

ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO

G/IT/5

16 de marzo de 1998

(98-1051)

Comité de Participantes sobre la Expansión del Comercio de Productos de Tecnología de la Información

CLASIFICACIÓN DE LOS PRODUCTOS DE TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN

Comunicación de la Organización Mundial de Aduanas (OMA)

Se ha recibido de la Organización Mundial de Aduanas (OMA) la siguiente comunicación, de fecha 10 de marzo de 1998.

Habida cuenta de que el Comité del Sistema Armonizado (CSA) ha estado abordando la clasificación de determinados productos relacionados con el Acuerdo sobre Tecnología de la Información (ATI) con miras a garantizar su clasificación uniforme, se adjunta un documento en el que se esbozan las medidas que ya ha adoptado, o que adoptará en breve, la OMA respecto de esos productos. Confío en que este documento aclare la actual posición de la OMA (CSA) y sea útil para los participantes en la OMC/ATI y para la Secretaría de la OMC.

Medidas adoptadas por la OMA respecto de la clasificación en el SA de determinados productos relacionados con la OMC/ATI

ATI	Medida adoptada por la OMA
Apéndice A, sección 1	El Comité del Sistema Armonizado (CSA) se ha estado ocupando de la modificación de las notas explicativas del SA a fin de incluir referencias a productos específicos citados en la sección 1 con miras a asegurar su clasificación uniforme en el SA.
Apéndice A, sección 2	Se pedirá al CSA que estudie la posibilidad de establecer un grupo de trabajo para examinar i) la clasificación del equipo para la manufactura de dispositivos semiconductores y dispositivos de panel plano, y ii) la clasificación de los dispositivos de panel plano (CSA/21)
Apéndice B (Nº 1) Ordenadores (computadores) (Nº 5) Pantallas de control	El CSA examinó la clasificación de los PCTV (es decir, ordenadores personales que también funcionan como receptores de televisión) y decidió clasificarlos en la partida 84.71 (8471.49) (CSA/18).
(Nº 2) Amplificadores eléctricos	El CSA examinará la clasificación de repetidores para redes de área local (LAN) (CSA/21).
(Nº 3) Visualizadores de panel plano	Véase la explicación correspondiente a la sección 2 del Apéndice A.
(Nº 4) Equipo de red	El CSA examinó la clasificación del equipo LAN, en particular, controladores o encaminadores para las comunicaciones, controladores de agrupaciones, unidades de acceso multiestación (centros nodales (hub) para LAN) y convertidores ópticos, y decidió clasificarlos en la partida 84.71 (8471.80) (CSA/19). (Posteriormente la CE formuló una reserva.)
(Nº 6) Unidades de memoria de disco óptico	El CSA examinó la clasificación de las unidades CD-ROM y decidió clasificarlas en la partida 84.71 (8471.70) (CSA/17).
(Nº 7) Dispositivos de alerta de radiomensajes	El CSA examinó la clasificación de dos tipos de dispositivos de alerta de radiomensajes (radiobúsqueda) y decidió clasificarlos en la partida 85.27 (8527.90) (CSA/20).
(Nº 8) Trazadores	El CSA decidió clasificar los productos FIRE 1000 y FIRE 9000 (dispositivos de conformación de imagen) en la partida 90.06 (CSA/20). (Posteriormente el Canadá formuló una reserva.)
(Nº 9) Estructuras de circuitos impresos	Se pedirá al CSA que examine la clasificación de otros dispositivos de conformación de imágenes (Avantra 30, Accuset 1500, etc.), un aparato de exploración (Smart 342), una impresora digital de chorro de tinta (Iris 3047), y un dispositivo de desarrollo (Rapiline 51 OLP). Esas máquinas se utilizan en el sector de la imprenta, etc. (CSA/21). (Véase la explicación correspondiente al Nº 12.)

ATI	Medida adoptada por la OMA
(Nº 10) Unidades visualizadoras de panel plano para proyección	El CSA examinó la clasificación de proyectores de datos informáticos y de vídeo i) P170 (sólo para ordenadores), ii) P170v, VPH-1292Q/QM y Online Oration Plus 846 (para señales tanto de ordenador como de vídeo) y decidió clasificarlos i) en la partida 84.71 y ii) en la partida 85.28 (CSA/20). (Posteriormente los Estados Unidos formularon una reserva.)
(Nº 11) Dispositivos patentados de memoria de formatos	Se pedirá al CSA que examine la clasificación de dispositivos de memoria de formatos no estándar patentados (es decir, "zip", "jaz", "ditto") (CSA/21).
(Nº 12) Equipos de perfeccionamiento multimedia	Tal vez se pida al CSA que examine un equipo de perfeccionamiento multimedia similar que consiste en una tarjeta con estructuras de circuitos impresos, un CD-ROM (programas para videoconferencias y videoedición) y una cámara vídeo en color de mesa, con micrófono integrado ("I SEE U PLUS") (CSA/21).
(Nº 13) Adaptadores multimedia	El CSA examinó la clasificación de un tipo de adaptador multimedia denominado "Mediamaster DVB 9500C" y decidió clasificarlo en la partida 85.28 (8528.12) (CSA/19).

Nota

1. La reunión CSA/17 se celebró en abril de 1996.
La reunión CSA/18 se celebró en noviembre de 1996.
La reunión CSA/19 se celebró en abril de 1997.
La reunión CSA/20 se celebró en noviembre de 1997.
La reunión CSA/21 se celebró en marzo de 1998.
2. El CSA examinará las cuestiones respecto de las cuales se formuló una reserva en su 22ª reunión.