



ANEXO

FECHA DE EMISION:		08 de Marzo del 2021		CÓDIGO:	ATT-DJ-RA-H-TL LP 125/2021
FECHA DE VENCIMIENTO:		07 de Marzo del 2026			
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN					
1 CATEGORÍA (S)	a) Teléfonos inalámbricos				
	b) Transeptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)				
	c) Equipos de radiodifusión sonora				
2 SUBCATEGORIA (S)	a) Teléfono móvil inalámbrico				
	b) Transmisor de baja potencia				
	c) Receptores de radiodifusión sonora en FM/AM				
3 NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE	INFINIX MOBILITY LIMITED Room 604 6/F South Tower World, Finance CTR Harbour City 17 Canton Road TST KL, Hong Kong.				
4	PRODUCTO	MARCA		MODELO	
	Smart Phone INFINIX NOTE 8	Infinix		X692	
5	ORGANISMO INTERNACIONAL	FCC			NÚMERO DE CERTIFICADO(S)
					2AIZN-X692
TECNOLOGÍA		GSM/PCS	WCDMA	LTE	
6	RANGO DE FRECUENCIA O FRECUENCIA DE OPERACIÓN (MHz)	GSM850	Banda II	Banda 2	
		824,2 – 848,8	1.852,4 – 1.907,6	1.850 – 1.910	
		PCS 1900	Banda IV	Banda 4	
		1.850,2 – 1.909,8	1.712,4 – 1.752,6	1.710 – 1.755	
			Banda V	Banda 5	
			826,4 – 846,6	824 – 849	
				Banda 7	
				2500 – 2570	
				Banda 38	
				2570 – 2620	
				Banda 41	
				2.555 – 2.655 (*)	
TECNOLOGÍA		BLUETOOTH V5.0 + BLE	WLAN 2,4 GHz	WLAN 5GHZ	

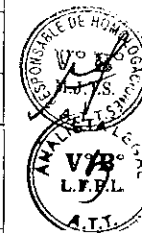


1-LP-506



Resolución Administrativa Homologación

7	RANGO DE FRECUENCIA O FRECUENCIA DE OPERACIÓN (MHz)	2.402 – 2.480	802.11b/g/n- HT20:2.412 – 2.462 802.11n-HT40: 2.422 – 2.452	Banda 1: 5.150 – 5.250 (**) Banda 4: 5.725 – 5.825
8	POTENCIA DE SALIDA (dBm)	BT Pico GFSK Canal Bajo: 7,93 Canal Medio: 8,53 Canal Alto: 11,01 $\pi/4$-DQPSK Canal Bajo: 7,16 Canal Medio: 7,83 Canal Alto: 10,98 8DPSK Canal Bajo: 7,22 Canal Medio: 7,89 Canal Alto: 11,04 BLE Conducida Máxima Modo 1M PHY Canal Bajo: -2,33 Canal Medio: -2,03 Canal Alto: -3,28 Modo 2M PHY Canal Bajo: -2,30 Canal Medio: -2,00 Canal Alto: -3,25	Conducida Máxima 802.11b Canal Bajo: 18,25 Canal Medio: 18,35 Canal Alto: 18,01 802.11g Canal Bajo: 16,64 Canal Medio: 16,71 Canal Alto: 16,37 802.11n(HT20) Canal Bajo: 16,51 Canal Medio: 16,63 Canal Alto: 16,33 802.11n(HT40) Canal Bajo: 15,52 Canal Medio: 15,51 Canal Alto: 15,97	Conducida Máxima Banda 4 802.11a Canal Bajo: 11,81 Canal Medio: 11,10 Canal Alto: 10,51 802.11n20 Canal Bajo: 11,88 Canal Medio: 10,97 Canal Alto: 10,39 802.11n40 Canal Bajo: 11,42 Canal Alto: 10,74 802.11ac20 Canal Bajo: 11,87 Canal Medio: 11,20 Canal Alto: 10,37 802.11ac40 Canal Bajo: 11,38 Canal Alto: 10,74 802.11ac80 Canal Bajo: 11,16
9	TIPO DE MODULACIÓN	BT GFSK $\pi/4$ -DQPSK 8DPSK BLE GFSK	802.11b: DSSS 802.11g/n: OFDM	802.11a/n: BPSK, QPSK, 16-QAM, 64QAM 802.11ac: BPSK, QPSK, 16-QAM, 64QAM, 256-QAM
10	NÚMERO DE CANALES	BT : 79 BLE : 40	802.11b/g/n-HT20: 11 802.11-IT40: 7	
11	TIPO DE ANTENA	Interna	Interna	Interna
12	GANANCIA DE ANTENA	3,9 dBi	3,9dBi	3,9dBi
TECNOLOGÍA		RECEPTOR DE RADIO FM		
13	RANGO DE FRECUENCIA O FRECUENCIA DE OPERACIÓN (MHz)	FM: 87,5MHz - 108,0MHz		
14	OTRAS CARACTERISTICAS	GPS: A-GPS		



I-LP-506

LA PAZ: Calle 13 de Calacoto
N° 8260 entre Av. Los Sauces
y Av. Costanera
Tel.: 2772266 - Fax: 2772299
Casilla: 6692 - Casilla: 65

COCHABAMBA: Avenida Ballivián
N° 683, Esq. España y La Paz
(El Prado)
Tel./Fax: 4-4581182 - 4-4581184
4-4581185

SANTA CRUZ: Avenida Beni,
entre 4° y 5° anillo, calle 3,
Edificio Gardemia, Condominio
Club Torre Sur, Planta Baja Of. 2,
Tel./Fax: 3-3120587 - 3-3120978

TARIJA: Calle Méndez N° 311
esq. Alejandro del Carpio
Barrio Las Pantosas
Tel.: 6644136 - 6112611

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



Resolución Administrativa Homologación

15	CONDICIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN	Reconocimiento y verificación de una certificación internacional
<p>Observación. -</p> <p>(*) Este equipo debe operar solo en las Bandas señaladas en la NOTA BOL 21 del Plan Nacional de Frecuencias aprobada mediante Resolución Ministerial N° 294 de 08 de Noviembre de 2012.</p> <p>(**) Este equipo debe operar solo en las Bandas señaladas en la NOTA BOL 20 del Plan Nacional de Frecuencias aprobada mediante Resolución Ministerial N° 294 de 08 de Noviembre de 2012.</p> <p>Nota. -</p> <p>i) El presente certificado no constituye título habilitante para la prestación de servicios de telecomunicaciones, ni autoriza el uso de frecuencias del espectro radioeléctrico.</p> <p>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.</p> <p>iii) El Informe Técnico Jurídico es parte integrante de la Resolución Administrativa como documento que respalda la información en el presente Certificado.</p>		



LP-506

LA PAZ: Calle 13 de Calacoto N° 8260 entre Av. Los Sauces y Av. Costanera
Telf.: 2772266 - Fax: 2772299
Casilla: 6692 - Casilla: 65

COCHABAMBA: Avenida Baltivián N° 683, Esq. España y La Paz (El Prado)
Telf./Fax: 4-4581182 - 4-4581184
4-4581185

SANTA CRUZ: Avenida Beni, entre 4° y 5° anillo, calle 3, Edificio Gardenia, Condominio Club Torre Sur, Planta Baja Of. 2.
Telf./Fax: 3-3120587 - 3-3120978

TARIJA: Calle Méndez N° 311 esq. Alejandro del Carpio Barrio Las Pinosas
Telf.: 6644136 - 6112611

Línea Gratuita de Protección al Usuario **6 de 6**
800-31-6000
www.att.gob.bo