

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^a 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 Electrógeno
 - 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.