Formulario de Solicitud de Dictamen Técnico.



Solicitud para Registro de acondicionadores de aire tipo dividido, Inverter descarga libre y sin conductos de aire SEGÚN RTCA

FECHA:

	23.01.78:20 PRODUCTOS ELÉCTRICOS					
	AIRE TIPO DIVIDIDO INVERTER, CON FLUJO DE REFRIGERANTE VARIABLE DESCARGA LIBRE Y SIN DUCTOS DE AIRE.					
	ESPECIFICACIONES DE EFICIENCIA EN					
1. INFORMAC	CIÓN DE LA ENTIDAD SOLICITANTE (FAB	BRICANTE/IMPORTADOR)				
Nombre del representante de la empresa:						
Tipo de Document	o (DNI, Pasaporte u Otro):	Número de Documento:				
Empresa:						
Dirección Física:						
Teléfonos:		e-mail:				
2. INFORMACIÓN DEL FABRICANTE (COMPLETAR EN CASO DE QUE EL SOLICITANTE NO SEA EL FABRICANTE)						
Nombre del fabricante del producto:						
Dirección Física del fabricante:						
Teléfonos:		e-mail:				
3. INFORMAC	CIÓN DEL TRAMITADOR					
Nombre:						
	o (DNI, Pasaporte u Otro):	Número de Documento:				
Empresa:						
Teléfonos:		e-mail:				
4. INFORMAC	CIÓN TÉCNICA					
Marca del Product	0:					
Modelo Base del Producto:						
Sufijos del Modelo ¹⁾ :						
Versiones del Modelo ²⁾ :						

Solicitud para Registro de acondicionadores de aire tipo dividido, Inverter descarga libre y sin conductos de aire SEGÚN RTCA 23.01.78:20 PRODUCTOS ELÉCTRICOS. ACONDICIONADORES DE AIRE TIPO DIVIDIDO INVERTER,					FECHA:	
CON FLUJO DE REFRIGERANTE VARIABLE DESCARGA LIB Y SIN DUCTOS DE AIRE. ESPECIFICACIONES DE EFICIENC ENERGÉTICA.			A LIBRE	No.	DE SOLICITUD:	
Potencia eléctrica (W):	Efecto neto de enfriamiento (W)		ımiento (W):	Ahorro (%) de energía según etiqueta:		
Relación de eficiencia energética (REEE o CSPF) Relación RTCA:				encia	energética (REEE o CSPF) de este	
Nombre del Laboratorio Acreditado que ampara el informe de los métodos de ensayo del producto:						
Dirección del Laboratorio:						
No. de Informe de Laboratorio:			Fechas de realización de las pruebas de Laboratorio:			
Tipo de Producto a registrar:						
Certificación de producto emitida por:						
País de procedencia del organismo de certificación:						
Tipo de certificación:						
Lote						
Sistema de aseguramiento de la gestión de la calidad de la línea de producción						
Pruebas periódicas						
Número de Certificado (Adjuntar copia del certificado emitido para el producto a registrar):						
Número de Registro de Acreditación del Organismo Certificador de Producto (Adjuntar copia del certificado de acreditación y su respectivo alcance, del Organismo de Certificación de Producto):						
Número de Registro del Reconocimiento de la Acreditación, emitido por el Organismo Hondureño de Acreditación (OHA) (Adjuntar copia del documento de reconocimiento emitido por el OHA):						
5. REGISTRO DE PRODUCTO POR EVALUACIÓN DE INFORME DE ANÁLISIS DE LABORATORIO DE ENSAYO						
Tipo de Producto a registrar:						
Análisis (Ensayo) de Laboratorio realizado por:						

Solicitud para Registro de acondicionadores de aire tipo dividido, Inverter descarga libre y sin conductos de aire SEGÚN 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.

FECHA:

No. DE SOLICITUD:

País de procedencia del Laboratorio de Ensayo:

Normas bajo las cuales se desarrolló el análisis:

Número de Informe de Ensayo de Laboratorio (Adjuntar copia del informe de ensayo emitido para el producto a registrar):

Número de Registro de Acreditación del Laboratorio de Ensayo (Adjuntar copia del certificado de acreditación y su respectivo alcance, del Laboratorio de Ensayo):

6. INFORMACIÓN DE RECIBO DE PAGO TGR-1

Número de Recibo TGR-1:

Fecha de Pago:

7. DOCUMENTOS A PRESENTAR CON LA SOLICITUD

- Documento Oficial de Reconocimiento Emitido por el OHA
- Hoja o ficha técnica del equipo, las que deberán estar conforme a las planteadas en el RTCA y que incluya además el tipo de refrigerante que utiliza.
- Manual de equipo

DECLADO:

- Fotografía del producto
- Factura que ampara compra del producto
- Diseño y contenido de la etiqueta del equipo conforme al RTCA
- Declaración de cumplimiento al RTCA, firmado y sellado
- Resultado de las pruebas realizadas en los parámetros que definen desempeño de Eficiencia energética y etiquetado, los cuales deben cumplir el RTCA 23.01.78:20 y deberán ser realizados por laboratorio acreditado, el cual será verificado por la SEN.
- Evidencia de la acreditación del laboratorio de ensayo.
- Copia de los documentos legales de la empresa y del representante legal.

Nota: Toda la documentación debe de estar en idioma castellano o traducción firmada por el representante legal de la empresa.

Toda la información proporcionada os verídica

DECLARO.	- Toda la illiottilación proporcionada es vendica					
	Firma del Representante Legal	Sello				

- 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.