

21 sep. 24

DILIGENCIA: Publicado en la página web

PROCESO SELECTIVO PARA LA PROVISIÓN DE PUESTO VACANTE DE PERSONAL LABORAL DE LA CATEGORÍA DE TÉCNICO ESPECIALISTA, GRUPO C, NIVEL SALARIAL C1, DE LA ESPECIALIDAD “SERVICIOS GENERALES”, CONVOCADO POR RESOLUCIÓN DE 19 DE ABRIL DE 2023

FECHA DE REALIZACIÓN DEL PRIMER EJERCICIO DE LA FASE DE OPOSICIÓN:

21 de septiembre de 2024

SEGUNDA PARTE

D^a. Mercedes Pérez López ocupa en la Universidad de Alcalá (en adelante UAH), desde el año 2018, un puesto de personal laboral de las mismas características del convocado en el presente proceso selectivo.

A continuación, deberá señalar la respuesta que considere correcta sobre cada una de las situaciones que se le plantea a la Sra. Pérez López.

1. ¿En qué ámbito se encuentra el envío de una carta ordinaria a Andorra que se le ha solicitado que gestione?
 - a) Nacional.
 - b) Internacional zona dos.
 - c) Internacional zona tres.
 - d) Internacional zona diez.

2. En el edificio donde se encuentra, se produce un incendio de un elemento eléctrico, como puede ser un ordenador o un servidor. En ese caso, ¿qué sería lo más adecuado que utilizaría para apagarlo?
 - a) Extintor ABC o de polvo seco.
 - b) Boca de incendio equipada.
 - c) Agua.
 - d) Extintor de dióxido de carbono.

3. Según el protocolo sobre ahorro, eficiencia y reducción de la dependencia energética en la UAH [en virtud de lo establecido en el Real Decreto Legislativo 14/2022], la Sra. Pérez López debería tener en cuenta que las temperaturas de consigna en los locales de la Universidad serán:
 - a) No superior a 19 grados centígrados en los recintos calefactados, ni inferior a 27 grados centígrados en los recintos refrigerados.
 - b) No superior a 20 grados centígrados en los recintos calefactados, ni inferior a 27 grados centígrados en los recintos refrigerados.
 - c) No superior a 19 grados centígrados en los recintos calefactados, ni inferior a 25 grados centígrados en los recintos refrigerados.
 - d) No superior a 20 grados centígrados en los recintos calefactados, ni inferior a 25 grados centígrados en los recintos refrigerados.

4. A lo largo de una de sus jornadas de trabajo, se produce una intrusión en su edificio. Es decir, que se ha producido un:
 - a) Acceso sin derecho o no autorizado a una determinada área.
 - b) Acceso autorizado parcialmente a una determinada área.
 - c) Acceso restringido solo a personal autorizado.
 - d) Acceso con las medidas exigidas tanto a personas como a vehículos.

5. Ese mismo día se estropea uno de los proyectores portátiles que se tienen almacenados en el edificio, procediendo la empresa responsable a su retirada para su reparación. En consecuencia, ¿qué operación en el inventario realizará la Sra. Pérez López?
 - a) Baja definitiva.
 - b) Baja temporal.
 - c) Cambio de ubicación.
 - d) Recogimiento por empresa responsable.

6. Se le solicita ahora a la Sra. Pérez López que conecte un micro a una mesa de mezclas. Por tanto, ¿qué tipo de conexión usaría?
- a) BNC.
 - b) VGA.
 - c) XLR.
 - d) Display port.
7. Más tarde, se le pide que conecte un ordenador portátil a un proyector. ¿Qué tipo de conexión usaría en este caso?
- a) Cable coaxial.
 - b) Jack.
 - c) HDMI.
 - d) XLR.
8. Ese mismo día, un profesor llama a la Sra. Pérez López debido a que al ordenador de una de las aulas de su edificio no le funciona la conexión a internet, puesto que el cable de red está roto. ¿Cómo podría gestionar esta situación para que el profesor pudiera seguir impartiendo su clase lo antes posible?
- a) Dado que no hay solución, le decimos que aplace la clase para otro día.
 - b) Reiniciamos el ordenador para comprobar de nuevo la conexión.
 - c) Llamamos a los Servicios Informáticos.
 - d) Le conectamos el ordenador a internet a través del wifi.
9. Otro día se le avisa a la Sra. Pérez López debido a que en un aula de su edificio el ordenador de mesa no tiene HDMI, pero debe conectarle al mismo un nuevo proyector que sólo tiene HDMI. ¿Qué podrías usar?
- a) Un cable coaxial.
 - b) Un adaptador HDMI - VGA.
 - c) Un adaptador DisplayPort - VGA.
 - d) Un euroconector.
10. En el mes de julio de 2024 la Sra. Pérez López está destinada en la Escuela Politécnica (código del edificio 054). A lo largo de ese mes hasta allí se ha producido el traslado definitivo de unos ordenadores portátiles desde la Torre de Control (código de ubicación 047.00.020.0), concretamente hasta la primera planta, número de local 049.0. ¿Cómo queda ahora la nueva etiqueta de inventario como consecuencia de este cambio de ubicación?
- a) 054.01.049.0.
 - b) 054.01.049.1.
 - c) 047.01.049.0.
 - d) 047.01.049.1.