



Resolución Administrativa Homologación

ANEXO
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 264/2020
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 29 de Julio del 2020, vence el 28 de Julio del 2025
- c) **CONDICIONES DE OTORGACIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN:** Reconocimiento y verificación de una certificación internacional
- d) **CATEGORÍA Y SUBCATEGORÍA DENTRO DE LAS CUALES EL EQUIPO FUE HOMOLOGADO**

CATEGORÍA	Modem
SUBCATEGORÍA	Modem Inalámbrico

- e) **NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE:**

Geotab Inc.
240 Winston Park Drive,
Oakville, Ontario
L6H 7V2,
Canada

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	GO9-3G
Marca	GEOTAB
Modelo	GO9-3G

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES	
Bandas de Frecuencia	GSM900 (*) Tx: 880 MHz ~ 915 MHz Rx: 925 MHz ~ 960 MHz GSM1800 (*) Tx: 1.710 MHz ~ 1.785 MHz Rx: 1.805 MHz ~ 1.880 MHz WCDMA FDD 800 (*) Tx: 830 MHz ~ 845 MHz Rx: 875 MHz ~ 890 MHz



E-D-1324

**Resolución Administrativa Homologación**

Bandas de Frecuencia (cont.)	WCDMA FDD 900 (*) Tx: 880 MHz ~ 915 MHz Rx: 925 MHz ~ 960 MHz WCDMA FDD 2100 (**) Tx: 1.920 MHz ~ 1.980 MHz Rx: 2.110 MHz ~ 2.170 MHz
CONDICIONES DE OPERACIÓN	
Conectividad	GPS

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

LABORATORIO ACREDITADO:	Vista Laboratories, Inc.
NÚMEROS DE REPORTES:	GLS-19060621-LC-CE-EN301489 GLS-19060621-LC-CE-EN62311

Observación. -

- El certificado de homologación solo se limita al análisis técnico de compatibilidad de radiofrecuencias y parámetros técnicos de comunicación inalámbrica, sin considerar el cumplimiento de otras normas, certificaciones y funcionalidades relacionadas con la aplicación y uso propio del equipo.

(*) Este equipo debe operar solo en las Bandas señaladas en la NOTA BOL 14 del Plan Nacional de Frecuencias aprobada mediante Resolución Ministerial N° 294 de 08 de noviembre de 2012.

(**) Este equipo no debe operar en ésta banda de frecuencia.

Nota. -

i) El presente certificado no constituye título habilitante para la prestación de servicios de telecomunicaciones, ni autoriza el uso de frecuencias del espectro radioeléctrico.

ii) En caso de difusión de publicidad **escrita o audiovisual** acerca del equipo, se deberá incluir el logo de la ATT y señalar que el equipo fue homologado por esta Autoridad.



E-D-1324