

ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO

RESTRICTED

G/IT/SPEC/Q4/9

4 de junio de 2002

(02-3089)

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

Original: inglés

ENCUESTA SOBRE LA COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNÉTICA Y LA INTERFERENCIA ELECTROMAGNÉTICA

Respuestas a la encuesta

Comunicación de Hong Kong, China

Se ha recibido de la Misión Permanente de Hong Kong, China, la siguiente comunicación, de fecha 27 de mayo de 2002.

1. a) **¿Cuenta su Gobierno con requisitos técnicos obligatorios referentes a la interferencia electromagnética aplicables al equipo de tecnología de la información? En caso afirmativo, sírvanse precisar cuáles son.**

Sí. El control de interferencias está regulado por el Reglamento subsidiario de la Orden sobre Telecomunicaciones, capítulo 106 B (Control de interferencias). En el capítulo 106 B se especifican los límites fijados a la interferencia radiada del equipo de tecnología de la información.

- b) **¿Están armonizados estos requisitos con la norma CISPR 22? En caso negativo, sírvanse explicar los requisitos existentes.**

Los límites fijados a las emisiones radiadas del equipo de tecnología de la información en el capítulo 106 B corresponden a los de los requisitos incluidos en la norma CISPR 22.

2. a) **¿Cuenta su Gobierno con requisitos técnicos obligatorios referentes a la inmunidad electromagnética aplicables al equipo de tecnología de la información? En caso afirmativo, sírvanse precisar cuáles son.**

No. En el capítulo 106 B no se recogen requisitos referentes a la inmunidad electromagnética puesto que éstos dependerán del diseño del equipo que vaya a utilizarse en el entorno previsto.

- b) **¿Están armonizados estos requisitos con la norma CISPR 24? En caso negativo, sírvanse explicar los requisitos existentes.**

No se aplica.

3. a) **¿Cuáles son los procedimientos de evaluación de la conformidad de la compatibilidad electromagnética y la interferencia electromagnética, que incluye la interferencia y la inmunidad, que su Gobierno exige para la aprobación de los productos de tecnología de la información?**

./.

No exigimos procedimientos de evaluación de la conformidad de la compatibilidad electromagnética y la interferencia electromagnética. Además, no se exige ni la certificación ni el etiquetado para demostrar que el equipo cumple los requisitos referentes a la compatibilidad electromagnética. No obstante, los fabricantes o proveedores de equipos deberán velar por que sus productos cumplan los requisitos referentes a la compatibilidad electromagnética, basados en la norma CISPR 22.

- b) **¿Están facultados los proveedores para llevar a cabo esos procedimientos (por ejemplo, pruebas, declaración de conformidad), o deben esos procedimientos estar a cargo de terceros?**

No se aplica.

- c) **¿En qué directrices o normas internacionales, en su caso, se basan estos procedimientos? Si no es así, ¿en qué directrices o normas están basados?**

No se aplica.

4. ¿Ha recibido el organismo de reglamentación de su país alguna reclamación o ha tenido algún problema en relación con cuestiones referentes a la compatibilidad electromagnética y la interferencia electromagnética de los productos de tecnología de la información homologados? En caso afirmativo, ¿con qué frecuencia? Sírvanse precisar la naturaleza de las reclamaciones o problemas.

No, no hemos recibido ninguna reclamación en relación con interferencias producidas por equipo de tecnología de la información.
