

ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO

G/IT/W/11
19 de agosto de 2004

(04-3475)

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

DISCREPANCIAS DE CLASIFICACIÓN

Lista V del documento G/IT/W/6/Rev.2 - Categorías remitidas al
Comité en reunión formal para su examen

Nota de la Secretaría

*El presente documento ha sido elaborado bajo la responsabilidad
de la Secretaría y sin perjuicio de las posiciones de los Miembros
ni de sus derechos y obligaciones en el marco de la OMC.*

En la reunión formal del Comité celebrada el 4 de junio de 2004, se solicitó a la Secretaría que elaborara un documento que ayudara a los participantes en la labor relativa a las discrepancias de clasificación, con respecto especialmente a las categorías de la Lista V que figuran en el documento G/IT/W/6/Rev.2. En particular, los participantes pidieron que se preparara un documento por separado en el que se compilaran las preguntas concretas planteadas al Comité. Ello facilitaría el examen, ya que a menudo resultaba difícil remitirse a los documentos anteriores del grupo de expertos aduaneros (serie G/IT/14). Por consiguiente, la lista *infra* comprende los productos de la Lista V del documento G/IT/W/6/Rev.2 y la cuestión o pregunta correspondiente que planteó el grupo de expertos aduaneros al sugerir que se remitiera al Comité en reunión formal. El presente documento se basa en la información contenida en los documentos G/IT/W/6/Rev.2 y G/IT/14/Rev.1/Add.1.

Para facilitar la consulta, se reproduce la numeración de las 15 categorías citadas en la Lista V del documento G/IT/W/6/Rev.2. Las clasificaciones indicadas en **negrita** correspondían a las cuestiones aún pendientes señaladas por el grupo de expertos aduaneros, mientras que las demás eran básicamente aceptables para el grupo, desde un punto de vista técnico.

1. 122 - Aparatos para atacar en seco, desnudar o limpiar los discos (obleas) semiconductores (845691, 845699, 847989)

El grupo remitió este punto al Comité en reunión formal para que determinara lo que se consideraba abarcado por el texto de la Declaración Ministerial. La cuestión se refería a los procesos "en húmedo" frente a los procesos "en seco". Se indicó que la designación de la categoría de productos 142 mencionaba concretamente procesos "en húmedo", de modo que algunos pensaron que ello entrañaba que la categoría bajo examen debía incluir únicamente procesos "en seco". Además, se manifestó preocupación por saber si "grabar" era sinónimo de "desnudar" o no y, por lo tanto, si se trataba de dos procesos distintos o de uno sólo. Una de las cuestiones pendientes era si la designación abarcaría el grabado y, por tanto, si sería necesario considerar la subpartida 845691. La interpretación de si la designación abarcaba los procesos "en húmedo y en seco" o solamente los procesos "en seco" determinaría las posibles clasificaciones y esto es lo que se pedía al Comité.

El grupo señaló que las clasificaciones 845699 y 847989 eran apropiadas, pero siguió indeciso en cuanto a la inclusión de 845691. Los debates indicaron que la subpartida 8456 abarcaba los procesos de desnudado y la 8479 los procesos de limpieza. Se señaló que 842489 y 854330 no parecían clasificaciones apropiadas.

2. 129 - Partes de las máquinas para cortar en rodajas los lingotes monocristalinos o los discos (obleas) en microplaquitas (846691, **846610, 846620, 846630**)

Los Estados Unidos explicaron de nuevo su razonamiento en apoyo de sus clasificaciones en 846610, 846620 y 846630. Continuaron las deliberaciones sobre la cuestión de "partes" frente a "accesorios". El grupo llegó a un consenso en cuanto a que este producto sería clasificado en 846691, pero no había consenso sobre 846610, 846620 y 846630. Además, se recordó que esta cuestión de "partes" frente a "accesorios" se había remitido al CSA de la OMA para que emitiera su opinión, y la respuesta recibida indicaba que no había definiciones jurídicas en la nomenclatura del SA para "partes" y "accesorios". Por lo tanto, no se había recibido una respuesta definitiva y esta misma cuestión seguía pendiente ante los expertos aduaneros. Se indicó que la partida del SA correspondiente a 8466 se refiere a "partes y accesorios", haciendo las tres primeras partidas de 4 dígitos (846610, 846620 y 846630) referencia a portaútiles y dispositivos de roscar de apertura automática; portapiezas; y divisores y demás dispositivos especiales para montar en máquinas herramienta. El grupo siguió teniendo opiniones divididas sobre si los productos podían ser clasificados en 846610, 846620 y 846630, puesto que la designación de estas clasificaciones del SA se refería a productos específicos, que a juicio de algunos constituían accesorios de las máquinas y no sus partes. Los Estados Unidos consideraban que 846610, 846620 y 846630 seguían siendo aplicables y señalaron que su opinión quedaba reforzada por los recientes debates celebrados en la OMA sobre determinadas portapiezas. Otros no compartían esta opinión.

Esta cuestión pendiente (igual que los puntos 130, 133, 135, 153 y 157) debería ser remitida al Comité en reunión formal. Lo que era preciso determinar era si había productos que correspondían a la designación del ATI que serían clasificados en 846610, 846620 y 846630. La pregunta formulada con este fin era la siguiente:

¿Estarían abarcados por el ATI los portaútiles/portapiezas/divisores y demás dispositivos especiales que se montan en máquinas para cortar en rodajas los lingotes monocristalinos o los discos (obleas) en microplaquitas?

3. 130 - Partes de las máquinas de fragmentación para marcar o ranurar los discos (obleas) semiconductores (846691, **846610, 846620, 846630**)

La misma cuestión que en el número 2, *supra*.

El aparato principal correspondiente figuraba en el apéndice A, sección 2, y estaba clasificado en 846490. Por lo tanto, la clasificación pertinente en este caso era 846691. Véase la categoría de productos 129, donde se hace referencia a las deliberaciones sobre 846610, 846620 y 846630.

4. 133 - Partes de las cortadoras por haz de láser para cortar las pistas de contacto en la producción de semiconductores (846693, **846610, 846620, 846630**)

La misma cuestión que en el número 2, *supra*.

El grupo señaló que 846693 era la clasificación apropiada. Véase la categoría de productos 129, donde se hace referencia a las deliberaciones sobre 846610, 846620 y 846630.

5. 135 - Partes de los aparatos para atacar en seco, desnudar o limpiar los discos (obleas) semiconductores (846693, 847990, **846620, 846630**)

La misma cuestión que en el número 2, *supra*.

El grupo señaló que 846693 y 847990 eran clasificaciones apropiadas. Véase la categoría de productos 129, donde se hace referencia a las deliberaciones sobre 846620 y 846630.

6. 139 - Máquinas automatizadas para el transporte, la manipulación y el almacenamiento de discos (obleas) semiconductores, casetes de discos (obleas), cajas de discos (obleas) y demás material para dispositivos semiconductores (842839, 842890, 847950, 847989)

Las deliberaciones se centraron en si las máquinas abarcadas por esta designación constituían máquinas enteras o se trataba de procesos separados en forma modular. Había determinadas clasificaciones del SA que estaban incluidas, dado que hacían referencia a una función específica de la definición, a saber, la manipulación, mientras que otras clasificaciones abarcarían un producto que realizaba funciones múltiples. El grupo no estaba seguro de si la designación del ATI según estaba redactada abarcaba máquinas que solamente realizaban una o más funciones de las enumeradas o si tenían que realizar todas las funciones.

Este punto debería ser remitido al Comité en reunión formal. La cuestión era un asunto de interpretación de la definición -saber si se trataba de una máquina que tenía que realizar todas las funciones específicas (transporte, manipulación y almacenamiento) o si era apropiado que la máquina realizara solamente una o dos funciones. Ello determinaría la clasificación o las clasificaciones apropiadas.

7. 153 - Partes de los aparatos para atacar con ácido, revelar, desnudar o limpiar los discos (obleas), semiconductores y visualizadores de panel plano (842490, 846691, 847990, **846620, 846630**)

La misma cuestión que en el número 2, *supra*.

El grupo llegó a un acuerdo sobre tres posibles clasificaciones (842490, 846691, 847990) para los productos abarcados por esta designación. Véase la categoría de productos 129, donde se hace referencia a las deliberaciones sobre 846620 y 846630.

8. 154 - Partes de las máquinas automatizadas para el transporte, la manipulación y el almacenamiento de discos (obleas) semiconductores, casetes de discos (obleas), cajas de discos (obleas) y demás material para dispositivos semiconductores (843139, 847990) (depende del resultado de la categoría de productos 139)

Se hace referencia al número 6, *supra*.

Véase el debate celebrado en el marco del punto 139; su resultado determinará la clasificación de las "partes".

9. 157 - Partes de las máquinas para enrollar, curvar, plegar, enderezar o aplanar los hilos de salida de los semiconductores (846694, **846610, 846620, 846630**)

La misma cuestión que en el número 2, *supra*.

Sobre la base de la clasificación del aparato principal, la clasificación apropiada es 846694. Véase la categoría de productos 129, donde se hace referencia a las deliberaciones sobre 846610, 846620 y 846630.

10. 166 - Sondas de discos (obleas) semiconductores (853690, 903082)

Prosiguieron las deliberaciones sobre si los productos abarcados por esta designación eran sondas de discos (obleas) semiconductores o únicamente la punta. Suponiendo que la designación del ATI comprendiera la totalidad del aparato, la clasificación apropiada sería 903082. De otro modo, si solamente estuviera abarcada la "punta" de la sonda, la clasificación sería 853690.

Este punto debería ser remitido al Comité en reunión formal. Se trataba de una cuestión de interpretación de la definición, a saber, si estaba comprendido todo el aparato o únicamente la punta del aparato que realizaba el sondeo (generalmente junto con otro instrumento de medición). Ello determinaría la clasificación apropiada.

11. 169 - Partes de aparatos para atacar con ácido, revelar, desnudar o limpiar los discos (obleas) semiconductores y los visualizadores de panel plano (842490, 846691, 847990, **846620, 846630**)

La misma cuestión que en el número 2, *supra*.

Sobre la base de la clasificación del aparato principal, el grupo consideraba que había tres clasificaciones posibles (842490, 846691, 847990). Véase la categoría de productos 129, donde se hace referencia a las deliberaciones sobre 846620 y 846630.

12. 193 - Dispositivos de visualización de panel plano (incluidos los de cristal líquido (LCD), electroluminiscentes, los de plasma, vacuofluorescentes y de otras tecnologías) para productos comprendidos en el presente acuerdo, y partes de los mismos (847149, 847160, 847330, 853120, 853180, 853190, 854389, 854390, 854890, 901380, 901390)

Prosiguieron las deliberaciones sobre los diversos tipos de dispositivos de visualización y sus distintas clasificaciones en el SA. Se señaló que los monitores estaban abarcados por separado en el ATI y, a juicio de algunos, esta designación debía abarcar los productos intermedios, a saber, los productos semiacabados. Se examinó qué números del SA abarcaban determinados productos, pero la cuestión clave seguía siendo la interpretación de lo que se entendía que estaba abarcado por la designación.

Este punto debería ser remitido al Comité en reunión formal. La cuestión era un asunto de interpretación de la definición, es decir, si abarcaba monitores enteros, paneles planos, y/o solamente las unidades/dispositivos de visualización y si se debía entender que la designación abarcaba los productos acabados, o también los productos en estado semiacabado/de componentes. Esto determinaría la clasificación apropiada.

13. 197 - Dispositivos de alerta de radiomensajes, y sus partes (852520, 852790, 852910, 852990)

Prosiguieron las deliberaciones sobre la cuestión de los dispositivos de alerta y se logró un consenso en relación con tres clasificaciones para dichos dispositivos (unidireccionales) (852790, 852910, 852990). Sin embargo, no se logró acuerdo en lo que respecta a un producto denominado "dispositivo bidireccional de alerta". El grupo no pudo alcanzar un acuerdo sobre si dichos dispositivos (que pueden enviar y recibir mensajes) estaban comprendidos en la designación del ATI.

Este punto debería remitirse al Comité en reunión formal. Se trataba de una cuestión de interpretación de la definición, es decir, -si debía entenderse que la designación que comprende los "dispositivos de alerta de radiomensaje" abarcaba productos denominados "dispositivos bidireccionales de alerta de radiomensaje"-. Algunos sostuvieron que, por definición, los dispositivos de alerta suponían una comunicación unidireccional y, en consecuencia, este producto no estaba abarcado. Otros señalaron que, de conformidad con la información sobre el producto, estaría abarcado por el ATI. La cuestión estaba relacionada con la clasificación 852520, y se trataba de determinar si debía o no incluirse para abarcar los dispositivos de alerta bidireccionales. Además, se observó que esta clasificación del SA ya estaba comprendida en el apéndice A, sección I del ATI.

14. 199 - Estructuras de circuitos impresos para los productos comprendidos en el presente acuerdo, incluidas las estructuras de esa clase para conexiones externas, como las tarjetas que cumplen la norma PCMCIA. Esas estructuras de circuitos impresos de 8534 con uno o más elementos activos montados en ellos, con o sin elementos pasivos. "Elementos activos" significa diodos, transistores y dispositivos semiconductores similares, sean o no fotosensibles, de la partida 8541, y circuitos integrados y microestructuras de 8542 (841990, 842191, 842490, 843139, 846691, 846693, 846694, 847150, 847180, 847310, 847321, 847329, 847330, 847340, 847350, 847790, 847990, 850490, 851440, 851490, 851590, 851750, 851780, 851790, 851890, 852290, 852390, 852491, 852812, 852990, 853190, 853890, 854389, 854390, 854890, 900990, 901090, 901190, 901290, 901390, 901790, 902690, 902790, 903090, 903190)

Las deliberaciones prosiguieron y muchos aprovecharon la oportunidad para explicar el criterio adoptado para las clasificaciones relativas a esta compleja designación. Algunos opinaban que sólo se abarcarían las estructuras de circuitos impresos no comprendidas en otra clasificación, mientras que otros consideraban que esta designación debería ser amplia y enumerar todas las estructuras de circuitos impresos, independientemente de que estuviesen comprendidas en otro lugar del ATI. En las deliberaciones, el grupo determinó las partidas del SA pertinentes en las que se clasificarían las estructuras de circuitos impresos. Respecto de algunos puntos, las estructuras de circuitos impresos no eran pertinentes, mientras que para otros la clasificación correspondiente de las partes era, por regla general, la que debía utilizarse.

Sin embargo, en conclusión, este punto debería remitirse al Comité en reunión formal. Se trataba de una cuestión de interpretación respecto a lo que se consideraba comprendido en esta designación. Algunos no estaban seguros de si era necesario adoptar el criterio más amplio, es decir, identificar las clasificaciones de estructuras de circuitos impresos para todos los productos del ATI, o un criterio más restrictivo, es decir, limitarse a identificar los productos que no estuviesen comprendidos en otro lugar del ATI.

15. 201 - Dispositivos patentados de memoria de formatos, incluidos los medios para los mismos, para máquinas automáticas para tratamiento de información, con o sin medios desmontables y sean de tecnología magnética, óptica u otra, incluidas las unidades de memoria de cartucho Bernoulli Box, Syquest o Zipdrive (847170, 852311, 852312, 852313, 852320, 852390, 852431, 852439, 852440, 852491, 852499)

Prosiguieron las deliberaciones sobre los dispositivos de memoria de formatos y se señaló que esta designación podría abarcar una amplia serie de productos. El grupo no estaba seguro en cuanto a la cobertura de los medios, según estuviesen separados o no del aparato. Respecto de los devanadores de cinta magnética, algunos dijeron que éstos no se consideraban patentados y, en consecuencia, no estaban abarcados. Algunos observaron que 852499 iba más allá del alcance del acuerdo.

Este punto debería remitirse al Comité en reunión formal. Se trataba de una cuestión de interpretación de la definición, en cuanto a lo que se consideraba abarcado. ¿Se entendía que los medios vinculados quedaban abarcados, estuviesen o no incluidos en el dispositivo? De ser así, sería necesario examinar las clasificaciones de las partidas 8523 y 8524. En cambio, algunos consideraban que éstas no eran aplicables a la designación.
