
 <b>IES JAROSO</b>	<b>Ciclo Formativo de Grado Superior –  Diseño de Aplicaciones Web.</b> <b>Módulo: Sistemas Informáticos</b> <i>Lunes 20 de Septiembre, 2021</i>	 <b>Junta de Andalucía</b> <small>Consejería de Educación y Deporte</small>
<b>Departamento de Informática – Amador Campos Aznar</b>		

**Nombre y Apellidos:** \_\_\_\_\_

### CUESTIONARIO EVALUACIÓN INICIAL

1. Si tengo un disco duro con una capacidad de 4 096 MB, puedo afirmar que tengo un disco duro de....:

Seleccione una:

- a) 4 GB y 4 194 304 KB.
- b) 4'096 GB y 4 096 000 KB.
- c) 4 GB y 4 096 000 KB.
- d) 4 194 304 GB y 4 KB.

2. ¿Qué es un sistema operativo?

Seleccione una:

- a) Conjunto de programas que hacen que funcione correctamente el hardware del ordenador.
- b) Conjunto de programas encargado de controlar los recursos del ordenador, que actúa como interfaz entre el usuario y el hardware.
- c) Conjunto formado por el software y el hardware que permite que el ordenador funcione correctamente...
- d) Programa para poder navegar por Internet.

3. ¿Qué comando se utiliza para listar el contenido de un directorio en Linux?



Seleccione una:

- a) More.
- b) ls.
- c) List.
- d) type



4. Atendiendo a su extensión geográfica, dícese de aquellas redes que están dentro de un ámbito geográfico pequeño, de unos cuantos kilómetros, como por ejemplo, una habitación, un edificio, un campus universitario, una planta industrial, etc.

Seleccione una:

- a) Red de difusión.
- b) Red de Área Extensa o WAN.
- c) Red de Área Local o LAN.
- d) Red punto a punto

 <b>IES JAROSO</b>	<b>Ciclo Formativo de Grado Superior –  Diseño de Aplicaciones Web.</b> <b>Módulo: Sistemas Informáticos</b> <i>Lunes 20 de Septiembre, 2021</i>	 <b>Junta de Andalucía</b> Consejería de Educación y Deporte
<b>Departamento de Informática – Amador Campos Aznar</b>		

5. Un disco duro es:  
Seleccione una:
- un elemento de memoria auxiliar.
  - Elemento mecánico.
  - un componente solo de los ordenadores portátiles.
  - no es un componente de un portátil.
6. ¿Qué comando se utiliza para crear un directorio en Linux?  
Seleccione una:
- More.
  - mkdir.
  - List.
  - type
7. ¿Cuál es la función de un servidor DHCP?  
Seleccione una:
- Asignar direcciones IP a los elementos conector a una red.
  - Proporcionar las funcionalidades necesarias para poder crear un dominio.
  - Proporcionar los servicios de seguridad necesarios para garantizar los objetivos de protección.
  - Proporcionar las funcionalidades necesarias para la administración de los accesos de los usuarios de un dominio.
8. ¿Qué es un servicio?  
Seleccione una:
- Conjunto de programas que hacen que funcione correctamente el hardware del ordenador.
  - un programa que corre en segundo plano y el que no necesita de interacción con el usuario del PC.
  - Conjunto formado por el software y el hardware que permite que el ordenador funcione correctamente...
  - Programa para poder navegar por Internet.
9. La memoria RAM:  
Seleccione una:
- Es un elemento de memoria auxiliar.
  - Elemento mecánico.
  - un componente solo de los ordenadores portátiles.
  - no es un componente de un portátil.

 <b>IES JAROSO</b>	<b>Ciclo Formativo de Grado Superior –  Diseño de Aplicaciones Web.</b> <b>Módulo: Sistemas Informáticos</b> <i>Lunes 20 de Septiembre, 2021</i>	 <b>Junta de Andalucía</b> Consejería de Educación y Deporte
<b>Departamento de Informática – Amador Campos Aznar</b>		

10. ¿Cuál es la función de un servidor de nombre de dominio?

Seleccione una:

- a) Transformar los nombres de hosts a direcciones IP.
- b) Proporcionar las funcionalidades necesarias para poder crear un dominio.
- c) Proporcionar los servicios de seguridad necesarios para garantizar los objetivos de protección.
- d) Proporcionar las funcionalidades necesarias para la administración de los accesos de los usuarios de un dominio.

11. ¿Cuántas unidades tiene este módulo de Programación?

Seleccione una:

- a) 10
- b) 11
- c) 23
- d) 4

12. En el foro de cada unidad, con carácter general:

Seleccione una:

- a) Nunca se valorarán las aportaciones del alumnado.
- b) Se valorarán las aportaciones que se hagan los jueves por la tarde.
- c) Se valorará las aportaciones que se hagan en el foro y que sean de utilidad para el resto de alumnos y alumnas (tanto respuestas correctas como preguntas “interesantes”).
- d) Todas las respuestas anteriores son falsas.