CUESTIONARIO DE RESPUESTAS ALTERNATIVAS

CUERPO: TÉCNICO ESPECIALIDAD: INGENIERÍA TÉCNICA DE OBRAS PÚBLICAS SISTEMA: LIBRE

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

Toledo a 25 de Septiembre de 2009

1.- El defensor del pueblo europeo es nombrado por:

- a) El Consejo y la Comisión, conjuntamente.
- b) El Parlamento Europeo.
- c) El Parlamento Europeo, el Consejo y la Comisión, conjuntamente.
- d) El Tribunal de Justicia.

2.- Indique quién es el competente para convalidar un Decreto-Ley:

- a) El Gobierno del Estado.
- b) Las Cortes Generales.
- c) El Congreso de los Diputados.
- d) Primero el Congreso de los Diputados y luego el Senado.
- 3.- Según la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, cuando un día fuese hábil en el municipio o en la Comunidad Autónoma en que residiese el interesado, e inhábil en la sede del órgano administrativo o a la inversa, se entenderá que ese día:
 - a) Es hábil en todo caso.
 - b) Es inhábil en todo caso.
 - c) Sólo será hábil si en el órgano administrativo ese día está abierta la oficina de registro.
 - d) Será inhábil, salvo que por el órgano administrativo se habilite expresamente ese día.
- 4.- ¿Cómo se denominan los órganos de composición multilateral y de ámbito sectorial que reúnen a miembros del Gobierno, en representación de la Administración General del Estado, y a miembros de los Consejos de Gobierno, en representación de las Administraciones de las Comunidades Autónomas?
 - a) Conferencias Sectoriales.
 - b) Comisiones Bilaterales de Cooperación.
 - c) Consorcios.
 - d) Estos órganos no está regulados en la Ley 30/1992 de 26 de noviembre.

- 5.- La resolución de un procedimiento sancionador, de conformidad con la Ley 30/1992 de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, será ejecutiva:
 - a) En cualquier caso.
 - b) Cuando se dicte en procedimiento simplificado.
 - c) Cuando ponga fin a la vía administrativa.
 - d) Cuando decida todas las cuestiones planteadas por los interesados y aquellas otras derivadas del mismo.
- 6.- De acuerdo a la Ley 30/2007 de 30 de octubre, de Contratos del Sector Público, la compra de un automóvil por una Administración Pública se califica como un contrato:
 - a) Privado.
 - b) De suministro.
 - c) De servicios.
 - d) Administrativo especial.
- 7.- Las elecciones a las Cortes de Castilla-La Mancha serán convocadas por:
 - a) El Presidente de las Cortes.
 - b) El Presidente de la Junta.
 - c) El Consejo de Gobierno.
 - d) Las Cortes de Castilla-La Mancha.
- 8.- ¿Cuál de los siguientes cargos públicos es compatible con la condición de Consejero de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha?
 - a) Diputado del Congreso de los Diputados.
 - b) Senador.
 - c) Diputado de las Cortes de Castilla-La Mancha.
 - d) Miembro de una Corporación Local.
- 9.- ¿Cuál es la duración mínima de la excedencia voluntaria por interés particular para el personal funcionario de la administración autonómica de Castilla-La Mancha?
 - a) 3 años.
 - b) 2 años.
 - c) 1 año.
 - d) No existe duración mínima para esta situación administrativa.

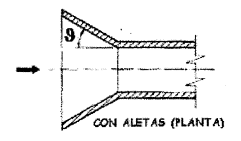
- 10.- ¿Cuál es el período de prueba que establece el VI Convenio Colectivo para el Personal Laboral al servicio de la Administración de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha para el personal de los grupos profesionales III y IV?
 - a) Quince días.
 - b) Un mes.
 - c) Dos meses.
 - d) Tres meses.
- 11.- De acuerdo con el Texto Refundido de la Ley de Hacienda de Castilla-La Mancha, ¿qué principio prohíbe adquirir compromisos de gasto por cuantía superior al importe de los créditos autorizados en los estados de gastos?
 - a) El principio de especialidad cuantitativa.
 - b) El principio de especialidad cualitativa.
 - c) El principio de presupuesto bruto.
 - d) El principio de unidad de caja.
- 12.- Según la Ley 30/1992 de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, los informes de la Administración son con carácter general:
 - a) Preceptivos y vinculantes.
 - b) Facultativos y vinculantes
 - c) Preceptivos y no vinculantes.
 - d) Facultativos y no vinculantes.
- 13.- Si una solicitud no reúne los requisitos exigidos:
 - a) El órgano administrativo desestimará dicha solicitud y no tramitará el correspondiente procedimiento.
 - b) El órgano subsanará de oficio los defectos que pudiera tener la solicitud.
 - c) Se requerirá al interesado para que en un plazo de 15 días, subsane la falta o acompañe los documentos preceptivos.
 - d) Se requerirá al interesado para que en un plazo de 10 días, subsane la falta o acompañe los documentos preceptivos.

- 14.- La condición para que un proyecto sea rentable, y por tanto aconsejable, desde el punto de vista financiero es que:
 - a) La tasa de rendimiento del proyecto (expresada por la TIR) sea inferior a la tasa de corte.
 - b) El plazo de recuperación de la inversión sea inferior a 10 años.
 - c) El valor actual neto sea positivo.
 - d) La relación B/C sea igual a la unidad.
- 15.- Según el Plan Estratégico de Infraestructuras de Transporte, dentro de los sistemas de financiación presupuestaria de las infraestructuras se encuentra el denominado de "Abono total del precio". ¿Cuál de las siguientes definiciones corresponde a este sistema de financiación?:
 - a) La inversión es financiada por el sector privado con el compromiso de la Administración de abonar durante un plazo determinado, unas tarifas según el uso que los ciudadanos hagan de dicha infraestructura.
 - b) La inversión se realiza con fondos públicos y con cargo a los presupuestos. El abono del coste total de la infraestructura se realiza a la recepción de la misma.
 - c) En una infraestructura preexistente se contrata la prestación de servicios a los usuarios. La administración abona periódicamente unos importes estipulados.
 - d) La inversión se realiza con fondos públicos y su finalidad será la reforma, reparación, conservación o mantenimiento y demolición de infraestructuras.
- 16.- ¿Cuál es el método más sencillo y empleado para la presentación del programa de trabajos?
 - a) Método del diagrama de flechas.
 - b) PERT.
 - c) Diagrama de Gant
 - d) CPM
- 17.- Según la Ley 14/2005 de Ordenación del Transporte de Personas por Carretera en Castilla-La Mancha, ¿a quién corresponde establecer la ubicación de las paradas urbanas en que los servicios regulares de transporte interurbano estén autorizados a tomar o dejar personas viajeras?
 - a) A la empresa concesionaria del servicio.
 - b) Al Ayuntamiento.
 - c) A la Diputación Provincial.
 - d) A la Consejería competente en materia de transportes.

- 18.- Los parámetros que se consideran en la localización de tramos de concentración de accidentes (TCA) de la red de carreteras son los siguientes:
 - a) Nº de accidentes e índice de peligrosidad.
 - b) Índice de peligrosidad y mortalidad.
 - c) Nº de accidentes mortales y longitud del tramo.
 - d) Índice de mortalidad y nº de accidentes con víctimas.
- 19.- En el II Plan Regional de Carreteras de Castilla-La Mancha se proponen unos parámetros de diseño para la red de carreteras en función de:
 - a) La IMD, la orografía y la categoría de la carretera.
 - b) La IMD y la funcionalidad de la carretera.
 - c) La orografía y la funcionalidad de la carretera.
 - d) La IMD, la velocidad de proyecto y la densidad de tráfico.
- 20.- De acuerdo con la Ley 25/88 de 29 de julio, de carreteras y caminos, las obras de construcción, reparación o conservación de carreteras estatales:
 - a) Requerirán necesariamente del otorgamiento de la licencia municipal de obras de los municipios afectados.
 - b) No requerirán necesariamente del otorgamiento de la licencia municipal de obras de los municipios afectados.
 - c) Requerirán necesariamente del otorgamiento de la licencia municipal de obras de los municipios afectados, solamente si se trata de obras de construcción de nuevas carreteras.
 - d) Requerirán necesariamente del otorgamiento de la licencia municipal de actividad de los municipios afectados.
- 21.- Según el art. 44 de la Ley 9/90 de Carreteras y Caminos de Castilla-La Mancha, en un pueblo que cuenta con un POM, la autorización para la realización de una zanja a cielo abierto en una travesía corresponde a:
 - a) A la Administración titular de la carretera previo informe vinculante del Ayuntamiento.
 - b) A la Administración titular de la carretera que resolverá sin más.
 - c) Al Ayuntamiento previo informe vinculante de la Administración titular de la carretera.
 - d) No es necesaria autorización alguna, basta con un informe favorable de un vigilante de carreteras.

- 22.- Los proyectos cuya finalidad es la adecuación de la carretera por necesidades funcionales y de seguridad de la misma, modificando las características geométricas de elementos aislados de éstas, se denominan según el artículo 2.3 de la norma 3.1. l.C. de Trazado:
 - a) Proyecto de nuevo trazado.
 - b) Proyecto de duplicación de calzada.
 - c) Proyecto de acondicionamiento.
 - d) Proyecto de mejoras locales.
- 23.- Según la norma 3.1.I.C. Trazado, en las vías rápidas:
 - a) Sólo se dispondrán enlaces
 - b) El uso de enlaces o intersecciones se determinarán en base a un estudio específico.
 - c) Se dispondrán intersecciones.
 - d) Con carácter general se dispondrán enlaces, excepto cuando la vía de menor intensidad que accede al nudo presenta una IMD<300 que se dispondrán intersecciones.
- 24.- Según la Instrucción 3.1 I.C. Trazado, en túneles la altura libre mínima sobre la calzada, salvo justificación en contra será:
 - a) 5,00 m
 - b) 4,50 m
 - c) 5,30 m
 - d) 7,00 m
- 25.- De acuerdo al artículo 330.4.1.3 PG-3, ¿se puede emplear un suelo marginal en la formación de un núcleo de terraplén?
 - a) Siempre que se cumpla que el CBR>5.
 - b) Sí, pero justificando su empleo mediante un estudio especial, aprobado por el Director de la Obras.
 - c) Nunca.
 - d) La clasificación vigente del PG-3 no contempla la categoría de suelo marginal.
- 26.- Según el artículo 3.2.6 de la norma de 3.1. I.C., Trazado, para el cálculo de la visibilidad de cruce, el vehículo que realiza una maniobra de cruce se sitúa a una distancia, medida perpendicularmente al borde del carril más próximo de la vía preferente de:
 - a) 0 m.
 - b) 1 m.
 - c) 3 m.
 - d) 5 m.

- 27.- Según el artículo 330.3.3.2 del PG-3, en un suelo considerado adecuado, el contenido de materia orgánica será menor de:
 - a) 1 gr.
 - b) 2 %
 - c) 1 %
 - d) 2 gr.
- 28.- Según la norma 6.1. I.C., Secciones de Firme, las categorías de las explanadas a efectos de definir la estructura del firme, se determinan según los valores de:
 - a) El coeficiente de desgaste de los ángeles.
 - b) El coeficiente de pulimento acelerado.
 - c) EI CBR.
 - d) El módulo de compresibilidad en el 2º ciclo de carga.
- 29.- La Instrucción 5.2. I.C. dispone que, salvo justificación en contrario, para el cálculo de la capacidad de desagüe de elementos lineales en los que la pérdida de energía sea debida al rozamiento con cauces o conductos de paredes rugosas en régimen turbulento se usará:
 - a) La fórmula de Colebrook.
 - b) La fórmula de Manning-Strickler.
 - c) La fórmula de Prandtl.
 - d) La fórmula de Moody.
- 30.- En la figura se representa una obra de fábrica que salva un arroyo, el ángulo representado deberá estar comprendido:



- a) Entre 15 y 75 grados.
- b) Entre 0 y 15 grados.
- c) Entre 0 y 90 grados.
- d) Entre 0 y 180 grados.

31.- El suelo cemento se fabricará:

- a) Siempre en central.
- b) En central salvo para tráficos T2 a T4 donde es aceptable la fabricación in situ mediante mezcla y extendido sobre la traza.
- c) En central salvo para superficies menores a 70000 m² donde se admite la fabricación in situ mediante la mezcla y extendido sobre la traza.
- d) En central o in situ, según indique la dirección de obra.
- 32.- El II Plan Regional de Carreteras de Castilla-La Mancha, en lo que se refiere al dimensionamiento del firme, establece como categoría de tráfico pesado T42 aquella que cumple que la IMDp en el carril de proyecto está entre:
 - a) 100 y 200
 - b) 25 y 50
 - c) 12 y 25
 - d) menor de 12
- 33.- De acuerdo con lo dispuesto en el PG-3, la emulsión tipo ECR-1, es adecuada para:
 - a) La fabricación de mezclas bituminosas en caliente.
 - b) La fabricación de lechadas bituminosas.
 - c) La ejecución de riegos de imprimación.
 - d) La ejecución de riegos de adherencia.
- 34.- En obras fijas, en una carretera convencional con arcén menor de 1,5 m, la diferencia de cota entre el borde inferior de la señal o cartel y el borde de la calzada situado en correspondencia con aquellos será:
 - a) 1,00 m
 - b) 1,50 m
 - c) 1,80 m
 - d) 2,00 m
- 35.- El ensayo conocido como el método del círculo de arena se utiliza para medir:
 - a) La regularidad superficial.
 - b) La macrotextura superficial.
 - c) La durabilidad de un pavimento.
 - d) El coeficiente de pulido de un pavimento.

- 36.- En una actuación preventiva en materia de vialidad invernal se está extendiendo cloruro sódico en estado sólido sobre calzada húmeda. La dosificación más recomendable para este tratamiento será:
 - a) 15 g/m²
 - b) 100 g/m² c) 50 g/m²
 - d) 25 g/m²
- 37.- Se ha realizado por parte de un promotor una conducción subterránea de carácter privado, ubicándose la misma a 2,5 m. de la arista exterior de la explanación de una carretera convencional. De acuerdo con la normativa en materia de carreteras, dicha actuación:
 - a) Sería autorizable en cualquier caso.
 - b) Nunca sería autorizable.
 - c) Sería autorizable una vez que la administración comprobase que no existen planes de ampliación de la carretera en 10 años.
 - d) No sería autorizable, salvo el caso de instalaciones de riego en las que sí se podría autorizar.
- 38.- De acuerdo con el artículo 510 del PG-3, ¿qué par de condiciones respecto a los valores del equivalente de arena y coeficiente de los ángeles de una zahorra artificial es válido para su empleo en una carretera con un tráfico tipo T3?
 - a) EA>35 y CLA<35
 - b) EA<35 y CLA>35
 - c) EA>40 y CLA<37
 - d) EA<40 y CLA>37
- 39.- Según el artículo 7.4 de la norma 6.3. I.C. Rehabilitación de Firmes, respecto a las técnicas de reciclado, ¿cuál de las siguientes afirmaciones es cierta si nos referimos a una carretera de tráfico T3?
 - a) No podrán utilizarse ninguna técnica de reciclado de firmes.
 - b) No podrán utilizarse ninguna técnica de reciclado en frío.
 - c) En todo caso deberán colocarse capas de recrecimiento con mezclas bituminosas en caliente en un espesor mínimo de 6 cm. sobre las capas de reposición con mezcla reciclada.
 - d) Podrán emplearse todas las técnicas de reciclado con la condición de disponer sobre cualquiera de ellas, como mínimo, una capa de mezcla bituminosa en caliente tipo D o S.

- 40.- Según la Ley 4/2007 de Evaluación de Impacto Ambiental de Castilla-La Mancha, cuál de estos tipos de proyectos está incluido en el anexo I, y por tanto ha de someterse a una evaluación de impacto ambiental en todo caso:
 - a) El acondicionamiento de una carretera de 30 km, incluidos los préstamos, vertederos e instalaciones accesorias en el Parque del Alto Tajo.
 - b) Una ampliación de una carretera convencional que implica su transformación en carretera de doble calzada en una longitud continuada de 12 km.
 - c) Una actuación en una carretera que modifica el trazado de una autovía preexistente en una longitud continuada de 7 km.
 - d) El anexo I establece qué proyectos serán sometidos a evaluación de impacto ambiental cuando el órgano ambiental así lo decida.

41.- ¿En qué provincia se encuentra el Embalse de la Bujeda?

- a) Toledo
- b) Guadalajara
- c) Albacete
- d) Cuenca
- 42.- Según la Ley de Aguas las autorizaciones de vertido tendrán un plazo máximo de vigencia de:
 - a) Cinco años, renovables sucesivamente, siempre que cumplan las normas de calidad y objetivos ambientales exigibles en cada momento.
 - b) Setenta y cinco años.
 - c) El previsto en cada pliego de cláusulas administrativas particulares para lo que se tendrá en cuenta la naturaleza del vertido.
 - d) Tres años, renovable hasta un máximo de 30 años, previa acreditación de la adecuación de las instalaciones de depuración.
- 43.- Un agua es poco biodegradable cuando la relación entre DBO₅/ DQO es:
 - a) 1
 - b) < 0.2
 - c) >0.4
 - d) Entre 0,3 y 0,6

- 44.- A la relación entre los kg. de DBO₅ introducidos por día en una balsa de activación, y los kg de sólidos en suspensión contenidos en dicha balsa o reactor biológico se denomina:
 - a) Carga volumétrica.
 - b) Concentración de fangos activados.
 - c) Carga másica.
 - d) Índice de Mohlmann.
- 45.- En los sondeos a percusión, ¿cuál de las siguientes herramientas es percusora y realiza el triturado de la roca?
 - a) Barra de carga.
 - b) Cable.
 - c) Trépano.
 - d) Cuchara o válvula.
- 46.- Según el anexo I del RD 140/2003, las bacterias coliformes pertenecen al grupo de:
 - a) Parámetros indicadores.
 - b) Parámetros químicos.
 - c) Parámetros microbiológicos.
 - d) Parámetros de radioactividad.
- 47.- El sulfato de aluminio se utiliza en el tratamiento de agua potable como:
 - a) Oxidante.
 - b) Inactivador viral.
 - c) Floculante.
 - d) Desinfectante.
- 48.- La bomba utilizada para aguas residuales cuya velocidad específica está comprendida entre $300 < n_s < 600$ rpm se denomina:
 - a) Bomba de émbolo.
 - b) Bomba centrífuga lenta.
 - c) Bomba helicoidal.
 - d) Bomba centrífuga rápida.
- 49.- El fenómeno conocido como "bulking" en lodos activos:
 - a) Disminuye el gas contenido en los lodos.
 - b) Provocan que los lodos sedimenten rápidamente.
 - c) Se produce por la incorporación de aire en exceso
 - d) Aumenta la densidad del lodo.

- 50.- ¿Cómo se clasificaría la desinfección o filtración por membranas según el tamaño de poro ordenado <u>de mayor a menor</u>?:
 - a) Ultrafiltración, microfiltración, nanofiltración, ósmosis inversa.
 - b) Microfiltración, ultrafiltración, nanofiltración, ósmosis inversa.
 - c) Ósmosis inversa, ultrafiltración, nanofiltración, diálisis.
 - d) Diálisis, ósmosis inversa, microfiltración, nanofiltración.
- 51.- Según el RD 140/2003, de 7 de febrero, por el que se establecen los criterios sanitarios de la calidad del agua de consumo humano, la tubería que enlaza la instalación interior del inmueble y la llave de paso correspondiente con la red de distribución se llama:
 - a) Punto de entrega.
 - b) Conducción.
 - c) Acometida.
 - d) Montante.
- 52.- En la fórmula de Michaud para el cálculo del golpe de ariete en impulsiones intervienen los siguientes parámetros:
 - a) Longitud de la impulsión, velocidad del agua, timbraje del tubo y el tiempo de parada.
 - b) Longitud de la impulsión, velocidad del agua, valor de la gravedad y tiempo de parada.
 - c) Celeridad, velocidad del agua y valor de la gravedad
 - d) Longitud de la impulsión, altura manométrica, valor de la gravedad y tiempo de parada.
- 53.- Independientemente de la capacidad del embalse, la altura a partir de la cual una presa se clasifica con la categoría de "gran presa" es:
 - a) 20 m.
 - b) 15 m.
 - c) 10 m.
 - d) 5 m.
- 54.- Según la ley 12/2002, de 27 de junio, reguladora del Ciclo Integral del Agua de la Comunidad Autónoma de Castilla-La Mancha, es norma básica de abastecimiento de agua de consumo público el que todos los municipios dispongan de redes de distribución domiciliaria de agua potable cuando su población sea superior a:
 - a) 25 habitantes.
 - b) 50 habitantes.
 - c) 75 habitantes.
 - d) 100 habitantes.

- 55.- Según la Ley 12/2002, de 27 de junio, reguladora del Ciclo Integral del Agua de la Comunidad Autónoma de Castilla-La Mancha, la intervención subsidiaria de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha en la prestación del servicio de aguas domiciliarias se dirigirá preferentemente a los servicios de:
 - a) Abastecimiento en alta y depuración.
 - b) Abastecimiento en baja y saneamiento.
 - c) Abastecimiento en alta y saneamiento.
 - d) Abastecimiento en baja y depuración.
- 56.- En una laguna de maduración son tiempos de retención normales:
 - a) 2 días.
 - b) 5 días.
 - c) 12 días.
 - d) 30 días.
- 57.- Según la ley 2/2009, de Medidas Urgentes en Materia de Vivienda y Suelo, los Planes Municipales Generales de Ordenación Territorial y Urbanística pueden ser:
 - a) Planes supramunicipales, planes municipales y planes territoriales.
 - b) Planes parciales y planes de reforma interior.
 - c) Planes de ordenación municipal, planes especiales y estudios de detalle.
 - d) Planes de ordenación municipal y planes de delimitación de suelo urbano.
- 58.- Según la Ley 4/2007, de 8 de marzo de Evaluación Ambiental de Castilla-La Mancha, con carácter general, la declaración de impacto ambiental de un proyecto caducará:
 - a) Como máximo a los cinco años.
 - b) Como máximo a los tres años.
 - c) Como mínimo al año.
 - d) La declaración de impacto ambiental de un proyecto no tiene caducidad.

59.- A todos los efectos previstos en la Ley de Contratos del Sector Público, el valor estimado de los Contratos vendrá determinado:

- a) Por el importe total, incluidos gastos generales, beneficio industrial y el IVA.
- b) Por el importe parcial, sin incluir el presupuesto de las expropiaciones necesarias.
- c) Por el importe total, excluido el IVA, teniendo en cuenta las eventuales prórrogas del contrato.
- d) En el contrato de obras el valor estimado deberá excluir los suministros necesarios para la ejecución de los mismos que hayan sido puestos a disposición del contratista por el órgano de contratación.

60.- Podrán introducirse variaciones en el contrato de obras sin necesidad de previa aprobación:

- a) Cuando consistan en la alteración del número de unidades realmente ejecutadas siempre que no representen un incremento del gasto superior al 10 % del precio primitivo del contrato.
- b) Cuando consistan en la alteración del número de unidades realmente ejecutadas siempre que no representen un incremento del gasto superior al 20 % del precio primitivo del contrato.
- c) Cuando consistan en la alteración del número de unidades realmente ejecutadas siempre que no representen un incremento del gasto superior al 15 % del precio primitivo del contrato.
- d) Cuando consistan en la alteración del número de unidades realmente ejecutadas siempre que no representen un incremento del gasto superior al 50 % del precio primitivo del contrato.

61.- Según el artículo 542.5.8 del PG-3, ¿cuál es el decalaje mínimo recomendable entre juntas transversales de dos capas superpuestas de mezcla bituminosa en caliente?

- a) 15 cm.
- b) 30 cm.
- c) 1 m.
- d) 5 m.

62.- Las estaciones en las que se realiza como mínimo un aforo anual durante 16 horas, generalmente en primavera u otoño, se denominan:

- a) Permanentes.
- b) Primarias.
- c) Secundarias
- d) de Cobertura

63.- La duración de un contrato de Gestión de Servicios Públicos:

- a) Podrán tener carácter perpetuo o indefinido, estableciéndose cláusulas de revisión del mismo en el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares.
- b) Será de 50 años en los contratos que comprendan la ejecución de obras y la explotación del servicio público.
- c) Será de 25 años en los contratos que comprendan la ejecución de obras y la explotación del servicio público.
- d) Será de 10 años en los contratos que comprendan la explotación de un servicio público no relacionado con la prestación de servicios sanitarios.

64.- La Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha ha desarrollado desde el año 1988:

- a) Dos planes regionales de carreteras.
- b) Tres planes regionales de carreteras.
- c) Cuatro planes regionales de carreteras.
- d) Dos planes regionales de carreteras y tres programas viarios.

65.- En municipios de más de 10.000 habitantes, ¿cuál es la reserva mínima de edificabilidad para viviendas protegidas en los sectores de suelo urbanizable?

- a) 50 %
- b) 30 %
- c) 10 %
- d) 80 %

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: | TÉCNICO |
|---------------|--------------------------------------|
| ESPECIALIDAD: | INGENIERIA TÉCNICA EN OBRAS PUBLICAS |
| SISTEMA: | GENERAL DE 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 8 de Octubre de 2009.

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- | В | 16- | С | 31- | Α | 46- | Α | | |
| 2- | С | 17- | D | 32- | С | 47- | С | | |
| 3- | В | 18- | Α | 33- | D | 48- | С | | |
| 4- | Α | 19- | Α | 34- | Α | 49- | С | | |
| 5- | С | 20- | В | 35- | В | 50- | В | | |
| 6- | В | 21- | С | 36- | Α | 51- | С | | |
| 7- | В | 22- | D | 37- | В | 52- | В | | |
| 8- | С | 23- | Α | 38- | Α | 53- | В | | |
| 9- | В | 24- | Α | 39- | D | 54- | В | | |
| 10- | В | 25- | В | 40- | В | 55- | Α | | |
| 11- | Α | 26- | С | 41- | В | 56- | В | | |
| 12- | D | 27- | С | 42- | Α | 57- | D | | |
| 13- | D | 28- | D | 43- | В | 58- | В | | |
| 14- | С | 29- | В | 44- | С | 59- | С | | |
| 15- | В | 30- | Α | 45- | С | 60- | Α | | |

En Toledo, a 8 de Octubre de 2009 LA PRESIDENTADEL TRIBUNAL

Fdo: Mª Vanesa Aranda García