1. La principal diferencia entre software y hardware está en que:

a) El software es el elemento lógico y el hardware el elemento físico de la informática.\*

b) Un ordenador debe contar obligatoriamente con hardware para poder funcionar mientras que el software es un elemento opcional.

c) El software debe ser actualizado cada cierto tiempo mientras que el hardware no necesita labores de mantenimiento adicional.

d) El hardware siempre es más caro que el software.

2. Especifique cual de los siguientes términos referidos a los buses de un ordenador son correctos:

a) Son elementos del software de un ordenador y se controlan mediante el Sistema Operativo.

b) Se encargan de la transferencia de información entre los dispositivos del ordenador.\*

c) Se pueden reemplazar fácilmente si el ordenador se estropea.

d) No permiten la comunicación bidireccional entre elementos de hardware.

3. El MS-DOS era un S.O. que se caracterizaba entre otras cosas:

a) Por ser el primero que hubo para ordenadores personales.

b) Porque su única interfaz consistía en una línea de comandos.\*

c) Porque era exclusivo de los ordenadores IBM.

d) Todas las anteriores son correctas.

4. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones sobre el S.O. es verdadera?

a) Un programa de Windows funcionará igualmente en un ordenador con Linux sin necesidad de ninguna modificación.

b) Un ordenador debe tener un único sistema operativo, que escogemos en el momento de instalarlo.

c) Un sistema operativo puede tener varios kernels (núcleos) para adaptarse a distintas situaciones.

d) El sistema operativo es el último elemento que se carga en el proceso POST.\*

5. ¿Cuál de los siguientes no es un buscador de internet?

a) Google

b) Bing

c) Explorer\*

d) Yahoo

6. En la dirección 'direccion@argosgalaica.es' ¿Cuál sería el nombre del dominio?

a) .es

b) argosgalaica

c) argosgalaica.es\*

d) www.argosgalaica.es

7. ¿Cuál de las siguientes características no es definitoria de una suite ofimática?

a) Contiene una serie de aplicaciones de utilidad para su uso administrativo en oficinas.

b) Las aplicaciones tienen una interfaz similar y métodos de uso comunes.

c) Todas las aplicaciones deben funcionar en Windows.\*

d) Podemos intercambiar información de forma sencilla entre las distintas aplicaciones.

8. ¿Cuál de las siguientes no es una suite ofimática?

a) Microsoft Office

b) OpenOffice

c) LibreOffice

d) Outlook Express\*

9. ¿Cuáles de las siguientes no es una función de un SGBD?

a) Permitirnos el manejo y configuración de una base de datos.

b) Establecer un lenguaje de consultas para poder recuperar información de una base de datos.

c) Intercambiar ficheros de información a través de internet.\*

d) Dotarnos de las herramientas necesarias para crear, eliminar o modificar registros.

10. ¿Qué acción se realiza con la combinación de teclas CTRL+V?

a) Deshacer

b) Rehacer

c) Pegar\*

d) Copiar

11. Son periféricos de salida los siguientes:

a) Pantalla, teclado, lector de tarjetas magnéticas y plotter

b) Impresora, ratón, altavoz y escaner

c) Pantalla TFT, impresora, pantalla CRT, plotter.\*

d) Escaner, plotter, impresora y pantalla

12. Si apagamos el ordenador ¿qué memoria permanece siempre grabada?

a) RAM

b) Caché (L1 y L2)

c) ROM\*

d) Buffer.

13. ¿Qué acción se realiza con la combinación de teclas CTRL+Z?

a) Deshacer\*

b) Rehacer

c) Pegar

d) Copiar

14. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones sobre las labores de un sistema operativo no es cierta?

a) Se encarga de la comunicación entre el usuario y el ordenador a través del uso de una interfaz.

b) Incluye un gestor de archivos para poder trabajar con los dispositivos de almacenamiento secundario.

c) Debe permitirnos siempre la conexión a internet mediante el protocolo TCP/IP.\*

d) Utiliza los controladores para acceder a los distintos elementos de hardware.

15. Son partes de la CPU:

a) UAL, UC y Memoria Caché.\*

b) UAL, UC y Memoria RAM.

c) UAL, UC, Memoria RAM y Memoria Caché.

d) Ninguna de las anteriores es correcta.