



# **CUESTIONARIO DE RESPUESTAS ALTERNATIVAS**

**CUERPO/CATEGORÍA: EJECUTIVO  
ESCALA: ADMINISTRATIVA DE INFORMÁTICA  
SISTEMA: DISCAPACITADOS**

**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. ¿Que NO es un proceso de la estructura principal de MÉTRICA Versión 3?:**

- a) Planificación de sistemas de información.
- b) Desarrollo de sistemas de información.
- c) Explotación de sistemas de información.
- d) Mantenimiento de sistemas de información.

**3. ¿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.

**4. ¿Cual de estas afirmaciones sobre los orígenes de Internet es cierta?:**

- a) Sus orígenes se remontan a los años 60, cuando se estableció la primera conexión de computadoras, conocida como USENET, entre varias universidades americanas.
- b) A finales de los 80, la NSF comenzó el desarrollo de NSFNET que se convirtió en la principal Red en árbol de Internet, complementada después con las redes NSINET y ESNET, todas ellas en Estados Unidos.
- c) A finales de los 80, en el CERN de Ginebra, un grupo de físicos encabezado por Dennis Ritchie creó el lenguaje HTML, basado en el SGML.
- d) En los años 80 se cambió el protocolo NCP por OSI. Ese mismo año, se creó el IAB con el fin de estandarizar el protocolo OSI y de proporcionar recursos de investigación a Internet.

5. ¿Cual de las siguientes sentencias SQL pertenece al Data Definition Language DDL de SQL?:
- a) INSERT.
  - b) DELETE.
  - c) UPDATE.
  - d) TRUNCATE.
6. 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.
7. ¿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.
8. ¿Cual es el protocolo para gestionar elementos remotos de red?:
- a) NMP.
  - b) SNGP.
  - c) SNMP.
  - d) Cisco-NAP.
9. ¿Cual es la capa del modelo OSI de ISO que tiene la responsabilidad de proveer calidad de servicio QoS?:
- a) Capa de Transporte.
  - b) Capa de Sesión.
  - c) Capa de Red.
  - d) Capa de Presentación.

**10. ¿En PL/SQL cuando se ejecuta la excepción TOO\_MANY\_ROWS?:**

- a) Cuando una sentencia insert falla.
- b) Cuando una sentencia select devuelve más de una fila.
- c) Cuando una sentencia select devuelve una sola fila.
- d) Cuando una sentencia select no devuelve ninguna fila.

**11. ¿Podemos utilizar un conmutador para realizar labores de enrutado entre VLAN's?:**

- a) Si, los switches de nivel 3 pueden trabajar tanto en el nivel 2 como en el nivel 3 del modelo OSI.
- b) No, los conmutadores trabajan a nivel 2 del modelo OSI.
- c) No, sólo los enrutadores trabajan en el nivel 3 del modelo OSI.
- d) No, pero sí con un bridge que trabaja en TCP/IP.

**12. ¿Que acción realiza la cláusula 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.

**13. ¿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.

**14. ¿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 índices incluyendo la integridad referencial.
- d) Definición de los roles y concesión de autorizaciones.

**15. ¿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.

**16. ¿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.

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

- a) No son adecuadas para tráfico 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.

**18. ¿Que es un diagrama de Gantt?:**

- a) Esquema de las herramientas de un proyecto.
- b) Distribución temporal de las tareas de un proyecto.
- c) Esquema que muestra el ciclo de vida del software.
- d) Gráfico que recoge los problemas surgidos en un proyecto.

**19. ¿Qué medio de transmisión no debe utilizarse para implementar una red MAN?:**

- a) Fibra Optica.
- b) Enlaces de RadioFrecuencia.
- c) Cable coaxial banda estrecha.
- d) Cables trenzados.

**20. ¿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.

**21. ¿Quien es el responsable de realizar las pruebas de restauración de datos para prevenir desastres?:**

- a) Operadores de copias.
- b) Administradores de bases de datos.
- c) Programadores de aplicaciones.
- d) Administradores de sistemas.

**22. Un sistema raid 0 formado por 3 discos de 100, 150 y 200 GB de capacidad tiene una capacidad útil de:**

- a) 200 GB.
- b) 450 GB.
- c) 300 GB.
- d) 150 GB.

**23. 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.

**24. 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.

**25. ¿Cual de los siguientes protocolos hace referencia a redes inalámbricas?:**

- a) 802.1.
- b) 802.3.
- c) 802.11b.
- d) 802.3U.

**26. ¿Cual es la orden correcta para ejecutar una instrucción local 'date' cuando estamos dentro de una conexión FTP a un servidor?:**

- a) ftp> sh date
- b) ftp> %date
- c) ftp> !date
- d) No es posible dentro del cliente.

**27. Cuándo un sistema windows 2003 se agrega a un dominio, se comparten de forma automática y por defecto varios recursos, entre ellos IPC\$, que se utiliza para:**

- a) Contener información del Directorio Activo.
- b) Contener información sobre las directivas de grupo.
- c) Agrupar las colas de mensajes utilizadas por los programas para comunicarse entre ellos.
- d) Proporcionar a los ordenadores miembros del dominio el servicio de validación de cuentas globales.

**28. Defina el Concepto de SOA:**

- a) Es una arquitectura orientada a servicios.
- b) Es un sistema de operativa abierta.
- c) Es un servidor orientado al almacenaje de datos.
- d) Es una tecnica avanzada de orientación de sistemas.

**29. El conjunto de protocolos TCP/IP:**

- a) Fue desarrollado por el CERN para la red ARPANET.
- b) Es un estándar homologado por la IETF (ISOC).
- c) No incluye las capas 5 Y 6 de OSI.
- d) UDP es un protocolo de transporte con conexión.

**30. El modo de funcionamiento de IPSEC que encapsula el paquete IP completo (cabecera +datos) es:**

- a) El modo tunel.
- b) El modo transporte.
- c) El modo cabecera.
- d) El modo compatibilidad.

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

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

**32. En Bases de Datos, una transacción debe cumplir las siguientes propiedades:**

- a) Atomicidad consistencia, aislamiento y durabilidad.
- b) Confidencialidad integridad y disponibilidad.
- c) Dedicacion, exactitud y buen bloqueo.
- d) Atomicidad confidencialidad, integridad y dedicacion.

**33. En comunicaciones inalámbricas la tecnología MIMO consiste en:**

- a) Uso de múltiples antenas en emisor y receptor para mejorar el rendimiento.
- b) Transmisión de la misma señal en distintos intervalos de tiempo.
- c) Uso de antenas parabólicas para aumentar la ganancia.
- d) Transmisión en distintas frecuencias para evitar interferencias.

**34. 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 que se basa Hibernate.
- b) Con una herramienta que 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

**35. En el estándar de conectividad de JAVA ODBC, ¿en qué 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.

**36. En el lenguaje ANSI SQL para borrar algunos registros de una tabla permitiendo la cláusula WHERE se usa la sentencia:**

- a) TRUNCATE.
- b) DROP.
- c) SELECT.
- d) DELETE.

**37. 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.

**38. En el lenguaje de programación PL/SQL, para forzar la salida de un bucle LOOP, se usa la instrucción:**

- a) break.
- b) exit.
- c) end.
- d) bye.

**39. En el registro de Windows XP la clave HKEY\_LOCAL\_MACHINE contiene información acerca de:**

- a) Datos referentes a la vinculación e incrustación de objetos.
- b) Información sobre perfiles de usuarios.
- c) Información sobre perfiles de hardware utilizado por el equipo local durante su inicio.
- d) Información sobre el hardware del ordenador, así como el software instalado.

**40. ¿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.

**41. 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.

**42. 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.

**43. En programación orientada a objetos, cuando hay dos clases relacionadas mediante herencia:**

- a) La clase hija hereda todo lo que tiene el padre.
- b) La clase hija hereda todo lo que tiene la clase padre con una excepción: los constructores no se heredan.
- c) La clase hija solo hereda los constructores de la clase padre.
- d) La clase hija hereda solo el nombre de la clase padre.

**44. En relación a las pruebas de software, ¿a que se denominan pruebas de integración?:**

- a) Son las pruebas basadas en la ejecución, revisión y retroalimentación de las funcionalidades previamente diseñadas para el software.
- b) Son el proceso de revisión que el sistema de software producido cumple con las especificaciones y que cumple su cometido.
- c) Cualquier tipo de pruebas que intentan descubrir las causas de nuevos errores, carencias de funcionalidad, o divergencias funcionales con respecto al comportamiento esperado del software.
- d) Son aquellas que se realizan en el ámbito del desarrollo de software una vez que se han aprobado las pruebas unitarias. Se refieren a las de todos los elementos unitarios que componen un proceso, hecha en conjunto, de una sola vez.

**45. 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 definición de datos y capa de las bases de datos.
- d) Entre capa de aplicaciones y capa de datos.

**46. Hablando de ficheros de datos, ¿que es el número de registros lógicos contenidos en un bloque?:**

- a) Es el factor de bloqueo.
- b) Es el Buffer.
- c) Es la dirección lógica.
- d) Es la dirección física.

**47. 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.

**48. El envío de la información en una red TCP/IP a múltiples destinos simultáneamente, llamado multicast, ¿que direccionamiento IP utiliza?:**

- a) 172.16.0.0 a 172.31.255.255.
- b) 192.168.0.0 a 192.168.255.255.
- c) 224.0.0.0 a 239.255.255.255.
- d) 192.0.0.0 a 223.255.255.255.

**49. La memoria flash es una:**

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

**50. 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.

**51. 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) Autenticación, contabilidad, confianza y monitorización.

**52. 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.

**53. Para ejecutar código JavaScript en un navegador es necesario:**

- a) Tener instalado el Plugin de Sun JVM para ejecutar el Applet.
- b) Un intérprete del bitcode compatible visible en el path de la máquina.
- c) Se ejecutará directamente si el navegador es compatible y tiene el nivel adecuado de seguridad.
- d) Activar las cookies en las opciones del navegador.

**54. ¿Podemos utilizar un conmutador para realizar labores de enrutado entre VLAN's.?:**

- a) Si, los switches de nivel 3 pueden trabajar tanto en el nivel 2 como en el nivel 3 del modelo OSI.
- b) No, los conmutadores trabajan a nivel 2 del modelo OSI.
- c) No, sólo los enrutadores trabajan en el nivel 3 del modelo OSI.
- d) No, pero sí con un bridge que trabaja en TCP/IP.

- 55. ¿Que componente no es un cliente de un servicio Web en la arquitectura de Web Service?:**
- a) Un procedimiento de base de datos almacenado.
  - b) Un Servlet.
  - c) Un EJB.
  - d) Un navegador web.
- 56. Según el protocolo TCP/IP el número máximo de nodos (elementos que pueden conectarse a la red) de la red 192.168.1.0 con máscara 255.255.255.292 es:**
- a) 63 nodos.
  - b) 16 nodos.
  - c) 292 nodos.
  - d) La configuración no es correcta.
- 57. 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.
- 58. Señale la respuesta correcta en relacion a la tecnología de procesadores Hyper-Threading:**
- a) Requiere un sistema operativo de 64 bits.
  - b) Está disponible en procesadores Pentium 3 y superiores.
  - c) Permite que una cpu física funcionen como dos cpu lógicas.
  - d) Permite que dos cpus físicas funcionen como una única cpu lógica.

**59. Sobre el estándar XML, ¿a que nos referimos cuando hablamos de XSLT?:**

- a) Es un parser XML derivado del que anteriormente era de IBM. Miembro de la familia de proyectos de la Apache Software Foundation.
- b) Es un estándar de la organización W3C que presenta una forma de transformar documentos XML en otros.
- c) Es un lenguaje que permite construir expresiones que recorren y procesan un documento XML.
- d) Es un lenguaje de consulta diseñado para consultar colecciones de datos XML.

**60. 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.

**61. Usando un solo cable de categoría 5, podemos tener:**

- a) 3 conexiones Fast Ethernet a 100 mbit con poe.
- b) 1 conexión Fast Ethernet y 2 de voz.
- c) 6 conexiones de voz.
- d) 1 conexión gigabit Ethernet y 1 de voz.

**62. Un backup lógico de una base de datos Oracle consiste en:**

- a) Copia en caliente de los ficheros fiscode la bbdd tras un cierre anormal.
- b) Copia de la estructura lógica de la base de datos exportada mediante sentencias SQL
- c) Copia de los ficheros de la bbdd mediante utilidades del sistema operativo.
- d) Copia de los ficheros de control y de los archivos de redo log.

**63. Un fichero con organización secuencial indexada, está compuesto por:**

- a) Registros que se encuentran almacenados de forma contigua.
- b) Registros que se encuentran colocados en direcciones físicas aleatorias.
- c) Zona de registros e índices.
- d) Direccionamientos directos y asociado.

**64. Algunos sistemas operativos actuales se pueden configurar para que actualicen automáticamente el software de los puestos de trabajo. ¿cuáles son las iniciales de esta tecnología?:**

- a) SUS.
- b) SOS.
- c) SIS.
- d) SOUP.

**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)**

<b>CUERPO:</b>	<b>EJECUTIVO</b>
<b>ESCALA:</b>	<b>ADMINISTRATIVA</b>
<b>ESPECIALIDAD:</b>	<b>INFORMATICA</b>
<b>SISTEMA:</b>	<b>ACCESO PERSONAS CON DISCAPACIDAD</b>

**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 la pregunta nº 54 ha sido anulada, siendo sustituida por la nº 61.

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.

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

En Toledo, a 6 de octubre de 2009

**EL PRESIDENTE DEL TRIBUNAL**

Fdo. : José Illescas Pérez