

ORD. N° 4733 / DFRS05404/ F-50

- ANT.: 1) Ingreso SUBTEL N° 48.445 de 04.06.2012.
- 2) ORD. N° 2867/DFRS04691/F-50 de 19.04.2012.
- 3) ORD. N° 6248/DFRS01724/F-50 de 03.11.2010.
- 4) Resolución Exenta N° 755 de 2005, modificada por Resoluciones Exentas N° 840 de 2007, N° 666 de 2008, N° 110 de 2010, N° 3.403 de 2010, N° 7.232 de 2010 y N° 4.099 de 2011, todas de la Subsecretaría de Telecomunicaciones.



MAT.: Responde a solicitud de certificación equipo Tire Safety Systems, modelo TSSTSc.


SANTIAGO, **18 JUN. 2012**

A : SRA. SONJA SACHS, MIKES – TESTINGPARTNERS GMBH

DE : SUBSECRETARÍA DE TELECOMUNICACIONES

1. Mediante nota de ANT. 1), Ud. solicitó a esta Subsecretaría de Telecomunicaciones la rectificación del fabricante del equipo Tire Safety Systems, modelo TSSTSc, el cual será fabricado por la compañía Huf Electrónica Bretten GmbH. Equipo que opera en la frecuencia 125 kHz, con una intensidad de campo máximo de 88,9 dBµV/m a una distancia de 3 m.
2. Al respecto señalo que esta Subsecretaría de Estado toma conocimiento del cambio de fabricante del equipo Tire Safety Systems, modelo TSSTSc, por lo tanto, esta Subsecretaría de Estado establece que el módulo inalámbrico contenido en el productos Tire Safety Systems, modelo TSSTSc, fabricado por la compañía Huf Electrónica Bretten GmbH, cumple con las características técnicas señaladas en la normativa vigente y puede ser utilizado en el país.

Saluda atentamente a Ud.,
Por orden del Subsecretario de Telecomunicaciones


OSVALDO CUBILLOS DÍAZ
Jefe Departamento Fiscalización de Redes y Servicios
Subrogante

DISTRIBUCIÓN:

- Interesado: Ohmstrasse 2 – 4, D – 94342 Strasskirchen, Germany.
- División Fiscalización.
- Departamento Fiscalización de Redes y Servicios.
- Equipo Clasificador (a).
- Oficina de Partes.