

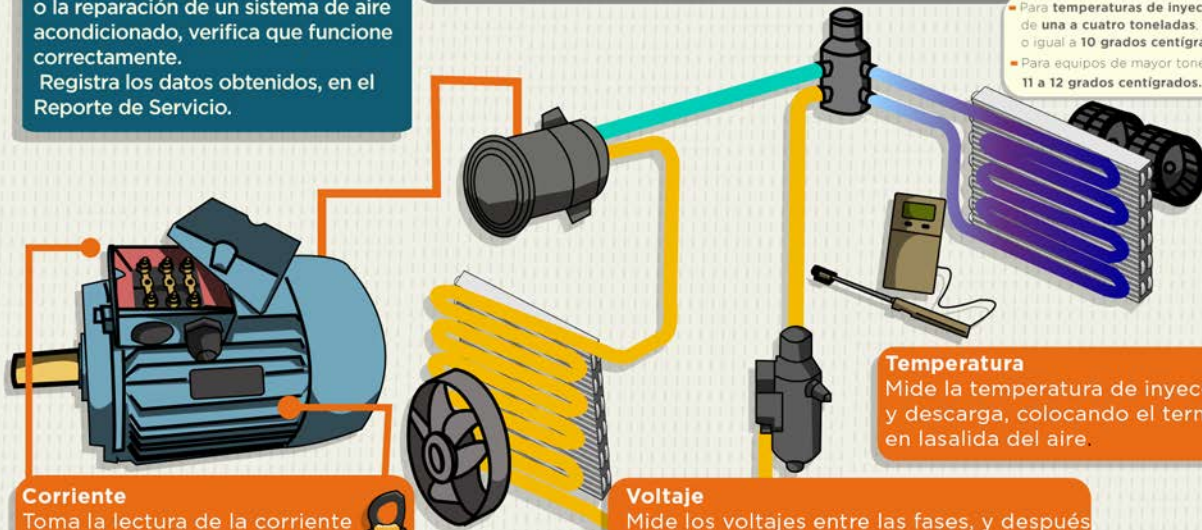


Nivel 2

Quando termines el mantenimiento o la reparación de un sistema de aire acondicionado, verifica que funcione correctamente. Registra los datos obtenidos, en el Reporte de Servicio.

Antes de cualquier medición, enciende el equipo.

- Para temperaturas de inyección en equipos de una a cuatro toneladas, debe ser menor o igual a 10 grados centígrados.
- Para equipos de mayor tonelaje, debe ser de 11 a 12 grados centígrados.



Corriente

Toma la lectura de la corriente de los motores. Compáralos con los datos que están en la Placa de Datos.



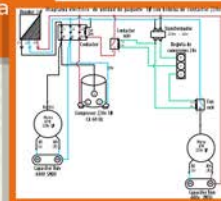
Voltaje

Mide los voltajes entre las fases, y después entre éstas y el neutro. Los puntos donde debes hacerlo, te lo indica el diagrama eléctrico

Temperatura

Mide la temperatura de inyección y descarga, colocando el termómetro en la salida del aire.

- Presta atención a que no haya ruidos extraños como **golpeteos, silbidos o vibraciones**.



Consulta la clase "Uso del multímetro de gancho"

