



DIRECCIÓN DE EFICIENCIA ENERGÉTICA

Solicitud para la demostración de la conformidad

Solicitud para la demostración de la conformidad del RTCA 23.01.78:20 Productos Eléctricos. Acondicionadores de aire tipo dividido inverter, con flujo de refrigerante variable descarga libre y sin ductos de aire. Especificaciones de eficiencia energética y RTCA 23.01.80:21 Productos Eléctricos. Acondicionadores de aire tipo dividido de velocidad fija, descarga libre y sin ductos de aire. Especificaciones de eficiencia energética.	Fecha:	
	No. Solicitud (asignada por INE)	

1. Información del Agente Económico

Nombre o razón social del Agente Económico:	
Domicilio del agente económico:	
No. RUC:	
Teléfono:	
Correo electrónico:	
Nombre del Representante Legal:	
No. de identificación del Representante Legal:	

2. Información del solicitante

Nombre:			
No. de identificación:			
Teléfono:		Correo electrónico:	

3. Tipo de Certificación

1. Lote o por ítems específicos	<input type="checkbox"/>
2. Sistema de gestión de la calidad	<input type="checkbox"/>
3. Pruebas periódicas	<input type="checkbox"/>
4. Reconocimiento en el marco de la unión aduanera centroamericana	<input type="checkbox"/>
5. Otros certificados de Conformidad con base a los RTCA	<input type="checkbox"/>

4. Información técnica

Marca:			
Solicitud por:		Modelo <input type="checkbox"/>	Familia <input type="checkbox"/>
Modelo base del producto:		Evaporador/Indoor/ (I):	Condensador/Outdoor/(O):
Sufijos del modelo ¹⁾ :			
Versiones del modelo ²⁾ :			
Potencia eléctrica (W):	Efecto neto de enfriamiento (W):	Ahorro (%) de energía según etiqueta:	
Relación de Eficiencia Energética Estacional (REEE Wt/We)(BTU/hW) o Factor de Desempeño Estacional de Enfriamiento (CSPF Wt/We)(BTU/hW) según corresponda, conforme el RTCA:		Relación de Eficiencia Energética Estacional (REEE Wt/We)(BTU/hW) o Factor de Desempeño Estacional de Enfriamiento (CSPF Wt/We)(BTU/hW) según corresponda, de este aparato:	
Tensión (V):	Frecuencia (Hz):	Potencia nominal (W):	Corriente nominal (A):

5. Información con respecto a la evaluación de la conformidad

Nombre del laboratorio de prueba acreditado:				
Información de contacto de laboratorio:				
No. de Informe de laboratorio (adjuntar copia del informe):		Fechas de realización de las pruebas de laboratorio:	Inicio: _____	Fin: _____
Normas bajo las cuales se desarrolló el análisis:				
Nombre del organismo de certificación de producto:				
País de procedencia del organismo de certificación:				

Número de certificado de evaluación de la conformidad del producto (adjuntar copia):	Vigencia del certificado:	Emisión: ___/___/___	Caducidad: ___/___/___
Número de registro de acreditación del organismo certificador de producto (adjuntar copia del certificado de acreditación y su respectivo alcance):	Vigencia del certificado:	Emisión: ___/___/___	Caducidad: ___/___/___
País de Procedencia del producto:	Número de factura (si aplica):		
1) Cuando aplique			

6. Documentos a presentar adjuntos a la solicitud

Documentos del agente económico que acompañan la solicitud:

- Copia de la cédula del número RUC.
- Copia de cédula de identidad o de Residencia vigente del Representante Legal.
- Copia de cédula de identidad del solicitante.
- Copia certificada del documento de representación legal del agente económico, debidamente inscrito.
- Poder especial o copia certificada de éste, a favor del solicitante para el trámite correspondiente.
- Copia de recibo de pago de trámite para la emisión del Dictamen Técnico correspondiente.

Documentación del equipo a presentar:

- Representación gráfica del producto y fotografía del equipo.
- Etiqueta de eficiencia energética, conforme RTCA 23.01.78:20 y RTCA 23.01.80:21
- Características eléctricas: tensión (V), frecuencia (Hz), potencia nominal (W) o corriente nominal (A).
- Instructivo o manual de uso en idioma español.

En caso de certificación por lote o ítems específicos:

- Los requisitos indicados en el literal a, b y c de la NTON 04001.
- Informe de pruebas emitido por un laboratorio acreditado conforme a la NTN/ISO/IEC 17025 o cuando las actividades de evaluación se contratan externamente con laboratorios no acreditados, el organismo de certificación o inspección debe garantizar la competencia técnica del laboratorio. El informe de pruebas debe detallar su fecha de emisión.
- Copia del certificado de producto o inspección.

En caso de certificado de conformidad del producto mediante el sistema de gestión de la calidad:

- Los requisitos indicados en el literal a, b y c de la NTON 04001.
- Copia del certificado vigente del sistema de gestión de la calidad que incluya la línea de producción, expedido por un organismo de certificación para sistemas de gestión de la calidad acreditado.
- Informe de pruebas emitido por un laboratorio acreditado conforme a la NTN ISO/IEC 17025 o cuando las actividades de evaluación se contratan externamente con laboratorios no acreditados, el organismo de certificación o inspección debe garantizar la competencia técnica del laboratorio. El informe de pruebas debe detallar su fecha de emisión.
- Copia del certificado de acreditación emitido a favor del organismo de certificación.

En caso de certificado de conformidad del producto mediante pruebas periódicas:

- Los requisitos indicados en el literal a, b y c de la NTON 04001.
- Copia del certificado de conformidad vigente, emitido por un organismo de certificación acreditado.
- Informe de pruebas emitido por un laboratorio acreditado conforme a la NTN ISO/IEC 17025 o cuando las actividades de evaluación se contratan externamente con laboratorios no acreditados, el organismo de certificación o inspección debe garantizar la competencia técnica del laboratorio. El informe de pruebas debe detallar su fecha de emisión.
- Copia del certificado de acreditación emitido a favor del organismo de certificación.

En caso de solicitud por reconocimiento en el marco de la unión aduanera centroamericana:

- Los requisitos del capítulo 6, incisos a, b y c de la NTON 04001.
- Documento emitido por la institución que avale la evaluación realizada por otro Estado Parte centroamericano.

Notas:

- 1) Estas casillas se podrán llenar para diferentes sufijos o versiones de un modelo base, cuando, al momento de solicitar dictamen para el modelo base se desea incluir los sufijos o versiones de dicho modelo que presentan cambios en características físicas o externas, que no afectan las características técnicas del equipo. Para los equipos que corresponden a un sufijo o versión que conlleva cambios de las características técnicas de un modelo base, se llenará el presente formulario para cada sufijo o versión del modelo base, acompañada de la documentación de apoyo respectiva.
- 2) Para los modelos de diferente sufijo o versión de un modelo base, que no representan cambios en las características técnicas del equipo (desempeño energético y otros), la certificación o sello de conformidad, así como los resultados de las pruebas de laboratorio del modelo base, ampara a las diferentes versiones de este modelo y se requiere la documentación de apoyo respectiva.