

Formação gratuita à distância

AR CONDICIONADO*

- Tecnologia e componentes dos equipamentos de AC:
 - Sistemas Mono-split
 - Sistema Multi-split
 - Flúidos ou Gases Frigorígenos
 - Tipos e características
- Compressores; Condensadores
 - Dispositivos de expansão; Evaporadores
 - Componentes de proteção e controlo: Filtros, válvulas, pressostatos, sondas, entre outros
 - Esquemas elétricos e de comando dos equipamentos de ar condicionado. Classes energéticas. Parâmetros de funcionamento: EER, COP, SCOP

RESULTADOS DE APRENDIZAGEM

- Identificar e caracterizar os equipamentos e componentes dos sistemas de ar condicionado
- Descrever e efetuar os procedimentos de arranque de sistemas de ar condicionado
- Regular os parâmetros de funcionamento e eficiência em equipamentos de ar condicionado

DATA E HORÁRIO

- 3 de junho das 09h00 às 12h00

CUSTO

Gratuito mas sujeito a inscrição prévia.

INSCRIÇÃO

Através do seguinte link:

<https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=GHerFHE-GUCJCITm5L5ivYrMt2B2opAmXBweVEQ7BBUMVdQTjA1U0FBUENJSkhGTUFBUDBSWkMwSy4u>

Para qualquer questão contate a Direção Regional da Energia através do 296 304 360 ou por e-mail dren@azores.gov.pt

*Esta formação online diz respeito à parte teórica do curso. Os formandos obterão a certificação apenas após a realização da sessão prática (em data a anunciar).