

AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN  
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

## Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 229/2025

La Paz, 20 de marzo de 2025

### VISTOS:

La Nota registrada el 12 de marzo de 2025 (NOTA) presentada por **ALEJANDRO EDWIN ROJAS MICHEL**; el Certificado de Registro ATT-DTLTIC-CR FPC LP 5/2024 del 20 de marzo de 2024 (CERTIFICADO DE REGISTRO); el Informe Técnico - Jurídico ATT-DTLTIC-INF TJ LP 229/2025 de 17 de marzo de 2025 (INFORME TÉCNICO), la normativa aplicable vigente y todo lo que se tuvo presente.

### CONSIDERANDO 1: (Antecedentes). –

Que mediante Nota, **ALEJANDRO EDWIN ROJAS MICHEL**, solicitó el del Certificado de Homologación para el equipo “**Computadora Tableta (Tablet Computer)**, marca **Pepperl+Fuchs**, modelo **Pad-Ex 01 P12**, módulos **AX211NGW, EM7565**”.

### CONSIDERANDO 2: (Marco normativo). –

Que el Artículo 14 de la Ley N°164, Ley General de Telecomunicaciones, Tecnologías de Información y Comunicación de 08 de agosto de 2011, establece dentro las atribuciones de la Autoridad de Regulación y Fiscalización de Telecomunicaciones y Transportes – ATT: “9. Homologar equipos de telecomunicaciones y tecnologías de información y comunicación en todo el país”.

Que el Parágrafo II del Artículo 14 del Reglamento a la Ley N°164, aprobado mediante **Decreto Supremo N°1391** de 24 de octubre de 2012, establece que: “La ATT, emitirá instructivos técnicos para homologación los cuales serán actualizados periódicamente”.

Que mediante Resolución Administrativa Regulatoria ATT-DJ-RAR- TL LP 539/2024 de 06 de noviembre de 2024 (RAR 539/2024), la ATT aprobó el Instructivo para el Registro y Homologación de Equipos de Telecomunicaciones y TIC.

### CONSIDERANDO 3: (Análisis). –

Que, el **INFORME TÉCNICO – JURÍDICO** luego de valorar los antecedentes, concluyó que el solicitante cumplió con la presentación de los requisitos y el procedimiento establecidos por los artículos 14 y 15 del Instructivo para el Registro y Homologación de Equipos, recomendando la emisión de la Resolución Administrativa Homologación correspondiente para el equipo “**Computadora Tableta (Tablet Computer)**, marca **Pepperl+Fuchs**, modelo **Pad-Ex 01 P12**, módulos **AX211NGW, EM7565**” adjuntando el modelo referencial del Certificado de Homologación que forma parte del Anexo a la presente Resolución.

Que en virtud a los antecedentes señalados y de acuerdo a lo expuesto en el **INFORME TÉCNICO - JURÍDICO**, corresponde dar curso a la solicitud del **CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN**, presentado por **ALEJANDRO EDWIN ROJAS MICHEL**.

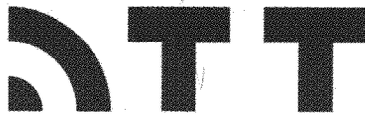
### POR TANTO:

El Director Técnico Sectorial de Telecomunicaciones y TIC de la ATT, Ing. **HEBERT MONTEVILLA DÁVALOS**, conforme a la delegación otorgada por la Máxima Autoridad Ejecutiva a través de la Resolución Administrativa Interna ATT-DJ-RAI LP 90/2021 de 18 de noviembre de 2021 y publicada el

Firmado Digitalmente  
Verificar en:



E-LP-2297/2025



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN  
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

## Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 229/2025

28 de noviembre de 2021 en el periódico de circulación nacional "Ahora el Pueblo"; emite el presente acto administrativo, en ejercicio de las atribuciones delegadas por el Director Ejecutivo de la ATT;

### RESUELVE:

**PRIMERO.** - **HOMOLOGAR** el equipo "Computadora Tableta (Tablet Computer), marca Pepperl+Fuchs, modelo Pad-Ex 01 P12, módulos AX211NGW, EM7565" a solicitud de **ALEJANDRO EDWIN ROJAS MICHEL**, según los datos descritos en el Certificado de Homologación adjunto en ANEXO a la presente Resolución.

**SEGUNDO.** - **NOTIFICAR** a **ALEJANDRO EDWIN ROJAS MICHEL** vía correo electrónico a: [alejandrorojasmichel@gmail.com](mailto:alejandrorojasmichel@gmail.com), de conformidad a lo establecido en el Decreto Supremo N°3525 de 04 de abril de 2018 que, en su Disposición Adicional Única, Parágrafo II, modifica el Artículo 45 del Decreto Supremo N°27113.

Regístrese y archívese.

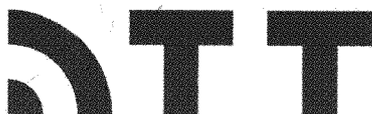


Hebert Montevilla Dávalos  
**DIRECTOR TECNICO SECTORIAL  
DE TELECOMUNICACIONES Y TIC INTERINO**

Firmado Digitalmente  
Verificar en:



E-LP-2297/2025



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN  
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

## Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 229/2025

ANEXO

### CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN N° 229/2025

VIGENTE DEL: 20 de marzo del 2025

VIGENTE AL: 19 de marzo del 2035

NOMBRE DEL FABRICANTE		EQUIPO
Pepperl+Fuchs		<b>Nombre del equipo:</b> Computadora Tableta (Tablet Computer)
<b>PAIS DE PROCEDENCIA</b>	Estados Unidos (USA) Alemania	<b>Marca:</b> Pepperl+Fuchs <b>Modelo:</b> Pad-Ex 01 P12 <b>Módulos:</b> AX211NGW, EM7565
CATEGORIA (S)		SUB CATEGORIA (S)
Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)		Transmisor de baja potencia
Teléfonos Inalámbricos		Teléfono móvil inalámbrico

CERTIFICADO EMITIDO POR ORGANISMO INTERNACIONAL	CÓDIGO DE CERTIFICADO
COMISIÓN FEDERAL DE COMUNICACIONES - FCC	FKGR1102 FKGW01R11

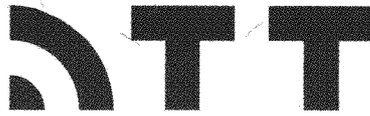
\*Para el caso de equipos que hacen uso de frecuencias:

TECNOLOGÍA	FRECUENCIAS DE TRANSMISIÓN (MHz)	POTENCIA DE SALIDA (dBm)
Bluetooth Basic Rate (BR)	2402 – 2480 MHz	10.50 dBm
Bluetooth Enhance Data Rate	2402 – 2480 MHz	9.50 dBm
Bluetooth Low Energy	2402 – 2480 MHz	9 dBm
WiFi 2.4GHz	2412 – 2472 MHz	17 dBm
WiFi 5GHz (UNII 1)	5180 – 5250 MHz	14 dBm
WiFi 5GHz (UNII 2a)	5250 – 5350 MHz	14 dBm
WiFi 5GHz (UNII 2c)	5500 – 5700 MHz (****)	14 dBm
WiFi 5GHz (UNII 3)	5745 – 5825 MHz	13 dBm
WiFi 6GHz (UNII 5)	5925 – 6425 MHz (*)	13 dBm
WiFi 6GHz (UNII 6)	6425 – 6525 MHz (*)	13 dBm
WiFi 6GHz (UNII 7)	6525 – 6875 MHz (*)	13 dBm
WiFi 6GHz (UNII 8)	6875 – 7125 MHz (*)	13 dBm
LTE Banda 2	1850 – 1910 MHz	24 dBm
LTE Banda 4	1710 – 1755 MHz	24 dBm
LTE Banda 5	824 – 849 MHz	24 dBm
LTE Banda 13	777 – 787 MHz	24 dBm
LTE Banda 48	3550 – 3700 MHz (***)	24 dBm

Firmado Digitalmente  
Verificar en:



E-LP-2297/2025



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN  
DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

## Resolución Administrativa Homologación

ATT-DI-RA-H-TEL- LP 229/2025

LTE Banda 66	1710 – 1780 MHz (**)	24 dBm
<b>NIVEL MÁXIMO DE SAR:</b>	N/A	
<b>Observaciones:</b> (* ) Este equipo no debe operar en esta banda de frecuencia. (** ) Este equipo debe operar solo en las Bandas señaladas en la NOTA BOL 14 del Plan Nacional de frecuencias aprobada mediante Resolución Ministerial N°294 de 08de noviembre de 2012. (***) Este equipo debe operar solo en las Bandas señaladas en la NOTA BOL 22 del Plan Nacional de frecuencias aprobada mediante Resolución Ministerial N°294 de 08de noviembre de 2012. (****) Este equipo debe operar solo en las Bandas señaladas en la NOTA BOL 24 del Plan Nacional de frecuencias aprobada mediante Resolución Ministerial N°294 de 08de noviembre de 2012		

Firmado Digitalmente  
Verificar en:



E-LP-2297/2025

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