

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

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

Listado de requisitos técnicos de producto:

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