

PLACAS O ETIQUETAS DE CONSUMO DE ENERGÍA

Para el cumplimiento de artículo 16 de la Ley 7447 y del artículo 69 de este reglamento, se tienen los siguientes modelos para los diferentes bienes:

- a) Acondicionador de aire
- b) Refrigeradores y refrigeradores congeladores-conservadores
- c) Congeladores horizontales y verticales
- d) Motores eléctricos de potencia superior a 1 kW.
- e) Balastos para lámparas
- f) Calentadores eléctricos de agua tipo tanque
- g) Cocinas, hornos y calentadores eléctricos
- h) Lámparas fluorescentes
 - Lámparas fluorescentes rectas, en “U”, circulares o compactas sin balasto incorporado
 - Lámparas fluorescentes con equipo auxiliar incorporado para conectar a la red de alimentación eléctrica
- i) Vehículos
 - Automóviles y station wagon o camionetas
 - Vehículos de carga liviana y de propósitos múltiples

a) Acondicionador de aire

ETIQUETA ENERGETICA	
ACONDICIONADOR DE AIRE	MARCA: MODELO:
CAPACIDAD DE ENFRIAMIENTO (kcal/hora)	
VOLTAJE DE ALIMENTACION (VOLTIOS)	
EFICIENCIA ENERGETICA RELATIVA (kcal/Wh) PARA ESTA UNIDAD	
EFICIENCIA ENERGETICA RELATIVA MINIMA PERMITIDA (kcal/Wh) PARA ESTA UNIDAD	
PERSONA FISICA O JURIDICA QUE COLOCO ESTA PLACA O ETIQUETA	
<p>La información contenida en esta etiqueta es para que usted compare el desempeño energético de este acondicionador de aire con otros similares que se ofrecen en el mercado nacional. Dichas características han sido determinadas mediante métodos controlados en laboratorio, por lo tanto podrán variar según las condiciones y los hábitos de uso y el estado del equipo. Consultas al teléfono 192, apartado postal 126/2120.</p>	
<p>IMPORTANTE REMOVER ESTA PLACA ANTES DE SU COMPRA POR EL CONSUMIDOR FINAL ES UNA VIOLACION A LA LEY 7447.</p>	

Nota: - Dimensiones mínimas de la placa trece centímetros de largo por trece centímetros de ancho

- Debe adherirse al equipo en lugar visible

b) Refrigeradores y refrigeradores congeladores-conservadores

ETIQUETA ENERGETICA	
REFRIGERADOR-O REFRIGERADOR- CONGELADOR	MARCA: MODELO:
VOLUMEN AJUSTADO (LITROS)	
TIPO DESCONGELACION	
CONSUMO DE ENERGIA (kWh/AÑO) PARA ESTA UNIDAD	
CONSUMO DE ENERGIA (kW-h/AÑO) MAXIMO PARA ESTE TIPO DE UNIDAD	
PERSONA FISICA O JURIDICA QUE COLOCO ESTA PLACA O ETIQUETA	
<p>La información contenida en esta etiqueta es para que usted compare el desempeño energético de este refrigerador con otros similares que se ofrecen en el mercado nacional. Dichas características han sido determinadas mediante métodos controlados en laboratorio, por lo tanto podrán variar según las condiciones y los hábitos de uso y el estado del equipo. Consultas al teléfono 192, apartado 126/2120</p>	
<p>IMPORTANTE REMOVER ESTA PLACA ANTES DE SU COMPRA POR EL CONSUMIDOR FINAL ES UNA VIOLACION A LA LEY 7447.</p>	

Nota: - Dimensiones mínimas de la placa trece centímetros de largo por trece centímetros de ancho

- Debe adherirse al equipo en lugar visible

c) Congeladores horizontales y verticales

ETIQUETA ENERGETICA	
CONGELADOR	MARCA: MODELO:
ESTILO	
VOLUMEN AJUSTADO (LITROS)	
TIPO DESCONGELACION	
CONSUMO DE ENERGIA (kWh/AÑO) PARA ESTA UNIDAD	
CONSUMO DE ENERGIA (kWh/AÑO) MAXIMO PERMITIDO PARA ESTE TIPO DE UNIDAD	
PERSONA FISICA O JURIDICA QUE COLOCO ESTA PLACA O ETIQUETA	
<p>La información contenida en esta etiqueta es para que usted compare el desempeño energético de este congelador con otros similares que se ofrecen en el mercado nacional. Dichas características han sido determinadas en mediante métodos controlados en laboratorio, por lo tanto podrán variar según las condiciones y los hábitos de uso y el estado del equipo. Consultas al teléfono 192, apartado postal 126/2120.</p>	
<p>IMPORTANTE REMOVER ESTA PLACA ANTES DE SU COMPRA POR EL CONSUMIDOR FINAL ES UNA VIOLACION A LA LEY 7447.</p>	

Nota: - Dimensiones mínimas de la placa trece centímetros de largo por trece centímetros de ancho

- Debe adherirse al equipo en lugar visible

d) Motores eléctricos de potencia superior a 1 kW.

ETIQUETA ENERGETICA	
MOTOR ELECTRICO	MARCA: MODELO:
TIPO DE MOTOR	
VOLTAJE DE ALIMENTACION (VOLTIOS)	
POTENCIA NOMINAL (kW)	
FACTOR DE POTENCIA	
EFICIENCIA ENERGETICA PARA ESTA UNIDAD (%)	
EFICIENCIA ENERGETICA RELATIVA MINIMA PERMITIDA PARA ESTA UNIDAD (%)	
PERSONA FISICA O JURIDICA QUE COLOCO ESTA PLACA O ETIQUETA	
<p>La información contenida en esta etiqueta es para que usted compare el desempeño energético de este motor eléctrico con otros similares que se ofrecen en el mercado nacional. Dichas características han sido determinadas mediante métodos controlados en laboratorio, por lo tanto podrán variar según las condiciones y los hábitos de uso y el estado del motor eléctrico.</p> <p>Consultas al teléfono 192, partado postal 126/2120.</p>	
IMPORTANTE	
<p>REMOVER ESTA PLACA ANTES DE SU COMPRA POR EL CONSUMIDOR FINAL ES UNA VIOLACION A LA LEY 7447.</p>	

Nota: - Dimensiones mínimas de la placa trece centímetros de largo por trece centímetros de ancho

- Debe adherirse al equipo en lugar visible

e) Balastos para lámparas

ETIQUETA ENERGETICA	
TIPO DE BALASTO	MARCA: MODELO:
PORCENTAJE DE DISTORSIÓN TOTAL ARMÓNICA PARA ESTA UNIDAD (%)	
FACTOR DE POTENCIA DE ESTA UNIDAD (%)	
PORCENTAJE DE DISTORSIÓN TOTAL ARMÓNICA MAXIMO PERMITIDO PARA ESTE TIPO DE UNIDAD	
FACTOR DE POTENCIA MINIMO PERMITIDO PARA ESTE TIPO DE UNIDAD	
PERSONA FISICA O JURIDICA QUE COLOCO ESTA PLACA O ETIQUETA	
<p>La información contenida en esta etiqueta es para que usted compare el desempeño energético de este balasto con otros similares que se ofrecen en el mercado nacional. Dichas características han sido determinadas mediante métodos controlados en laboratorio, por lo tanto podrán variar según las condiciones y los hábitos de uso y el estado del equipo. Consultas al teléfono 192, apartado postal 126/2120.</p>	
<p>IMPORTANTE REMOVER ESTA PLACA ANTES DE SU COMPRA POR EL CONSUMIDOR FINAL ES UNA VIOLACION A LA LEY 7447.</p>	

Nota: - Dimensiones mínimas de la placa trece centímetros de largo por trece centímetros de ancho

- Debe adherirse a la caja o al estante de venta en un lugar visible

f) Calentadores eléctricos de agua tipo tanque

ETIQUETA ENERGETICA	
CALENTADOR ELECTRICO DE AGUA TIPO TANQUE	MARCA: MODELO:
VOLUMEN DE ALMACENAMIENTO (LITROS)	
POTENCIA DE LAS RESISTENCIAS (WATTS)	
PERDIDAS DE ENERGIA EN OPERACION ESTABLE (WATTS/m ²) PARA ESTA UNIDAD	
PERDIDAS DE ENERGIA EN OPERACION ESTABLE (WATTS/m ²) MAXIMO PERMITIDO PARA ESTE TIPO DE UNIDAD	
PERSONA FISICA O JURIDICA QUE COLOCO ESTA PLACA O ETIQUETA	
<p>La información contenida en esta etiqueta es para que usted compare el desempeño energético de este calentador eléctrico con otros similares que se ofrecen en el mercado nacional. Dichas características han sido determinadas mediante métodos controlados en laboratorio, por lo tanto podrán variar según las condiciones y los hábitos de uso y el estado del equipo. Consultas al teléfono 192, apartado 126/2120.</p>	
<p>IMPORTANTE REMOVER ESTA PLACA ANTES DE SU COMPRA POR EL CONSUMIDOR FINAL ES UNA VIOLACION A LA LEY 7447.</p>	

Nota: - Dimensiones mínimas de la placa trece centímetros de largo por trece centímetros de ancho

- Debe adherirse al equipo en lugar visible

g) Cocinas, hornos y calentadores eléctricos

ETIQUETA ENERGETICA	
TIPO DE EQUIPO	MARCA: MODELO:
EFICIENCIA ENERGETICA GLOBAL PARA ESTE EQUIPO (%)	
EFICIENCIA ENERGETICA GLOBAL MINIMA PERMITIDA PARA ESTE EQUIPO	
PERSONA FISICA O JURIDICA QUE COLOCO ESTA PLACA O ETIQUETA	
<p>La información contenida en esta etiqueta es para que usted compare el desempeño energético de este equipo con otros similares que se ofrecen en el mercado nacional. Dichas características han sido determinadas mediante métodos controlados en laboratorio, por lo tanto podrán variar según las condiciones y los hábitos de uso y el estado del mismo. Consultas al teléfono 192, apartado postal 126/2120</p>	
<p>IMPORTANTE REMOVER ESTA PLACA ANTES DE SU COMPRA POR EL CONSUMIDOR FINAL ES UNA VIOLACION A LA LEY 7447.</p>	

Nota: - Dimensiones mínimas de la placa trece centímetros de largo por trece centímetros de ancho

- Debe adherirse al equipo en lugar visible

h) Lámparas fluorescentes

i) Lámparas fluorescentes rectas, en “U”, circulares o compactas sin balasto incorporado

ETIQUETA ENERGETICA	
TIPO DE <u>LAMPARA FLUORESCENTE</u>	MARCA: MODELO:
POTENCIA NOMINAL (WATTS)	
VIDA UTIL NOMINAL <u>DE ESTA UNIDAD (HORAS)</u>	
<u>VIDA UTIL NOMINAL PERMITIDA (HORAS)</u>	
<u>DIAMETRO DEL TUBO PARA ESTA UNIDAD (mm)</u>	
<u>DIAMETRO DEL TUBO PERMITIDO PARA ESTA UNIDAD (mm)</u>	
<u>FLUJO LUMINOSO TOTAL (lm/)</u>	
<u>EFICIENCIA LUMÍNICA PARA ESTA UNIDAD (LÚMENES/WATT)</u>	
<u>EFICIENCIA LUMÍNICA MINIMA PERMITIDA PARA ESTA UNIDAD (LÚMENES/WATT)</u>	
PERSONA FISICA O JURIDICA QUE COLOCO ESTA PLACA O ETIQUETA	
<p>La información contenida en esta etiqueta es para que usted compare el desempeño energético de este fluorescente con otros similares que se ofrecen en el mercado nacional. Dichas características han sido determinadas mediante métodos controlados en laboratorio, por lo tanto podrán variar según las condiciones y los hábitos de uso y el estado del equipo. Consultas al teléfono 192, apartado postal 126/2120</p>	
<p>IMPORTANTE REMOVER ESTA PLACA ANTES DE SU COMPRA POR EL CONSUMIDOR FINAL ES UNA VIOLACION A LA LEY 7447.</p>	

Nota: - Dimensiones mínimas de la placa trece centímetros de largo por trece centímetros de ancho

- Debe adherirse a la caja o al estante de venta en un lugar visible

II Lámparas fluorescentes con equipo auxiliar incorporado para conectar a la red de alimentación eléctrica

ETIQUETA ENERGETICA	
<u>TIPO DE LAMPARA FLUORESCENTE CON BALASTO INCORPORADO</u>	<u>MARCA:</u> <u>MODELO:</u>
<u>POTENCIA NOMINAL (WATTS)</u>	
<u>FLUJO LUMINOS TOTAL (lm)</u>	
<u>VIDA MEDIA PERMITIDA (HORAS)</u>	
<u>VIDA MEDIA DE ESTA UNIDAD (horas)</u>	
<u>EFICIENCIA LUMINICA PERMITIDA PARA ESTA UNIDAD (lm/Watt)</u>	
<u>EFICIENCIA LUMÍNICA DE ESTA UNIDAD (LÚMENES/ WATT)</u>	
<u>PORCENTAJE DE DISTORSIÓN DE ARMÓNICA TOTAL DE ESTA UNIDAD (%)</u>	
<u>FACTOR DE POTENCIA LAMDA</u>	
<u>PORCENTAJE DE DISTORSIÓN DE ARMÓNICA TOTAL MAXIMO PERMITIDO</u>	
<u>FACTOR DE POTENCIA <u>LAMDA</u> MINIMO PERMITIDO (%)</u>	
<u>PERSONA FISICA O JURIDICA QUE COLOCO ESTA PLACA O ETIQUETA</u>	
<p>La información contenida en esta etiqueta es para que usted compare el desempeño energético de este fluorescente con otros similares que se ofrecen en el mercado nacional. Dichas características han sido determinadas mediante métodos controlados en laboratorio, por lo tanto podrán variar según las condiciones y los hábitos de uso y el estado del equipo. Consultas al teléfono 192, apartado postal 126/2120.</p>	
<p>IMPORTANTE REMOVER ESTA PLACA ANTES DE SU COMPRA POR EL CONSUMIDOR FINAL ES UNA VIOLACION A LA LEY 7447.</p>	

Nota: - Dimensiones mínimas de la placa trece centímetros de largo por trece centímetros de ancho

- Debe adherirse a la caja o al estante de venta en un lugar visible

i) VEHICULOS

I. Automóviles y station wagon o camionetas

ETIQUETA ENERGETICA		
Marca y estilo o línea del vehículo Año del modelo del vehículo Tipo de combustible		
CARACTERISTICAS	VALOR	CALIFICACION ENERGETICA
INDICE DE VOLUMEN INTERIOR	m3	%
POTENCIA NETA	kW	%
PESO EN ORDEN DE MARCHA	kg	%
CONSUMO COMBINADO DE COMBUSTIBLE	km/litro	
CALIFICACION ENERGETICA INTEGRAL PARA ESTE VEHICULO		%
CALIFICACION ENERGETICA INTEGRAL MINIMA PERMITIDA		%
PERSONA FISICA O JURIDICA QUE COLOCO LA PLACA O ETIQUETA		
La información contenida en esta etiqueta es para que usted compare el desempeño energético de este vehículo con otros similares que se ofrecen en el mercado nacional. Dichas características han sido determinadas mediante métodos controlados en laboratorio, por lo tanto podrán variar según las condiciones y los hábitos de manejo y el estado del vehículo. Consultas al teléfono 192, apartado postal 126/2120.		
IMPORTANTE REMOVER ESTA PLACA ANTES DE SU COMPRA POR EL CONSUMIDOR FINAL ES UNA VIOLACION A LA LEY 7447		

Nota: a) Dimensiones mínimas de la placa, dieciseis centímetros de largo por diecisiete centímetros de ancho. □ b) Debe adherirse al parabrisas delantero.

II. Vehículos de carga liviana y de propósitos múltiples:

ETIQUETA ENERGETICA		
<u>Marca</u> y estilo o línea del vehículo <u>Año</u> del modelo del vehículo Tipo de combustible		
CARACTERISTICAS	VALOR	CALIFICACION ENERGETICA
POTENCIA NETA	kW	%
PESO EN ORDEN DE MARCHA	kg	%
CONSUMO COMBINADO DE COMBUSTIBLE	km/litro	
CALIFICACION ENERGETICA INTEGRAL PARA ESTE VEHICULO		%
CALIFICACION ENERGETICA INTEGRAL MINIMA PERMITIDA		%
PERSONA FISICA O JURIDICA QUE COLOCO LA PLACA O ETIQUETA		
La información contenida en esta etiqueta es para que usted compare el desempeño energético de este vehículo con otros similares que se ofrecen en el mercado nacional. Dichas características han sido determinadas mediante métodos controlados en laboratorio, por lo tanto podrán variar según las condiciones y los hábitos de manejo y el estado del vehículo. Consultas al teléfono 192, apartado postal 126/2120.		
IMPORTANTE REMOVER ESTA PLACA ANTES DE SU COMPRA POR EL CONSUMIDOR FINAL ES UNA VIOLACION A LA LEY 7447		

Nota: a) Dimensiones mínimas de la placa, dieciseis centímetros de largo por diecisiete centímetros de ancho. □ b) Debe adherirse al parabrisas delantero.