

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 668/2023

ANEXO

FECHA DE EMISION:	14 de noviembre del 2023	CÓDIGO:	ATT-DJ-RA-H-TL LP 668/2023
FECHA DE VENCIMIENTO:	13 de noviembre del 2028		

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

1 CATEGORÍA (S)	a) Teléfonos inalámbricos b) Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión) c) Equipos de radiodifusión sonora
2 SUBCATEGORÍA (S)	a) Teléfono móvil inalámbrico b) Transmisor de baja potencia c) Receptores de radiodifusión sonora en FM/AM
3 NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE	Shenzen Free Yond Technology Co Ltd Unit 203, Block A, Tengfei Industrial Building, No 6 Taohua Road, Futian Bonded Area Shenzen, Guangdong, China

4 PRODUCTO	MARCA	MODELO
Smart Phone F9s	FreeYond	2306004M

5 ORGANISMO INTERNACIONAL	FCC	NÚMERO DE CERTIFICADO
		2A8FE-F9S

TECNOLOGÍA	GSM	WCDMA	LTE
6 BANDA DE FRECUENCIA (MHz)	GSM 850 824 – 849 PCS 1900 1.850 – 1.910	Banda 2 1.850 – 1.910 Banda 5 824 – 849	Banda 2 1.850 – 1.910 Banda 4 1.710 – 1.755 Banda 5 824 – 849 Banda 7 2.500 – 2.570 Banda 66 1.710 – 1.780(*)

TECNOLOGÍA	BLUETOOTH BR/EDR + BLE	WLAN 2.4 GHz
-------------------	-------------------------------	---------------------

7 RANGO DE FRECUENCIA (MHz)	2.402 – 2.480	2.412 – 2.462
------------------------------------	---------------	---------------

Firmado Digitalmente
Verificar en:



F-D-3094/2023

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 668/2023

8	POTENCIA DE SALIDA MÁXIMA CONDUCTIDA (dBm)	BT: 2.402MHz – 2.480MHz: 8,45 BLE: 2.402MHz – 2.480MHz: -1,55	2.412MHz – 2.462MHz: 15,79
9	NÚMERO DE CANALES	BT: 79 BLE: 40	11
10	TIPO DE ANTENA	FPC	FPC
TECNOLOGÍA		RECEPTOR DE RADIO FM	
11	RANGO DE FRECUENCIA (MHz)	FM: 87,5MHz – 108,0MHz	
12	PASO DE SINTONIA	100kHz	
13	OTRAS CARACTERISTICAS	GPS, Glonass, Beidou	
14	CONDICIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN	Reconocimiento y verificación de una certificación internacional	

Observación. -

(*)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.

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.
- iii) El Informe Técnico Jurídico es parte integrante de la Resolución Administrativa como documento que respalda la información en el presente Certificado.

Firmado Digitalmente
Verificar en:



E-D-3094/2023

La presente es una versión imprimible de un documento firmado digitalmente en el Sistema de Gestión y Flujo Documental de la ATT.

La Paz: 13 de Calacoto entre
av. Los Sauces y av. Costanera
Nro. 8260.
Telf: 2-772266 - 2- 615000
Fax: 2-772299

Cochabamba: Av. Ballivian y España
(El Prado) Nro. 683 primer piso.
Telf: 4-581182 - 4-451184
4-4581185

Santa Cruz: Av. Beni (entre 4to y
5to anillo) calle 3, edif. Gardenia
Condominio Club Torre Sur.
Planta baja of. 2
Telf: 3-120587 - 3-3120978

Tarija: Calle Padilla esquina
Alejandro del Carpio Nro. 878
Telf: 6-644136 - 6-112611

Línea Gratuita de Protección al
Usuario:
800-10-6000
www.att.gov.bo