

CUESTIONARIO DEL PRIMER EJERCICIO PARA EL ACCESO AL CUERPO TÉCNICO, ESCALA DE ARQUITECTOS TÉCNICOS E INGENIEROS TÉCNICOS, OPCIÓN INGENIERÍA TÉCNICA DE OBRAS PÚBLICAS, CONVOCADAS POR ORDEN DE 24 DE JUNIO DE 2002, DE LA CONSEJERÍA DE ECONOMÍA Y HACIENDA (B.O.R.M. DE 8 DE JULIO, DE 2002).

1	¿Cuál es la denominación del Título I de la Constitución Española?
A)	De los derechos y deberes de los ciudadanos.
B)	De los derechos y libertades.
C)	De los derechos y deberes fundamentales.

2	Según el Estatuto de Autonomía de la Región de Murcia, el Presidente de la Comunidad Autónoma será elegido, en primera convocatoria, por mayoría:
A)	Absoluta.
B)	Cualificada.
C)	Simple.

3	No es una competencia de la Asamblea Regional:
A)	Establecer las directrices generales de la acción del Gobierno regional.
B)	Elegir de entre sus miembros al Presidente de la Comunidad Autónoma.
C)	Establecer y exigir tributos.

4	La "Separación del Servicio" es:
A)	Una sanción disciplinaria.
B)	Una situación administrativa.
C)	Una falta muy grave.

5	La estructura general del Presupuesto de Gastos de la Comunidad Autónoma de Murcia se establece atendiendo a:
A)	La clasificación orgánica, funcional, desagregada por programa y económica.
B)	La clasificación orgánica, funcional y de servicios.
C)	La clasificación orgánica, funcional y de áreas gestoras.

6	Un acto administrativo se presume válido:
A)	Cuando se dicta por el órgano superior al competente mediante el procedimiento establecido.
B)	Cuando es dictado por el órgano competente mediante el procedimiento establecido.
C)	Cuando es notificado por el órgano competente mediante el procedimiento establecido.

7	¿Cuándo se perfecciona un contrato?.
A)	Mediante la firma del contrato por el órgano de contratación competente y el contratista.
B)	Mediante la adjudicación realizada por el órgano de contratación competente.
C)	Mediante la constitución de la garantía definitiva por el contratista.

8	¿Producirán efecto retroactivo las disposiciones sancionadoras?:
A)	No, en ningún caso.
B)	Sí, en todo caso.
C)	Sí, en cuanto favorezcan al presunto infractor.

9	Son autores destacados en el ámbito de la “doctrina de la organización científica del trabajo”:
A)	Fayol y Taylor.
B)	Fayol y Entrena Cuesta.
C)	Max Weber y Simon.

10	El protocolo TCP/IP sirve para:
A)	Identificación de ordenadores.
B)	Identificación de la red.
C)	Identificación de dominio.

11	Donde, por ser muy grande la proyección horizontal del talud de las explanaciones, la línea límite de edificación quede dentro de la zona de dominio público de la carretera, la citada línea se hará coincidir, según prescribe el Reglamento General de Carreteras:
A)	Con el borde exterior de la zona de dominio público.
B)	Con el borde exterior de la zona de servidumbre.
C)	Con una línea situada a 25 metros de la arista exterior de la explanación.

12	La Ley 9/1990 de Carreteras de la Región de Murcia dispone en su artículo 36.2 que las carreteras regionales o tramos determinados de ellas, se entreguen a los Ayuntamientos respectivos en el momento que adquieran la condición de vías urbanas. A estos efectos ¿Cuáles son las condiciones que debe cumplir una carretera para que se considere vía urbana?
A)	Que sea travesía y lo solicite el Ayuntamiento respectivo.
B)	Que sea travesía y su tráfico sea mayoritariamente urbano.
C)	Que su tráfico sea mayoritariamente urbano y que exista vía alternativa para la continuidad de la red regional que proporcione mejor servicio.

13	¿Cómo se realiza la toma de datos en las estaciones secundarias?
A)	Se afora durante una semana normal completa cada dos meses.
B)	Se afora durante un día laborable normal y un día festivo cada dos meses.
C)	Se afora durante dos días laborables normales cada dos meses.

14	El acuerdo para la elaboración del Programa de Actuación en Carreteras de la Región de Murcia será:
----	--

- | | |
|----|--|
| A) | De la Consejería de Obras Públicas, Vivienda y Transportes. |
| B) | Del Consejo de Gobierno de la Región de Murcia a propuesta de la Consejería de Obras Públicas, Vivienda y Transportes. |
| C) | De la Asamblea Regional a propuesta del Consejo de Gobierno de la Región de Murcia. |

15	El Programa de Actuación de Carreteras (PAC) establece unos ratios máximos I/C (cociente de la intensidad de la hora 100 partida por la capacidad de la carretera) según el relieve (y un porcentaje de prohibición media de adelantar que le corresponde) para la atribución de cada nivel de servicio. Indicar de qué orden de magnitud se establecen en el PAC los ratios máximos I/C para un nivel de servicio A
----	---

- | | |
|----|-------------|
| A) | 0,82 a 1,00 |
| B) | 0,23 a 0,39 |
| C) | 0,04 a 0,12 |

16	Cuál de estas tres definiciones corresponde a la de Velocidad de planeamiento de un tramo
----	--

- | | |
|----|--|
| A) | La máxima velocidad que puede mantenerse a lo largo del tramo considerado aisladamente, en condiciones de seguridad y comodidad, cuando encontrándose el pavimento húmedo y los neumáticos en buen estado, las condiciones meteorológicas, del tráfico y legales son tales que no imponen limitaciones a la velocidad. |
| B) | La media armónica de las velocidades específicas de los elementos de trazado en planta de tramos homogéneos de longitud superior a dos kilómetros. |
| C) | La velocidad que permite definir las características mínimas de los elementos del trazado en condiciones de comodidad y seguridad. |

17	En la Instrucción de carreteras 4.1-IC "Obras pequeñas de fábrica" se definen los pontones como:
----	---

- | | |
|----|--|
| A) | Obras pequeñas de paso de luces superiores a un metro (1 m.) y que no excedan de tres metros (3 m.). |
| B) | Obras pequeñas de paso de luces superiores a tres metros (3 m.) y que no excedan de diez metros (10 m.). |
| C) | Obras pequeñas de paso de luces superiores a tres metros (3 m.) y abovedadas. |

18	¿Cuál es el periodo de retorno mínimo que se recomienda adoptar en las obras de drenaje transversal de las carreteras?
----	---

- | | |
|----|-----------|
| A) | 50 años. |
| B) | 100 años. |
| C) | 500 años. |

- | | |
|----|---|
| 19 | Para la elección del tipo de ligante hidrocarbonado a emplear en una mezcla bituminosa en caliente (MBC), se fijará en función de los siguientes parámetros: |
| A) | La zona térmica estival y la categoría de tráfico pesado. |
| B) | La capa a la que se destina la MBC y la zona térmica estival en que se encuentre. |
| C) | La capa a la que se destine la MBC, la zona térmica estival en que se encuentre y la categoría de tráfico pesado. |
-
- | | |
|----|---|
| 20 | Indicar cuál de estos equipos es el adecuado para medir la regularidad superficial |
| A) | Deflectógrafo tipo Lacroix. |
| B) | Viógrafo. |
| C) | Deslizógrafo BV6. |
-
- | | |
|----|---|
| 21 | ¿Cuál de estos parámetros es más determinante para actuar sobre el firme de una carretera con un refuerzo? |
| A) | El índice de regularidad internacional (IRI). |
| B) | La deformación de la calzada (Deflexiones). |
| C) | La textura superficial (coeficientes de rozamiento y deslizamiento). |
-
- | | |
|----|--|
| 22 | Para la definición de las posibles actuaciones de rehabilitación de un firme es necesario realizar una tramificación de la carretera en tramos homogéneos para su estudio, con el análisis conjunto de la información recabada. Salvo justificación en contrario, la longitud de los tramos estará comprendida entre: |
| A) | 200 m. y 1.000 m. |
| B) | 1.000 m. y 1.800 m. |
| C) | 1.800 m. y 2.500 m. |
-
- | | |
|----|---|
| 23 | Las señales de reglamentación se situarán, normalmente, en la sección donde empiece su aplicación, reiterándose a intervalos correspondientes a un tiempo de recorrido del orden de: |
| A) | 1 minuto. |
| B) | 2 minutos. |
| C) | No es necesario reiterarlas. |
-
- | | |
|----|--|
| 24 | La diferencia de cota entre el borde inferior de la señal o cartel (excepto cartel flecha) situado en las márgenes de la plataforma de una autovía y el borde de la calzada situado en correspondencia con aquellos será: |
| A) | 1,8 metros. |
| B) | 2,0 metros. |
| C) | 2,2 metros. |

25	¿Cuál de estas tres definiciones corresponde al índice de peligrosidad?
A)	Relación entre el número de accidentes con víctimas y el número de kilómetros recorridos por los vehículos.
B)	Relación entre el número de muertos y el número de kilómetros recorridos por los vehículos.
C)	Relación entre el número de accidentes con víctimas mortales y el número de kilómetros recorridos por los vehículos.

26	En las carreteras de la red autonómica de la Región de Murcia el mayor incremento de la IMD (Intensidad Media Diaria) en el periodo 1996 – 2000 se registró en las carreteras
A)	De primer nivel.
B)	De segundo nivel.
C)	De tercer nivel.

27	¿Cuál es el orden de magnitud del número de tramos de concentración de accidentes que han sido objeto de estudio en la actualización del Plan de Seguridad Vial de la Red de carreteras de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia?
A)	De 45 a 55.
B)	De 65 a 75.
C)	De 85 a 95.

28	En una carretera convencional con calzada única y una IMD (Intensidad Media Diaria) superior a 5000 vehículos, todo acceso deberá disponer de una visibilidad en la carretera superior a:
A)	La distancia de parada para el carril y sentido de la circulación de la margen en que se sitúa.
B)	La distancia de visibilidad de cruce para ambos sentidos de circulación.
C)	La distancia de frenado para el carril y sentido de la circulación contrario de la margen en que se sitúa.

29	En las “Recomendaciones sobre el proyecto de carreteras interurbanas de dos carriles desde el punto de vista de la seguridad”, se considera imprescindible dotar de peralte a las curvas de radio inferior a:
A)	700 metros.
B)	900 metros.
C)	1.200 metros .

30	Desde el punto de vista de la seguridad ¿Hasta donde debe prolongarse un carril adicional para circulación lenta?
----	--

- | | |
|----|---|
| A) | Hasta el vértice del acuerdo vertical convexo del cambio de rasante. |
| B) | Hasta que el vehículo lento alcance el 85 % de la velocidad de proyecto y su final no coincida con la existencia de una prohibición de adelantar. |
| C) | Hasta la distancia de visibilidad de parada después del vértice del acuerdo vertical convexo del cambio de rasante. |

31	Los acuíferos sobreexplotados de la Región de Murcia se encuentra en:
----	--

- | | |
|----|------------------------------|
| A) | En la Comarca del Noroeste. |
| B) | En la Depresión de Mula. |
| C) | En el valle del Guadalentín. |

32	Las aguas subterráneas de mejor calidad de la Región de Murcia, se encuentran en:
----	--

- | | |
|----|-----------------------------|
| A) | En la Comarca del Noroeste. |
| B) | En el Campo de Cartagena. |
| C) | En la Zona litoral. |

33	Según la Ley de Aguas, son Órganos de Gobierno de los Organismos de Cuenca:
----	--

- | | |
|----|--|
| A) | La Junta de Gobierno y la Asamblea de Usuarios |
| B) | La Junta de Gobierno y El Presidente |
| C) | El Presidente y la Junta de Explotación |

34	Las franjas laterales de 100 m de anchura a partir de la línea que delimita un Cauce Público, se denomina:
----	---

- | | |
|----|-------------------------------------|
| A) | Zona Inundable. |
| B) | Zona de Dominio Público Hidráulico. |
| C) | Zona de Policía. |

35	Dentro del territorio de la Región de Murcia. ¿A quién corresponde el control de los vertidos en un Cauce Público?
----	---

- | | |
|----|--|
| A) | Comunidad Autónoma. |
| B) | Confederación Hidrográfica del Segura. |
| C) | Seprona. |

36	Las competencias de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia en Obras Hidráulicas están reguladas por :
----	--

- | | |
|----|-----------------------|
| A) | R.Decreto 1048/84. |
| B) | Decreto Ley 634/89. |
| C) | Ley de Aguas de 1985. |

37	La Central de Bolarque en el Trasvase Tajo-Segura, tiene una capacidad máxima de Bombeo y de Turbinación de:
A)	80 y 100 m ³ /seg. respectivamente .
B)	66 y 99 m ³ /seg. respectivamente.
C)	60 m ³ /seg. en ambos casos.

38	El Acueducto Tajo-Segura tiene una capacidad de transporte de:
A)	600 Hm ³ /año.
B)	1.000 Hm ³ /año.
C)	400 Hm ³ /año.

39	¿Qué conceptos incluye la Tarifa del Trasvase Tajo-Segura?.
A)	Costes de Explotación y Mantenimiento.
B)	Costes de Funcionamiento y Amortización.
C)	Coste de las Obras, Costes Fijos de funcionamiento y Costes Variables de Funcionamiento.

40	Las 4 Impulsiones más importantes del Postrasvase en la Región de Murcia son:
A)	Ojós, Alhama, Abarán y Fuente Álamo.
B)	Alhama, Blanca, Fuente Álamo y Ojós.
C)	Alhama, Albujón, Blanca y Ojós.

41	¿Cual de los siguientes embalses de la Cuenca del Segura realiza la doble función de regulador de las Aguas del Trasvase y de Defensa Contra Avenidas?
A)	Embalse Rambla del Judio.
B)	Embalse Rambla de Algeciras.
C)	Embalse de La Pedrera.

42	En un Tratamiento Terciario, la desinfección de las aguas residuales mediante rayos ultravioletas exige lámparas de baja presión, con emisión de rayos de longitud de onda alrededor de:
A)	254 nm.
B)	110 nm.
C)	640 nm.

43	¿Qué 3 Municipios de la Región de Murcia no reciben abastecimiento de agua de la Mancomunidad de Canales del Taibilla?.
A)	Yecla, Jumilla y Fuente Álamo.
B)	Aledo, Yecla y Jumilla.
C)	Jumilla, Abanilla y Fortuna.

44	¿En que Término Municipal está situada la Potabilizadora “Sierra de la Espada” de la MCT (Mancomunidad de Canales del Taibilla)?
A)	Letur.
B)	Mula.
C)	Archena.

45	¿Cuál es el caudal máximo que puede circular por el Río Segura a su paso por Orihuela?
A)	400 m ³ /seg.
B)	300 m ³ /seg.
C)	250 m ³ /seg.

46	¿Que volumen anual de aguas residuales depuradas se reutilizan en regadíos en la Región de Murcia?.
A)	Menos de 30 H ³ /año.
B)	Entre 40 y 50 H ³ /año.
C)	Entre 50 y 60 H ³ /año.

47	La Tarifa del Canon de Saneamiento de la Región de Murcia, aplicada por ESAMUR (Entidad de Saneamiento de la Región de Murcia), se compone de:
A)	Cuota por consumo.
B)	Cuota por abonado/año y por consumo.
C)	Cuota por consumo y Gastos de Infraestructura..

48	Según el RDL 11/1995 por el que se establece la normativa aplicable al tratamiento de aguas residuales urbanas, un Tratamiento Primario debe reducir al menos:
A)	Un 30% la DBO ₅ y un 60% los Sólidos en Suspensión.
B)	Un 10% la DBO ₅ y un 30% los Sólidos en Suspensión.
C)	Un 20% la DBO ₅ y un 50% los Sólidos en Suspensión.

49	¿En la salida de una Impulsión de Aguas Residuales, en que orden (según el sentido del agua) se instalan las válvulas de compuerta y retención?
A)	Compuerta-Retención.
B)	Retención-Compuerta.
C)	Indiferentemente.

50	¿Qué nos define el Paso de Sólidos en una instalación de bombeo?.
A)	El diámetro de la Tubería de Impulsión.
B)	El diámetro de la calderería y valvulería de la instalación.
C)	Las dimensiones del Impulsor de la Bomba.

51 Según la Ley 31/1996, de 16 de Mayo, de Puertos de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia, ¿cuál es el plazo máximo que se puede otorgar a una concesión de un puerto deportivo?

- A) 25 años.
- B) 30 años.
- C) Hasta 99 años, según el plazo de amortización de la inversión determinado en el estudio económico financiero preceptivo.

52 Quién abona la Tarifa T-4. Pesca fresca?

- A) El armador del buque o el que, en su representación, realice la primera venta.
- B) La cofradía de Pescadores que explote la Lonja.
- C) El primer comprador.

53 ¿Cómo se denomina la infraestructura encargada de proporcionar el abrigo de un puerto?.

- A) Muelle.
- B) Dique.
- C) Dragado.

54 ¿Cómo se denomina la superficie de agua abrigada en el interior de un puerto?

- A) Abrigo.
- B) Dársena.
- C) Atracadero.

55 ¿Cómo se denomina el espacio comprendido entre el nivel más bajo del mar y el nivel mas alto en un punto determinado?

- A) Marea.
- B) Mar viva.
- C) Carrera de marea.

56 El Consejo Nacional de Transportes Terrestres se crea:

- A) Como órgano superior de asesoramiento, consulta y debate sectorial de la Administración en asuntos que afecten al funcionamiento del sistema de transportes.
- B) Como órgano del Estado para la cooperación con las Comunidades Autónomas en la inspección del transporte terrestre.
- C) Como órgano del Estado para la elaboración y homologación de los Planes de Desarrollo territorial de los Transportes Terrestres

57 La presidencia de las Juntas del Transporte corresponde a:

- A) Miembros de la Administración.
- B) Representantes de las empresas de transporte.
- C) A cualquiera de los dos anteriores.

58	La Comunidad Autónoma de la Región de Murcia tiene competencia exclusiva sobre aquellos transportes marítimos:
A)	Que se desarrollen entre puertos o puntos de la Comunidad Autónoma sin conexión con puertos o puntos de otros ámbitos territoriales.
B)	Que se desarrollen exclusivamente en aguas interiores de la Comunidad Autónoma.
C)	Ninguna de las anteriores porque el transporte marítimo se realiza sólo entre puertos de interés general.

59	La línea de Chinchilla-Cartagena a su paso por la Región de Murcia está equipada con vía única, excepto el tramo de vía doble entre:
A)	La estación de mercancías de Nonduermas y Alquerías.
B)	La estación de Cieza y la estación de Murcia.
C)	La estación de Alguazas-Molina y Alquerías.

60	La Red Nacional de los Ferrocarriles Españoles, abreviadamente RENFE, tiene:
A)	Personalidad jurídica independiente de la del Estado.
B)	La explotación de todos los ferrocarriles de la Nación.
C)	Un Estatuto que no necesita ser aprobado por el Gobierno.

61	¿Se pueden formular PAUs (Programas de Actuación Urbanística) para el desarrollo del Suelo Urbanizable No Programado (SUNP) de los Planes Generales Municipales de Ordenación (PGMO) no adaptados a la Ley 1/2001 del Suelo de la Región de Murcia.?
A)	No, pues la ley regional no regula los PAUs.
B)	Sí, en los casos en los que el Plan General Municipal de Ordenación no contiene las determinaciones de la ley 1/01 para el suelo urbanizable sin sectorizar.
C)	Es potestativa, pudiendo sustituirse por Planes Parciales.

62	El ámbito de un PAU (Programa de Actuación Urbanística)
A)	Siempre abarca la totalidad de un área de SUNP (Suelo Urbanizable no Programado).
B)	Puede abarcar todo o parte de un área de SUNP, cumpliendo las magnitudes del Plan General Municipal de Ordenación.
C)	Debe ceñirse al sector urbanizable excluyendo los sistemas generales definidos por el Plan General Municipal de Ordenación.

63	Un PAU(Programa de Actuación Urbanística) debe
A)	Fijar los Sistemas generales requeridos por la actuación.
B)	Calificar las parcelas con usos lucrativos.
C)	Desarrollarse siempre mediante un único Plan Parcial.

64	Los planos de ordenación de los PAUs y de los Planes Parciales deben realizarse a una escala mínima
A)	De 1/5.000 y 1/ 2.000, respectivamente.
B)	De 1/5.000 y 1/1.000, respectivamente.
C)	De 1/ 2.000 en ambos casos.

65	¿Qué determinación adicional deben contener los Planes Parciales que desarrollen suelo urbanizable sin sectorizar respecto al resto?
A)	La localización de los Sistemas Generales previstos por el Plan General Municipal de Ordenación.
B)	La fijación del aprovechamiento de referencia.
C)	La delimitación de unidades de actuación.

66	A partir de la Ley 1/01, del Suelo de la Región de Murcia, los municipios están obligados a dotarse de un Plan General Municipal de Ordenación
A)	En todos los casos.
B)	Si sobrepasan los 25.000 habitantes.
C)	Sólo si lo obliga un instrumento de ordenación del territorio.

67	La adaptación de las Normas Subsidiarias municipales vigentes a la Ley 1/01, del Suelo de la Región de Murcia se realizará mediante su
A)	Revisión.
B)	Revisión - Adaptación.
C)	Sustitución por un Plan General.

68	El estándar para el Sistema General de Espacios Libres a prever por el Plan General Municipal de Ordenación es de 5 m2 de suelo por cada habitante. ¿A estos efectos, se calcula el número de habitantes?:
A)	Estimado según las proyecciones demográficas para los próximos 20 años.
B)	Del suelo urbano en colmatación.
C)	Del suelo urbano y urbanizable sectorizado en colmatación.

69	¿Puede un Plan Parcial modificar el aprovechamiento de referencia establecido por el Plan General Municipal de Ordenación?
A)	Sólo si reduce el fijado por el Plan General Municipal de Ordenación.
B)	Sólo si lo aumenta o reduce en una cuantía máxima del 10%.
C)	No.

70	El estándar de zonas verdes públicas de los Planes Parciales residenciales es
A)	De 18 m2 de suelo por vivienda.
B)	Siempre el 10% de la superficie del sector.
C)	En general del 10% del sector, aunque admite su reducción al 5% en ciertos supuestos.

71	¿Puede el Contratista introducir modificaciones sobre las calidades, mediciones y valoraciones recogidas en el Estudio de Seguridad y Salud al presentar el Plan de Seguridad y Salud?
-----------	---

- | | |
|----|---|
| A) | No, en ningún caso. |
| B) | Si, si no se disminuye el presupuesto del Estudio. |
| C) | Si, si hay una justificación técnica motivada y no supone disminución del importe fijado en el Estudio. |

72	¿Puede el coordinador de Seguridad y Salud paralizar la obra?
-----------	--

- | | |
|----|---|
| A) | No, solo lo puede hacer la dirección Facultativa a propuesta del coordinador en caso de riesgo grave inminente para la seguridad y salud de los trabajadores, art.11 del R.D.1627/97. |
| B) | No, cuando el coordinador observe un riesgo grave inminente para la seguridad y salud de los trabajadores debe requerir la presencia de la autoridad laboral para proceder a la paralización, art. 15 del R.D. 1627/97. |
| C) | Si, así lo contempla el R.D. 1627/97 en su artículo 14, en circunstancias de riesgo grave e inminente para la seguridad y salud de los trabajadores. |

73	¿Qué es el Programa de Vigilancia Ambiental?
-----------	---

- | | |
|----|---|
| A) | Es un apartado del Estudio de Impacto Ambiental, donde se establecerá un sistema que garantice el cumplimiento de las indicaciones y medidas, protectoras y correctoras, contenidas en el Estudio de Impacto Ambiental. |
| B) | Es un apartado de la Declaración de Impacto Ambiental, donde el Órgano Ambiental enuncia las tareas de control y vigilancia que debe realizar el Órgano Sustantivo. |
| C) | Es una fase de la Evaluación de Impacto Ambiental, donde una vez recogidas las sugerencias de la fase de información pública, se elabora un programa de control y seguimiento de las acciones ambientales más significativas del proyecto |

74	El Libro de incidencias para la coordinación de seguridad y salud en las obras lo facilita:
-----------	--

- | | |
|----|--|
| A) | El Contratista de las obras. |
| B) | La Dirección de las obras. |
| C) | El Colegio Profesional al que pertenezca el técnico que haya aprobado el Plan de Seguridad y Salud o la oficina supervisora del proyecto u órgano equivalente cuando se trate de obras de las administraciones públicas. |

75	Los materiales más antiguos (paleozoico) de la Región de Murcia, están representados en:
-----------	---

- | | |
|----|--------------------------------|
| A) | En el Altiplano Yecla-Jumilla. |
| B) | En la Zona Litoral. |
| C) | En la comarca del Noroeste. |

76	La revisión de precios de los contratos de obras de las Administraciones Públicas, tendrá lugar cuando:
----	--

- | | |
|----|---|
| A) | Se hubiese ejecutado en el 20% de su importe y haya transcurrido un año desde su adjudicación. |
| B) | Se hubiese ejecutado en el 30% de su importe y hayan transcurrido dos años desde su adjudicación. |
| C) | Se hubiese ejecutado la totalidad de las obras y la liquidación. |

77	La responsabilidad por vicios ocultos con posterioridad al plazo de garantía debido a incumplimiento del contrato por parte el Contratista, a contar desde la recepción será de:
----	---

- | | |
|----|----------|
| A) | 10 años. |
| B) | 15 años. |
| C) | 5 años. |

78	La restitución es un elemento fundamental de la:
----	---

- | | |
|----|----------------------|
| A) | Fotogeología. |
| B) | Fotogrametría aérea. |
| C) | Fotointerpretación. |

79	Un hormigón armado de resistencia característica 25 N/mm², consistencia blanda, tamaño máximo del árido 20 mm. y ambiente exposición normal media, de acuerdo con la EHE (Instrucción de Hormigón Estructural), se tipifica de acuerdo con el siguiente formato:
----	--

- | | |
|----|------------------|
| A) | HM-40/S/20/Iib. |
| B) | HA-25//B/20/Iib. |
| C) | HA-25/P/20/Iib. |

80	Entre los contenidos de un Estudio de Evaluación de Impacto Ambiental se encuentran:
----	---

- | | |
|----|-------------------------------------|
| A) | El control de calidad del proyecto. |
| B) | La prevención de riesgos laborales. |
| C) | Las medidas correctoras. |