

## RESPUESTAS PRUEBA TEORICA

- 1 - C
- 2 - B
- 3 - D
- 4 - B
- 5 - C
- 6 - A
- 7 - C
- 8 - C
- 9 - C
- 10 - D
- 11 - B
- 12 - D
- 13 - D
- 14 - A
- 15 - A
- 16 - B
- 17 - B
- 18 - B
- 19 - B
- 20 - A
- 21 - D
- 22 - D
- 23 - B
- 24 - C
- 25 - D
- 26 - C
- 27 - B
- 28 - B
- 29 - D
- 30 - D
- 31 - C
- 32 - C
- 33 - C

SECRETARÍA DE LA COMISIÓN,

EL SUBDIRECTOR DE GESTIÓN  
DE RECURSOS HUMANOS

Fdo.: Jesús M<sup>a</sup> Salvador Moya

## RESPUESTAS PRUEBAPRACTICA

- 1.-
  - A) Autoclave o Esterilizador
  - B) Esterilizar material sanitario
  
- 2.-
  - A) Calandra
  - B) Para efectuar el secado final y planchado de ropa
  
- 3.-
  - A) Enfriadora
  - B) Agua – Agua
  - C) Compresor
  
- 4.-
  - A) Grupo Electrónico
  - B) Para suministrar electricidad
  - C) Gasóleo
  
- 5.-
  - A) Sistema de Alimentación Ininterrumpida – SAI
  - B) Para seguir suministrando energía eléctrica sin paso por 0 ante un corte de tensión
  
- 6.-
  - A) Transformador eléctrico
  - B) De aceite
  
- 7.-
  - A) Electrobisturí
  - B) Electrodo pasivo o placa
  - C) Electrodo activo
  
- 8.-
  - A) TAC
  - B) Para realizar examen médico de diagnóstico por imágenes
  - C) Gantry
  
- 9.-
  - A) Osmosis inversa
  - B) Membrana
  - C) Bomba
  
- 10.-
  - A) Fuente de reserva de gases Doble rampa de botellas
  - B) Se utiliza como suministro de reserva de la fuente principal del gas cuando falla ésta última
  - C) Una vez que entra en funcionamiento la fuente de reserva, entra en servicio el lado de botellas que tiene predeterminado y cuando se acaba, antes de perder presión la instalación, conmuta automáticamente al otro lado de botellas para seguir suministrando.