



ANEXO

FECHA DE EMISION:		08 de Marzo del 2021		CÓDIGO:	ATT-DJ-RA-H-TL LP 126/2021
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 FAERICANTE	TECNO MOBILE 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 TECNO SPARK 6 Go	TECNO		KE5K	
5	ORGANISMO INTERNACIONAL	FCC			NÚMERO DE CERTIFICADO(S)
					2ADYY-KE5K
	TECNOLOGÍA	GSM/PCS	WCDMA	LTE	
6	RANGO DE FRECUENCIA O FRECUENCIA DE OPERACIÓN (MHz)	GSM850 824 - 849	Banda II 1.850 - 1.910 Banda IV 1.710 - 1.755 Banda V 824 - 849	Banda 2 1.850 - 1.910 Banda 4 1.710 - 1.755 Banda 5 824 - 849 Banda 7 2500 - 2570 Banda 38 2570 - 2620 Banda 41 2.496 - 2.690 (*)	
		PCS 1900 1.850 - 1.910			
	TECNOLOGÍA	BLUETOOTH V5.0 BR/EDR + BLE		WLAN 2,4 GHz	



1-1 P-544



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
8	POTENCIA DE SALIDA RF	BT 6,728dBm (Conducida) BLE -5,758dBm (Conducida)	16,07dBm (Conducida)
9	TIPO DE MODULACIÓN	BT GFSK pi/4DQPSK 8DPSK BLE GFSK	DBPSK, BPSK, DQPSK, QPSK, 16QAM, 64QAM
10	NÚMERO DE CANALES	BT : 79 BLE : 40	802.11b/g/n-HT20: 11 802.11-HT40: 7
11	TIPO DE ANTENA	Integrada	Integrada
12	GANANCIA DE ANTENA	3,06 dBi	3,06dBi
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	
15	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 21 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.



L-LP-544

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

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

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

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

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