

Esta Dirección General ha resuelto declarar homologado el siguiente equipo radioeléctrico:

Equipo: Radioteléfono Portátil de VHF No-Solas.  
 Marca/modelo: «Midland»/Ocean.  
 N.º homologación: 52.0071.

La presente homologación es válida hasta el 27 de abril de 2009.

Madrid, 1 de septiembre de 2004.—El Director general, Felipe Martínez Martínez.

**16465** *RESOLUCIÓN de 1 de septiembre de 2004, de la Dirección General de la Marina Mercante, por la que se declara la homologación del equipo receptor de navegación por satélite No-Solas, marca «Humminbird», modelo Matrix 67, para su uso en buques y embarcaciones de bandera española.*

Visto el expediente incoado a instancia de la empresa Disvent ingenieros, S. A., con domicilio en Avda. Josep Tarradellas, 46, 08029 Barcelona, solicitando la homologación del equipo receptor de navegación por satélite No-Solas, marca «Humminbird», modelo Matrix 67, para su uso en buques y embarcaciones de bandera española, de acuerdo con las normas:

R.D. 1837/2000, de 10 noviembre de 2000.  
 R.D. 1890/2000 (Directiva 1999/5/CE) Ministerio de Ciencia y Tecnología.  
 Reglamento de Radiocomunicaciones.

Esta Dirección General ha resuelto declarar homologado el siguiente equipo radioeléctrico,

Equipo: Receptor de navegación por satélite No-Solas. Marca/modelo: «Humminbird»/Matrix 67. Número de homologación: 98.0416.  
 La presente homologación es válida hasta el 1 de julio de 2009.

Madrid, 1 de septiembre de 2004.—El Director general, Felipe Martínez Martínez.

**16466** *RESOLUCIÓN de 1 de septiembre de 2004, de la Dirección General de la Marina Mercante, por la que se declara la homologación del equipo receptor de navegación por satélite No-Solas, marca «Garmin», modelo GPSMAP 172 C, para su uso en buques y embarcaciones de bandera española.*

Visto el expediente incoado a instancia de la empresa Electrónica Trepap, S. A., con domicilio en Riera Montalegre, 50 (Pomar de Dalt), 08916 Badalona, solicitando la homologación del equipo receptor de navegación por satélite No-Solas, marca «Garmin», modelo GPSMAP 172 C, para su uso en buques y embarcaciones de bandera española, de acuerdo con las normas:

R.D. 1837/2000, de 10 noviembre de 2000.  
 R.D. 1890/2000 (Directiva 1999/5/CE) Ministerio de Ciencia y Tecnología.  
 Reglamento de Radiocomunicaciones.

Esta Dirección General ha resuelto declarar homologado el siguiente equipo radioeléctrico,

Equipo: Receptor de navegación por satélite No-Solas. Marca/modelo: «Garmin»/GPSMAP 172 C. Número de homologación: 98.0417.  
 La presente homologación es válida hasta el 1 de julio de 2009.

Madrid, 1 de septiembre de 2004.—El Director general, Felipe Martínez Martínez.

**16467** *RESOLUCIÓN de 1 de septiembre de 2004, de la Dirección General de la Marina Mercante, por la que se declara la homologación del equipo Receptor de Navegación por Satélite No-Solas, marca «Seiwa», modelo Millenium Color Plus, para su uso en buques y embarcaciones de bandera española.*

Visto el expediente incoado a instancia de la empresa Disvent Ingenieros, S.A., con domicilio en Avda. Josep Tarradellas, 46, 08029 Barcelona, solicitando la homologación del equipo Receptor de Navegación por Satélite

No-Solas, marca «Seiwa», modelo Millenium Color Plus, para su uso en buques y embarcaciones de bandera española, de acuerdo con las normas:

R.D. 1837/2000 de 10 noviembre de 2000.  
 R.D. 1890/2000 (Directiva 1999/5/CE) Ministerio de Ciencia y Tecnología.  
 Reglamento de Radiocomunicaciones.

Esta Dirección General ha resuelto declarar homologado el siguiente equipo radioeléctrico:

Equipo: Receptor de Navegación por Satélite No-Solas. Marca/Modelo: «Seiwa»/Millenium Color Plus. N.º homologación: 98.0414.

La presente homologación es válida hasta el 10 de junio de 2009.

Madrid, 1 de septiembre de 2004.—El Director general, Felipe Martínez Martínez.

**16468** *RESOLUCIÓN de 2 de septiembre de 2004, de la Dirección General de la Marina Mercante, por la que se declara la homologación del equipo Receptor de Navegación por Satélite No-Solas, marca «Garmin» modelo GPSMAP 60 CS, para su uso en buques y embarcaciones de bandera española.*

Visto el expediente incoado a instancia de la empresa Electrónica Trepap, S.A., con domicilio en Riera Montalegre, 50 (Pomar de Dalt), 08916 Badalona, solicitando la homologación del equipo Receptor de Navegación por Satélite No-Solas, marca «Garmin» modelo GPSMAP 60 CS, para su uso en buques y embarcaciones de bandera española, de acuerdo con las normas:

R.D. 1837/2000 de 10 noviembre de 2000.  
 R.D. 1890/2000 (Directiva 1999/5/CE) Ministerio de Ciencia y Tecnología.  
 Reglamento de Radiocomunicaciones.

Esta Dirección General ha resuelto declarar homologado el siguiente equipo radioeléctrico:

Equipo: Receptor de Navegación por Satélite No-Solas. Marca/modelo: «Garmin»/GPSMAP 60 CS.  
 N.º homologación: 98.0419.

La presente homologación es válida hasta el 1 de julio de 2009.

Madrid, 2 de septiembre de 2004.—El Director general, Felipe Martínez Martínez.

**16469** *RESOLUCIÓN de 2 de septiembre de 2004, de la Dirección General de la Marina Mercante, por la que se declara la homologación del equipo Receptor de Navegación por Satélite No-Solas, marca «Garmin» modelo GPSMAP 178 C, para su uso en buques y embarcaciones de bandera española.*

Visto el expediente incoado a instancia de la empresa Electrónica Trepap, S.A., con domicilio en Riera Montalegre, 50 (Pomar de Dalt), 08916 Badalona, solicitando la homologación del equipo Receptor de Navegación por Satélite No-Solas, marca «Garmin» modelo GPSMAP 178 C, para su uso en buques y embarcaciones de bandera española, de acuerdo con las normas:

R.D. 1837/2000 de 10 noviembre de 2000.  
 R.D. 1890/2000 (Directiva 1999/5/CE) Ministerio de Ciencia y Tecnología.  
 Reglamento de Radiocomunicaciones.

Esta Dirección General ha resuelto declarar homologado el siguiente equipo radioeléctrico:

Equipo: Receptor de Navegación por Satélite No-Solas. Marca/modelo: «Garmin»/GPSMAP 178 C.  
 N.º homologación: 98.0420.

La presente homologación es válida hasta el 23 de agosto de 2009.

Madrid, 2 de septiembre de 2004.—El Director general, Felipe Martínez Martínez.