

Resolución Administrativa Regulatoria ATT-DJ-RA TL LP 1517/2014**ANEXO
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN**

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA TL LP 1517/2014
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 18 de agosto de 2014, vence el 18 de agosto de 2019
- c) **CONDICIONES DE OTORGACIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN:** Por reconocimiento, verificación y validación de la documentación adjuntada a una certificación de un organismo internacional reconocido, así como de los requisitos establecidos.
- d) **CATEGORÍA Y SUBCATEGORÍA DENTRO DE LAS CUALES EL EQUIPO FUE HOMOLOGADO**

CATEGORÍA	Teléfonos Inalámbricos
SUBCATEGORÍA	Teléfono Móvil Inalámbrico

CATEGORÍA	Transceptores y Transmisores
SUBCATEGORÍA	Transmisor de Baja Potencia

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

Huawei Industrial Base
Bantian, Longgang
Shenzhen 518129
Republic of China

- f) **DATOS BASICOS:**

PRODUCTO	Terminal para telefonía móvil
FABRICANTE	HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD.
MARCA	HUAWEI
MODELO	ASCEND P6-U06

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

A) ESPECIFICACIONES FÍSICAS	
Tamaño	132.65 mm x 65.5 mm x 6.18 mm
Peso	120 g (con batería)
B) RED/PORTADORA Y CONECTIVIDAD INALÁMBRICA	
2G: GSM	GSM 850 MHz: 824–849 MHz (UL), 869–894 MHz (DL) GSM 900 MHz: 880–915 MHz (UL), 925–960 MHz (DL) GSM 1800 MHz: 1710–1785 MHz (UL), 1805–1880 MHz (DL) GSM 1900 MHz: 1850–1910 MHz (UL), 1930–1990 MHz (DL)
3G:	WCDMA Band I (2100 MHz): 1920–1980 MHz (UL), 2110–2170 MHz (DL) WCDMA Band II (1900 MHz): 1850–1910 MHz (UL), 1930–1990 MHz (DL) WCDMA Band IV (1700 MHz): 1710–1755 MHz (UL), 2110–2155 MHz
WIFI	Wi-Fi: 802.11b/g/n 2,4GHz
Bluetooth	Bluetooth: 3.0
D) PROCESADOR/ MEMORIA	
PROCESADOR	Quad core 1.5 GHz CPU K3V2+Intel XMM6260





Resolución Administrativa Regulatoria ATT-DJ-RA TL LP 1517/2014

RAM	ROM 8GB + RAM 2GB
E) CAMARA	
Resolución Principal	8 MP full HD
Cámara frontal	5 MP HD
G) LOCALIZACION	
GPS	GPS, AGPS, SUPL1.0, and GLONASS
H) FORMATOS	
Formato de Video	3GP, MP4, WMV, RM, RMVB
Formato de Audio	MP3, MP4, 3GP, WMA, OGG, AMR, AAC, FLAC, WAV, MIDI
Formatos de Imagen	PNG, GIF, JPEG, BMP
I) BATERIA	
Capacidad	2000 mAh

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC
ID ORG. INTERNACIONAL:	QISP6-U06.

Observación 1: El equipo terminal móvil es apto para su funcionamiento en las redes de telefonía móvil del país en función de las **bandas y tecnologías que puede soportar.**

Notas:

- 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.

