



Resolución Administrativa Homologación

ANEXO
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 453/2018
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 04 de Octubre del 2018, vence el 03 de octubre del 2023
- 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	Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)
SUBCATEGORÍA	Transmisor de baja potencia

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

SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD
14th floor, West Wing, Skyworth Semiconductor
Design Building NO. 18 Gaoxin South 4th Ave,
Nanshan, Shenzhen, Guangdong, 518057
China

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	DRON
Marca	DJI
Modelo	Phantom 4 PRO

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

ESPECIFICACIONES FÍSICAS	
Dimensiones	Tamaño Diagonal: 350 mm (sin incluir hélices)
Peso	1.388 gramos (Batería y hélices incluidas)
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
CORRESPONDIENTE AL EQUIPO PHANTOM 4 PRO, MODELO WM331A	
Banda 2,4GHz	
Rango de Frecuencia	2.406,5MHz – 2.476,5MHz
Potencia de Salida Conducida Pico Máximo	2.406,5: 25,84dBm 2.416,5: 28,79dBm 2.446,5: 28,85dBm



E-LP-14966



Resolución Administrativa Homologación

	2.466,5: 28,61dBm 2.476,5: 23,99dBm
Número de Canales	8
Banda 5GHz	
Rango de Frecuencia	5.730MHz – 5.805MHz
Potencia de Salida Máxima Conducida	5.730MHz: 25,93dBm 5.790MHz: 25,38dBm 5.845MHz: 24,68dBm
Número de Canales	24
CORRESPONDIENTE AL EQUIPO CONTROL REMOTO, MODELO GL300E	
Banda 2.4GHz	
Rango de Frecuencia	2.404MHz – 2.478,8MHz
Potencia de Salida Máxima Conducida Pico	2.404: 24,78dBm 2.405,8: 26,01dBm 2.407,4: 27,45dBm 2.441,4: 27,53dBm 2.475,4: 27,42dBm 2.477,1: 26,03dBm 2.478,8: 24,93dBm
Número de Canales	45
Banda 5GHz	
Rango de Frecuencia	5.727MHz – 5.821,3MHz
Potencia de Salida Máxima Conducida	5.727MHz: 20,03dBm 5.729,3MHz: 21,25dBm 5.731,6MHz: 22,34dBm 5.775,3MHz: 22,43dBm 5.819MHz: 22,12dBm 5.821,3MHz: 22,24dBm 5.821,3MHz: 22,19dBm
Número de Canales	42
OTRAS CARACTERÍSTICAS IMPORTANTES	
Sistema de Posicionamiento Satelital	GPS/GLONASS
Rango de Temperatura de Operación	Aeronave: 0°C a 40°C Cámara: 0°C a 40°C
Rango de Temperatura de Carga	Batería de Vuelo Inteligente: 5°C a 40°C

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

- Correspondiente al equipo PHANTOM 4 PRO, modelo WM331A

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC
ID ORG. INTERNACIONAL:	SS3-WM331A1609



E-LP-14966

**Resolución Administrativa Homologación**

- Correspondiente al equipo Control Remoto, Modelo GL300E

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC
ID ORG. INTERNACIONAL:	SS3-GL300F1609

Observación.-

- El certificado de homologación solo se limita al análisis técnico de compatibilidad de radiofrecuencias y parámetros técnicos de comunicación inalámbrica, sin considerar el cumplimiento de otras normas, certificaciones y funcionalidades relacionadas con la aplicación y uso propio del equipo.

Nota.-

- El presente certificado no constituye título habilitante para la prestación de servicios de telecomunicaciones, ni autoriza el uso de frecuencias del espectro radioeléctrico.
- 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



E-LP-14966

▶ **LA PAZ:** Calle 13 de Calacoto
Nº 8260 entre Av. Los Sauces
y Av. Costanera
Telf.: 2772266 - Fax: 2772299
Casilla: 6692 - Casilla: 65

▶ **COCHABAMBA:** Avenida Ballivián
Nº 683, Esq. España y La Paz
(El Prado)
Telf./Fax: 4-4581182 - 4-4581184
4-4581185

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

▶ **TARIJA:** Calle Alejandro del Carpio
Nº 720 esq. O'Connor
Piso 1
Telf.: 4-644136

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