021.39.11		Mecánicas						
9021.39.11	000F	Mecánicas	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9021.39.19		Las demás						
9021.39.19	000R	Las demás	14.00	14.00	0.00	LA	0.00	7.00
9021.39.20		Lentillas intraoculares						
9021.39.20	000H	Lentillas intraoculares	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9021.39.30		Prótesis de arterias vasculares revestidas						
9021.39.30	000T	Prótesis de arterias vasculares revestidas	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9021.39.40		Prótesis mamarias no implantables						
9021.39.40	000C	Prótesis mamarias no implantables	0.00	0.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.39.80		Los demás						
9021.39.80	100X	Ojos artificiales	14.00	0.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.39.80	200C	Filtros intravasculares	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9021.39.80	300H	Prótesis de arterias vasculares, sin revestir	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9021.39.80	400N	Válvulas para neurología o hidrocefalia	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9021.39.80	500U	Corazones artificiales	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9021.39.80	600Z	Prótesis mamarias implantables	14.00	14.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.39.80	900Q	Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.39.9		Partes y accesorios						
9021.39.91		Partes de prótesis modulares que reemplazan miembros superiores o inferiores						
9021.39.91	000J	Partes de prótesis modulares que reemplazan miembros superiores o inferiores	0.00	0.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.39.99		Los demás						
9021.39.99		Accesorios						
9021.39.99	110D	Para colocación de lentillas intraoculares	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9021.39.99	190E	Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.39.99	900U	Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	14.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.40.00		- Audífonos, excepto sus partes y accesorios						
9021.40.00	100A	Del tipo implantable, apto para restaurar la capacidad auditiva (implantes cocleares)	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9021.40.00	900U	Los demás	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9021.50.00		- Estimuladores cardíacos, excepto sus partes y accesorios						
9021.50.00	000J	-Estimuladores cardíacos (marcapasos), excepto sus partes y accesorios	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9021.90		- Los demás						
9021.90.1		Aparatos que se implantan en el organismo para compensar un defecto o una incapacidad						
9021.90.11		Cardiodesfibriladores automáticos						
9021.90.11	000H	Cardiodesfibriladores automaticos	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9021.90.19		Los demás						
9021.90.19	100Z	Cardioversores	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9021.90.19	900T	Los demás	0.00	0.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.90.8		Los demás						
9021.90.81		Implantes expandibles («stents»), incluso montados sobre catéter del tipo balón						
9021.90.81	000B	Implantes expandibles, ("Stents"), incluso montados sobre catéter del tipo balón	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9021.90.82		Oclusores interauriculares constituidos por una malla de alambre de níquel y titanio rellena con tejido de poliéster, incluso presentados con su respectivo catéter						
9021.90.82	000J	Oclusores interauriculares constituidos por una malla de alambre de níquel y titanio rellena con tejido de poliéster, incluso presentados con su respectivo catéter	0.00	0.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.90.89		Los demás						
9021.90.89	100T	Infusor de insulina portable por el paciente, conformado por deposito de insulina, bomba dispensadora y unidad de memoria para programacion de dosis y frecuencia de administracion	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9021.90.89	900L	Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.90.9		Partes y accesorios						
9021.90.91		De estimuladores cardíacos (marcapasos)						
9021.90.91	100R	Accesorios	0.00	0.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.90.91		Partes (R.909/94 MEOSP)						
9021.90.91	910N	Electrodos	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9021.90.91	990P	Los demás	0.00	0.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.90.92		De audífonos						
9021.90.92	100Z	Accesorios	0.00	0.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.90.92	900T	Partes (R.909/94 MEOSP)	0.00	0.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.90.99		Los demás						
9021.90.99	100C	Accesorios	14.00	14.00	3.00	LA	0.00	7.00
9021.90.99	900W	Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	14.00	3.00	LA	0.00	7.00
90.22		APARATOS DE RAYOS X Y APARATOS QUE UTILICEN RADIACIONES ALFA, BETA O GAMMA, INCLUSO PARA USO MÉDICO, QUIRÚRGICO, ODONTOLÓGICO O VETERINARIO, INCLUIDOS LOS APARATOS DE RADIOGRAFÍA O RADIOTERAPIA, TUBOS DE RAYOS X Y DEMÁS DISPOSITIVOS GENERADORES DE R						
9022.1		- Aparatos de rayos X, incluso para uso médico, quirúrgico, odontológico o veterinario, incluidos los aparatos de radiografía o radioterapia:						
9022.12.00		- - Aparatos de tomografía regidos por una máquina automática de tratamiento o procesamiento de datos						
9022.12.00	000V	--Aparatos de tomografía computarizada	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9022.13		- - Los demás, para uso odontológico						
9022.13.1		De diagnóstico						
9022.13.11		Para tomas maxilares panorámicas						
9022.13.11	000Z	Para tomas maxilares panorámicas	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9022.13.19		Los demás						
9022.13.19	000K	Los demás	14.00	14.00	0.00	LA	0.00	7.00
9022.13.90		Los demás						
9022.13.90	000V	Los demás	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9022.14		- - Los demás, para uso médico, quirúrgico o veterinario						
9022.14.1		De diagnóstico						
9022.14.11		Para mamografía						
9022.14.11	000L	Para mamografía	14.00	14.00	0.00	LA	0.00	7.00
9022.14.12		Para angiografía						
9022.14.12	100Z	Biplanares	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9022.14.12	900T	Los demás	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9022.14.13		Para densitometría ósea, computarizado						
9022.14.13	000B	Para densitometría ósea, computarizado	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9022.14.19		Los demás						
9022.14.19	000X	Los demás	14.00	14.00	0.00	LA	0.00	7.00
9022.14.90		Los demás						

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
9022.14.90	100M	Aceleradores lineales, reacondicionados por el fabricnte original, con certificación extendida por el mismo	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9022.14.90	200T	Los demás aceleradores lineales	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9022.14.90	900F	Los demás	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9022.19		- - Para otros usos						
9022.19.10		Espectrómetros o espectrógrafos de rayos X						
9022.19.10	100U	Para análisis de estructuras cristalinas	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9022.19.10	200Z	Para análisis de composiciones químicas	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9022.19.10	900M	Los demás	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9022.19.9		Los demás						
9022.19.91		De los tipos utilizados para inspección de equipaje, con túnel de altura inferior o igual a 0,4 m, ancho inferior o igual a 0,6 m y longitud inferior o igual a 1,2 m						
9022.19.91	000Z	De los tipos utilizados para inspección de equipaje, con tunel de altura inferior o igual a 0,4m, ancho inferior o igual a 0,6m y longitud inferior o igual a 1,2m	14.00	14.00	0.00	LA	0.00	7.00
9022.19.99		Los demás						
9022.19.99	100Q	Para exámenes radioscópicos	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9022.19.99	900J	Los demás	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9022.2		- Aparatos que utilicen radiaciones alfa, beta o gamma, incluso para uso médico, quirúrgico, odontológico o veterinario, incluidos los aparatos de radiografía o radioterapia:						
9022.21		- - Para uso médico, quirúrgico, odontológico o veterinario						
9022.21.10		Aparatos de radiocobalto (bomba de cobalto)						
9022.21.10	000G	Aparatos de radiocobalto (bomba de cobalto)	14.00	14.00	0.00	LA	0.00	7.00
9022.21.20		Los demás aparatos para gammaterapia						
9022.21.20	000R	Los demás aparatos para gammaterapia	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9022.21.90		Los demás						
9022.21.90	000K	Los demás	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9022.29		- - Para otros usos						
9022.29.10		Para detección de nivel de llenado o tapas faltantes, en latas de bebidas, mediante rayos gamma						
9022.29.10	000C	Para detección de nivel de llenado o tapas faltantes, en latas de bebidas, mediante rayos gamma	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	7.00
9022.29.90		Los demás						
9022.29.90	000F	Los demás	14.00	2.00	0.00	LA	0.00	7.00
9022.30.00		- Tubos de rayos X						
9022.30.00		Tubos de rayos X nuevo, alojado en dispositivo (calota) destinado a su refrigeración, protección y aislación electrica usado reacondicionado por el fabricante original, con certificado de garantía extendido por el mismo						
9022.30.00	110H	Para aparatos de uso médico	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.00
9022.30.00	190J	Los demás	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.00
9022.30.00	200K	Los demás para aparatos de uso médico	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.00
9022.30.00	900Y	Los demás	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.00
9022.90		- Los demás, incluidas las partes y accesorios						
9022.90.1		Aparatos						
9022.90.11		Generadores de tensión						
9022.90.11	000B	Generadores de tensión	14.00	14.00	0.00	LA	3.00	5.00
9022.90.12		Pantallas radiológicas						
9022.90.12	000J	Pantallas radiológicas	14.00	2.00	0.00	LA	3.00	5.00
9022.90.19		Los demás						
9022.90.19	000M	Los demás	14.00	14.00	0.00	LA	3.00	5.00
9022.90.80		Los demás						
9022.90.80	100T	Colimadores	14.00	14.00	0.00	LA	0.00	5.00
9022.90.80	900L	Los demás	14.00	14.00	0.00	LA	0.00	5.00
9022.90.90		Partes y accesorios de aparatos de rayos X						
9022.90.90	100C	De tomógrafos computerizados	14.00	0.00	0.00	LA	3.00	5.00
9022.90.90	200H	De aceleradores lineales	14.00	14.00	0.00	LA	3.00	5.00
9022.90.90	800Q	De otros aparatos de rayos X, con certificado de la Subsecretaría de Política y Gestión Comercial	14.00	0.00	0.00	LA	3.00	5.00
9022.90.90	900W	Los demás	14.00	14.00	0.00	LA	3.00	5.00
90.23		INSTRUMENTOS, APARATOS Y MODELOS CONCEBIDOS PARA DEMOSTRACIONES (POR EJEMPLO: EN LA ENSEÑANZA O EXPOSICIONES), NO SUSCEPTIBLES DE OTROS USOS						
9023.00.00		Instrumentos, aparatos y modelos concebidos para demostraciones (por ejemplo: en la enseñanza o exposiciones), no susceptibles de otros usos						
9023.00.00	100F	Instrumentos, aparatos y modelos	16.00	16.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9023.00.00	900Z	Partes (R.909/94 MEOSP)	16.00	16.00	3.00	LNA	0.00	7.00
90.24		MÁQUINAS Y APARATOS PARA ENSAYOS DE DUREZA, TRACCIÓN, COMPRESIÓN, ELASTICIDAD U OTRAS PROPIEDADES MECÁNICAS DE MATERIALES (POR EJEMPLO: METAL, MADERA, TEXTIL, PAPEL, PLÁSTICO)						
9024.10		- Máquinas y aparatos para ensayos de metales						
9024.10.10		Para ensayos de tracción o de compresión						
9024.10.10	100Y	Para ensayos de elasticidad	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9024.10.10	200D	Para ensayos de rotura	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9024.10.10	900R	Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9024.10.20		Para ensayos de dureza						
9024.10.20	100H	Durómetros	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9024.10.20	900B	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9024.10.90		Los demás						
9024.10.90	100B	Para ensayos de fatiga	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9024.10.90	200G	Para ensayos de plegado	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9024.10.90	900V	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9024.80		- Las demás máquinas y aparatos						
9024.80.1		Máquinas y aparatos para ensayos de textiles						
9024.80.11		Automáticos, para hilados						
9024.80.11	000Z	Automáticos, para hilados	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9024.80.19		Los demás						
9024.80.19	100Q	Dinamómetros	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9024.80.19	200W	Extensímetros (extensiómetros)	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9024.80.19	300B	Abrasímetros	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9024.80.19	900J	Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9024.80.2		Máquinas y aparatos para ensayos de papel, cartón, linóleo y plástico o caucho flexibles						
9024.80.21		Máquinas para ensayos de neumáticos						
9024.80.21	000J	Máquinas para ensayos de neumáticos	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9024.80.29		Los demás						
9024.80.29	100A	Dinamómetros	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9024.80.29	200F	Abrasímetros	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9024.80.29	300L	Elastómetros	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9024.80.29	900U	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9024.80.90		Los demás						

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
9024.80.90	000V	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9024.90.00		- Partes y accesorios						
9024.90.00	000W	-Partes y accesorios	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
90.25		DENSÍMETROS, AREÓMETROS, PESALÍQUIDOS E INSTRUMENTOS FLOTANTES SIMILARES, TERMÓMETROS, PIRÓMETROS, BARÓMETROS, HIGRÓMETROS Y SICRÓMETROS, AUNQUE SEAN REGISTRADORES, INCLUSO COMBINADOS ENTRE SÍ						
9025.1		- Termómetros y pirómetros, sin combinar con otros instrumentos:						
9025.11		- - De líquido, con lectura directa						
9025.11.10		Termómetros clínicos						
9025.11.10	000Y	Termómetros clínicos	18.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9025.11.90		Los demás						
9025.11.90	000B	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9025.19		- - Los demás						
9025.19.10		Pirómetros ópticos						
9025.19.10	000U	Pirómetros ópticos	0.00	0.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9025.19.90		Los demás						
9025.19.90	100C	Pirómetros eléctricos	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9025.19.90		Termómetros eléctricos						
9025.19.90		De contacto						
9025.19.90	211N	De uso clínico	18.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9025.19.90	219F	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9025.19.90		Los demás						
9025.19.90	291P	De uso clínico, incluso los infrarrojos.	18.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9025.19.90	299G	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9025.19.90	900W	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9025.80.00		- Los demás instrumentos						
9025.80.00	000A	-Los demás instrumentos	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9025.90		- Partes y accesorios						
9025.90.10		De termómetros						
9025.90.10	000Z	De termómetros	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9025.90.90		Los demás						
9025.90.90	100H	De pirómetros	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9025.90.90	200N	De barómetros	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9025.90.90	300U	De higrómetros	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9025.90.90	900B	Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
90.26		INSTRUMENTOS Y APARATOS PARA LA MEDIDA O CONTROL DEL CAUDAL, NIVEL, PRESIÓN U OTRAS CARACTERÍSTICAS VARIABLES DE LÍQUIDOS O GASES (POR EJEMPLO: CAUDALÍMETROS, INDICADORES DE NIVEL, MANÓMETROS, CONTADORES DE CALOR), EXCEPTO LOS INSTRUMENTOS Y APARATO						
9026.10		- Para medida o control del caudal o nivel de líquidos						
9026.10.1		Para medida o control de caudal						
9026.10.11		Medidores-transmisores electrónicos, que funcionen por el principio de inducción electromagnética						
9026.10.11	100T	De petróleo o sus derivados u otros líquidos distintos del agua, para un caudal inferior o igual a 140 m3/h	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9026.10.11	900L	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9026.10.19		Los demás						
9026.10.19	100D	De petróleo o sus derivados u otros líquidos distintos del agua, para un caudal inferior o igual a 140 m3/h	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9026.10.19	900X	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9026.10.2		Para medida o control de nivel						
9026.10.21		De metales, mediante corrientes parásitas						
9026.10.21	000X	De metales, mediante corrientes parásitas	2.00	2.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9026.10.29		Los demás						
9026.10.29	100N	De combustible, para tanques de vehículos automóviles	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9026.10.29	900G	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9026.20		- Para medida o control de presión						
9026.20.10		Manómetros						
9026.20.10	100Z	De los tipos utilizados en extintores (Según Norma IRAM 3533)	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9026.20.10	900T	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9026.20.90		Los demás						
9026.20.90	100C	Aparato para monitoreo de presión y temperatura de neumáticos de vehículos automóviles	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9026.20.90	900W	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9026.80.00		- Los demás instrumentos y aparatos						
9026.80.00	000U	-Los demás instrumentos y aparatos	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9026.90		- Partes y accesorios						
9026.90.10		De instrumentos y aparatos para medida o control de nivel						
9026.90.10	100Y	Sensor de nivel de líquido en circuito de frenos de vehículos automóviles	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9026.90.10	200D	Sensor de nivel de líquido refrigerante, de los tipos utilizados en radiadores de vehículos automóviles	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9026.90.10	300J	Sensor de agua en filtros de combustible de motores de vehículos automóviles	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9026.90.10	900R	Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9026.90.20		De manómetros						
9026.90.20	100H	Sensor de presión, de los tipos utilizados en circuitos hidráulicos de direcciones asistidas de vehículos automóviles	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9026.90.20	200N	Sensor de presión, de los tipos utilizados en sistemas de turboalimentación de vehículos automóviles	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9026.90.20	300U	Sensor de presión de combustible, de los tipos utilizados en dispositivos de inyección de combustible "common rail"	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9026.90.20	400Z	Sensor de presión de combustible, de los tipos utilizados en circuito de inyección de motores de vehículos automóviles	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9026.90.20	500E	Sensor de presión, de los tipos utilizados en la entrada de aire de motores de vehículos automóviles	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9026.90.20	900B	Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9026.90.90		Los demás						
9026.90.90	100B	Sensores de presión electrónicos	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9026.90.90	900V	Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
90.27		INSTRUMENTOS Y APARATOS PARA ANÁLISIS FÍSICOS O QUÍMICOS (POR EJEMPLO: POLARÍMETROS, REFRACTÓMETROS, ESPECTRÓMETROS, ANALIZADORES DE GASES O HUMOS); INSTRUMENTOS Y APARATOS PARA ENSAYOS DE VISCOSIDAD, POROSIDAD, DILATACIÓN, TENSIÓN SUPERFICIAL O						
9027.10.00		- Analizadores de gases o humos						
9027.10.00	100U	Medidores de concentración de alcohol en aire exhalado (Etilómetros)	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9027.10.00	200Z	Detector de dióxido de carbono (Capnógrafos)	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9027.10.00	900M	Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9027.20		- Cromatógrafos e instrumentos de electroforesis						
9027.20.1		Cromatógrafos						
9027.20.11		De fase gaseosa						
9027.20.11	000V	De fase gaseosa	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9027.20.12		De fase líquida						
9027.20.12	000C	De fase líquida	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9027.20.19		Los demás						



POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
9027.20.19	000F	Los demás	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9027.20.2		Instrumentos de electroforesis						
9027.20.21		Secuenciadores automáticos de ADN mediante electroforesis capilar						
9027.20.21	000E	Secuenciadores automáticos de ADN mediante electroforesis capilar	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9027.20.29		Los demás						
9027.20.29	000Q	Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9027.30		- Espectrómetros, espectrofotómetros y espectrógrafos que utilicen radiaciones ópticas (UV, visibles, IR)						
9027.30.1		Espectrómetros y espectrógrafos						
9027.30.11		De emisión atómica						
9027.30.11	000J	De emisión atómica	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9027.30.19		Los demás						
9027.30.19	000V	Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9027.30.20		Espectrofotómetros						
9027.30.20	000L	Espectrofotómetros	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9027.50		- Los demás instrumentos y aparatos que utilicen radiaciones ópticas (UV, visibles, IR)						
9027.50.10		Colorímetros						
9027.50.10	000E	Colorímetros	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9027.50.20		Fotómetros						
9027.50.20	000P	Fotómetros	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9027.50.30		Refractómetros						
9027.50.30	000Z	Refractómetros	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9027.50.40		Sacarímetros						
9027.50.40	000J	Sacarímetros	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9027.50.50		Citómetro de flujo						
9027.50.50	000U	Citómetros de flujo	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9027.50.90		Los demás						
9027.50.90	100N	Aparatos para autoevaluación de glucemia	14.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9027.50.90	900G	Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9027.80		- Los demás instrumentos y aparatos						
9027.80.1		Calorímetros, viscosímetros, densímetros y pehachímetros						
9027.80.11		Calorímetros						
9027.80.11	000E	Calorímetros	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9027.80.12		Viscosímetros						
9027.80.12	000M	Viscosímetros	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9027.80.13		Densímetros						
9027.80.13	000V	Densímetros	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9027.80.14		Pehachímetros						
9027.80.14	000C	Pehachímetros	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9027.80.20		Espectrómetros de masa						
9027.80.20	000G	Espectrómetros de masa	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9027.80.30		Polarógrafos						
9027.80.30	000R	Polarógrafos	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9027.80.9		Los demás						
9027.80.91		Exposímetros						
9027.80.91	000H	Exposímetros	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9027.80.99		Los demás						
9027.80.99	100Z	Dilatómetros	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9027.80.99	200E	Porosímetros	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9027.80.99	300K	Permeámetros	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9027.80.99	400Q	Osmómetros	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9027.80.99	500W	Erreachímetros (RH)	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9027.80.99	600B	Luxómetros	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9027.80.99	700G	Aparato para determinar parámetros hemodinámicos (pCO2, pO2 y PH) (R. 841/99 MEYOSP)	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9027.80.99	900T	Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9027.90		- Micrótomos; partes y accesorios						
9027.90.10		Micrótomos						
9027.90.10	000L	Micrótomos	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9027.90.9		Partes y accesorios						
9027.90.91		De espectrómetros y espectrógrafos, de emisión atómica						
9027.90.91	000X	De espectrómetros y espectrógrafos, de emisión atómica	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9027.90.93		De polarógrafos						
9027.90.93	000M	De polarógrafos	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9027.90.99		Los demás						
9027.90.99	100N	Para uso médico en los términos de la Resolución conjunta 370/03 y 349/03 ME MS, con certificado de la Subsecretaría de Política y Gestión Comercial	14.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9027.90.99	200U	Los demás, para uso médico en los términos de la Resolución conjunta 370/03 y 349/03 ME MS	14.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9027.90.99	300Z	Sonda lambda	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9027.90.99	900G	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
90.28		CONTADORES DE GAS, LÍQUIDO O ELECTRICIDAD, INCLUIDOS LOS DE CALIBRACIÓN						
9028.10		- Contadores de gas						
9028.10.1		De gas natural comprimido, electrónicos						
9028.10.11		De los tipos utilizados en estaciones de servicio o garajes						
9028.10.11	000Z	De los tipos utilizados en estaciones de servicio o garages	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9028.10.19		Los demás						
9028.10.19	000K	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9028.10.90		Los demás						
9028.10.90	100A	A diafragma, de hasta 6 m3/h (R.1108/97 MEOSP)	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9028.10.90	900U	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9028.20		- Contadores de líquido						
9028.20.10		De peso inferior o igual a 50 kg						
9028.20.10	000F	De peso inferior o igual a 50 kg	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9028.20.20		De peso superior a 50 kg						
9028.20.20	000Q	De peso superior a 50 kg	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9028.30		- Contadores de electricidad						
9028.30.1		Monofásicos para corriente alterna						
9028.30.11		Núméricos (digitales)						
9028.30.11	000C	Núméricos (digitales)	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9028.30.19		Los demás						
9028.30.19	000N	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9028.30.2		Bifásicos						
9028.30.21		Núméricos (digitales)						



POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
9028.30.21	000M	Numéricos (digitales)	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9028.30.29		Los demás						
9028.30.29	000Y	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9028.30.3		Trifásicos						
9028.30.31		Numéricos (digitales)						
9028.30.31	000X	Numéricos (digitales)	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9028.30.39		Los demás						
9028.30.39	000H	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9028.30.90		Los demás						
9028.30.90	000Y	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9028.90		- Partes y accesorios						
9028.90.10		De contadores de electricidad						
9028.90.10	000E	De contadores de electricidad	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9028.90.90		Los demás						
9028.90.90	000H	Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
90.29		LOS DEMÁS CONTADORES (POR EJEMPLO: CUENTARREVOLUCIONES, CONTADORES DE PRODUCCIÓN, TAXÍMETROS, CUENTAKILÓMETROS, PODÓMETROS); VELOCÍMETROS Y TACÓMETROS, EXCEPTO LOS DE LAS PARTIDAS 9014 Ó 9015; ESTROBOSCOPIOS						
9029.10		- Cuentarrevoluciones, contadores de producción, taxímetros, cuentakilómetros, podómetros y contadores similares						
9029.10.10		Cuentarrevoluciones, contadores de producción o de horas de trabajo						
9029.10.10	100Q	Cuentarrevoluciones	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9029.10.10	200W	Contadores de producción o de horas de trabajo	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	0.00
9029.10.90		Los demás						
9029.10.90	100U	Cuentakilómetros	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9029.10.90	200Z	Podómetros	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9029.10.90	300E	Taxímetros	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9029.10.90	900M	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9029.20		- Velocímetros y tacómetros; estroboscopios						
9029.20.10		Velocímetros y tacómetros						
9029.20.10	100E	Velocímetros	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9029.20.10	200K	Tacómetros	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9029.20.20		Estroboscopios						
9029.20.20	000J	Estroboscopios	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9029.90		- Partes y accesorios						
9029.90.10		De velocímetros y tacómetros						
9029.90.10	000Y	De velocímetros y tacómetros	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
9029.90.90		Los demás						
9029.90.90	000B	Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.50
90.30		OSCILOSCOPIOS, ANALIZADORES DE ESPECTRO Y DEMÁS INSTRUMENTOS Y APARATOS PARA MEDIDA O CONTROL DE MAGNITUDES ELÉCTRICAS; INSTRUMENTOS Y APARATOS PARA MEDIDA O DETECCIÓN DE RADIACIONES ALFA, BETA, GAMMA, X, CÓSMICAS O DEMÁS RADIACIONES IONIZANTES						
9030.10		- Instrumentos y aparatos para medida o detección de radiaciones ionizantes						
9030.10.10		Medidores de radiactividad						
9030.10.10	100V	De tubos geiger	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.10.10	200A	De cámara de ionización	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.10.10	300F	Contadores de centelleo	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.10.10	900N	Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.10.90		Los demás						
9030.10.90	100Y	De los tipos utilizados en medicina u odontología	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.10.90	900R	Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.20		- Osciloscopios y oscilógrafos						
9030.20.10		Osciloscopios numéricos (digitales)						
9030.20.10	100J	De frecuencia inferior o igual a 40 MHz	2.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.20.10	200P	De frecuencia superior a 40 MHz pero inferior o igual a 60 MHz	2.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.20.10	300V	De frecuencia superior a 60 MHz pero inferior o igual a 100 MHz	2.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.20.10	900C	Los demás	2.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.20.2		Osciloscopios analógicos						
9030.20.21		De frecuencia superior o igual a 60 MHz						
9030.20.21	000W	De frecuencia superior o igual a 60 MHz	2.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.20.22		Vectorscopios						
9030.20.22	000D	Vectorscopios	2.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.20.29		Los demás						
9030.20.29	100M	De doble trazo	12.00	12.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.20.29	200T	De frecuencia inferior o igual a 25 MHz	12.00	12.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.20.29	300Y	De frecuencia superior a 25 MHz pero inferior o igual a 40 MHz	12.00	12.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.20.29	400D	De frecuencia superior a 40 MHz pero inferior o igual a 60 MHz	12.00	12.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.20.29	900F	Los demás	12.00	12.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.20.30		Oscilógrafos						
9030.20.30	000Y	Oscilógrafos	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.3		- Los demás instrumentos y aparatos para medida o control de tensión, intensidad, resistencia o potencia:						
9030.31.00		- - Multímetros, sin dispositivo registrador						
9030.31.00	000V	--Multímetros, sin dispositivo registrador	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.32.00		- - Multímetros, con dispositivo registrador						
9030.32.00	000G	--Multímetros, con dispositivo registrador	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.33		- - Los demás, sin dispositivo registrador						
9030.33.1		Voltímetros						
9030.33.11		Numéricos (digitales)						
9030.33.11	000L	Numéricos (digitales)	12.00	12.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.33.19		Los demás						
9030.33.19	000X	Los demás	12.00	12.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.33.2		Amperímetros						
9030.33.21		De los tipos utilizados en vehículos automóviles						
9030.33.21	000W	De los tipos utilizados en vehículos automóviles	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9030.33.29		Los demás						
9030.33.29	000G	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.33.90		Los demás						
9030.33.90	100M	Ohmetros	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.33.90	200T	Vatímetros	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.33.90	900F	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.39		- - Los demás, con dispositivo registrador						
9030.39.10		Para prueba de continuidad de circuitos impresos						

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
9030.39.10	000A	Para prueba de continuidad de circuitos impresos	12.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.39.90		Los demás						
9030.39.90	000D	Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.40		- Los demás instrumentos y aparatos, especialmente concebidos para técnicas de telecomunicación (por ejemplo: hipsómetros, kerdómetros, distorsiómetros, sofómetros)						
9030.40.10		Analizadores de protocolo						
9030.40.10	000G	Analizadores de protocolo	12.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.40.20		Analizadores de nivel selectivo						
9030.40.20	000R	Analizadores de nivel selectivo	12.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.40.30		Analizadores numéricos (digitales) de transmisión						
9030.40.30	000B	Analizadores numéricos (digitales) de transmisión	12.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.40.90		Los demás						
9030.40.90	000K	Los demás	12.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.8		- Los demás instrumentos y aparatos:						
9030.82		- - Para medida o control de obleas («wafers») o dispositivos, semiconductores						
9030.82.10		Para prueba de circuitos integrados						
9030.82.10	000M	Para prueba de circuitos integrados	12.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.82.90		Los demás						
9030.82.90	000Q	Los demás	12.00	12.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.84		- - Los demás, con dispositivo registrador						
9030.84.10		Para prueba automática de circuitos impresos con sus componentes montados						
9030.84.10	000L	Para prueba automática de circuitos impresos con sus componentes montados	2.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.84.20		Para medida de parámetros característicos de señales de televisión o video						
9030.84.20	000W	Para medida de parámetros característicos de señales de televisión o video	2.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.84.90		Los demás						
9030.84.90	000P	Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.89		- - Los demás						
9030.89.10		Analizadores lógicos de circuitos numéricos (digitales)						
9030.89.10	000W	Analizadores lógicos de circuitos numéricos (digitales)	2.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.89.20		Analizadores de espectro de frecuencia						
9030.89.20	000F	Analizadores de espectro de frecuencia	2.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.89.30		Frecuencímetros						
9030.89.30	000Q	Frecuencímetros	12.00	12.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.89.40		Fasímetros						
9030.89.40	000A	Fasímetros	12.00	12.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.89.90		Los demás						
9030.89.90	100E	Capacímetros	12.00	12.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.89.90	900Y	Los demás	12.00	12.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9030.90		- Partes y accesorios						
9030.90.10		De instrumentos y aparatos de la subpartida 903010						
9030.90.10	100H	De contadores gamma para uso médico	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9030.90.10	900B	Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9030.90.90		Los demás						
9030.90.90	000F	Los demás	8.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
90.31		INSTRUMENTOS, APARATOS Y MÁQUINAS DE MEDIDA O CONTROL, NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN OTRA PARTE DE ESTE CAPÍTULO; PROYECTORES DE PERFILES						
9031.10.00		- Máquinas para equilibrar piezas mecánicas						
9031.10.00	100D	Máquina para medir el desbalanceo de neumáticos, incluso combinada con dispositivo de alimentación automática y tablero de control y mando	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.10.00	900X	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.20		- Bancos de pruebas						
9031.20.10		Para motores						
9031.20.10	000X	Para motores	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.20.90		Los demás						
9031.20.90	100F	Equipo para comprobación de fugas, calibración y limpieza de inyectores de combustible	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.20.90	900Z	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.4		- Los demás instrumentos y aparatos, ópticos:						
9031.41.00		- - Para control de obleas («wafers») o dispositivos, semiconductores o para control de máscaras o retículas utilizadas en la fabricación de dispositivos semiconductores						
9031.41.00	000C	--Para control de obleas («wafers») o dispositivos, semiconductores o para control de máscaras o retículas utilizadas en la fabricación de dispositivos semiconductores	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.49		- - Los demás						
9031.49.10		Para medida de parámetros dimensionales de fibras de celulosa, mediante rayos láser						
9031.49.10	000H	Para medida de parámetros dimensionales de fibras de celulosa, mediante rayos láser	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.49.20		Para medida del espesor de neumáticos de vehículos automóviles, mediante rayos láser						
9031.49.20	000T	Para medida del espesor de neumáticos de vehículos automóviles, mediante rayos láser	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.49.90		Los demás						
9031.49.90	000L	Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80		- Los demás instrumentos, aparatos y máquinas						
9031.80.1		Dinamómetros y rugosímetros						
9031.80.11		Dinamómetros						
9031.80.11	000P	Dinamómetros	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.12		Rugosímetros						
9031.80.12	000X	Rugosímetros	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.20		Máquinas para medición tridimensional						
9031.80.20	000R	Máquinas para medición tridimensional	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.30		Metros patrones						
9031.80.30	000B	Metros patrones	10.00	10.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.40		Aparatos digitales de los tipos utilizados en vehículos automóviles para medida e indicación de múltiples magnitudes, tales como: velocidad media, consumos instantáneo y medio y autonomía (computadores de a bordo)						
9031.80.40	000L	Aparatos digitales de los tipos utilizados en vehículos automóviles para medida e indicación de múltiples magnitudes, tales como: velocidad media, consumos instantáneo y medio y autonomía (computadores de a bordo)	16.00	16.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.50		Aparatos para análisis de textiles, computarizados						
9031.80.50	000W	Aparatos para análisis de textiles, computarizados	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.60		Celdas de carga						
9031.80.60	100L	De acero "inoxidable"(VI-6) R.1439/98 MEOSP	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.60	900E	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.9		Los demás						
9031.80.91		Para el control dimensional de neumáticos, en condiciones de carga						
9031.80.91	000T	Para el control dimensional de neumáticos, en condiciones de carga	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99		Los demás						

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
9031.80.99	100J	Para detección de fallas, fisuras u otros defectos de los materiales	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99	200P	Para alinear ruedas de vehículos automóviles	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99		Codificadores angulares (encoders)						
9031.80.99	310Y	Que funcionen por el principio de inducción electromagnética, de los tipos utilizados como sensor de velocidad de vehículos automóviles	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99	320B	Magnético con corona asociada, de los tipos utilizados para detectar posición de cigüeñal en motores de vehículos automóviles	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99	330E	Magnético con corona asociada, incluso con sus cables de conexión y elementos de fijación, de los tipos utilizados como sensor de rotación de ruedas de vehículos automóviles	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99	340H	De los tipos utilizados para detectar el ángulo de giro determinado por el volante de dirección de vehículos automóviles y relacionarlo con el movimiento de los faros delanteros	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99	390Z	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99		Niveles de burbuja de aire						
9031.80.99		De marco o cuadro						
9031.80.99	411F	Con base magnética	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99	419Y	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99		Los demás						
9031.80.99	491G	Con base magnética	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99	499Z	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99		Para comprobación de ángulos						
9031.80.99	510J	Reglas de seno	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99	520M	Mesas de seno de ángulo simple	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99	530Q	Mesas de seno de ángulo compuesto	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99	590K	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99		Calibres de control						
9031.80.99		Tipo tapón pasa-no pasa						
9031.80.99	611R	Roscados	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99	619J	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99		Tipo herradura pasa-no pasa						
9031.80.99	621V	Ajustables (registrables) lisos	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99	622X	Ajustables (registrables) roscados	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99	623Z	Fijos roscados	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99	629M	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99	690Q	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99	700R	Metrógrafo lineal	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99	800X	Unidad de control de "airbag"	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99		Los demás						
9031.80.99	910F	Sensor de lluvia, de los tipos utilizados para el accionamiento y control de velocidad de limpiaparabrisas de vehículos automóviles	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99	920J	Dispositivo de medición inercial, de los tipos utilizados para la activación del control de estabilidad (ESP) en vehículos automóviles	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99	930M	Aparato destinado al control de ingreso de personas a centros de esquí mediante la detección (lectura) de tarjetas de acceso y validación de datos biométricos, provisto de molinete	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.80.99	990G	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9031.90		- Partes y accesorios						
9031.90.10		De bancos de pruebas						
9031.90.10	000W	De bancos de pruebas	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9031.90.90		Los demás						
9031.90.90		Pies soportes con brazo articulado para comparadores						
9031.90.90	110H	Con base magnética	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9031.90.90	190J	Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
9031.90.90	900Y	Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
90.32		INSTRUMENTOS Y APARATOS PARA REGULACIÓN O CONTROL AUTOMÁTICOS						
9032.10		- Termostatos						
9032.10.10		De expansión de fluidos						
9032.10.10	100G	De los tipos utilizados en refrigeradores, congeladores y demás materiales, máquinas y aparatos para producción de frío	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9032.10.10	900A	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9032.10.90		Los demás						
9032.10.90	000E	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9032.20.00		- Manóstatos (presóstatos)						
9032.20.00	000F	-Manóstatos (presóstatos)	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9032.8		- Los demás instrumentos y aparatos:						
9032.81.00		- - Hidráulicos o neumáticos						
9032.81.00	000C	--Hidráulicos o neumáticos	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9032.89		- - Los demás						
9032.89.1		Reguladores de voltaje						
9032.89.11		Electrónicos						
9032.89.11		De los tipos utilizados en motocicletas, con una corriente de salida inferior o igual a 30 A						
9032.89.11	110Z	Con salida de corriente alterna	12.00	12.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9032.89.11	120C	Con salida de corriente continua	12.00	12.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9032.89.11	200B	De los tipos utilizados en vehículos automóviles	12.00	12.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9032.89.11	900P	Los demás	12.00	12.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9032.89.19		Los demás						
9032.89.19	000B	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
9032.89.2		Controladores electrónicos de los tipos utilizados en vehículos automóviles						
9032.89.21		Para sistemas antibloqueo de freno (ABS)						
9032.89.21	000A	Para sistemas antibloqueo de freno (ABS)	16.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9032.89.22		Para sistemas de suspensión						
9032.89.22	000H	Para sistemas de suspensión	16.00	16.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9032.89.23		Para sistemas de transmisión						
9032.89.23	000Q	Para sistemas de transmisión	16.00	16.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9032.89.24		Para sistemas de ignición						
9032.89.24	000Y	Para sistemas de ignición	16.00	16.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9032.89.25		Para sistemas de inyección						
9032.89.25	100L	Para motores diesel	16.00	16.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9032.89.25	900E	Los demás	16.00	16.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9032.89.29		Los demás						
9032.89.29	100R	De sistemas de ignición e inyección	16.00	16.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9032.89.29	900K	Los demás	16.00	16.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9032.89.30		Aparatos numéricos (digitales) para control de vehículos ferroviarios						

