

## Certificado de Producto Nuevo de Conformidad con Norma Oficial Mexicana

FR4CER2D

Certificado No.: **NYC-1902C0E14983**

Normalización y Certificación NYCE, S.C., otorga el presente Certificado de Conformidad con Norma Oficial Mexicana con base al informe de resultados de pruebas No. **LT211919**, emitido por el laboratorio **LABOTEC MEXICO SC**, con número de Acreditación y Aprobación **EE-0062-046/12**, en términos de la Ley Federal sobre Metrología y Normalización. De acuerdo al procedimiento PCPCER de NYCE y a la solicitud con No. de Referencia **7729E0219**, se otorga el presente certificado con verificación mediante pruebas periódicas a la empresa:

**NORTEC SA DE CV**

con domicilio en:

AV LAZARO CARDENAS 2424 INT. 1601 COL. COLINAS DE SAN AGUSTIN  
SAN PEDRO GARZA GARCIA, NL C.P. 66270  
R.F.C. NOR900402TN1

del siguiente producto:

Producto: **SISTEMA ININTERRUMPIBLE DE ENERGIA (UPS)**  
Marca: **INDUSTRONIC ---**  
Modelo (s): **UPS-IND 1350 ---**  
País de Origen: **MEXICO ---**  
País de Procedencia: **MEXICO ---**  
Fracción Arancelaria\*: **FABRICACION NACIONAL ---**

De conformidad con la Norma Oficial Mexicana **NOM-001-SCFI-1993** "Aparatos Electrónicos - Aparatos electrónicos de uso doméstico alimentados por diferentes fuentes de energía eléctrica. Requisitos de seguridad y métodos de prueba para la aprobación de tipo.", publicada en el Diario Oficial de la Federación del 13 de octubre de 1993. El presente Certificado de conformidad se expide en la Ciudad de México, el día **19-sep-2019**, con vigencia de **1 (un) año**, para los efectos que convengan al interesado. La validez de la vigencia estará sujeta al resultado del seguimiento correspondiente.

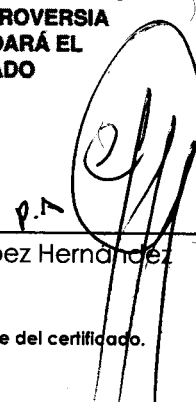
ATENTAMENTE



EN CASO DE EXISTIR UNA CONTROVERSIA  
NYCE, ÚNICAMENTE RESPALDARÁ EL  
ORIGINAL DEL CERTIFICADO

**JUAN PABLO NAVA ORUBE**  
DIRECTOR DE OPERACIONES

Certificó:

*P.T.*  
  
Adrián López Hernández

Analizó:

  
Alejandro Escordia Collado

\* Dato declarado por el solicitante del certificado.



287124E-10273