

RESPUESTAS Test

Capítulo 4

Fuentes de Energía

4.1 ¿Cuál es la misión de la toma de tierra?

- 1 Está de reserva por si falla una fase
- 2 Que la máquina funcione
- 3 Evitar una posible descarga al soldador
- 4 No sirve pero se pone de cable de reserva

4.2 La máxima tensión que puede suministrar la máquina de soldadura, entre los terminales cuando no se suelda se denomina...

- 1 Tensión en vacío
- 2 Tensión de trabajo
- 3 Diferencia de potencial
- 4 Voltaje

4.3 Es más económico y técnicamente ventajoso transportar la energía eléctrica en forma de...

- 1 Cables
- 2 Corriente continua
- 3 Corriente alterna
- 4 Corriente trifásica

4.4 Los cables de soldeo están formados por conductores.

- 1 Por uno
- 2 Por dos
- 3 Por tres
- 4 Por uno o varios

4.5 ¿De qué parámetros dependerá el factor de marcha?

- 1 De la tensión
- 2 De la resistencia
- 3 De los de soldeo
- 4 De la intensidad

4.6 ¿En cuántos sentidos deja pasar la corriente eléctrica un diodo?

- 1 En uno
- 2 En dos
- 3 En ninguno
- 4 En todos