

## Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 663/2025

**ANEXO** 

## CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN Nº 663/2025

VIGENTE DEL: 17 de septiembre del 2025 VIGENTE AL: 16 de septiembre del 2035

NOMBRE DEL FABRICANTE Huawei Technologies Co., Ltd.		Nombre del equipo: Terminal Óptico	
CATEGORIA (S)		SUB CATEGORIA (S)	
Módems		Modem inalámbrico	

LABORATORIO INTERNACIONAL	NÚMERO DE REPORTE	
TIN/ Phainland (Shandan) Co. Itd	CN23DKGP 002	7
TUV Rheinland (Shenzhen) Co. Ltd.	CN23DKGP 003	

<sup>\*</sup>Para el caso de equipos que hacen uso de frecuencias:

TECNOLOGÍA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN (MHz)	POTENCIA DE SALIDA (dBm)
Transmisor óptico digital terminal/ Banda 2.4 GHz	2412 - 2472 A CLONY FISCALLZA	19.93
Transmisor óptico digital terminal Banda 5 GHz	5150 - 5250	22.99
Transmisor óptico digital terminal Banda 5 GHz	5250 - 5350	22.97
Transmisor óptico digital terminal Banda 5 GHz	5470 - 5725	29.99

## Observaciones. -

El equipo es compatible con las bandas de frecuencias indicadas en el presente Certificado. Sin embargo, su operación debe adecuarse a las bandas de frecuencias, la atribución a los servicios correspondientes y las canalizaciones establecidas en el Plan Nacional de Frecuencias vigente. Asimismo, el operador que brinde servicios de telecomunicaciones deberá contar con la autorización respectiva para el uso del espectro radioeléctrico.





La presente es una version imprimible de un documento firmado digitalmente en el Sistema de Gestion y Flujo Documental de la ATT.

La Paz: 13 de Calacoto entre Av. Los Sauces y Av. Costanera

Telf: 2-772266 - 2- 615000 Fax: 2-772299