

- ANT: 1. Ingreso SUBTEL N°79995 de 28.05.2018.  
2. Resolución Exenta N° 1985 de 2017, y sus modificaciones, de la Subsecretaría de Telecomunicaciones  
3. Resolución Exenta N° 3.103 de 2012, de la Subsecretaría de Telecomunicaciones.

MAT.: Certifica equipos de alcance reducido.

SANTIAGO, 05 JUN. 2018

A: PHOENIX TESTLAB GmbH

DE: SUBSECRETARÍA DE TELECOMUNICACIONES

- Mediante nota de ANT. 1), Ud. solicitó a esta Subsecretaría de Telecomunicaciones la certificación de las emisiones de alcance reducido del tipo de equipo Medidor de flujo magnético, marca Endress+Hauser, modelo Picomag. De acuerdo a la información que adjunta, estos equipos contienen módulos que operan en la banda de frecuencias 2,4 GHz.
- De acuerdo a la información proporcionada por documento de ANT. 1), esta Subsecretaría de Estado extiende el presente certificado para operar dentro del país, condicionado al estricto cumplimiento de lo señalado en letra j.1 del artículo 1° de la norma señalada en ANT. 2):
  - Tipo de Equipo : Medidor de flujo magnético.
  - Marca : Endress+Hauser.
  - Modelo : Picomag.
  - Fabricante : Endress+Hauser Flowtec AG.
  - Frecuencias de operación : 2402-2480 MHz.
  - Potencia máxima radiada : BT: 0,15 mW.
- El incumplimiento de lo dispuesto por el presente certificado, será sancionado de acuerdo a las disposiciones legales vigentes.  
Estos equipos no deberán provocar interferencias a servicios de concesionarias de telecomunicaciones y no estarán protegidos respecto de interferencias que eventualmente puedan recibir.

Saluda atentamente a Ud.,  
Por orden de la Subsecretaria de Telecomunicaciones

  
MIGUEL VERGARA JAQUE  
Jefe Departamento Operaciones  
Subrogante

**DISTRIBUCIÓN:**

- SR. JULIO LÓPEZ GÓMEZ, PHOENIX TESTLAB GmbH: lopez.julio@phoenix-testlab.de
- Equipo Clasificador (a)
- Oficina de Partes.