

CUESTIONARIO DE RESPUESTAS ALTERNATIVAS

CUERPO/CATEGORÍA: EJECUTIVO ESCALA: ADMINISTRATIVA DE INFORMÁTICA SISTEMA: LIBRE

RESOLUCIÓN DE CONVOCATORIA: 6 de marzo de 2009 (D.O.C.M. nº 53, de 17 de marzo)

Toledo, a 4 de Octubre de 2009

- 1. ¿Cual de las siguientes características son opcionales según el manifiesto de Malcolm Atkinson sobre las características de un Sistema de Gestión de Bases de Datos orientadas a objetos (SGBDOO)?:
 - a) Debe soportarse el enlace dinámico.
 - b) El DML debe ser computacionalmente complejo.
 - c) Herencia múltiple.
 - d) El conjunto de todos los tipos de datos debe ser ampliable.

2. ¿Como funciona la comunicación segura entre un navegador y un servidor web?:

- a) Al llamar a una url tipo https:// se crea una VPN entre el cliente y el servidor que asegura la comunicación.
- b) El protocolo https de aplicación utiliza un canal seguro proporcionado por SSL a nivel de sesión para encriptar los datos.
- c) El servidor precisa certificado del cliente para enviarle los datos, encriptando con su clave pública y PGP.
- d) Se cambia el puerto del 80 al 443 y así se evita que se intercepte la comunicación.

3. ¿Cual de estas características del estándar de cable categoría 6 para redes Ethernet es FALSA?:

- a) Es utilizable para 10BASE-T, 100BASE-TX y 1000BASE-TX (Gigabit Ethernet). Alcanza frecuencias de hasta 100 MHz en cada par.
- b) Contiene 4 pares de cable de cobre trenzado.
- c) El largo máximo de un cable categoría 6 horizontal es de 90 metros. Un canal completo puede llegar hasta los 100 metros en extensión.
- d) Hay una especificación categoría 6a de rendimiento mejorados para sistemas con cables trenzados no blindado y cables trenzados blindado.

4. ¿Cual de estos conceptos es una ventaja del medio de transmisión fibra óptica?:

- a) No es posible acceder a los datos trasmitidos por métodos no destructivos.
- b) Se puede transmitir electricidad para alimentar repetidores intermedios.
- c) Se pueden transmitir potencias elevadas.
- d) No es inmune a las interferencias electromagnéticas.

- 5. ¿Cual de las siguientes redes, con su máscara, seria valida para su uso privado?:
 - a) 11.0.0.0/8.
 - **b)** 89.53.33.0/24.
 - **c)** 172.16.0.0/255.255.255.0.
 - **d)** 192.168.0.0/255.255.64.0.
- 6. ¿Cual de las siguientes sentencias pertenece al Data Definition Language DDL de SQL?:
 - a) INSERT.
 - b) DELETE.
 - c) UPDATE.
 - d) TRUNCATE.
- 7. Un usuario de entorno Unix necesita que se realice una tarea de forma programada y periódica. ¿Que es lo más recomendable?:
 - a) No puede programar tareas a no ser que sean los usuarios root o sysadm.
 - b) Puede programarlo con AT si está dado de alta en crontab.allow.
 - c) Puede utilizar demonio cron mediante la orden crontab.
 - d) Necesita realizar un programa que chequeando las horas realice esa labor.
- 8. ¿Cual de los siguientes tipos de prueba NO es una práctica de Métrica V3?:
 - a) Pruebas de Implantación.
 - b) Pruebas de Corrección.
 - c) Pruebas de Aceptación.
 - d) Pruebas de Regresión.
- 9. ¿Cuál es el medio de transmisión más rentable cuando el volumen de datos es muy grande, el tiempo de respuesta no es determinante y la distancia considerable?:
 - a) Fibra Óptica.
 - b) Medios magnéticos.
 - c) Satélite.
 - d) Enlaces de radiofrecuencia.

10. ¿Cual es la definición de DSLAM en los sistemas de comunicación ADSL?:

- a) Concentrador de tráfico de enlaces ADSL a red Wan.
- b) Modulo de amplificación de potencia de señal DSL.
- c) Cabecera DSL que incluye los bits de administración y mantenimiento.
- d) Tecnología ADSL que adapta la velocidad de datos a la de la linea.

11. ¿Que acción realiza la claúsula FETCH en un CURSOR de Oracle?:

- a) Cierra el Cursor.
- b) Realiza una pausa en el Cursor.
- c) Devuelve la siguiente fila.
- d) Abre el Cursor.

12. ¿Que actividad es responsabilidad del analista de aplicaciones?:

- a) Implementación del esquema de la base de datos.
- b) Definición de la estructura de almacenamiento.
- c) Definición de las tablas e indices incluyendo la integridad referencial.
- d) Definición de los roles y concesión de autorizaciones.

13. ¿Que afirmación es cierta respecto a las pruebas de integración?:

- a) A menudo es útil aplicar estrategias combinadas conjuntamente, descendentes y ascendentes.
- b) No se pueden empezar hasta que se han terminado los pruebas de unitarias.
- c) La estrategia integración ascendente tiene la ventaja es que los interfaces entre los componentes se prueban al principio y con frecuencia.
- d) La estrategia descendente raramente exige crear componentes auxiliares.

14. ¿Que afirmacion es cierta sobre el protocolo de encaminamiento Open Shortest Path First Routing (OSPF)?:

- a) Las tablas de encaminamiento se generan en un punto central desde donde se distribuyen a los demás.
- b) Esta técnica permite 14 saltos como máximo.
- c) Cada equipo construye un árbol de encaminamiento independientemente.
- d) Encaminamiento propuesto por OSI según las normativas: ISO 9575, ISO 9542 e ISO 10589.

15. ¿Qué circunstancia debe existir para el nombramiento de un funcionario interino para el desempeño de funciones propias de funcionarios de carrera?:

- a) El exceso o acumulación de tareas por plazo máximo de siete meses dentro de un periodo de doce meses.
- b) La ejecución de programas de carácter temporal.
- c) La sustitución definitiva de los titulares.
- d) La existencia de plazas vacantes cuando no sea posible su cobertura por personal laboral.

16. ¿Que concepto es cierto sobre las redes ATM?:

- a) No son adecuadas para trafico de voz por su alta latencia.
- b) Transmiten los datos de forma asíncrona.
- c) Son redes orientadas a circuito.
- d) Tienen un tamaño de celda variable en función del tipo de tráfico.

17. ¿Que efecto tiene la clausula NOWAIT en una sentencia PL/SQL "SELECT ... FOR UPDATE"?:

- a) No es necesario esperar a que se actualicen las filas.
- b) No es necesario esperar a que se desbloqueen las filas seleccionadas que estén bloqueadas por otro usuario.
- c) Las filas que devuelven la consulta no se almacenan temporalmente en la Caché.
- d) La consulta indicada no espera y se prioriza sobre otras lanzadas anteriormente.

18. ¿Que es cierto respecto al control de flujo en TCP/IP?:

- a) La unidad de datos es el datagrama.
- b) El control de flujo extremo a extremo se realiza mediante el protocolo token ring.
- c) Las retransmisiones evitan los duplicados.
- d) Se permite el empleo de datos urgentes, que no están sujetos al control de flujo.

19. ¿Qué es cierto sobre Frame Relay?:

- a) Es una red de conmutación de paquetes.
- b) Es una red para conmutación de circuitos.
- c) Es una red conmutación de circuitos si la conexión es conmutada (SVC).
- d) Es una red conmutación de circuitos si la conexión es permanente (PVC).

20. ¿Que es el Modelo Vista Controlador (MVC)?:

- a) Sistema que gestiona y controla las vistas de una Base de Datos Relacional.
- b) Es una arquitectura que separa los componentes en 3 capas.
- c) Es una técnica que monitoriza y controla con un visor de sucesos un Sistema Operativo.
- d) Es un conjunto de técnicas que se agrupan en un modelo que permite el control de un Servidor Remoto.

21. ¿Que es el SQL-DMO?:

- a) SQL-DMO es una colección de objetos que ayuda a administrar SQL Server mediante programación.
- b) Es una utilidad de SQL Server para solo copiar ficheros.
- c) Es un lenguaje de programación externo a SQL Server para realizar tareas administrativas con SQL Server.
- d) Un lenguaje de programación externo a SQL Server que se ejecuta desde la linea de comandos.

22. ¿Que realiza el comando Unix/Linux, echo hola | tee adios?:

- a) Muestra la cadena hola en la salida standard y crea un fichero adios con el contenido hola.
- b) Hace un echo continuo en la salida standard de la cadena hola y no se detiene hasta que se teclea adios.
- c) Hace un echo continuo en la salida standard de la cadena hola.
- d) Anexa al fichero adios la cadena hola.

23. Según Métrica V3, en el Diseño de Sistemas de Información, identificación de subsistemas de Diseño, ¿cual es un producto de entrada en el diseño orientado a objetos?:

- a) Descripción de subsistemas de análisis.
- b) Matriz de procesos.
- c) Descripción de interfaz con otros sistemas.
- d) Modelo de procesos.

- 24. ¿Que tipo de parada de BBDD en Oracle 10g espera a que terminen las transacciones en curso, fuerza un checkpoint, cierra los ficheros y para la instancia?:
 - a) Shutdown Immediate.
 - b) Shutdown Abort.
 - c) Shutdown Safe.
 - d) Shutdown Transactional.
- 25. Conforme a lo dispuesto en el artículo 117 de la Constitución Española de 1978:
 - a) La justicia emana del pueblo y se administra en nombre del Rey por jueces y magistrados integrantes del Poder Judicial.
 - b) La justicia emana del Rey, y se administra en nombre del pueblo por jueces y magistrados integrantes del Poder Judicial.
 - c) La justicia emana del pueblo y se administra en nombre del Parlamento por jueces y magistrados integrantes del Poder Judicial.
 - d) La justicia emana del pueblo y se administra en nombre de las cortes Generales por jueces y magistrados integrantes del Poder Judicial.
- 26. Conforme al Art. 35 del Decreto Legislativo 1/2002, de 19 de noviembre, por el que se aprueba el Texto Refundido de la Ley de Hacienda de Castilla-la Mancha, los presupuestos generales de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha constituyen la expresión cifrada, conjunta y sistemática de las obligaciones que:
 - a) Como máximo puede reconocer la Junta de Comunidades de Castilla-la Mancha y sus organismos Autónomos y los derechos que se prevean liquidar durante el correspondiente ejercicio.
 - b) Como mínimo puede reconocer la Junta de Comunidades de Castilla-la Mancha y sus organismos Autónomos y los derechos que se prevean liquidar durante el correspondiente ejercicio.
 - c) Como máximo puede reconocer la Junta de Comunidades de Castilla-la Mancha y sus organismos Autónomos y los derechos que como máximo pueda reconocer.
 - d) Como mínimo que prevea reconocer la Junta de Comunidades de Castilla-la Mancha y sus organismos Autónomos y los derechos que como máximo pueda liquidar durante el correspondiente ejercicio.

27. Cual es la secuencia de arranque correcta en Windows Vista:

- a) BIOS + Grub + MBR + Ios.svs.
- b) BIOS + MBR + Ntldr.
- c) BIOS + MBR + Bootsect + NTDetect.
- d) BIOS + MBR + Bootmgr + BCD.

28. Cuales son los estándares de referencia más comunes en el desarrollo de sistemas y servicios en una arquitectura de Web Services?:

- a) HTTP, XMLRPC, SOAP.
- b) UNSPSC, UDDI, SOA.
- c) ANSI, OSI, W3C.
- d) JDBC, ODBC, EJB, DAO.

29. Defina el Concepto de Materialiced View en Oracle:

- a) Es una vista que se oculta a los usuarios.
- b) Es un objeto que contiene una traza de una transacción materializada.
- c) No existe ese concepto.
- d) Es un objeto que contiene el resultado de una consulta de una o varias tablas.

30. Defina el concepto de ITIL:

- a) Corresponde a las siglas de "Ingenieria Transversal de Tratamiento de Librerias".
- b) Es un Lenguaje de Programación Orientado a Objetos que aún sigue utilizándose.
- c) Es un conjunto de rutinas y procedimientos que permiten y facilitan la reusabilidad del código almacenado en las librerias.
- d) Es un Conjunto de técnicas que ayudan a conseguir calidad y eficiencia en las Tecnologias de la Información.

31. Dentro del modelo Data Provider del componente ADO.NET, ¿cuales son los cuatro objetos centrales que lo constituyen?:

- a) DataReader, Command, Connection y DataAdapter.
- b) DataSet, Command, DataReader y DataAdapter.
- c) Connection, Constrain, DataReader y DataAdapter.
- d) Command, DataReader, DataView y DataAdapter.

32. El XML es un lenguaje de programación que sirve para construir páginas Web Interactivas:

- a) No, no se utiliza en tecnologías web sino en bases de datos.
- b) Si, genera las páginas XHTML que ejecutan los scripts incluidos.
- c) Con AJAX (estandarizado por IETF) se consiguen páginas que el servidor actualiza periódicamente.
- d) No, sólo es un estándar de lenguaje de etiquetas que permite estructurar la información.

33. En arquitectura de computadores, las líneas del bus del sistema que designan la fuente o el destino de los datos se llaman:

- a) Lineas de datos.
- b) Lineas de dirección.
- c) Lineas de control.
- d) Interrupciones.

34. En cuanto a la evaluación del comportamiento de un sistema, la variable OVERHEAD indica:

- a) Cantidad de trabajo útil ejecutado por unidad de tiempo en un entorno de trabajo determinado.
- b) Tiempo transcurrido entre la entrega de trabajo al sistema y la recepción del resultado.
- c) Máxima cantidad de trabajo útil que puede realizar por unidad de tiempo en un entorno de trabajo determinado.
- d) Porcentaje de tiempo durante el cuál los distintos dispositivos del sistema están siendo utilizados para tareas del sistema.

35. En dominios y bosques de Windows 2003, una relación de confianza principal-secundario es:

- a) Automática.
- b) Debe establecerse manualmente.
- c) Es bidireccional y transitiva.
- d) No existe.

36. En el ámbito de desarrollo de aplicaciones ¿con qué identificarías ANT?:

- a) Con un estándar que permite el mapeo de objetos en tablas de bajo nivel en el se basa Hibernate.
- b) Con una herramienta me permite compilar y construir ficheros de despliegue en cualquier plataforma
- c) Con una extensión de la JavaServerPages para optimizar la generación del código.
- d) Con un IDE de aplicaciones basado en .NET

37. En el ámbito de los sistemas de almacenamiento de información, que significa WWN:

- a) Es el acrónimo de World Wide Name y permite identificar unívocamente un dispositivo SAS.
- b) Es el acrónimo de World Wide Name y permite identificar unívocamente un dispostivo SATA.
- c) Es el acrónimo de World Wide Name y permite identificar unívocamente tanto a dispositivos SATA 2 como SAS.
- d) Es el acrónimo de World Wide Name y permite identificar unívocamente un dispostivo SATA 3 y SAS.

38. En el estándar de conectividad de JAVA JDBC, ¿en que consiste el controlador tipo 3?:

- a) Este tipo de driver convierte las llamadas JDBC en un protocolo de red utilizado directamente por un servidor DBMS, permitiendo una llamada directa desde la máquina cliente al servidor de DBMS.
- b) Este tipo de driver convierte las llamadas JDBC en llamadas sobre un cliente API de diferentes DBMS.
- c) Este tipo proporciona acceso JDBC via drivers ODBC.
- d) Este tipo de driver traduce las llamadas JDBC a un protocolo de red intermedio, el cual es trasladado al protocolo de DBMS a través de un servidor intermedio, que proporciona conectividad a distintas bases de datos.

39. En el lenguaje de programación JAVA, para comprobar si un objeto es de una determinada clase se usa el operador:

- a) referenceof.
- b) objectof.
- c) instanceof.
- d) typeof.

40. En el lenguaje de programación PL/SQL, el atributo %ISOPEN de un cursor toma el valor FALSE:

- a) Al abrir.
- b) Antes de cerrar.
- c) Después de cerrar.
- d) Al finalizar la recuperación.

41. En el sistema de almacenamiento RAID, en un grupo de discos JBOD, el fallo de un disco ocasiona:

- a) Perdida de rendimiento, pero sin perdida de datos.
- b) Perdida de los datos de todo el grupo.
- c) Perdida de los ficheros que se encuentren en ese disco.
- d) Un mayor consumo eléctrico, pero sin perdida de datos.

42. ¿Cual de estos conceptos relacionados con la gestión de paquetes y aplicaciones en el Sistema Operativo Molinux es cierto?:

- a) El comando "apt-get clean" desinstala todos los paquetes obsoletos instalados en el sistema.
- b) La familia de comandos apt-get nos permite añadir y quitar aplicaciones en el sistema, resolviendo e instalando de forma sencilla y sólida el sistema de dependencias entre ellas.
- c) La familia de comandos dpkg nos permite añadir y quitar aplicaciones en el sistema, resolviendo e instalando de forma sencilla y sólida el sistema de dependencias entre ellas.
- d) El comando "apt-get update" actualiza completamente todas las aplicaciones instaladas en el sistema a una nueva versión de la distribución.

43. En html, la etiqueta que delimita una lista desordenada es:

- a) .
- **b)** <DL>.
- c) <LD>.
- d) .

44. En la notación que propone Métrica V3 para el diagrama de paquetes un paquete se representa:

- a) Metrica V3 exige una notación no propone una notacion.
- b) Mediante un icono con forma de carpeta y las dependencias con flechas discontinuas entre los paquetes dependientes.
- c) Mediante un icono con forma de carpeta y las dependencias con flechas continuas entre los paquetes dependientes.
- d) Mediante un único icono con forma de carpeta sin dependencias posibles.

45. En materia de ferias internacionales corresponde a la Junta de Comunidades:

- a) La competencia exclusiva.
- b) El desarrollo legislativo y la ejecución.
- c) El desarrollo de la legislación básica del Estado.
- d) Sólo la ejecución.
- 46. Según lo previsto en el Art. 3 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común (LRJPAC), las Administraciones Públicas en sus relaciones con los ciudadanos actúan de conformidad con los principios de:
 - a) Cooperación y eficiencia.
 - b) Cooperación, y confianza legítima.
 - c) Transparencia y participación.
 - d) Transparencia y confianza legítima.

47. En programación orientada a objetos ¿qué son las clases abstractas?:

- a) Las que no son reutilizables.
- b) Aquellas que se dividen en subclases.
- c) Aquellas que están predefinidas.
- d) Las que no tienen instancias.

- 48. En programación orientada a objetos, ¿a qué nos referimos cuando hablamos de comportamiento de un objeto?:
 - a) Está compuesto de datos, los cuales serán uno o varios atributos a los que se le habrán asignado valores concretos.
 - b) Está definido por los procedimientos o métodos con que puede operar dicho objeto, es decir, qué operaciones se pueden realizar con él.
 - c) Es una propiedad de un objeto que lo diferencia del resto, dicho con otras palabras, es su identificador.
 - d) Define las acciones que tiene que realizar un objeto cuando hereda una asociación con otro objeto.
- 49. En programación orientada a objetos, señala que afirmación es correcta:
 - a) El objeto define el tipo o características generales de la instancia.
 - b) Todo objeto es instancia de alguna clase.
 - c) La clase y objeto son sinónimos.
 - d) Instancia y clase son sinónimos.
- 50. En un modelo de 3 niveles, ¿entre qué dos capas se produce el acceso a datos mediante JDBC?:
 - a) Entre capa de servidores web y capa de almacenamiento.
 - b) Entre capa de sesión y capa de almacenamiento.
 - c) Entre capa de definicion de datos y capa de las bases de datos.
 - d) Entre capa de aplicaciones y capa de datos.
- 51. En una infraestructura de PKI, necesito mandar un correo encriptado de tal forma que me quiero asegurar que solo el destinatario va a poder leer el este correo, ¿que debo usar para realizar la encriptación?:
 - a) La clave pública del destinatario.
 - b) La clave secreta del destinatario.
 - c) Mi clave secreta.
 - d) Mi clave pública.

- 52. En una red de área local ¿que método de acceso al medio ofrece el mejor rendimiento con tráfico alto?:
 - a) Polling (llamada selectiva).
 - b) Token passing (paso de testigo).
 - c) CSMA/CD (Acceso múltiple con escucha y detección de colisión).
 - d) CSMA/CD (Acceso múltiple con escucha y detección de colisión) ofrece el mejor rendimiento tanto para tráfico bajo como alto.
- 53. Un administrador de un entorno Unix necesita chequear un sistema de ficheros para comprobar su consistencia, ¿que comando se utiliza para realizar esta función?:
 - a) mkfs.
 - b) fscheck.
 - c) fsverify.
 - d) fsck.
- 54. La búsqueda de registros en un fichero, que consiste en dividir el fichero en subficheros más y más pequeños se denomina:
 - a) Búsqueda secuencial.
 - b) Búsqueda dicotómica.
 - c) Búsqueda por bloques.
 - d) Búsqueda relativa.
- 55. La ejecución de los applets java de una página WEB se realiza:
 - a) Siempre en el servidor WEB.
 - b) En el navegador si está asociado a un ActiveX.
 - c) Siempre en el navegador.
 - d) En el servidor si el navegador no es Internet Explorer.

56. La memoria flash es una:

- a) Unidad electromagnética.
- b) Unidad óptica.
- c) Unidad de estado sólido.
- d) Unidad aleatoria.

57. La memorias DDR SDRAM:

- a) Tienen 2 hendiduras.
- b) Trabajan hasta a 133 Mhz Físicos.
- c) Su velocidad de reloj efectiva es el doble de la velocidad física de reloj.
- d) Trabajan a 1,8 voltios.

58. Las políticas específicas de igualdad se pueden definir como:

- a) Aquellas políticas destinadas a incrementar la participación de las mujeres en la totalidad de las áreas de la economía.
- **b)** Aquellas políticas destinadas a incrementar la participación de las mujeres en las áreas en las que estas se encuentran infrarepresentadas.
- c) Aquellas políticas destinadas a incrementar la participación de las mujeres y los hombres en la totalidad de las áreas de la economía.
- d) Aquellas políticas destinadas a incrementar la participación de las mujeres que han sido víctimas de malos tratos en las áreas en las que estas se encuentran infrarepresentadas.

59. Los objetivos principales en cuanto a la seguridad en las redes son:

- a) Confidencialidad, integridad y disponibilidad.
- b) Atomicidad, integridad y aislamiento.
- c) Rendimiento, facilidad de uso y manejabilidad.
- d) Autenticacion, contabilidad, confianza y monitorización.

60. Los procesos Estudio de Viabilidad, Análisis, Diseño, Construcción, Implantación y Aceptación del Sistema de Información son procesos de:

- a) La planificación en Métrica V3.
- b) El desarrollo en Métrica V3.
- c) El mantenimiento en Métrica V3.
- d) La planificación y desarrollo en Métrica V3.

61. ¿Que afirmación es falsa respecto a Asynchronous JAvaScript and XML (Ajax)?:

- a) Cumple los requisitos de accesibilidad WAI-AAAA.
- **b)** Permite crear aplicaciones interactivas o RIA (Rich Internet Applications). Es una tecnología asíncrona.
- c) Es una tecnología asíncrona.
- d) Aumenta la interactividad, velocidad y usabilidad en las aplicaciones.

62. Por mantenimiento correctivo de un PC, entendemos:

- a) El conjunto de operaciones de rutina.
- b) El conjunto de operaciones de ajuste.
- c) El conjunto de operaciones necesarias para la reparación de un equipo averiado.
- d) El conjunto de arreglo de unidades funcionales.

63. Pueden instalarse varias versiones de la JVM de Sun en un equipo Windows XP o Vista para usarlo en navegadores web?:

- a) Si, pero se ejecutará la versión instalada inicialmente a menos que se realicen ajustes en el registro de Windows.
- b) No, al instalar la versión 6 se desinstalan las demás.
- c) Si, y pueden configurarse diferentes JVM en distintos navegadores.
- d) Ninguna es correcta.

64. ¿Que actividad es responsabilidad del administrador de bases de datos?:

- a) Creación de los procedimientos almacenados.
- b) Creación de los sistemas de archivos.
- c) Creación de los almacenes de datos.
- d) Creación del modelo vista controlador de datos.

65. ¿Cual de las siguientes sentencias SQL permite modificar la estructura de una tabla?:

- a) ALTER.
- b) MODIFY.
- c) REPLACE.
- d) CHANGE.

TRIBUNAL CALIFICADOR PARA LAS PRUEBAS SELECTIVAS CONVOCADAS POR RESOLUCIÓN DE LA CONSEJERÍA DE ADMINISTRACIONES PÚBLICAS Y JUSTICIA DE 6 DE MARZO DE 2009 (DOCM nº 53, DE 17 DE MARZO)

CUERPO:	EJECUTIVO		
ESCALA:	ADMINISTRATIVA		
ESPECIALIDAD:	INFORMATICA		
SISTEMA:	ACCESO LIBRE		

PLANTILLA CORRECTORA DEFINITIVA DEL EJERCICIO DE RESPUESTAS ALTERNATIVAS

Una vez estudiadas las reclamaciones y alegaciones realizadas al cuestionario de la prueba y a la plantilla provisional ya publicada por este Tribunal, por el presente escrito se hace pública la plantilla correctora definitiva aprobada por el Tribunal Calificador en sesión celebrada el día 19 de octubre de 2009 dando así respuestas a las mismas. Se informa a los aspirantes que las pregunta nº 35 ha sido anulada, siendo sustituida por la nº 61. Asimismo, se corrige la opción asignada inicialmente a la pregunta nº 52.

Conforme a lo dispuesto en la base 6.3 de la convocatoria, mediante la presente plantilla se entienden resueltas todas las alegaciones presentadas sin que contra la misma quepa interponer recurso alguno de forma independiente, a salvo de los recursos que puedan interponer los interesados contra los actos definitivos y de trámite cualificado del proceso selectivo.

PLANTILLA CORRECTORA DEL CUESTIONARIO						
1- C	16- B	31- A	46- C	61- A	76-	
2- B	17- B	32- D	47- D	62-	77-	
3- A	18- D	33- B	48- B	63-	78-	
4- A	19- A	34- D	49- B	64-	79-	
5- C	20- B	35- anulada	50- D	65-	80-	
6- D	21- A	36- B	51- A	66-		
7- C	22- A	37- A	52- B	67-		
8- B	23- A	38- D	53- D	68-		
9- B	24- D	39- C	54- B	69-		
10- A	25- A	40- C	55- C	70-		
11- C	26- A	41- C	56- C	71-		
12- C	27- D	42- B	57- C	72-		
13- A	28- A	43- D	58- B	73-		
14- C	29- D	44- B	59- A	74-		
15 B	30- D	45- D	60- B	75-		

En Toledo, a 20 de octubre de 2009

EL PRESIDENTE DEL TRIBUNAL

Fdo.: José Illescas Pérez