

 ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN	REQUISITOS TÉCNICOS	CÓDIGO: EPT/FPG17-01-A-RTE036
		TIPO DE DOCUMENTO: REQUISITO
		Página 1 de 1

PRODUCTO:	LÁMPARAS FLUORESCENTES COMPACTAS
REGLAMENTO:	RTE INEN 036 (1R): 2013 Modificatoria 1: 2014, Modificatoria 2: 2015

Listado de requisitos técnicos de producto:

	INFORMACIÓN REQUERIDA	OBLIGATORIO / OPCIONAL
1.	Tipo de Producto: <ul style="list-style-type: none"> • Lámparas fluorescentes compactas de construcción modular, para uso con balastos electrónicos o electromagnéticos, con potencia hasta 60 W, voltaje de red entre 110 V y 277 V, frecuencia nominal de 50 Hz o 60 Hz, bases rosca Edison. • Lámparas fluorescentes compactas de construcción integral para uso con balasto electrónico con potencia hasta 60 W, voltaje de red entre 110 V y 277 V, frecuencia nominal de 50 Hz o 60 Hz, bases rosca Edison. 	OB
2.	Voltaje nominal:	OB
	Corriente nominal:	OB
3.	Potencia nominal:	OB
4.	Frecuencia de operación:	OB
5.	Vida útil:	OB
6.	Flujo luminoso:	OB
7.	Factor de potencia:	OP
8.	Tipo de base:	OB
9.	Tipo de bombilla:	OP

NOTA: Esta información se encuentra contenida en el formulario “IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO”, Código EPT/FPG17-01, en el ítem “Características adicionales o específicas del producto”

 ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN	REQUISITOS TÉCNICOS	CÓDIGO: EPT/FPG17-01-A-RTE072
		TIPO DE DOCUMENTO: REQUISITO
		Página 1 de 1

PRODUCTO:	EFICIENCIA ENERGÉTICA PARA ACONDICIONADORES DE AIRE SIN DUCTOS
REGLAMENTO:	RTE INEN 072 (1R):2017

Listado de requisitos técnicos de producto:

	INFORMACIÓN REQUERIDA	OBLIGATORIO / OPCIONAL
1.	Tipo de aparato: <ul style="list-style-type: none"> • Equipo tipo paquete, con una capacidad de enfriamiento de hasta 7 032 (vatios) W (24 000 BTU/h). • Equipo tipo dividido, con una capacidad de enfriamiento de hasta 7 032 (vatios) W (24 000 BTU/h). 	OB
2.	Voltaje nominal:	OB
3.	Corriente nominal	OB
4.	Frecuencia de operación:	OB
5.	Potencia nominal	OB
6.	Capacidad de refrigeración:	OB
7.	Tipo de refrigerante	OB
8.	Clase de eficiencia energética:	OB

NOTA: Esta información se encuentra contenida en el formulario “IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO”, Código EPT/FPG17-01, en el ítem “Características adicionales o específicas del producto”

 ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN	REQUISITOS TÉCNICOS	CÓDIGO: EPT/FPG17-01-A-RTE083
		TIPO DE DOCUMENTO: REQUISITO
		Página 1 de 1

PRODUCTO:	TELEVISORES
REGLAMENTO:	RTE INEN 083 (1R): 2017 Fe de erratas: 2017

Listado de requisitos técnicos de producto:

	INFORMACIÓN REQUERIDA	OBLIGATORIO / OPCIONAL
1.	Tipo de Producto: <ul style="list-style-type: none"> • Televisores • CKDs para televisores (ensamblados) 	OB
2.	Voltaje de operación:	OB
3.	Frecuencia de operación	OB
4.	Potencia nominal:	OB
5.	Tipo de Sintonizador:	OB
6.	Tipo de tecnología:	OP
7.	Ficha Técnica de la tarjeta principal	OP
8.	Software utilizado	OP

NOTA: Esta información se encuentra contenida en el formulario “IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO”, Código EPT/FPG17-01, en el ítem “Características adicionales o específicas del producto”

 ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN	REQUISITOS TÉCNICOS	CÓDIGO: EPT/FPG17-01-A-RTE112
		TIPO DE DOCUMENTO: REQUISITO
		Página 1 de 1

PRODUCTO:	VENTILADORES
REGLAMENTO:	RTE INEN 112 (1R): 2017 Fe de erratas: 2018

Listado de requisitos técnicos de producto:

	INFORMACIÓN REQUERIDA	OBLIGATORIO / OPCIONAL
1.	Tipo de Ventilador: <ul style="list-style-type: none"> • Ventiladores de techo con un diámetro de hasta 152,4cm • Ventiladores de mesa, pared, pedestal y portátiles con un diámetro de la hélice entre 26 cm y 60 cm, con una tolerancia de ± 1 cm. 	OB
2.	Voltaje nominal:	OB
3.	Corriente nominal:	OB
4.	Frecuencia de operación:	OB
5.	Frecuencia de operación:	OB
6.	Velocidad alta, media, baja:	OB
7.	Potencia Consumida:	OB
8.	Flujo nominal:	OB
9.	Eficiencia normalizada:	OB
10.	Consumo de energía mensual:	OB
11.	Número de palas:	OP
12.	Tipo de control:	OP

NOTA: Esta información se encuentra contenida en el formulario "IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO", Código EPT/FPG17-01, en el ítem "Características adicionales o específicas del producto"

 ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN	REQUISITOS TÉCNICOS	CÓDIGO: EPT/FPG17-01-A-RTE117
		TIPO DE DOCUMENTO: REQUISITO
		Página 1 de 1

PRODUCTO:	TELEVISORES
REGLAMENTO:	RTE INEN 117: 2014 Modificatoria 1: 2015

Listado de requisitos técnicos de producto:

	INFORMACIÓN REQUERIDA	OBLIGATORIO / OPCIONAL
1.	Tipo de Producto: <ul style="list-style-type: none"> • Televisores • CKDs para televisores (ensamblados) 	OB
2.	Voltaje de operación:	OB
3.	Frecuencia de operación	OB
4.	Potencia nominal:	OB
5.	Tamaño en pulgadas:	OB
6.	Dimensiones de la pantalla (base, altura, diagonal)	OP
7.	Tipo de tecnología:	OP
8.	Consumo de energía	OP
9.	Clase de eficiencia energética:	OP

NOTA: Esta información se encuentra contenida en el formulario “IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO”, Código EPT/FPG17-01, en el ítem “Características adicionales o específicas del producto”

 ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN	REQUISITOS TÉCNICOS	CÓDIGO: EPT/FPG17-01-A-RTE123
		TIPO DE DOCUMENTO: REQUISITO
		Página 1 de 1

PRODUCTO:	MICROONDAS
REGLAMENTO:	RTE INEN 123: 2014

Listado de requisitos técnicos de producto:

	INFORMACIÓN REQUERIDA	OBLIGATORIO / OPCIONAL
1.	Voltaje nominal:	OB
2.	Corriente nominal:	OB
3.	Frecuencia de operación:	OB
4.	Frecuencia nominal de la banda ISM:	OB
5.	Potencia de salida declarada:	OB
6.	Volumen:	OB
7.	Tiempo de calentamiento:	OB
8.	Tipo del cable de alimentación	OP
9.	Eficiencia energética (declarada)	OB
10.	Clase de eficiencia energética (declarada)	OB

NOTA: Esta información se encuentra contenida en el formulario “**IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO**”, Código **EPT/FPG17-01**, en el ítem “**Características adicionales o específicas del producto**”

 ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN	REQUISITOS TÉCNICOS	CÓDIGO: EPT/FPG17-01-A-161
		TIPO DE DOCUMENTO: REQUISITO
		Página 1 de 1

PRODUCTO:	DECODIFICADORES ISDBT
REGLAMENTO:	RTE INEN 161: 2017

Listado de requisitos técnicos de producto:

	INFORMACIÓN REQUERIDA	OBLIGATORIO / OPCIONAL
1.	Tipo de Producto: <ul style="list-style-type: none"> • Decodificadores para el estándar de televisión digital terrestre ISDB-T Internacional 	OB
2.	Volaje de Operación:	OB
3.	Frecuencia de Operación	OB
4.	Potencia nominal:	OB
5.	Estándar utilizado:	OB
6.	Tipo de enchufe para la alimentación eléctrica:	OP

NOTA: Esta información se encuentra contenida en el formulario “IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO”, Código EPT/FPG17-01, en el ítem “Características adicionales o específicas del producto”

 ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN	REQUISITOS TÉCNICOS	CÓDIGO: EPT/FPG17-01-A-RTE191
		TIPO DE DOCUMENTO: REQUISITO
		Página 1 de 1

PRODUCTO:	CORTADORAS DE PELO Y APARATOS SIMILARES
REGLAMENTO:	RTE INEN 191: 2014 Modificatoria 1: 2015

Listado de requisitos técnicos de producto:

	INFORMACIÓN REQUERIDA	OBLIGATORIO / OPCIONAL
1.	Tipo de Producto: <ul style="list-style-type: none"> • De cortar el pelo • De esquilar 	OB
2.	Voltaje de entrada:	OB
3.	Voltaje de salida:	OB
4.	Corriente nominal:	OB
5.	Frecuencia de operación:	OB
6.	Potencia nominal:	OB
7.	Clase del producto:	OB
8.	Características del motor:	OB
9.	Tipo de certificaciones que posee el producto:	OP

NOTA: Esta información se encuentra contenida en el formulario “IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO”, Código EPT/FPG17-01, en el ítem “Características adicionales o específicas del producto”

 ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN	REQUISITOS TÉCNICOS	CÓDIGO: EPT/FPG17-01-A-RTE197
		TIPO DE DOCUMENTO: REQUISITO
		Página 1 de 1

PRODUCTO:	ASPIRADORAS
REGLAMENTO:	RTE INEN 197

Listado de requisitos técnicos de producto:

	INFORMACIÓN REQUERIDA	OBLIGATORIO / OPCIONAL
1.	Tipo de Producto: <ul style="list-style-type: none"> • Aspiradoras eléctricas para uso doméstico. • Aparatos eléctricos de limpieza por succión de agua para uso doméstico. • Aspiradoras eléctricas para el cuidado de animales. 	OB
2.	Voltaje nominal:	OB
3.	Corriente nominal:	OB
4.	Frecuencia de Operación	OB
5.	Potencia nominal:	OB
6.	Nivel de Ruido (dB):	OB
7.	Clase:	OP
8.	Grado de IP:	OP
9.	Características del motor:	OB
10.	Tipo de certificaciones que posee el producto:	OP

NOTA: Esta información se encuentra contenida en el formulario “IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO”, Código EPT/FPG17-01, en el ítem “Características adicionales o específicas del producto”

 ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN	REQUISITOS TÉCNICOS	CÓDIGO: EPT/FPG17-01-A-RTE203
		TIPO DE DOCUMENTO: REQUISITO
		Página 1 de 1

PRODUCTO:	MÁQUINAS CON MOTOR PARA USO DE COCINA
REGLAMENTO:	RTE INEN 203

Listado de requisitos técnicos de producto:

	INFORMACIÓN REQUERIDA	OBLIGATORIO / OPCIONAL
1.	Tipo de máquina:	OB
2.	Voltaje nominal:	OB
3.	Corriente nominal:	OB
4.	Frecuencia de operación:	OB
5.	Potencia nominal:	OB
6.	Características del motor (Voltaje, corriente, frecuencia):	OB
7.	Tipo de interruptor del motor (Voltaje, corriente):	OB
8.	Características del cable de alimentación (voltaje):	OB
9.	Temperatura máxima de funcionamiento del motor:	OB
10.	Tipo de certificaciones del producto y sus componentes:	OP

NOTA: Esta información se encuentra contenida en el formulario “IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO”, Código EPT/FPG17-01, en el ítem “Características adicionales o específicas del producto”

 ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN	REQUISITOS TÉCNICOS	CÓDIGO: EPT/FPG17-01-A-RTE208
		TIPO DE DOCUMENTO: REQUISITO
		Página 1 de 1

PRODUCTO:	SEGURIDAD DE APARATOS ELÉCTRICOS PARA COCCIÓN
REGLAMENTO:	RTE INEN 208 (1R): 2018

Listado de requisitos técnicos de producto:

	INFORMACIÓN REQUERIDA	OBLIGATORIO / OPCIONAL
1.	Tipo de aparato: Aparatos eléctricos para cocción de uso doméstico <ul style="list-style-type: none"> • Cocinas eléctricas con y sin horno • Encimeras de cocción • Aparatos eléctricos para cocción similares de uso doméstico Aparatos eléctricos para cocción de uso comercial <ul style="list-style-type: none"> • Cocinas eléctricas con y sin horno • Encimeras • Placas de encimeras • Aparatos eléctricos para cocción similares de uso comercial 	OB
2.	Voltaje nominal:	OB
3.	Frecuencia de operación:	OB
4.	Potencia nominal:	OB
5.	Corriente nominal:	OB
6.	Rango de temperatura del termostato:	OB
7.	Tipo de interruptor:	OB
8.	Característica del enchufe (voltaje y corriente):	OB
9.	Tipo del Protector Térmico:	OB
10.	Tipo de certificación del producto y sus componentes:	OP

NOTA: Esta información se encuentra contenida en el formulario “IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO”, Código EPT/FPG17-01, en el ítem “Características adicionales o específicas del producto”