



ANEXO
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 263/2016
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 28 de octubre del 2016, vence el 27 de octubre del 2021
- 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**

CATEGORÍA	Teléfonos inalámbricos
SUBCATEGORÍA	Teléfono móvil inalámbrico

CATEGORÍA	Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)
SUBCATEGORÍA	Transmisor de baja potencia

CATEGORÍA	Equipos de radiodifusión sonora
SUBCATEGORÍA	Receptores de radiodifusión sonora en FM/AM

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

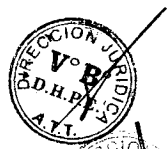
Huawei Technologies Co.,Ltd
Administration Building, Headquarters of Huawei
Technologies Co., Ltd., Bantian, Longgang District Shenzhen,
China

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	SmartPhone (Nova Plus)
Marca	Huawei
Modelo	MLA-L03

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

ESPECIFICACIONES FÍSICAS	
Dimensiones	151,8mm x 75,7mm x 7,3mm
Peso	Sobre 160 gramos
Interfaces	Entrada micro USB Tipo C Entrada microSD (máximo 128GB)

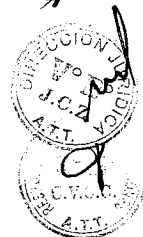




Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 263/2016

	3,5 mm headset
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
TELEFONÍA MÓVIL	
Rango de Frecuencia Soportado	GSM 850 824 MHz – 849 MHz (UL), 869 MHz – 894 MHz (DL) GSM 1900 1.850 MHz – 1.910 MHz (UL), 1.930 MHz – 1.990 MHz (DL) WCDMA 850 824 MHz – 849 MHz (UL), 869 MHz – 894 MHz (DL) WCDMA 1900 1.850 MHz – 1.910 MHz (UL), 1.930 MHz – 1.990 MHz (DL) WCDMA 1700 1.710 MHz – 1.755 MHz (UL), 2.110 MHz – 2.155 MHz (DL) LTE Banda 2 1.850 MHz – 1.910 MHz (UL), 1.930 MHz – 1.990 MHz (DL) LTE Banda 4 1.710 MHz – 1.755 MHz (UL), 2.110 MHz – 2.155 MHz (DL) LTE Banda 5 824 MHz – 849 MHz (UL), 869 MHz – 894 MHz (DL) LTE Banda 7 1.710 MHz – 1.755 MHz (UL), 2.110 MHz – 2.155 MHz (DL) LTE Banda 12 699 MHz – 716 MHz (UL), 729 MHz – 746 MHz (DL) LTE Banda 17 704 MHz – 716 MHz (UL), 734 MHz – 746 MHz (DL)
BLUETOOTH v4.1 + BLE	
Rango de Operación TX/RX	2.400 MHz – 2.483,5 MHz
Tipo de Modulación	BT GFSK $\pi/4$ -DQPSK 8DPSK BLE GFSK
Potencia de Salida Conducida Máximo Pico	BT 12,649 dBm BLE 19,04 dBm
Número de Canales	79 Canales 40 Canales (BLE)
WLAN 2,4 GHz 802.11b/g/n20	
Rango de Operación TX/RX	2.412 MHz – 2.462 MHz
Tipo de Modulación	DSSS: DBPSK/DQPSK/CCK OFDM: BPSK/QPSK/16QAM/64QAM
Potencia de Salida Promedio Conducida Máxima	19,04dBm
Velocidad de Datos	802.11b: 1 Mbps /2 Mbps /5,5 Mbps /11 Mbps 802.11g: 6 Mbps/9 Mbps/ 12 Mbps/ 18 Mbps/ 24 Mbps/ 36 Mbps/48



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, Primer Piso
 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: Calle Alejandro del Carpio
 entre calle O'Connor y Avenida Ejercito
 N° 720 Primer Piso.
 Telf.: 4-6644136 - 4-6666484
 Fax: 4-6112611

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



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 263/2016

	Mbps/ 54 Mbps 802.11n (SISO): MCS 0 a MCS 7
Tipo de Antena	Integrada
Ganancia de Antena	-1 dBi (por puerto de antena, máx.)
RECEPTOR DE RADIO FM	
Funciones	FM Estéreo
Rango de Frecuencias	87,5 Mhz – 108MHz
Intervalo del Sintonizador	100KHz
CONDICIONES DE OPERACIÓN	
Memoria	ROM: 32 GB ROM Disponible al usuario: 22GB RAM: 3 GB
Conectividad	AGPS/GPS/Glonass/Posicionamiento WiFi
Sensores	Sensor de Proximidad Sensor de Luz Compas Digital Acelerómetro Indicador de Notificación Sensor-G
Batería	3.340 mAh

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC
ID ORG. INTERNACIONAL:	QISMLA-LX3

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, Primer Piso
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: Calle Alejandro del Carpio
entre calle O'Connor y Avenida Ejercito
N° 720 Primer Piso.
Telf.: 4-6644136 - 4-6666484
Fax: 4-6112611

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