

# Certificado de Conformidad

Por medio del certificado de producto número / By the product certificate number

Nº 240361RECO01-B-CER

Emitido a: / Issued to:

Propietario de la licencia: / License holder:

**Shenzhen Growatt New Energy Co., Ltd.**

4-13/F, Building A, Sino-German(Europe) Industrial Park, Hangcheng Ave,  
Bao'an District, Shenzhen, China

Marca: / Trademark:

**GROWATT**

Dirección de fábrica: / Factory location:

**Guangdong Growatt New Energy Co.,Ltd.**

Growatt Industrial Park, No.17 Pingheng Road Pingtan Town, Huiyang District,  
Huizhou, Guangdong, P.R. China.

Se certifica que el producto: / It is certified that the product:

Tipo de aparato: / Type of product:

**Micro Inversor FV / PV Micro Inverter**

Modelos: / Models:

**NEO 600M-X**

**NEO 800M-X**

**NEO 1000M-X**

Datos técnicos: / Rated characteristics:

**Potencia nominal / Rated power**

**600 W**

**800 W**

**1000 W**

**Tensión nominal / Rated voltage**

**230 V<sub>ac</sub>**

**Frecuencia nominal / Rated frequency**

**50 Hz**

**Versión firmware / Firmware version**

**GJ1.0**

**Número de fases / Number of phases**

**Monofásico / Single-phase  
(L/N/PE)**

**Transformador de aislamiento /**

**Isolation transformer**

**Sí / Yes**

Está en cumplimiento con los requisitos de las regulaciones: / Is in compliance with the requirements of the regulations:

- **RD 647/2020**, de 7 de julio, por el que se regulan aspectos necesarios para la implementación de los códigos de red de conexión de determinadas instalaciones eléctricas. (¹)
- **RD 413/2014**, de 6 de junio, por el que se regula la actividad de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos. (¹)
- **RD 1699/2011**, de 18 de noviembre, por el que se regula la conexión a red de instalaciones de producción de energía eléctrica de pequeña potencia. (¹)

(¹) **Observación:** Siendo **SOLO** certificadas las prescripciones técnicas aplicables a los requisitos para funciones de protección ante variaciones anormales de tensión y frecuencia, auto-reconexión y factor de potencia en la red, según viene definido en el Real Decreto 647/2020. / (¹) **Remark:** Being **ONLY** certified the technical prescriptions applicable to the protective functions requirements for voltage and frequency abnormal variations, self-reconnection and power factor in the grid, as stated in the Real Decreto 647/2020.

El equipo antes mencionado está certificado conforme con el procedimiento interno PROCESO 4 de SGS de acuerdo con los requisitos de la norma UNE-EN ISO/IEC 17065. / The above-mentioned generating unit is certified according to the SGS internal procedure PROCESO 4 based on the requirements of the UNE-EN ISO/IEC 17065.

Este certificado se emite por vez primera el 9 de agosto de 2024. / This certificate is first issued on 9<sup>th</sup> August 2024.

Este certificado es válido hasta el 9 de agosto de 2029. / This certificate is valid until the 9<sup>th</sup> August 2029.

**Madrid, 9 de agosto de 2024 / Madrid, 9<sup>th</sup> August 2024**

María J. González Soria  
Certificadora

