

RESOLUCIÓN DIRECTORIO N° 1757/2021

POR LA CUAL SE OTORGA EL CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN DEL EQUIPO: Tablet, MARCA: HP, MODELO: HSC-I001R.

Asunción, 04 de agosto de 2021.

VISTO: El Expediente Nro. ME-AS-02666/2021 del 19/07/2021, presentado por **Rubén Darío Sosa Marín**, ante la Comisión Nacional de Telecomunicaciones, en representación de la compañía **Approve IT, Inc.**, por el que solicita el Certificado de Homologación del equipo: **Tablet**, Marca: **HP**, Modelo: **HSC-I001R**, fabricado por: **HP Inc.**, de USA; el Dictamen de la Asesoría Legal A.L. N° 923 del 27.07.2021; la Providencia de la Gerencia de Servicios de Telecomunicaciones GST 536/21 del 28.07.2021 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° 923 del 27.07.2021, 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 536/21 del 28.07.2021, 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 04 de agosto de 2021, Acta N° 34/2021, 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:	2021-08-I-0429
Equipo:	Tablet
Marca:	HP
Modelo:	HSC-I001R
Fabricante:	HP Inc.
Domicilio:	1501 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94303-1112, USA.
Contiene los módulos:	L850-GL fabricado por Fibocom Wireless Inc., AX201D2W fabricado por Intel Corporation S.A.S. y XRAV-1 fabricado por Wistron NeWeb Corporation
Bandas de Frecuencia:	Tx/Rx: (MHz) 703 MHz – 748 MHz / 758 MHz – 803 MHz. 824 MHz – 849 MHz / 869 MHz – 894 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. 13,56 MHz.
Organismo de Certificación aceptado:	Marca Conformité Européenne (CE), Unión Europea.
Certificación:	Declaración de Conformidad del Fabricante. Declaración del Fabricante de que el equipo contiene los siguientes módulos: L850-GL, AX201D2W y XRAV-1, en combinaciones diversas.
Laboratorio de ensayo:	Compliance Certification Services Inc.
Dirección:	No.11, Wugong 6th Rd., Wugu Dist., New Taipei City, Taiwan.
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
Carné N°:	Profesional Técnico en Telecomunicaciones – Categoría I; 080;
Ciudad / País:	Asunción – Paraguay.

Art. 2° ESTABLECER que este Certificado no representa título habilitante para la prestación y operación de ningún servicio de telecomunicaciones.

Art. 3° ESTABLECER que el plazo de validez del presente Certificado será de 5 años, a partir de la notificación de la presente Resolución.

Art. 4° COMUNICAR a quienes corresponda y cumplido, archivar.

ING. JUAN CARLOS DUARTE DURE
Presidente
Res. Dir. N° 1757/2021

A1124588