



Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 319/2016

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

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 319/2016
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 06 de diciembre del 2016, vence el 05 de diciembre 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**

<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	Smartphone (Mate 9)
Marca	HUAWEI
Modelo	MHA-L29

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

ESPECIFICACIONES FÍSICAS	
Dimensiones	156,9 mm × 78,9 mm × 7,9 mm
Peso	190 gr (Incluye batería)
Tipo de Interfaces	nanoSIM slot 4FF
	USB tipo C
	Entrada para microSD (hasta 256GB)
	Entrada para auriculares de 3.5 mm





Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 319/2016

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Tecnologías que soporta el equipo	Móvil Bluetooth 4.2 y BLE WiFi 802.11 a/b/g/n/ac NFC (13,56 MHz) GPS (GPS/Glonass/BDS/Galileo)
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>LTE FDD Band 12:</b> TX: 699 – 716 MHz RX: 729 – 746 MHz <b>LTE FDD Band 17:</b> TX: 704 – 716 MHz RX: 734 – 746 MHz <b>LTE FDD Band 26:</b> TX: 814 – 849 MHz RX: 859 – 894 MHz <b>LTE FDD Band 29:</b> RX: 717 – 728 MHz <b>TDD-LTE Band 38:</b> TX/RX: 2.570 – 2.620 MHz <b>TDD -LTE Band 41:</b> TX/RX: 2.555 – 2.655 MHz





## Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 319/2016

Bluetooth 4.2 y BLE	
Bandas de operación	2.402 – 2.480 MHz
Modulación	FHSS, GFSK, $\pi/4$ -DQPSK, 8DPSK
Número de canales	79/40
Potencia de Transmisión	BT: max 8 mW BLE: max 4 mW
WiFi 802.11 a/b/g/n/ac	
Bandas de operación	2.412 – 2.462 MHz 5.180 – 5.240 MHz 5.260 – 5.320 MHz 5.500 – 5.700 MHz 5.745 – 5.825 MHz
Modulación	DSSS, OFDM
Potencia de Transmisión	max: 46 mW (2.412 – 2.462 MHz) max: 19 mW (5.180 – 5.240 MHz) max: 20 mW (5.260 – 5.320 MHz) max: 21 mW (5.500 – 5.700 MHz) max: 22 mW (5.745 – 5.825 MHz)
OTRAS CARACTERÍSTICAS IMPORTANTES	
Almacenamiento	ROM: 64 GB RAM: 4 GB
Batería	4.000 mAh

## h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC
ID ORG. INTERNACIONAL:	QISMHA-L29

**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 Calacoto  
Nº 8260 - 8280 Entre Av. Los Sauces  
y Av. Costanera  
Telf.: 2772266 - Fax: 2772299  
Casilla: 6692 Casilla: 65

COCHABAMBA: Avenida Ballivián  
Nº 683, Primer Piso  
Esq. España y La Paz (El Prado)  
Telf./Fax: 4-4581182 - 4-44581184  
4-4581185

SANTA CRUZ: Avenida Beni,  
entre 4º y 5º 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  
Nº 720 Primer Piso,  
Telf.: 4-6644136 - 4-6666484  
Fax: 4-6112611

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