

RESOLUCIÓN DIRECTORIO N° 2322/2021

POR LA CUAL SE OTORGA EL CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN DEL EQUIPO: iPhone 13, MARCA: Apple, MODELO: A2633.

Asunción, 01 de octubre de 2021.

VISTO: El Expediente Nro. ME-AS-03500/2021 del 16/09/2021 y el Anexo: 2021-2145 del 29/09/2021, presentados por Rubén Darío Sosa Marín, ante la Comisión Nacional de Telecomunicaciones, en representación de la compañía Apple Inc., por el que solicita el Certificado de Homologación del equipo: iPhone 13, Marca: Apple, Modelo: A2633, fabricado por: Apple Inc., de USA; el Dictamen de la Asesoría Legal A.L. N° 1201 del 21.09.2021; la Providencia de la Gerencia de Servicios de Telecomunicaciones GST 720/21 del 30.09.2021 y;

CONSIDERANDO: Que, el Informe Técnico presentado por el Departamento de Reglamentación y Homologación de la Gerencia de Servicios de Telecomunicaciones, concluye que el recurrente ha presentado todas las documentaciones técnicas requeridas en el Reglamento de Homologación de Equipos y Aparatos de Telecomunicaciones, y que los mismos cumplen con las disposiciones y normas establecidas.

Que, el Dictamen de la Asesoría Legal A.L. N° 1201 del 21.09.2021, concluye que desde el punto de vista jurídico no existen impedimentos legales para emitir el Certificado de Homologación solicitado.

Que, la Gerencia de Servicios de Telecomunicaciones, mediante Providencia GST 720/21 del 30.09.2021, eleva a consideración del Directorio los documentos presentados por el recurrente, sugiriendo el otorgamiento del Certificado de Homologación del equipo cuyas características se mencionaron precedentemente.

POR TANTO: El Directorio de la CONATEL, en sesión ordinaria del 01 de octubre de 2021, Acta N° 42/2021, y de conformidad con las disposiciones previstas en la Ley N° 642/95 "De Telecomunicaciones"; el Decreto N° 14.135/96 y el Reglamento de Homologación de Equipos y Aparatos de Telecomunicaciones;

RESUELVE:

Art. 1° OTORGAR el CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN con las siguientes características:

Número del Registro: 2021-10-I-0607

Equipo: iPhone 13
Marca: Apple
Modelo: A2633
Fabricante: Apple Inc.
Domicilio: One Apple Park Way, Cupertino, CA 95014, USA.

Bandas de Operación: (Tx/Rx)
703 MHz – 748 MHz / 758 MHz – 803 MHz
824 MHz – 849 MHz / 869 MHz – 894 MHz
896 MHz – 901 MHz, 902 MHz – 915 MHz /
941 MHz – 946 MHz, 947 MHz – 960 MHz
1850 MHz – 1910 MHz / 1930 MHz – 1990 MHz
1710 MHz – 1770 MHz / 2110 MHz – 2170 MHz
2400 MHz – 2483.5 MHz
5150 MHz – 5350 MHz, 5470 MHz – 5725 MHz, 5725 MHz – 5850 MHz
6000 MHz – 8500 MHz
13.56 MHz
359 KHz

Organismo de Certificación aceptado: Agência Nacional de Telecomunicações (ANATEL), Brasil
Certificación: ANATEL: 11272-21-01993

Laboratorio de ensayo: INSTITUTO DE PESQUISAS ELDORADO
Dirección: Av. Alan Turing, 275, Cidade Universitária, Barão Geraldo, Campinas/SP, Brasil.

Etiquetado: Etiqueta de acceso electrónico desplegable por software en el equipo.

Acompañado del Certificado de Conformidad con el Tipo realizado por:

Nombre: Ing. Rubén Darío Sosa Marín
Profesional Técnico en Telecomunicaciones – Categoría I,
Camé N°: 080;
Ciudad / País: Asunción – Paraguay.

Art. 2° ESTABLECER que en caso de constatarse algún tipo de interferencia a Servicios atribuidos a título primario, el Fabricante debe cesar la utilización de la tecnología UWB en sus dispositivos móviles, hasta que CONATEL establezca nuevos parámetros técnicos para su operación, con la finalidad de evitar otras posibles interferencias.

Art. 3° ESTABLECER que este Certificado de homologación podrá ser cancelado, con el consiguiente retiro del mercado, en caso de que el equipo no opere conforme a lo declarado por el fabricante.

Art. 4° ESTABLECER que este Certificado no representa título habilitante para la prestación y operación de ningún servicio de telecomunicaciones.

Art. 5° ESTABLECER que el plazo de validez del presente Certificado será de 5 años, a partir de la notificación de la presente Resolución.

Art. 6° COMUNICAR a quienes corresponda y cumplido, archivar.

