



GLOSARIO DE TÉRMINOS

CUALIFICACIÓN PROFESIONAL: Mantenimiento de electrodomésticos

Código: ELE598_2

NIVEL: 2



Acopiar: Acción de acumular, juntar o reunir en cantidad materiales, herramientas y equipos necesarios para la ejecución, montaje o mantenimiento de una instalación.

Actuador: Dispositivo mecánico, eléctrico o hidráulico (contactores, relés, cilindros neumáticos o hidráulicos, etc.) que convierte una señal de control en movimiento físico, tanto directo como indirecto.

Calibración: Conjunto de operaciones que determinan la relación entre el valor mostrado por el instrumento de medición y el valor verdadero. Su objetivo es mantener y verificar el funcionamiento de los equipos, responder a los requisitos establecidos en las normas de calidad y garantizar la fiabilidad y trazabilidad de las medidas.

Fundas termoretráctiles: Material de trabajo que permite sellar sistemas eléctricos y otros componentes, evitando que se produzcan cortocircuitos y para proteger la zona que cubre.

Manómetro: Instrumento de medición para la presión de fluidos contenidos en recipientes cerrados utilizado para el control de equipos en su recepción.

Mantenimiento preventivo: Acción de revisar de forma sistemática y con criterios determinados los equipos o aparatos de cualquier tipo (mecánicos, eléctricos, informáticos, etc.), para evitar averías ocasionadas por uso, desgaste o tiempo de vida útil.

Multímetro: Instrumento que permite medir varias magnitudes eléctricas, como la intensidad, la tensión y la resistencia.

Órdenes de trabajo: Documentos que se utilizan para gestionar las operaciones de un servicio (instalación, mantenimiento, reparaciones, etc.), detallando las especificaciones del mismo (descripción, datos de las personas implicadas, materiales, costes y tiempo estimado, etc.).

Protocolo: Conjunto de normas y procedimientos establecidos para el desarrollo de una actuación.

Sensores: Dispositivos que captan magnitudes físicas (variaciones de luz, temperatura, sonido, etc.) u otras alteraciones de su entorno.

Sonda térmica: Dispositivo que, por medios mecánicos o eléctricos, transmite la temperatura de un sitio a otro (termopares, termorresistencias, entre otras).

Subenfriamiento: Fenómeno relacionado con un líquido cuya temperatura se encuentra por debajo del punto de saturación.

Terminales faston: Conectores que se agregan a la terminación de un cable eléctrico para poder conectarlo a otro dispositivo o a la red.