

PRUEBAS SELECTIVAS PARA EL ACCESO A PUESTOS VACANTES DE PERSONAL

FUNCIONARIO

CUERPO: **AUXILIAR**

ESPECIALIDAD: **INFORMÁTICA**

TURNO LIBRE Y DISCAPACIDAD

Primer ejercicio. 6/10/2007



1.- Indique qué 4 protocolos pertenecen al nivel de Aplicación según el modelo OSI:

- a) POP3, FTP, Telnet, TCP.
- b) POP3, FTP, DNS, UDP.
- c) POP3, FTP, DNS, Telnet.
- d) FTP, DNS, IP, X.25.

2.- COPYLEFT es:

- a) Una norma de la FSF.
- b) La licencia que protege al software libre no permitiendo a los redistribuidores agregar ninguna restricción adicional cuando estos redistribuyen o modifican el software.
- c) Una licencia que nos permite instalar en nuestro ordenador un programa privado temporalmente.
- d) Una organización de Software Libre.

3.- En la gestión de los soportes informáticos que contengan datos de carácter personal:

- a) No se permitirá la salida de dichos soportes fuera de los locales en que se encuentran ubicados los ficheros en ninguna circunstancia.
- b) No será necesario un sistema de registro de entradas y salidas.
- c) La distribución se realizará cifrando dichos datos cuando se trate de ficheros que contengan datos sobre salud o vida sexual.
- d) La distribución se realizará cifrando dichos datos cuando se trate de ficheros que contengan datos relativos a la Hacienda Pública.

4.- Indique la opción INCORRECTA con respecto al estándar SVID de UNIX:

- a) En 1983 la empresa AT&T publicó la Definición de interfaz del Sistema V (SVID).
- b) Garantiza que las aplicaciones pueden ejecutarse sobre todas las versiones del Sistema V de UNIX.
- c) Los vendedores podían comprobar si sus versiones del Sistema UNIX se ajustaban al estándar SVID ejecutando el System V Verification Suite desarrollado por AT&T.
- d) El UNIX Sistema V versión 4 no se ajusta a SVID.

5.- Indique que familia UNIX no ha existido:

- a) AT&T.
- b) BSD.
- c) GNU/AIX.
- d) Xenix.

6.- En un sistema UNIX al escribir un nombre de usuario incorrecto o no existente con la orden "login" el sistema:

- a) Emitirá un error de nombre de usuario erróneo.
- b) Mostrara la petición de orden "password".
- c) Se bloqueará.
- d) Mostrara de nuevo la orden "login".

7.- En informática, los primeros sistemas de información eran:

- a) Centralizados utilizando PCs.
- b) Centralizados utilizando Mainframes.
- c) Distribuidos utilizando Mainframes.
- d) Distribuidos utilizando Miniordenadores.

8.- ¿Puede un usuario del S.O. Unix cambiar la petición de orden del sistema, por defecto el símbolo \$?:

- a) Solo los usuarios avanzados.
- b) No.
- c) Solo el usuario administrador.
- d) Sí, con la orden ps1 y el cambio se mantendrá hasta cerrar la sesión.

9.- Si tenemos una estructura de datos x formada por componentes s y para designar el componente i de la misma utilizamos la expresión x.s_i estamos hablando de un:

- a) Array.
- b) Registro.
- c) Subconjunto.
- d) Matriz.

10.- ¿Qué hará la orden finger pepe en un sistema Unix en el que este usuario está dado de alta?:

- a) Imprimirá información de todos los usuarios conectados al sistema.
- b) Imprimirá información del usuario pepe sólo si está conectado al sistema.
- c) El sistema mostrará un error.
- d) Imprimirá información del usuario pepe independientemente de si se ha presentado al sistema.

11.- ¿Qué sucede después de teclear la orden \$ cat > prueba ?:

- a) Envía todo lo que se teclea al final del archivo prueba.
- b) Lista el contenido del archivo prueba.
- c) Envía todo lo que se teclea al archivo prueba, creándolo si no existe o sobrescribiéndolo si existe, hasta pulsar Ctrl-D.
- d) Visualiza en pantalla todo lo que se teclee seguidamente.

12.- En el esquema general de un ordenador:

- a) La unidad de control forma parte de la unidad central de proceso.
- b) La unidad aritmético-lógica forma parte de los periféricos.
- c) Los elementos de Entrada/Salida forman parte de la unidad central de proceso.
- d) La memoria auxiliar forma parte del sistema operativo.

13.- Al ejecutar la orden ls -F sobre un directorio produce una lista de los archivos contenidos en ese directorio con sus nombres seguidos de un símbolo. Indique qué opción corresponde con un vínculo de archivo simbólico:

- a) Cartas.
- b) Listados/.
- c) Libros@.
- d) Libros*.

14.- Si en una celda de una hoja de cálculo introducimos la fecha 06/10/2007 y con el control de relleno arrastramos hasta la celda contigua, el valor que pondrá en ella será:

- a) 06/11/2007.
- b) 07/10/2007.
- c) 07/11/2007.
- d) 06/10/2008.

15.- Las bases de datos ofimáticas aseguran la coherencia de los datos almacenados en ellos mediante:

- a) Las consultas de referencias cruzadas.
- b) La integridad referencial.
- c) La ejecución de macros.
- d) Las relaciones entre tablas.

16.- La norma IEEE 802.10 define:

- a) Las redes integradas de voz y datos.
- b) Los estándares de redes sin cable.
- c) La seguridad de las redes.
- d) El nivel MAC para redes Token-Ring.



17.- Será miembro del Consejo Consultivo de la Agencia de Protección de Datos:

- a) 1 Representante del Instituto Nacional de Estadística.
- b) 1 Representante del sector de ficheros autonómicos.
- c) 1 Experto en la materia.
- d) 1 Miembro de la Real Academia de la Lengua.

18.- Es FALSO que los paquetes ofimáticos:

- a) Son fáciles de instalar.
- b) No ofrecen un lenguaje de programación para ninguna de sus herramientas.
- c) Pueden relacionar sus herramientas entre sí.
- d) Son más asequibles que la compra por separado de sus herramientas.

19.- El algoritmo de planificación de procesos que consigue peores resultados de rendimiento de un sistema es:

- a) SRTN (primero el trabajo más corto).
- b) Round Robin (reparto de tiempo).
- c) ED (planificación basada en prioridades).
- d) FCFS (primero en llegar, primero en ser atendido)

20.- El lenguaje SQL NO puede usarse:

- a) Embebido en un lenguaje de 4ª generación.
- b) Para crear las tablas, índices y vistas de una base de datos relacional.
- c) Para otorgar y/o denegar permisos sobre tablas y vistas.
- d) Para administrar una base de datos relacional.

21.- ¿Cuál de las siguientes propuestas NO es una suite ofimática?

- a) OpenOffice.
- b) SunOffice.
- c) StarOffice.
- d) Lotus Smartsuite.

22.- En un procesador de textos, si queremos que al escribir (l) ésto se sustituya por el símbolo £, hemos de utilizar:

- a) La autocorrección.
- b) El autotexto.
- c) El autoformato.
- d) El autoconvertidor.

23.- Si se añade la orden umask 011 al archivo .profile de un usuario se asegura que en todos los archivos creados en la sesión actual:

- a) El usuario tendrá los derechos de lectura, escritura y ejecución, el grupo acceso de lectura y escritura y los demás usuarios tendrán acceso de solo lectura.
- b) El usuario tendrá los derechos de lectura, escritura y ejecución, el grupo acceso de lectura y los demás usuarios tendrán acceso de solo lectura y ejecución.
- c) El usuario tendrá los derechos de lectura, escritura y ejecución, el grupo y los demás usuarios tendrán acceso de lectura.
- d) El usuario tendrá los derechos de lectura, escritura y ejecución, el grupo y los demás usuarios tendrán acceso de lectura y escritura.

24.- ¿Qué usuarios de los relacionados a continuación pueden crear sus propios archivos crontab e instalarlos?:

- a) Cualquier usuario.
- b) Solo el usuario root.
- c) Aquellos cuyos nombres de presentación están listados en /usr/sbin/cron.d/cron.allow .
- d) Aquellos cuyos nombres de presentación están listados en /usr/sbin/cron.d/grant.cron.usr.

25.- La orden # useradd -D -g trienios permitirá:

- a) Cambiar a los usuarios existentes al grupo trienios.
- b) Que los nuevos usuarios añadidos al sistema tras esta orden pertenezcan al grupo trienios.
- c) Que los usuarios del grupo trienios tengan permiso de borrado en el directorio por defecto.
- d) Que a los usuarios cuyo nombre de presentación comience con D se añadan al grupo trienios.

26.- Refiriéndonos a las presentaciones, ¿qué afirmación NO es correcta?

- a) Los programas de presentaciones no tienen un corrector ortográfico.
- b) En la transición entre diapositivas se puede aplicar un sonido.
- c) El avance de diapositivas puede hacerse de forma manual o automática.
- d) Una de las vistas posibles es la vista clasificador de diapositivas.

27.- ¿Cual de los siguientes es el servidor de interface gráfica más usado en sistemas UNIX y Linux?

- a) X/LOOK
- b) KDE
- c) X window
- d) Xfree90

28.- Un acceso primario de RDSI en Europa tiene:

- a) 2 canales B y 1 D de 16 Kbps.
- b) 23 canales B y 1 D de 16 Kbps.
- c) 23 canales B y 1 D de 64 Kbps.
- d) 30 canales B y 1 D de 64 Kbps.

29.- La ubicación definida por el FHS (Estándar de la jerarquía del sistema de ficheros) para almacenar los archivos de buzón de correo de los usuarios en UNIX es:

- a) /var/mail.
- b) /mbin/mail.
- c) /etc/mail.
- d) /dev/mail.

30.- En un sistema Unix/Linux los comandos pueden formar programas en el lenguaje del intérprete de comandos. A dichos programas se les denomina:

- a) Shell.
- b) Ordenes Kernel.
- c) Scripts de Shell.
- d) Guiones de Kernel.

31.- Según la Ley de Propiedad Intelectual tendrá la consideración de autor de un programa de ordenador cuando se trate de obras colectivas:

- a) El grupo de personas físicas que lo haya creado.
- b) La persona o empresa que haya encargado la realización de la obra.
- c) La persona física o jurídica que la edite y divulgue bajo su nombre, salvo pacto en contrario.
- d) Todas las personas que hayan colaborado, previa constitución en sociedad o empresa informática.

32.- El sistema operativo que, empleando la técnica de interrupciones, activa un proceso que debe dar respuesta a un suceso externo al sistema, es un sistema:

- a) De tiempo compartido.
- b) De tiempo real.
- c) De procesamiento serie.
- d) De multiplexación asíncrona.

33.- Después de crear un nuevo proceso, el sistema operativo lo pone en estado:

- a) Inactivo.
- b) En ejecución.
- c) Suspendido.
- d) Preparado.





34.- Con la notación $\uparrow T$ estamos haciendo referencia a un tipo de datos:

- a) Boolean.
- b) Dinámico.
- c) Lista lineal.
- d) Puntero.

35.- El esquema de una base de datos relacional se implementa mediante el lenguaje de SQL:

- a) Lenguaje de Definición de Datos.
- b) Lenguaje de Manipulación de Datos.
- c) Lenguaje de Consulta de Datos.
- d) Lenguaje de Control de Datos.

36.- Si se teclea \$ ls -l | y a continuación se pulsa la tecla Intro, ¿qué hará el sistema?:

- a) Mostrará el símbolo \$ en la siguiente línea.
- b) Emitirá un mensaje de error.
- c) El shell muestra el símbolo > (petición de orden secundaria) para recordarle que su orden no se ha completado.
- d) Mostrará el símbolo asignado a la petición de orden primaria.

37.- ¿Cuál de estos comandos NO se considera un filtro de UNIX/Linux?:

- a) Distinct.
- b) Tr.
- c) Head.
- d) Tail.

38.- Existen en el mercado elementos activos de red (encaminadores, puentes, concentradores) que permiten su gestión y configuración, manteniendo una base de datos de funcionamiento del nodo.

¿Cómo se denomina dicha base de datos?

- a) MBR.
- b) MIB.
- c) RFC.
- d) DNS.

39.- En SQL, ¿se puede crear la tabla tab1 directamente a partir de la tabla tab2?

- a) No, no se puede.
- b) Sí, con la instrucción CREATE TABLE tab1 AS (SELECT * FROM tab2)
- c) Sí, con la instrucción INSERT INTO tab1 (SELECT * FROM tab2)
- d) Sí, con la instrucción CREATE TABLE tab1 LIKE tab2

40.- Si en una hoja de cálculo introducimos la fórmula SUMA(B1:D1;F1) ocurrirá que:

- a) Se suman las celdas del intervalo B1 a D1 más la celda F1.
- b) Se suman las celdas B1, D1 y F1.
- c) Se suman las celdas del intervalo B1 a D1 y se resta la celda F1.
- d) Se producirá un error.

41.- En un fichero de UNIX que tiene líneas consecutivas repetidas, ¿qué orden de UNIX visualiza el fichero mostrando una sola de las líneas repetidas?

- a) dd.
- b) tr.
- c) Uniq.
- d) rm.

42.- ¿Las funciones de solicitud de establecimiento y solicitud de terminación de sesión a que capa OSI pertenecen?:

- a) Presentación.
- b) Sesión.
- c) Transporte.
- d) Enlace.

- 43.- **En cuanto a los tipos de datos, ¿qué afirmación de las siguientes es cierta?**
- a) El compilador no puede usar la información del tipo de datos de un objeto para decidir qué cantidad de memoria le asigna.
 - b) El número de valores distintos que pertenecen a un tipo de datos se llama cardinalidad de este tipo de datos.
 - c) Se puede definir tipos de datos estructurados, cuyos valores son agrupaciones de valores de los tipos constituyentes que han de ser todos del mismo tipo de datos.
 - d) Los tipos de datos estructurados no pueden formar parte de nuevos tipos de datos estructurados.
- 44.- **En el control de acceso aleatorio:**
- a) Siempre la comunicación pasa por un nodo central.
 - b) La estación necesita recibir permiso de acceso.
 - c) Se utiliza polling para evitar colisiones de red.
 - d) Se pueden producir colisiones entre mensajes de estaciones distintas.
- 45.- **El número de bits de la longitud de palabra de un microprocesador determina el número de bits del:**
- a) Bus de direcciones.
 - b) Bus de datos.
 - c) Bus de estado.
 - d) Bus de control.
- 46.- **NO forma parte de la Unidad de Control de un microprocesador:**
- a) El registro acumulador.
 - b) El contador de programa.
 - c) El decodificador.
 - d) El secuenciador.
- 47.- **Los sistemas operativos de tiempo compartido pertenecen a la categoría de sistemas:**
- a) De procesamiento serie.
 - b) De procesamiento por lotes.
 - c) Multiprogramados.
 - d) Las respuestas b y c son ciertas.
- 48.- **El proceso al que le falta una señal de sincronización y la asignación del procesador está en estado:**
- a) Inactivo.
 - b) Preparado.
 - c) Suspendido.
 - d) Listo.
- 49.- **Sobre los mensajes como mecanismo de sincronización y cooperación entre procesos, ¿qué afirmación es INCORRECTA?**
- a) Un mensaje es una colección de información que puede ser intercambiada entre un proceso emisor y otro receptor.
 - b) Un mensaje puede contener datos, órdenes de ejecución e incluso código.
 - c) Las operaciones de mensaje típicas son señal (SIGNAL) y espera (WAIT).
 - d) Los mensajes suelen ser utilizados en sistemas distribuidos para transferir información a nodos remotos.
- 50.- **¿Qué interfaz de E/S de los relacionados a continuación es más adecuado para dispositivos de alto rendimiento, como los discos?**
- a) Interfaz DMA.
 - b) Interfaz serie.
 - c) Interfaz paralelo.
 - d) Interfaz ISA.



51.- La definición siguiente de un tipo de datos: `type T = record clave: integer; sucesor: ↑T; datos: char end` hace referencia a:

- a) Un tipo de datos recursivo.
- b) Una lista lineal.
- c) Un árbol binario.
- d) Un árbol multicamino.

52.- ¿Qué tienen en común ATM y Frame Relay?:

- a) Envían paquetes de longitud fija.
- b) Utilizan el método de acceso punto a punto.
- c) Introducen mucha información adicional para control de errores.
- d) Menor velocidad de transmisión que X.25.

53.- El método de clasificación por inserción con incrementos decrecientes debe finalizar siempre con una última pasada en la que se ordenan los elementos que distan:

- a) Una posición.
- b) Dos posiciones.
- c) Tres posiciones.
- d) Cuatro posiciones.

54.- El método de clasificación que se ayuda de la construcción de una estructura en árbol es el método:

- a) Montículo.
- b) Sacudida.
- c) Burbuja.
- d) Selección directa.

55.- Si en un documento editado con un procesador de textos queremos dirigir un hipervínculo a un punto concreto de ese mismo documento, ¿cuál de las siguientes opciones insertaremos en ese punto?:

- a) Una referencia.
- b) Un marcador.
- c) Una etiqueta.
- d) Una señal.

56.- El botón  (Brocha) de un procesador de textos, es el botón de:

- a) Eliminar texto.
- b) Color de texto.
- c) Color de fondo.
- d) Copiar formato.

57.- ¿Qué hace la orden `$ cat relato.txt | grep mientras > resumen.txt`?:

- a) Envía al fichero resumen.txt todas las líneas de relato.txt que incluyan la palabra mientras.
- b) Busca en el fichero relato.txt las líneas del fichero resumen.txt que contengan la palabra mientras.
- c) Escribe en resumen.txt las líneas del archivo relato.txt que comiencen con la palabra mientras.
- d) Busca en el archivo resumen.txt las líneas que coincidan con el archivo relato.txt.

58.- En una hoja de cálculo, ¿cómo se llaman las listas que el usuario puede crear para después rellenar celdas adyacentes con esos valores usando el controlador de relleno?

- a) Listas del usuario.
- b) Listas individualizadas.
- c) Listas personalizadas.
- d) Listas de relleno.

59.- En una base de datos ofimática se puede escribir código como respuesta a eventos sucedidos. Estos eventos se encuentran en:

- a) Las tablas.
- b) Las consultas.
- c) Los formularios.
- d) Las macros.



60.- ¿Cuál de las siguientes afirmaciones sobre bases de datos ofimáticas es cierta?

- a) El principal inconveniente que tienen es la redundancia de los datos.
- b) No pueden integrar datos, imágenes y documentos.
- c) No es necesario que las filas de una tabla estén ordenadas
- d) En las consultas siempre han de incluirse los campos clave o índice de las tablas.

61.- Las leyes que desarrollan los derechos fundamentales son leyes:

- a) Ordinarias
- b) Orgánicas
- c) De bases
- d) Leyes marco

62.- La bandera de España está formada por tres franjas horizontales, roja, amarilla y roja. ¿Cuál es el ancho de tales franjas?

- a) Las tres tienen igual anchura.
- b) La amarilla es el doble de ancha que cada una de las rojas.
- c) Ochenta centímetros cada una.
- d) La franja roja superior es el doble de ancha que la amarilla y roja inferiores.

63.- La forma política del Estado Español es:

- a) Democracia parlamentaria.
- b) Gobierno parlamentario.
- c) Monarquía parlamentaria.
- d) República democrática.

64.- Según la Constitución Española de 1978, los ciudadanos y los poderes públicos están sujetos:

- a) Al poder del Rey.
- b) Al Gobierno de la Nación.
- c) A la Constitución y al resto del ordenamiento jurídico.
- d) Exclusivamente al Presidente del Gobierno nombrado por el pueblo.

65.- Cualquier alteración de los límites provinciales habrá de ser aprobada por:

- a) La Diputación Provincial
- b) La asamblea legislativa de la Comunidad Autónoma
- c) El Gobierno de la Comunidad Autónoma
- d) Las Cortes generales

66.- Los miembros del Tribunal Constitucional son nombrados por:

- a) El Rey
- b) El Congreso de los Diputados
- c) El Senado
- d) La B y la C son correctas

67.- ¿Cuál de estos municipios se encuentra en la provincia de Badajoz?

- a) Capilla.
- b) Brozas.
- c) Garrovillas de Alconétar.
- d) Caminomorisco.

68.- ¿Cuál de los siguientes municipios pertenece a la provincia de Cáceres?

- a) Valencia del Mombuey.
- b) Monesterio.
- c) Guadalupe.
- d) Segura de León.



69.- Disolver la Asamblea de Extremadura en los términos previstos en el art. 34 del Estatuto de Autonomía es una atribución del Presidente de la Comunidad Autónoma de Extremadura como: (art 13)

- a) Presidente de la Comunidad Autónoma de Extremadura
- b) Como representante ordinario del Estado en la Comunidad Autónoma de Extremadura
- c) Como Presidente de la Junta de Extremadura
- d) No es una atribución del presidente

70.- La incapacidad física o psíquica total y permanente que imposibilite al Presidente de la Comunidad Autónoma para el ejercicio de su cargo debe ser declarada por:

- a) El Consejo de Gobierno por mayoría absoluta de sus miembros
- b) La Asamblea de Extremadura por mayoría absoluta de sus miembros
- c) El Consejo de Gobierno por unanimidad de sus miembros
- d) La asamblea de Extremadura por unanimidad de sus miembros

71.- La superior vigilancia respecto al cumplimiento de las leyes y disposiciones relativas al personal de la Junta de Extremadura corresponde:

- a) Al Consejo de Gobierno
- b) Al Consejero que desempeñe las funciones de Presidencia
- c) A la Comisión de Coordinación de Función Pública
- d) A la Mesa de Negociación de empleados públicos

72.- El acuerdo de la Asamblea de Extremadura para que asuma nuevas competencias la Comunidad Autónoma de Extremadura ¿requiere la aprobación de las Cortes Generales?

- a) No.
- b) Sí, mediante una ley ordinaria.
- c) Sí, mediante una ley orgánica.
- d) Si, por mayoría de dos tercios.

73.- La Asamblea de Extremadura está compuesta por un número máximo de:

- a) Sesenta y cinco diputados.
- b) Sesenta diputados.
- c) Setenta y cinco diputados.
- d) Setenta diputados.

74.- El Presidente de la Comisión de Coordinación de Función Pública de Extremadura es:

- a) El Consejero que ejerza las funciones de Presidencia
- b) El Secretario General de la Consejería que ejerza las funciones de Función Pública
- c) El Director General de Función Pública
- d) El Jefe de Servicio de Administración de Personal

PREGUNTAS ADICIONALES

Materias específicas

75.- Indique que opción es INCORRECTA sobre GPL:

- a) Hay compiladores y herramientas GPL.
- b) Es la Licencia Pública General con 6 libertades básicas.
- c) Esta mantenida por la Free Software Foundation (FSF) cuyo presidente es Richard Stallman.
- d) Se aplica a todos los programas GNU.

76.- ¿En que tipo de control de acceso al medio una estación toma la función de monitor activo cuando se pierde el testigo, creando un nuevo testigo?:

- a) Polling.
- b) Token-Ring.
- c) Loop Central.
- d) CSMA.



77.- Según el Reglamento de Medidas de Seguridad de los ficheros automatizados, para la ejecución de los procedimientos de recuperación de los datos será necesaria:

- a) La autorización por escrito del Responsable de Seguridad.
- b) La autorización de la persona responsable de las copias de seguridad.
- c) La autorización del Director de la Agencia de Protección de Datos.
- d) La autorización por escrito del Responsable del Fichero.

78.- El usuario legítimo de una base de datos necesitará autorización del fabricante de la base de datos para extraer y/o reutilizar una parte sustancial del contenido de la misma:

- a) Cuando se trate de una extracción y/o reutilización a efectos de un procedimiento administrativo o judicial.
- b) Cuando se trate de una extracción para fines privados del contenido de una Base de Datos no electrónica.
- c) Cuando se trate de una extracción efectuada por una empresa farmacéutica con fines de investigación.
- d) Cuando se trate de una extracción con fines ilustrativos de enseñanza o investigación científica en la medida justificada por el objetivo no comercial que se persiga, indicando la fuente.

79.- Con respecto a la estructura en árbol:

- a) Se puede definir utilizando la recursividad.
- b) El máximo de los niveles de todos los elementos de un árbol se dice que es el grado del árbol.
- c) Al número de descendientes de un nodo del árbol se le llama nivel de ese nodo.
- d) Los nodos que tienen descendientes reciben el nombre de nodos hoja.

80.- ¿Cuál de las herramientas citadas a continuación permite conectar una aplicación ofimática con una base de datos externa, como por ejemplo INFORMIX o SQL Server?

- a) ODBC
- b) HBDC
- c) DSN
- d) OpenDB

81.- ¿Cuál de las siguientes opciones NO es una relación que pueda existir entre tablas de una base de datos?:

- a) Uno a ninguno.
- b) Uno a uno.
- c) Uno a muchos.
- d) Muchos a muchos.

Materias específicas

82.- En cada Consejería, la Jefatura Superior del personal, corresponderá:

- a) A los Jefes de Servicio.
- b) Al Consejero.
- c) Al Secretario General.
- d) Al Viceconsejero.

83.- El territorio provincial está compuesto por:

- a) La suma de todos los términos municipales de los municipios que lo integran.
- b) La parte proporcional del territorio de la Comunidad Autónoma que le corresponda según el número de municipios que la integran.
- c) La suma de los territorios de las Entidades Locales menores que lo integran.
- d) La mitad del territorio de la Comunidad Autónoma donde se encuentra.

84.- El Río Ruedas discurre:

- a) Solo por la Provincia de Cáceres
- b) Solo por la Provincia de Badajoz
- c) Por las Provincias de Cáceres y Badajoz
- d) Este río no discurre por tierras extremeñas



Pruebas selectivas para Auxiliar de Informática. Respuestas.

Turno libre 6/10/07

1	C
2	B
3	C
4	D
5	C
6	B
7	B
8	D
9	B
10	D
11	C
12	A
13	C
14	B
15	B
16	C
17	C
18	B
19	D
20	D
21	B

22	A
23	D
24	C
25	B
26	A
27	C
28	D
29	A
30	C
31	C
32	B
33	D
34	D
35	A
36	C
37	A
38	B
39	B
40	A
41	C
42	A

43	B
44	D
45	B
46	A
47	C
48	C
49	C
50	A
51	B
52	B
53	A
54	A
55	B
56	D
57	A
58	C
59	C
60	C
61	B
62	B
63	C

64	C
65	D
66	A
67	A
68	C
69	C
70	B
71	A
72	C
73	A
74	A
75	B
76	B
77	D
78	C
79	A
80	A
81	A
82	C
83	A
84	C

INSTRUCCIONES OPOSITORES

1. La identificación (D.N.I., pasaporte o carnet de conducir) debe permanecer encima de la mesa durante la realización del ejercicio.
2. No está permitida la utilización de teléfonos móviles o cualquier otro aparato de comunicación.
3. El aspirante que se comunique con otro aspirante o utilice algún medio no permitido para la realización de la prueba será expulsado.
4. No se permite la utilización de apuntes o carpetas en el aula. Todo material que no sea necesario para la prueba deberá colocarse fuera del pupitre.
5. No doble ni arrugue la hoja de examen.
6. Si alguna hoja de respuestas se deteriora y no se puede continuar el examen, se solicitará otra al colaborador, entregando la deteriorada que se destruirá en su presencia.
7. En ningún caso escriba su nombre, haga tachaduras, ni señales de ningún tipo en la Hoja de Respuestas.
8. **Para cada pregunta hay cuatro opciones de respuesta designadas con las letras "A", "B", "C", "D". Sólo una de las cuatro opciones es correcta.**
9. **Rellene el rectángulo de la opción que crea correcta en la hoja de respuestas, en la forma que se indica en la misma.**
10. **Coloque la pegatina correspondiente al código de barras en ambas hojas de respuestas. No desplace el dedo por encima del código de barras, presione ligeramente hasta que se pegue.**
11. **En el recuadro destinado a NÚMERO DE TEST de su hoja de respuestas, deberá señalar el número 1.**
12. **El tiempo máximo de realización del examen es de ochenta y cuatro minutos.**
13. **Se utilizará exclusivamente lápiz del n° 2 para la realización de la prueba y goma de borrar, por si fuese necesario cambiar alguna opción de respuesta.**
14. **La forma de puntuación es la siguiente:**
 - **Cuatro respuestas incorrectas anulan una correcta.**
 - **Las preguntas no contestadas no penalizan.**
 - **Se anularán las preguntas que lleven más de una respuesta marcada.**
15. **No se aplicarán criterios de proporcionalidad en la resta por preguntas incorrectas, de manera que cuatro preguntas incorrectas restan una correcta, cinco, seis y siete restan también una, de forma que hasta la octava incorrecta no restará dos correctas, y así sucesivamente.**
16. El cuestionario está formado por setenta y cuatro (74) preguntas con cuatro respuestas alternativas, de las que sólo una de ellas será la correcta. De dicho cuestionario sesenta (60) preguntas versan sobre el programa de materias específicas y catorce (14) preguntas sobre el programa de materias comunes. El cuestionario contiene, además, otras diez (10) preguntas adicionales tipo test, las cuales sustituirán por su orden a aquellas preguntas que, en su caso, sean objeto de anulación con posterioridad al inicio del ejercicio. En estas diez (10) preguntas habrá proporcionalidad entre materias específicas y comunes y

su sustitución por orden dependiendo si se anula una correspondiente al temario específico o al común, de tal manera que si se anula una pregunta de carácter específico, la sustituirá la primera de las diez que corresponda al temario específico, y si por el contrario se anula una pregunta de carácter común, la sustituirá la primera de las diez que corresponda al temario común.

17. Durante el reparto de cuestionarios y hasta que se dé la orden de comienzo, los exámenes permanecerán debajo de la hoja de respuestas. Posteriormente repase que estén las 84 preguntas del cuestionario.
18. Una vez finalizado el examen, levante el brazo, el colaborador le entregará su copia de la hoja de respuestas y recogerá su ejercicio y las etiquetas sobrantes. El cuestionario de preguntas podrá quedarse en poder del opositor.
19. Si necesita certificación acreditativa de su participación en la prueba, la solicitará antes del comienzo entregando su D.N.I. al colaborador y la recogerá al salir del aula.
20. Las respuestas correctas se expondrán unos 15 minutos después de acabados todos los exámenes en el exterior del Centro.