

1.- Es competencia de los poderes públicos, según la Constitución:

- A) Organizar y tutelar la salud pública a través de medidas preventivas.
- B) Sufragar todos los gastos que se generen para la cobertura sanitaria de toda la población, española y extranjera, del país.
- C) Ostentar la titularidad del sistema sanitario, público y privado de España.
- D) Establecer la asistencia y prestaciones complementarias con carácter exclusivo.

2.- Según el artículo 10 de la Ley General de Sanidad todos tienen con respecto a las distintas Administraciones Públicas los siguientes derechos:

- A) A la información sobre los factores, situaciones y causas de riesgo para la salud individual y colectiva.
- B) Al acceso a su historial clínico.
- C) A participar, a través de las instituciones comunitarias, en las actividades sanitarias.
- D) A la información sobre los presupuestos de los servicios sanitarios a que puede acceder.

3.- La Ley General de Sanidad exige el previo consentimiento escrito del usuario para la realización de cualquier intervención, excepto:

- A) Cuando la intervención no suponga un riesgo para la salud pública.
- B) Cuando no exista peligro de fallecimiento.
- C) Cuando la no intervención suponga un riesgo para la salud pública.
- D) Cuando se esté capacitado para tomar decisiones.

4.- Son titulares de los derechos de la Ley 2/1998, de Salud de Andalucía:

- A) Los españoles residentes en cualesquiera de los municipios de Andalucía.
- B) Los españoles y los extranjeros residentes en cualesquiera de los municipios de Andalucía.
- C) Los que hayan nacido en Andalucía.
- D) Todos los nacionales de Estados miembros de la Unión Europea, en las mismas condiciones que los españoles.

5.- ¿En qué capítulo y artículo, del Título II de la Ley de Salud de Andalucía, se recogen las obligaciones de los ciudadanos respecto a los Servicios de Salud?

- A) Capítulo I, artículo 5.
- B) Capítulo II, artículo 8.
- C) Capítulo II, artículo 9.
- D) Capítulo III, artículo 9.

6.- ¿Cuáles de los siguientes entornos de software es un sistema operativo?:

- A) Unix.
- B) Java.
- C) Oracle.

D) Office.

7.- En esencia, un sistema operativo actúa de intermediario entre:

- A) El hardware y los programas de usuario
- B) El hardware y el lenguaje máquina
- C) El hardware y los microprogramas
- D) El lenguaje máquina y los microprogramas

8.- Sólo una de las siguientes relaciones de tipos de memoria está ordenada de menor a mayor capacidad de almacenamiento. ¿Cuál es?:

- A) Registros del procesador, memoria principal, memoria caché, disco magnético.
- B) Registros del procesador, memoria principal, caché de disco, disco magnético.
- C) Registros del procesador, memoria caché, caché de disco, disco magnético.
- D) Memoria caché, memoria principal, caché de disco, disco magnético.

9.- ¿Cómo se denomina la unidad de almacenamiento equivalente a 1024 terabytes?:

- A) Gigabyte.
- B) Petabyte.
- C) Exabyte.
- D) No existe nombre.

10.- ¿Cuál de estas herramientas es Open Source?:

- A) Linux.
- B) Windows 2000.
- C) Windows NT.
- D) Windows XP.

11.- En UNIX, ¿En qué directorio se sitúan por defecto las cuentas de usuarios regulares?:

- A) /root
- B) /lib
- C) /etc
- D) /home

12.- ¿Qué tipo de Red es la Red Corporativa de la Junta de Andalucía?:

- A) Una LAN.
- B) Una red Token Ring.
- C) Una WAN.
- D) Una red NOBEL.

13.- En la instalación de una LAN, utilizaremos un cable cruzado cuando:

- A) Se necesite interconectar dos ordenadores sin un dispositivo hub o switch intermedio.
- B) Se quiera conseguir una comunicación full-duplex.
- C) Se quiera utilizar sólo 4 pares de hilos de los 8 que componen el par trenzado.
- D) A) y B) son correctas.

14.- En la arquitectura de los protocolos TCP/IP no está establecida la capa...:

- A) ...de aplicación.
- B) ...de establecimiento de llamada.
- C) ...física.
- D) ...de transporte o computador a computador.

15.- ¿Qué tecnología de red usarías en una LAN?:

- A) Modem.
- B) Ethernet y/o sus variantes de velocidades superiores.
- C) RDSI.
- D) ADSL.

16.- ¿Para qué se utiliza un servidor DNS?:

- A) Para resolver direcciones IP a partir de un nombre.
- B) Para registrar los nombres de las personas que entran en la Red.
- C) Para evitar ataques a nuestra Red desde fuera.
- D) Para permitir el tráfico de otros protocolos en nuestra red que no sea TCP/IP.

17.- ¿Qué significan las siglas BDU?:

- A) Base de Datos de Utilidades.
- B) Base de Datos de Urgencias.
- C) Base de Datos de Usuarios.
- D) Base Diaria de Unidades.

18.- Qué es HL7?:

- A) Un Sistema Operativo.
- B) Un Sistema de Información Hospitalario.
- C) Un estándar de integración de aplicaciones sanitarias.
- D) Un software de base de datos.

19.- El documento de seguridad de los ficheros automatizados de datos de carácter personal, ¿Se ha de presentar obligatoriamente ante la Agencia de protección de datos?:

- A) Si, inexcusablemente.
- B) Es potestativa su presentación.
- C) Sólo en caso de ficheros de nivel de seguridad medio o alto
- D) No. Sólo tenerlo disponible por si les fuera requerido.

20.- ¿En qué consiste el registro de acceso en las medidas de seguridad de nivel alto del Reglamento de Medidas de Seguridad de los ficheros automatizados que contengan datos de carácter personal?:

- A) Registro de acceso de personas a los locales del Servicio de Informática.
- B) Equivale al registro de admisiones de pacientes al ingresar en los hospitales.
- C) Registro de incidencias de personas que han intentado acceder a los edificios e instalaciones del SSPA.
- D) De cada acceso a un fichero con datos personales de nivel alto, se guardará como mínimo, la identificación del usuario, la fecha y hora en que se realizó, el fichero accedido, el tipo de acceso y si ha sido autorizado o denegado.

21.- La memoria virtual posibilita...:

- A) ...una mejora en el rendimiento del procesador.
- B) ...mejorar el rendimiento del disco.
- C) ...ejecutar procesos que no caben físicamente en la memoria real.
- D) ...almacenar más datos en el disco al utilizar técnicas de compresión de datos.

22.- ¿Para qué se utiliza un servidor LDAP?:

- A) Para centralizar y facilitar la gestión de usuarios de los Sistemas de Información.
- B) Para resolver direcciones IP a partir de un nombre.
- C) Es un servidor de impresión.
- D) Para hacer copias de seguridad.

23.- ¿Qué comando utilizaríamos para ver la dirección de red, máscara de red, puerta de enlace y el interfaz?:

- A) ipconfig
- B) route
- C) arp
- D) ping