

Electrodomésticos de gama industrial: tipología y elementos

Horas	20
-------	----

Acerca de este curso

Cod: CT2692

1. Electrodomésticos industriales de cocción.
 - 1.1. Hornos: eléctricos. hornos de gas. de vapor y hornos microondas.
2. Electrodomésticos industriales de frío.
3. Electrodomésticos industriales de lavado.
4. Elementos eléctricos y electrónicos comunes a los electrodomésticos de gama industrial: Fuentes de alimentación. sensores. panel de mandos. electrónica de potencia. bobinados. transformadores. resistencia.
5. Elementos comunes a los electrodomésticos de cocción a gas: Válvulas y grifos. sistemas de encendido electrónico. inyectores. difusores y quemadores.
6. Elementos comunes a los electrodomésticos de lavado: sistema hidráulico. sistema calefactor. programadores electrónicos y electromecánicos.
7. Elementos comunes a electrodomésticos de generación de frío. Compresor. condensador. evaporador. sistemas de expansión.