



Resolución Administrativa Regulatoria **ATT-DJ-RA TL LP 572/2016**

**ANEXO**  
**CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN**

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA TL LP 572/2016
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 26 de abril del 2016, vence el 25 de abril del 2021
- c) **CONDICIONES DE OTORGACIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN:** Recanamiento 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:**

Huawei Technologies Co.,Ltd  
Administration Building, Headquarters of Huawei  
Technologies Co., Ltd., Bantian, Longgang District  
Shenzhen,  
China



- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	Smart Phone
Marca	HUAWEI
Modelo	CUN-L03 (Huawei Y5II)



- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

<b>ESPECIFICACIONES FÍSICAS</b>	
Dimensiones (H x W x D)	143,8mm x 72,0mm x 8,9mm
Pesa (con Batería)	135 gr
Tipo de Interfaces	Micro USB, Entrada para microSD (hasta 128GB), Entrada para auriculares de 3,5 mm.



Resolución Administrativa Regulatoria **ATT-DJ-RA TL LP 572/2016**

<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</b>	
Tecnologías que soporta el equipo	Móvil Bluetooth 4.0 WiFi 802.11 b/g/n GPS (GPS, AGPS) Receptor de Radiodifusión FM 87,5 – 108,0 MHz (paso de sintonización de frecuencia 100 kHz)
Bandas de operación	<b>Móvil</b> <b>GSM (GSM 850):</b> TX: 824 – 849 MHz RX: 869 – 894 MHz <b>PCS (GSM 1900):</b> TX: 1.850 – 1.910 MHz RX: 1.930 – 1.990 MHz <b>WCDMA Band 2 (WCDMA 1900):</b> TX: 1.850 – 1.910 MHz RX: 1.930 – 1.990 MHz <b>WCDMA Band 4 (WCDMA 1700):</b> TX: 1.710 – 1.755 MHz RX: 2.110 – 2.155 MHz <b>WCDMA Band 5 (WCDMA 850):</b> TX: 824 – 849 MHz RX: 869 – 894 MHz <b>LTE FDD Band 2:</b> TX: 1.850 – 1.910 MHz RX: 1.930 – 1.990 MHz <b>LTE FDD Band 4:</b> TX: 1.710 – 1.755 MHz RX: 2.110 – 2.155 MHz <b>LTE FDD Band 5:</b> TX: 824 – 849 MHz RX: 869 – 894 MHz <b>LTE FDD Band 7:</b> TX: 2.500 – 2.570 MHz RX: 2.620 – 2.690 MHz
	<b>Bluetooth 4.0</b>
Bandas de operación	2.402 – 2.480 MHz
Modulación	FHSS, GFSK, $\pi/4$ -DQPSK, 8DPSK
Número de canales	79/40
Potencia de Transmisión	BT: máx 6 mW BLE: máx 1 mW
	<b>WiFi 802.11 b/g/n</b>
Bandas de operación	2.412 – 2.462 MHz
Modulación	DSSS, OFDM
Potencia de Transmisión	máx: 54 mW
<b>OTRAS CARACTERÍSTICAS IMPORTANTES</b>	
Almacenamiento	ROM: 8 GB RAM: 1 GB





AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

Resolución Administrativa Regulatoria **ATT-DJ-RA TL LP 572/2016**

Batería	2.200 mAh
---------	-----------

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC
ID ORG. INTERNACIONAL:	QISCUN-L03

Nota.-

i) 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 Calacolo  
N° 8260 - 8280 entre Av. Los Sauces  
y Av. Costancra  
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° anilln. calle 3,  
Gardenia Condominio  
Club Torre Sur Planta Baja Of. 2  
Telf./Fax: 3-3120587 - 3-3120978

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

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