

**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 del Territorio Aduanero Distinto de Taiwán,  
Penghu, Kinmen y Matsu*

Se ha recibido de la Misión Permanente del Territorio Aduanero Distinto de Taiwán, Penghu, Kinmen y Matsu la siguiente comunicación, de fecha 30 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.**

El Territorio Aduanero Distinto de Taiwán, Penghu, Kinmen y Matsu cuenta con requisitos técnicos obligatorios referentes a la interferencia electromagnética aplicables al equipo de tecnología de la información, el cual está obligado a cumplir los requisitos de la Norma Nacional China (NNC) 13438.

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

Estos requisitos técnicos están armonizados con 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.**

En la actualidad no hay requisitos técnicos obligatorios referentes a la inmunidad electromagnética aplicables al equipo de tecnología de la información.

- 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?**

./.

Para los productos de tecnología de la información, los importadores y los fabricantes nacionales primero deben obtener informes de prueba de los laboratorios de ensayo designados que estén reconocidos por la Oficina de Normas, Metrología e Inspección (BSMI). La BSMI expedirá el certificado de compatibilidad electromagnética una vez que haya examinado los informes de prueba.

Los productos podrán seguir a continuación el procedimiento habitual de despacho de aduana y ser introducidos en el mercado para su venta.

**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?**

Se ha hecho saber que a partir de enero de 2002 se aplicará el procedimiento de declaración de la conformidad a 19 productos de tecnología de la información. No obstante, las pruebas relativas a los productos deberán ser realizadas por un laboratorio de ensayo designado que esté reconocido por la BSMI.

**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?**

La acreditación de los laboratorios se basa en la norma ISO/CEI 17025.

**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.**

Hasta la fecha no hemos recibido ninguna reclamación ni hemos tenido ningún problema en relación con cuestiones referentes a la compatibilidad electromagnética y la interferencia electromagnética de los productos de tecnología de la información homologados.

---