

Plaza Vieja, 1 31500 TUDELA Tel. 948 41 71 08 Fax.948 41 71 19 personal@tudela.es

Convocatoria para la provisión temporal del puesto de EMPLEADO DE SERVICIOS MULTIPLES (asimilado a nivel/grupo D), para la elaboración de una relación de aspirantes a la contratación temporal, en orden a la cobertura de las necesidades que se produzcan en el M.I. Ayuntamiento de Tudela.

## FECHA DEL EJERCICIO 14-10-2020

### **EJERCICIO SEGUNDO**

# PRUEBA TEORICO-PRÁCTICA TIPO TEST

Valoración: Hasta 40 puntos

NO PASE A LA HOJA SIGUIENTE

MIENTRAS NO SE LE INDIQUE QUE PUEDE COMENZAR



Plaza Vieja, 1 31500 TUDELA Tel. 948 41 71 08 Fax.948 41 71 19 personal@tudela.es 1.- Indica el nombre de estos dos elementos de electricidad: (2 ptos)

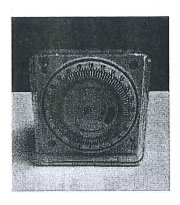


PELACABLES.



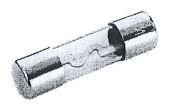
Guia para cables.

2.- Indica el nombre de estos dos elementos de electricidad: (2 ptos)



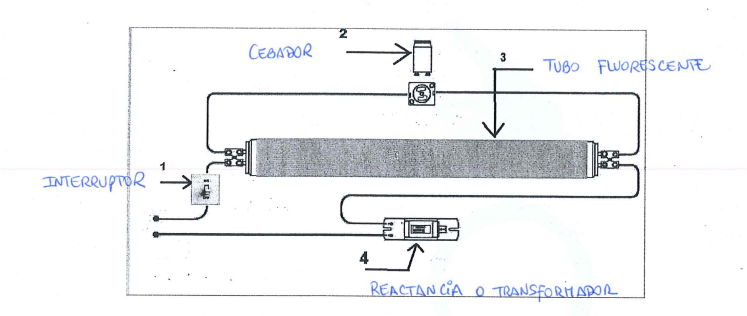
REVOJ PROGRAMADOR

TEMPORIZADOR

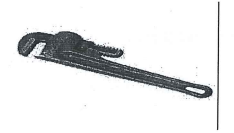


FUSIBLE

3.- Indica el nombre de los elementos del siguiente esquema eléctrico (No led): (2 ptos)



4.- Indica el nombre de estas herramientas de fontanería: (2 ptos)



LLAVE DE GRIFA O STILSON



CORTATUBOS

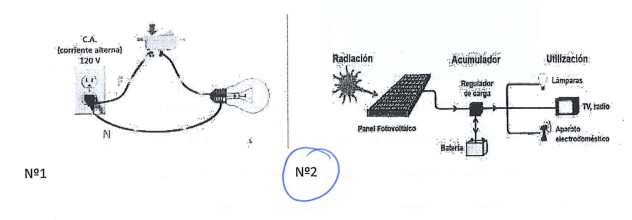
#### 5.- Responde a las siguientes preguntas: (2 ptos)

- a) ¿Cómo se llama el hilo que se pone incandescente y genera la luz de una bombilla? ..... FILAMENTO.
- b) Para sustituir una bombilla, lo primero que haremos será
- 6.- Responde a las siguientes preguntas: (2 ptos)

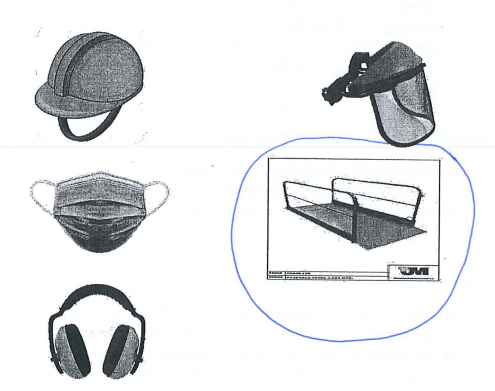
  - b) Cuando se juntan dos fases se produce un ...... ORTO CIRCUITO
- 7.- Responde a las siguientes preguntas: (2 ptos)

Oxidación por ELECTROLÍSIS y PAR GALVANICO

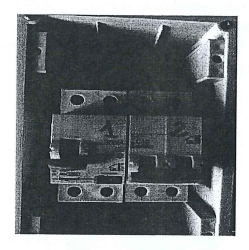
- 8.- Responde a las siguientes preguntas: (2 ptos)
  - a) El producto que mata las bacterias y microorganismos del agua es ....CLORO
- 9.- ¿En cuál de estas instalaciones eléctricas es importante respetar la polaridad de la corriente?. Indica el Nº 1 ó Nº2. (1 pto)



¿Cúal de estos dibujos no representa un EPI? (1 pto)



#### 10.- Responde a las siguientes preguntas: (2 ptos)



¿Cuál de ellos es el diferencial y cuál el magnetotérmico. (Indica el nº)



¿Cúal de ellos se dispararía en caso de cortocircuito? (Indica el nº)



¿Cuál de ellos se dispararía en caso de derivación a tierra? (Indica el nº)



¿Cuál de ellos se dispararía enc aso de exceso de consumo? (Indica el nº)



11.- ¿Qué combustible utilizarías para una desbrozadora con motor de 2 tiempos? (2 ptos)



# GASOUNA + ACEPTE O MEZCLA

12.-Escriba debajo de cada dibujo el nombre de la herramienta (2 ptos)



Pico DE LORO



AUCATE UNIVERSAL



REMACHADORA



SARGENTA O

13.-¿Qué sistema de extinción utilizarías para sofocar un incendio de un cuadro eléctrico? (1 pto)

1

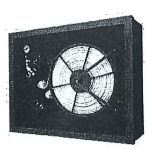
2











Plaza Vieja, 1 31500 TUDELA Tel. 948 41 71 08 Fax.948 41 71 19 personal@tudela.es

¿Qué sustancia utiliza dicho sistema?(1 pto)

CO2

14.- ¿A qué número corresponden las llaves torx? (1 pto)



2

3

4

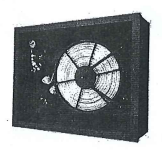








¿A qué hacen referencia las siglas BIE? (1 pto)



BOCA DE INCENDIOS EQUIPADA



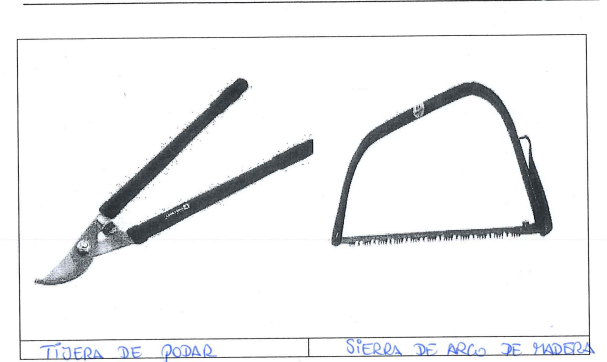
# 15.- Indica los nombres de las siguientes herramientas: (1 pto cada imagen)



STERRA DISCO MANUAL







epa garaja nigara en gillage sape Mindiska adita el astrolo

SIERRA TRONZADORA