

## Cuestionario 27.1

1. Si desea realizar un seguimiento en Internet Explorer de las páginas o sitios web de interés encontrados, que acción de las siguientes le resultará más fácil de acceder:
  - a) Se pueden añadir al Historial.
  - b) Se pueden añadir a la lista de Favoritos.
  - c) Se pueden añadir a la página de Inicio.
  - d) Ninguna es correcta.
  
2. ¿A qué corresponde la sigla HTML?:
  - a) *Hypertext Monitoring Language* (Lenguaje de control de hipertexto).
  - b) *Hypertext Mark-up Language* (Lenguaje de marcas de hipertexto).
  - c) *High Tension Music Laboratory* (Laboratorio musical de alta tensión).
  - d) *Hypertext Masking Language* (Lenguaje de máscaras de hipertexto).
  
3. En Internet Explorer versión 11, ¿cuál es el método abreviado correcto para abrir una nueva pestaña y cargar en ella otra página web?:
  - a) Ctrl+W
  - b) Ctrl+T
  - c) Ctrl+N
  - d) Ctrl+S
  
4. ¿Qué es Telnet?:
  - a) Un servicio de conexión remota a ordenador.
  - b) Un servicio de transferencia de ficheros mediante menús.
  - c) Un servicio de grupos de debate de usuarios.
  - d) Un servicio de correo electrónico entre usuarios.
  
5. ¿Qué es TCP/IP?:
  - a) Un tipo de procesador.
  - b) Los dos protocolos característicos de Internet.
  - c) Un puerto de comunicación.
  - d) Un dispositivo de comunicación.
  
6. ¿Para qué sirve HTML?:
  - a) Es el programa para la búsqueda rápida de información en un buscador en Internet.
  - b) Es un servidor de Internet.
  - c) Es un lenguaje utilizado en el diseño y creación de páginas web.
  - d) Son correctas a) y b).
  
7. ¿Existe alguna opción en Internet Explorer que nos permita parar la descarga de una página que está tardando mucho en abrirse?:
  - a) No es posible.
  - b) Sí es posible, abriendo una nueva ventana y cerrando la actual.
  - c) Existe el botón de detener.
  - d) Existe el botón de actualizar.
  
8. Si estamos visualizando una página web cuyo contenido es susceptible de cambios continuos, para relejar dichos cambios en la página en Internet Explorer usaremos:
  - a) Abriremos una nueva ventana y cargaremos la página.
  - b) Pulsaremos el botón de Atrás.
  - c) Pulsaremos el botón de Adelante.
  - d) Pulsaremos el botón de Actualizar.

**9. ¿Qué elemento de Internet conecta las diversas redes y hace que la información vaya por el camino más rápido?:**

- a) Un servidor.
- b) Un router.
- c) Un host.
- d) Un módem.

**10. ¿Qué significan las siglas PSI o ISP?:**

- a) Proveedor de Sistemas de Internet.
- b) Proveedor de Servicios de una Intranet.
- c) Proveedor de Servicios de Internet.
- d) Producto y Servicios de Internet.

**11. ¿Cómo se denomina el servicio que permite obtener una dirección IP a partir de un nombre de dominio como por ejemplo www.map.es?:**

- a) FTP.
- b) DNS.
- c) HTTP.
- d) IRC.

**12. No es un navegador de Internet:**

- a) Netscape.
- b) Internet Explorer.
- c) Mozilla Firefox.
- d) Netshow.

**13. ¿Cuál es el valor máximo que pueden tomar cada uno de los números que forman una dirección IP de Internet utilizando IPv4?:**

- a) 255.
- b) 256.
- c) 10.
- d) 4.

**14. ¿Qué aplicación permite mostrar las páginas web y poder pasar de una a otra?:**

- a) Infovía.
- b) www.
- c) Navegador.
- d) Buscador.

**15. No es un buscador:**

- a) Google.
- b) Altavista.
- c) Netscape o Internet Explorer.
- d) Yahoo.

16. En Yahoo, para buscar documentos que contengan la frase exacta "Turismo rural", la forma más óptima sería escribir en el cuadro de texto buscar:

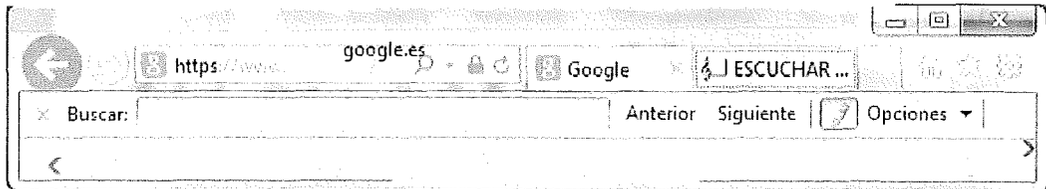
- a) Turismo rural.
- b) "Turismo rural".
- c) +Turismo + rural.
- d) +Turismo - rural.

17. Los dos iconos que se muestran a continuación representan lo mismo. ¿El qué?:



- a) Crear carpeta.
- b) Favoritos.
- c) Administrar carpetas.
- d) Eliminar carpetas.

18. ¿Cuál es la combinación de teclas que se utiliza para abrir el cuadro de diálogo que aparece a continuación?:



- a) CTRL + F.
- b) CTRL + B.
- c) CTRL + R.
- d) CTRL + D.

19. ¿Qué es el IRC?:

- a) Es una forma de transmitir datos a través de las líneas telefónicas regulares.
- b) Es una herramienta que facilita las charlas en directo entre varios interlocutores al mismo tiempo.
- c) Son las empresas cuyos servicios posibilitan el acceso a Internet de los usuarios.
- d) Es un nuevo lenguaje de programación de páginas web.

20 ¿Qué es una barra de direcciones en un explorador?:

- a) Es un espacio en el que se puede escribir y mostrar la dirección de una página web.
- b) Es una barra con las direcciones de Internet utilizadas los últimos 20 días.
- c) Es el lugar donde se encuentran las direcciones de correo de los usuarios.
- d) Es una barra que sirve para guardar las páginas web más utilizadas.

**21. En Internet Explorer, para volver a visitar las páginas web vistas recientemente:**

- a) Usamos el icono de favoritos (estrella) y pasamos en el menú que se despliega a la pestaña Historial.
- b) En la barra de herramientas, haga clic en el botón Búsqueda.
- c) En el menú Ver del explorador, haga clic en Páginas Web.
- d) En el menú Ver del explorador, haga clic en Recientes.

**22. ¿Qué es una LAN?:**

- a) Una red de área extensa.
- b) Una red de área metropolitana.
- c) Una red de área urbana.
- d) Una red de área local

**23. ¿Qué tecla nos permite alternar la visualización de una página web a pantalla completa/pantalla normal?:**

- a) F1.
- b) F2.
- c) F11.
- d) F5.

**24. Si queremos tener distintas páginas web abiertas en un navegador como Internet Explorer:**

- a) No es posible, solamente podremos visualizar una.
- b) Podremos abrir varias ventanas (Ctrl + N) o varias pestañas (Ctrl + T) y cambiar a la página deseada.
- c) Tendremos que abrir distintas instancias del mismo programa.
- d) Ninguna es correcta.
- e)

**25. En informática, se entiende por protocolo:**

- a) El documento, en el que se describe un proceso.
- b) Un lenguaje de máquina.
- c) Un programa de comunicaciones.
- d) Un programa de código objeto.

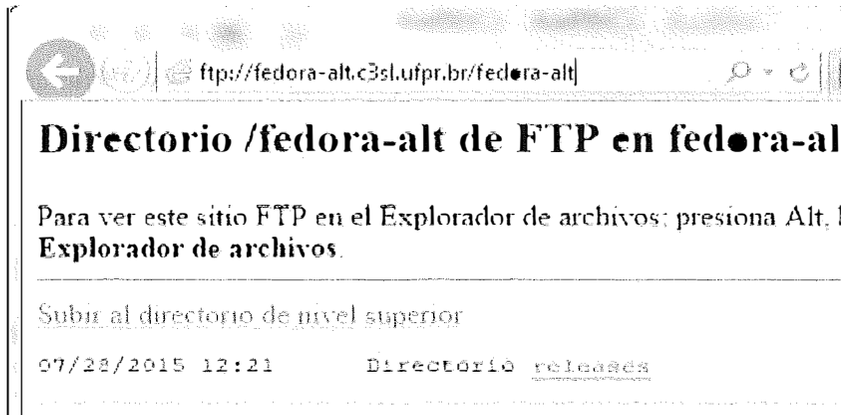
**26. ¿Cómo está identificado cada ordenador en Internet?:**

- a) Por su número IP.
- b) Por su número de serie.
- c) Por su nombre de dominio.
- d) Son correctas a) y c).

**27. ¿Qué es un nombre de dominio en Internet?:**

- a) La forma que tienen las máquinas de llamarse entre sí.
- b) El nombre de los proveedores de acceso.
- c) Es el único nombre que identifica a un sitio Internet.
- d) Cuatro números separados por puntos, cada uno de los cuales puede tomar valores entre 0 y 255.

28.A la vista de la imagen siguiente, ¿qué servicio de Internet se está ejecutando?:



- a) World Wide Web.
- b) IRC.
- c) Chat.
- d) FTP.