



Valportillo Primera, 10  
28108 ALCOBENDAS (Madrid)  
Tfno. 91-6610362 Fax 91-6617387

## DECLARACIÓN CE DE CONFORMIDAD

El que suscribe, D. Luis Cuevas Montero, con D.N.I. 23.642.324, en nombre y representación de la Compañía

ASTEC, Actividades Electrónicas S.A.  
c/ Valportillo Primera, 10  
28108 ALCOBENDAS (Madrid)  
N.I.F. A-28-444.388

DECLARA que el

Equipo: Transceptor de HF para el Servicio de Aficionados  
Fabricado por: Yaesu Musen Co. Ltd.  
en: Japón  
Marca: **YAESU**  
Modelo: **FT-920**

cumple con las siguientes especificaciones técnicas en materia de Compatibilidad Electromagnética:

**prETS 300 684:** Equipos de Radioaficionado disponibles comercialmente.

Todo ello en cumplimiento de lo establecido en el R.D. 444/1994, de 11 de marzo, por el que se establecen los procedimientos de evaluación de conformidad y los requisitos de protección relativos a compatibilidad electromagnética de los equipos, sistemas e instalaciones, modificado por el R.D. 1950/19995, de 1 de diciembre, que incorporan la Directiva 89/336/CEE, sobre la aproximación de las legislaciones de los estados miembros relativas a la compatibilidad electromagnética, modificada por las Directiva 91/263 CEE y 93/97/CEE.

En Alcobendas a 6 de Mayo de 1998.

Luis Cuevas Montero  
Apoderado



**CERTIFICADO DE ACEPTACION**

En virtud de lo establecido en el Reglamento por el que se establece el procedimiento de certificación para los equipos a que se refiere el artículo 57 de la Ley General de Telecomunicaciones, aprobado por el Real Decreto 1787/1996, de 19 de julio (Boletín Oficial del Estado número 209 de 29 de agosto), se expide por la Secretaría General de Comunicaciones, el presente certificado de aceptación a favor de:

Nombre o razón social: ASTEC ACTIVIDADES ELECTRÓNICAS S.A.  
Dirección: VALPORTILLO PRIMERA, 10, 28100 MADRID  
Teléfono: 91-6610362 Fax: 91-6617387  
Documento de identificación (CIF/NIF): A-28444388

y con número

**08 98 0478**

Para el equipo: **RADIOTELÉFONO DE HF PARA EL SERVICIO DE AFICIONADOS**  
Fabricado por: **YAESU MUSEN CO. LTD. - JAPON**  
en: **JAPON**  
marca: **YAESU**  
modelo: **FT-920**  
y con certificado de examen de tipo número: **0441 98**

con las advertencias indicadas en el Anexo I

acompañado de:

Declaración de conformidad con el tipo realizada por:

Razón social: **ASTEC ACTIVIDADES ELECTRÓNICAS S.A.**  
Domicilio: **VALPORTILLO PRIMERA, 10**  
Ciudad: **ALCOBENDAS**  
Provincia: **MADRID**

Cada uno de los equipos amparados por el presente certificado deberá incorporar la marcación siguiente:

<b>E</b>	<b>D.G.Tel.</b>	<b>08 98 0478</b>
----------	-----------------	-------------------

de la forma indicada en el anexo I del Real Decreto 1787/1996, de 19 de julio (Boletín Oficial del Estado número 209 de 29 de agosto).

El plazo de validez del presente certificado finaliza el 29/04/2008

Y para que surta los efectos previstos en el artículo 57 de la Ley 11/1998, de 24 de abril, General de Telecomunicaciones, modificada por la Ley 32/1992, de 1 de diciembre, expido el presente certificado.

Madrid, 21 de Julio de 1998

EL SECRETARIO GENERAL, P.D. Resolución de 19/09/97 (B.O.E. 03/10/97)  
El Subdirector General de Promoción y Normalización de los Servicios de Telecomunicaciones

Pedro Luis Alcaraz



**ANEXO I AL CERTIFICADO DE ACEPTACION N° 08 98 0478**

Potencia Máxima.....: 100 W (BLU, CW), 25 W (AM)  
Modulación.....: AM/BLU/CW  
Banda de frecuencias.....: Tx: 1,830-29,7 MHz (en bandas de aficionados)  
.....: Tx: 50 a 50,2 MHz  
.....: Rx: 100 kHz a 29,7 MHz y 50 a 50,2 MHz

La tenencia y uso de este equipo deben estar amparados por la correspondiente autorización administrativa.

