

**DICTÁMENES TÉCNICOS – ABRIL 2026**

Dictamen Técnico N°	Descripción de las mercaderías	Posición SIM	Fecha de oficialización
15/26	a) Juego o surtido, constituido por un helicóptero de cuatro rotores (cuadricóptero), de los comercialmente denominados "DRONE", transmisor de radio control de 2,4 GHz, acumulador eléctrico y cargador del acumulador, todo ello acondicionado para la venta al por menor. b) Juego o surtido, constituido por un helicóptero de seis rotores (hexacóptero), de los comercialmente denominados "DRONE", transmisor de radio control de 2,4 GHz, acumulador eléctrico y cargador del acumulador, todo ello acondicionado para la venta al por menor. c) Juego o surtido, constituido por un helicóptero de cuatro rotores (cuadricóptero), de los comercialmente denominados "DRONE", con videocámara de 2 a 5 megapíxeles -según modelo-, transmisor de radio control de 2,4 GHz, acumulador eléctrico y cargador del acumulador, todo ello acondicionado para la venta al por menorposición SIM 8525.80.29.990.	a) 9503.00.97.590 b) 9503.00.97.590 c) 8525.80.29.990	06/01/2017 26/01/2017 20/03/2017 30/03/2017 16/05/2027
20/26	a) Esterilla de forma rectangular de 148 x 46 cm (largo x ancho), conformada por tiras de materia trenzable dispuestas de forma yuxtapuesta y unidas por medio de hilados textiles; de los tipos utilizados como centros de mesa. b) Esterilla de forma rectangular de 50 x 35 cm (largo x ancho), conformada por tiras de materia trenzable dispuestas de forma	a) 4601.21.00.000 b) 4601.21.00.000	30/9/2022

	yuxtapuesta y unidas por medio de hilados textiles; de los tipos utilizados como mantel individual de mesa.		
21/26	<p>a) Monitores policromáticos, constituidos por: múltiples módulos de paneles LED de 160 x 96 pixeles de resolución, controladores para paneles LED, placas de conversión de protocolos, distribuidores de conexiones para redes («hubs»), fuentes de alimentación, conductores eléctricos de conexión y elementos de fijación; presentados desmontados.</p> <p>b) Convertidores estáticos, para una tensión de entrada de 100 Vca a 240 Vca y salida de corriente continua de 4.2 V/80 A.</p> <p>c) Módulos de paneles LED (32 x 32 pixeles de resolución).</p> <p>d) Dispositivos electrónicos destinados a recibir señales digitales de video provenientes de un sistema de control central, procesarlas y distribuirlas hacia módulos de paneles LED.</p> <p>e) Dispositivos de conexión eléctrica, del tipo conector macho, para conductor eléctrico trifilar, diseñados para la transmisión de energía eléctrica en sistemas de baja tensión.</p> <p>f) Dispositivos de conexión eléctrica, del tipo conector hembra, para conductor eléctrico trifilar, diseñados para la transmisión de energía eléctrica en sistemas de baja tensión.</p> <p>g) Dispositivos de conexión eléctrica para señales, del tipo conector macho RJ45 para cable de datos.</p>	<p>a) 8528.52.20.000 b) 8504.40.90.990 c) 8529.90.20.000 d) 8517.62.59.000 e) 8536.69.90.100 f) 8536.69.10.100 g) 8536.90.90.990</p>	28/4/2023

22/26	Tubo flexible de poli (cloruro de vinilo), con un diámetro interior de 1,59 mm y un diámetro exterior de 3,18 mm.	3917.32.90.920	17/2/2021
23/26	DOS MIL CUATROCIENTOS DIEZ (2.410) Máquinas para soldar metal por arco, monofásicas de tecnología inverter, de uso manual, con una capacidad máxima de corriente inferior o igual a 250 A (Amperios), presentadas con sus correspondientes pinzas de masa y porta electrodo, incluso con torcha MIG, según modelo.	8515.39.00.120	18/05/2021 19/05/2021
24/26	Guarniciones de cerámica para muebles, constituidos por un cuerpo cerámico de forma esferoide, con orificio central, y elementos decorativos y de fijación, de metal común; de los tipos utilizados como tiradores para puertas o cajones.	6914.90.00.900	3/5/2021