

Resolución Administrativa Regulatoria ATT-DJ-RA TL LP 999/2015**ANEXO**  
**CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN**

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA TL LP 999/2015
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 09 de septiembre del 2015, vence el 09 de septiembre del 2020
- 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**

<b>CATEGORÍA</b>	Teléfonos Inalámbricos
<b>SUBCATEGORÍA</b>	Teléfono Móvil Inalámbrico

<b>CATEGORÍA</b>	Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)
<b>SUBCATEGORÍA</b>	Transmisor de Baja Potencia

<b>CATEGORÍA</b>	Equipos para Radiodifusión Sonora
<b>SUBCATEGORÍA</b>	Receptores de Radiodifusión Sonora en FM/AM

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

TCT Mobile Limited  
5F, C building, No. 232, Liang Jing Road  
Zhangjiang High-Tech Park, Pudong  
Shanghai, 201203  
China

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	Terminal Móvil
Marca	Alcatel One Touch
Modelo	POP 2 (4.5) 5042A

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

<b>ESPECIFICACIONES FÍSICAS</b>	
Dimensiones	132,5 mm x 65,4 mm x 9,95 mm
Peso	147 gr
Interfaces Externos	Micro USB 3,5 mm jack stereo headset
<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</b>	





**Resolución Administrativa Regulatoria ATT-DJ-RA TL LP 999/2015**

Bandas de Operación	<b>MÓVIL</b> GSM 850: 825 – 848,8 MHz GSM 1900: 1.850,2 – 1.910 MHz WCDMA850 Banda V: 826,4 – 846,6 MHz WCDMA 1900 Banda II: 1.852,4 – 1.907,6 MHz LTE Banda 2: 1.860 – 1.900 MHz LTE Banda 4: 1.720 – 1.745 MHz LTE Banda 5: 829 – 844 MHz LTE Banda 7: 2.502,5 – 2.567,5 MHz <b>RADIODIFUSIÓN EN FRECUENCIA MODULADA</b> 87,5 MHz – 108,0 MHz (paso de sintonización 100 KHz) <b>BLUETOOTH 4.0+EDR / LE</b> 2.400 MHz – 2.483,5 MHz <b>WIRELESS LAN</b> <b>802.11 b/g/n-HT20</b> 2.412 MHz – 2.462 MHz
	<b>WiFi</b>
Modulación	DSSS/CCK/OFDM
Máxima Potencia Conducida	25,54 dBm (OFDM)
Número de Canales	11
<b>Bluetooth</b>	
Tipo de Modulación	GFSK
Potencia de Salida Conducida (Pico)	Para GFSK 5,18 dBm (2.402 MHz) 5,67 dBm (2.441 MHz) 5,10 dBm (2.480 MHz) Para $\pi/4$ DQPSK 5,20 dBm (2.402 MHz) 5,68 dBm (2.441 MHz) 5,09 dBm (2.480 MHz) Para 8DPSK 5,62 dBm (2.402 MHz) 6,10 dBm (2.441 MHz) 5,55 dBm (2.480 MHz) <b>Modo LE</b> Para GFSK 1,01 dBm (2.402 MHz) 1,19 dBm (2.440 MHz) 0,97 dBm (2.480 MHz)
Número de Canales	79 Modo LE: 40
<b>OTRAS CARACTERISTICAS IMPORTANTES</b>	
Memoria	Interna 8GB ROM / 1GB RAM Usuario Final: 5GB MicroSD hasta 32GB
GPS	GPS con AGPS
Batería	2.000 mAh





Resolución Administrativa Regulatoria ATT-DJ-RA TL LP 999/2015

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC
ID ORG. INTERNACIONAL:	RAD516

**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.



**LA PAZ:** Calle 13 de Calacoto  
N° 8260 - 8280 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 - 4-44581184  
4-4581185

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

**TARIJA:** Avenida Las Américas  
Esquina O'Connor, Fdificio Lizzie  
Telf.: 4-6644136 - 4-6666484  
Fax: 4-6112611

**Línea Gratuita de Protección al  
Usuario**  
800-10-6000 **5 de 5**  
www.att.gob.bo