

PRIMER EJERCICIO DEL PROCEDIMIENTO DE ESTABILIZACIÓN DE EMPLEO TEMPORAL CONVOCADO PARA PROVISIÓN DE UNA PLAZA DE INGENIERO/A TÉCNICO/A O AYUDANTE DE OBRAS PÚBLICAS, VACANTE EN LA PLANTILLA FUNCIONARIAL DE LA EXCMA. DIPUTACIÓN PROVINCIAL DE ALBACETE.

1. De acuerdo al artículo 5.5 del Real Decreto 105/2008, de 1 de febrero, los residuos de construcción y demolición deberán separarse en fracciones, cuando de forma individualizada para cada una de dichas fracciones, la cantidad prevista de generación para el total de la obra supere en el caso del hormigón ¿Cuál de las siguientes cantidades?
 - a) 50 t
 - b) 7.000 Kg
 - c) 80 t
 - d) ninguna

2. De acuerdo al Plan de Gestión de los Residuos de Construcción y Demolición de Castilla-La Mancha, las mezclas bituminosas que contienen alquitrán de hulla, se clasifican como:
 - a) Residuos inertes.
 - b) Residuos no peligrosos.
 - c) Residuos peligrosos.
 - d) Residuos muy peligrosos.

3. Según la Ley 9/1990, de 28 de diciembre, de Carreteras y Caminos de Castilla-La Mancha, son de dominio público los terrenos ocupados por la carretera y sus elementos funcionales y una franja de terreno a cada lado de la vía, medidos en horizontal, desde la arista exterior de la explanación y perpendicularmente a la misma, de:
 - a) 6 metros de anchura en autopistas, autovías, vías rápidas y variantes de población.
 - b) 2 metros en el resto de las carreteras.
 - c) 4 metros en el resto de las carreteras.
 - d) Ninguna de las anteriores respuestas es cierta.

4. Según el Reglamento de la Ley 9/1990 de Carreteras y Caminos de Castilla-La Mancha y con el fin de obtener una mejor identificación de la red, se empleará el siguiente código de colores asociado a la clasificación funcional, para su empleo en la señalización de las carreteras:
 - a) Red básica (amarillo), red comarcal (verde), red local (naranja).
 - b) Red básica (verde), red comarcal (amarillo), red local (naranja).
 - c) Red básica (naranja), red comarcal (verde), red local (amarillo).
 - d) Red básica (verde), red comarcal (amarillo), red local (amarillo).

5. Según la Norma 3.1-IC Trazado, de la Instrucción de Carreteras, la denominación de carretera C-70 pertenece a:
 - a) Grupo 0
 - b) Grupo 1
 - c) Grupo 2
 - d) Grupo 3

6. Según el apartado 3.2.8. de la Norma 3.1-IC, la visibilidad de cruce estará determinada por las siguientes condiciones:
- El/la conductor/a de un vehículo que circula por una vía puede ver si otro vehículo se dispone a cruzar dicha vía y el/la conductor/a de un vehículo que va a cruzar la vía ve al vehículo que se aproxima.
 - El/la conductor/a de un vehículo que va a cruzar la vía ve al vehículo que se aproxima.
 - El/la conductor/a de un vehículo que circula por una vía puede ver si otro vehículo se dispone a cruzar dicha vía.
 - El/la conductor/a de un vehículo que va a cruzar la vía no ve al vehículo que se aproxima.
7. Según el Real Decreto 1627/1997, de 24 de octubre por el que se establecen disposiciones mínimas de seguridad y salud en las obras de construcción, el Plan de Seguridad y Salud en el Trabajo:
- Deberá ser aprobado antes del inicio de la obras.
 - Deberá ser aprobado durante el transcurso de la obra.
 - Deberá ser aprobado al final de la obra.
 - Ninguna de las anteriores respuestas es correcta.
8. Según el Real Decreto 1627/1997, de 24 de octubre, el libro de incidencias:
- No es necesario que se mantenga en la obra.
 - Deberá mantenerse siempre en la obra.
 - Estará en poder de la dirección facultativa de la obra durante la ejecución de la obra, o cuando no fuera necesaria la designación de dirección facultativa, en poder del coordinador.
 - Ninguna de las anteriores respuestas es correcta.
9. Según el Código de Accesibilidad de Castilla-La Mancha, un itinerario peatonal se considerará accesible cuando:
- Tiene una anchura libre mínima de 1 metro y un altura libre de obstáculos de 2,10 metros.
 - Incluye alguna escalera señalizada.
 - Tiene una anchura libre mínima de 1,5 metros y una altura libre de obstáculos de 2,10 metros.
 - Tiene una anchura libre mínima de 1,5 metros y una altura libre de obstáculos de 2,5 metros.
10. A efectos del Código de Accesibilidad de Castilla-La Mancha, las barreras se clasifican en:
- Urbanísticas, en la comunicación sensorial y en el transporte.
 - Urbanísticas, en la edificación y en el transporte.
 - Urbanísticas, en la comunicación sensorial y en la edificación.
 - En la comunicación sensorial, en la edificación y en el transporte.
11. Según la ordenanza fiscal reguladora de la tasa por la expedición de licencias de obras, instalaciones y otras actividades en las carreteras de titularidad de la Diputación Provincial de Albacete y en la vía verde "Sierra de Alcaraz" de Albacete:
- La cuota fija mínima es de 90 €.
 - La cuota no puede exceder de 550 €.
 - La cuota fija mínima es de 50 €.
 - La cuota no puede exceder de 600 €.

12. La Red Provincial de Carreteras está dividida en seis sectores. La carretera que une Molinicos con la CM-412, pertenece:
- Al sector 1.
 - Al sector 2.
 - Al sector 4.
 - Al sector 5.
13. Según la OC 32/2012 Guía de Nudos Viarios, ¿cuál de los siguientes tipos de nudos se puede considerar una glorieta?
- Las glorietas al mismo nivel.
 - Las glorietas controladas por semáforos.
 - Las glorietas en hipódromo.
 - Las glorietas partidas.
14. Según la OC 32/2012 Guía de Nudos Viarios, ¿dónde se emplean hitos de arista?
- En las vías de giro de las intersecciones.
 - En las calzadas anulares con glorietas.
 - En ramales de enlaces cortos.
 - En curvas de radio menor de 100 metros.
15. En los contratos de obras en las certificaciones y abonos a cuenta, a los efectos del pago, la Administración expedirá mensualmente las certificaciones que comprendan la obra ejecutada conforme a proyecto durante dicho periodo de tiempo, ¿cuándo deberá expedir la Administración dichas certificaciones?
- En los primeros 15 días siguientes al mes al que correspondan.
 - En los primeros 20 días siguientes al mes al que correspondan.
 - En los primeros 10 días siguientes al mes al que correspondan.
 - Cuando el director del contrato lo considere.
16. Los importes de las penalidades por demora de los contratos se harán efectivos mediante:
- Por ingreso del contratista de la cantidad económica que corresponda a la Administración.
 - Mediante deducción de los mismos en las certificaciones de obra o en los documentos de pago al contratista.
 - Por transferencia bancaria del contratista de la cantidad económica que corresponda a la Administración.
 - Por deducción de la cantidad económica que corresponda en la liquidación final del contrato.
17. Según el PG-3, en riegos de curado, la dotación de emulsión bituminosa a utilizar quedará definida por la cantidad que garantice la formación de una película continua, uniforme e impermeable de ligante hidrocarbonado. Dicha dotación no será inferior en ningún caso, ¿a qué cantidad de ligante residual?
- 1 kg/m²
 - 300 g/m²
 - 150 g/m²
 - 800 g/m²

18. Según el PG-3, la aplicación de una emulsión bituminosa sobre una capa tratada con ligantes hidrocarbonados o conglomerantes hidráulicos, previa a la colocación sobre ésta de una capa bituminosa, se define como:
- Riego de adherencia.
 - Riego de imprimación.
 - Riego de curado.
 - Riego de alto módulo.
19. En base a la Norma 3.1-IC Trazado, en referencia a la sección transversal en planta, ¿qué afirmación de las siguientes es correcta?
- Entre los elementos que constituyen la sección transversal de una carretera están la plataforma (señales y arcenes), vías de servicio y bermas.
 - Entre los elementos que constituyen la sección transversal de una carretera están la plataforma (carriles y arcenes) y las bermas.
 - Entre los elementos que constituyen la sección transversal de una carretera están los carriles y las vías de servicio.
 - Entre los elementos que constituyen la sección transversal de una carretera están las vías de servicio y las bermas.
20. Como norma general, según se indica en la tabla 7.1. de la Norma 3.1-IC Trazado, en una carretera con denominación C-70, las bermas tendrán una dimensión mínima de:
- 0,25 m.
 - 0,50 m.
 - 0,75 m.
 - 1,00 m.
21. En el caso de la evaluación de impacto ambiental simplificada, ¿cuál es el plazo máximo de tiempo que dispondrá el órgano ambiental para formular el informe de impacto ambiental, contado desde la recepción de la solicitud de inicio y de los documentos que la deben acompañar?
- Tres meses.
 - Un mes.
 - Seis meses.
 - No hay plazo.
22. El órgano sustantivo someterá el proyecto y el Estudio de Impacto Ambiental a información pública, previo anuncio en el D.O.C.M. y en su sede electrónica, sin perjuicio de lo establecido en la sección tercera y en los párrafos siguientes, durante un plazo:
- No inferior a 3 meses.
 - No inferior a 2 meses.
 - No inferior a 15 días hábiles.
 - No inferior a 30 días hábiles.
23. Según la Nota de Servicio 2/2010 de la Subdirección de Proyectos sobre la cartografía a incluir en los proyectos de la Dirección General de Carreteras, los proyectos que actualmente se encuentran en redacción, deberán:
- Presentar la cartografía final y todos los listados con coordenadas en el sistema ETRS89.
 - Presentar la cartografía final y todos los listados con coordenadas en el sistema ED50.
 - Presentar la cartografía final y todos los listados con coordenadas en el sistema ETRS89 o ED50.
 - Ninguna de las anteriores respuestas es correcta.

24. En relación con las prescripciones técnicas de los vuelos que, salvo especial justificación en contrato, se deben cumplir para obtener cartografía a emplear en los estudios de carreteras que se realicen en o para la Dirección General de Carreteras, para la obtención de las fotografías aéreas para la ejecución de los trabajos:
- Deberán utilizarse sólo cámaras aéreas analógicas.
 - Deberán utilizarse sólo cámaras aéreas digitales.
 - Podrán utilizarse cámaras aéreas analógicas o cámaras aéreas digitales de formato matricial, indistintamente de acuerdo con las especificaciones que se detallan en el texto de prescripciones técnicas del Anexo de Cartografía y Topografía de la Nota de Servicio 2/2010 de la Subdirección de Proyectos.
 - Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.
25. Según la Orden de 15 de septiembre de 1986, por la que se aprueba el Pliego de Prescripciones Técnicas Generales para tuberías de saneamiento de poblaciones, en la red de saneamiento se dispondrán obligatoriamente pozos de registro que permitan el acceso para inspección y limpieza:
- En los tramos rectos de tubería en general a una distancia máxima de 100 metros.
 - Cuando se realicen más de dos acometidas domiciliarias.
 - En los cambios de alineación y de pendiente de la tubería.
 - Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.
26. Según la Orden de 15 de septiembre de 1986, por la que se aprueba el Pliego de Prescripciones Técnicas Generales para tuberías de saneamiento de poblaciones, el diámetro nominal de los tubos de la red de saneamiento no será inferior a:
- 160 mm.
 - 250 mm.
 - 300 mm.
 - 400 mm.
27. Según el Real Decreto 470/2021, por el que se aprueba el Código Estructural (Hormigones), el autor del proyecto deberá definir una estrategia para la sostenibilidad que consistirá, entre otras, en:
- La estimación del valor ICES requerido por la propiedad y el resumen del modo en el que se ha obtenido dicho valor.
 - La estimación del valor ICES requerido por la propiedad y un análisis detallado del modo de obtención de dicho valor.
 - El valor exacto del ICES requerido por la propiedad y un análisis detallado del modo en el que se ha obtenido dicho valor.
 - La estimación del valor ICES requerido por la propiedad aportando posteriormente el resumen del modo en el que se ha obtenido dicho valor.
28. Según el Real Decreto 470/2021, por el que se aprueba el Código Estructural (Hormigones), el agua utilizada, tanto para el amasado como para el curado del hormigón:
- No podrá ser de origen marino.
 - Podrá emplearse el agua potable de red de cualquier núcleo urbano.
 - Podrá ser agua reciclada procedente de operaciones desarrolladas en cualquier central de hormigón similar.
 - Podrán emplearse todas las aguas sancionadas como aceptables por la práctica en general.

29. ¿Qué se entiende por índice de mortalidad?
- Número total de accidentes con víctimas por cada 10^8 vehículos.Km en un periodo determinado (usualmente un año).
 - Número total de víctimas mortales por cada 10^8 vehículos.Km en un periodo determinado (usualmente un año).
 - Número de víctimas mortales por cada 100 accidentes con víctimas en un periodo determinado.
 - Número de víctimas mortales por cada 1000 accidentes con víctimas en un periodo determinado.
30. Según el Real Decreto 345/2011 de 11 de marzo, sobre la gestión de la seguridad vial de las infraestructuras viarias de la Red de Carreteras del Estado, un tramo de concentración de accidentes (TCA) se define como:
- Tramo de carretera en el que las estadísticas de accidentes registrados indican que el nivel de riesgo de accidente es superior al registrado en los 3 años anteriores.
 - Tramo de carretera de longitud superior a 3 km en el que las estadísticas de accidentes registrados indican que el nivel de riesgo de accidente es significativamente superior al de aquellos tramos de la red con características semejantes.
 - Tramo de carretera de longitud no superior a 3 km, salvo excepciones justificadas, que lleve en explotación más de 3 años, en el que las estadísticas de accidentes registrados indican que el nivel de riesgo de accidente es significativamente superior al de aquellos tramos de la red con características semejantes.
 - Tramo de carretera de longitud no superior a 3 km, salvo excepciones justificadas, donde las estadísticas de accidentes con víctimas mortales es superior al del resto de la carretera.
31. Según la Orden FOM/1382/2002, de 18 de mayo, en el relleno de zanjas para instalación de tuberías se subdividirá en 2 zonas: la zona baja y la zona alta.
- La zona alta alcanzará 30 cm desde la generatriz superior del tubo.
 - La zona baja alcanzará una altura de unos 30 cm por encima de la generatriz superior del tubo.
 - La zona alta alcanzará 20 cm desde la generatriz superior del tubo.
 - La zona baja alcanzará una altura de unos 20 cm por encima de la generatriz superior del tubo.
32. Las dimensiones mínimas interiores para las arquetas y pozos de registro son:
- 60 cm x 40 cm para profundidades menores de 1,5 m.
 - 80 cm x 40 cm para profundidades menores de 1 m.
 - 80 cm x 40 cm para profundidades menores de 1,5 m.
 - 60 cm x 40 cm para profundidades menores de 1 m.
33. Según el PG-3, se define como árido grueso:
- A la parte del árido total cernida por el tamiz 4 mm de la norma UNE-EN 933-2.
 - A la parte del árido total retenida en el tamiz 4 mm de la norma UNE-EN 933-2.
 - A la parte del árido total cernida por el tamiz 5 mm de la norma UNE-EN 933-2.
 - A la parte del árido total retenida en el tamiz 5 mm de la norma UNE-EN 933-2.

34. En compactación de zahorras, según el apartado 510.4.5 del PG-3, el rodillo metálico del compactador vibratorio será capaz de alcanzar una masa de al menos:
- 10 t
 - 15 t
 - 20 t
 - 30 t
35. En el caso de una expropiación forzosa de una finca rústica para la construcción de un vertedero, en el expediente así firmado por la Administración correspondiente, requerirá a los propietarios que presenten hoja de aprecio en la que concreten el valor en que estimen el objeto que se expropia, pudiendo aducir cuantas alegaciones estimen pertinentes en un plazo de:
- 30 días a contar desde el siguiente al de la notificación.
 - 20 días a contar desde el siguiente al de la notificación.
 - 25 días a contar desde el siguiente al de la notificación.
 - No hay plazo.
36. Declarada la utilidad pública o el interés social para una expropiación, la Administración resolverá sobre la necesidad concreta de ocupar los bienes o adquirir los derechos que sean estrictamente indispensables para el fin de la expropiación. Mediante el acuerdo de qué institución u organismo podrán incluirse también entre los bienes de necesaria ocupación los que sean indispensables para previsibles ampliaciones de la obra o finalidad de que se trate:
- Por acuerdo de Presidencia de Gobierno.
 - Por acuerdo de la Jefatura del Estado.
 - Por acuerdo del Consejo de Ministros.
 - Por acuerdo del Rey Emérito.
37. Según el Real Decreto 3/2023, de 10 de enero, por el que se establecen los criterios técnicos-sanitarios de la calidad del agua de consumo, su control y suministro, se consideran incidencias en el agua de consumo humano:
- La superación de los valores de referencia que fija cada administración local competente.
 - La falta de suministro de agua por un tiempo inferior a 12 horas.
 - Las situaciones excepcionales en las que, sin necesidad de resultados analíticos, se puede sospechar que el agua no es salubre y limpia, como desastres naturales o accidentes de gran magnitud que provoquen deficiencias en infraestructuras de la zona de abastecimiento.
 - La existencia de obras en la red de abastecimiento.
38. Según el Real Decreto 3/2023, de 10 de enero, por el que se establecen los criterios técnicos-sanitarios de la calidad del agua de consumo, su control y suministro, la dotación neta o de consumo medio, como objetivo mínimo, debe ser, al menos de:
- 100 l por habitante y día, salvo que el plan hidrológico vigente haya establecido una dotación superior en cuyo caso no podrá minorarse.
 - 150 l por habitante y día, salvo que el plan hidrológico vigente haya establecido una dotación superior en cuyo caso no podrá minorarse.
 - 200 l por habitante y día, salvo que el plan hidrológico vigente haya establecido una dotación superior en cuyo caso no podrá minorarse.
 - 250 l por habitante y día, salvo que el plan hidrológico vigente haya establecido una dotación superior en cuyo caso no podrá minorarse.

39. Castilla-La Mancha tiene una orografía muy variada. En referencia a las cotas de altitud:
- Albacete, Ciudad Real y Toledo no tienen municipios con altitud superior a 1200 m.
 - Cuenca solo tiene 5 municipios con altitud superior a 1200 m.
 - Guadalajara solo tiene 10 municipios con altitud superior a 1200 m.
 - Ninguna de las respuestas anteriores es cierta.
40. Según el Plan Específico de Fenómenos Meteorológicos adversos de Castilla-La Mancha (METEOCAM), la información de que dispongan las Diputaciones Provinciales sobre el estado de las carreteras de ellas dependientes, se trasladará:
- A la Subdelegación del Gobierno.
 - A la Delegación de la JCCM.
 - A la Delegación Provincial de la Consejería de Fomento.
 - Al Servicio de Emergencias 112.
41. Según el artículo 401.2.2 del PG-3, para las piezas prefabricadas para cunetas:
- La longitud mínima será de 1 metro.
 - La longitud mínima será de 80 centímetros.
 - La longitud mínima será de 60 centímetros.
 - La longitud mínima será de 1,2 metros.
42. Según el artículo 411.1 "Definiciones" del PG-3, en relación con los imbornales y sumideros, señale la respuesta correcta:
- Sumidero es el dispositivo de desagüe por donde se vacía el agua de lluvia de las calzadas de una carretera, de los tableros de las obras de fábrica o, en general, de cualquier construcción.
 - Imbornal es el dispositivo de desagüe por donde se vacía el agua de lluvia de las calzadas de una carretera, de los tableros de las obras de fábrica o, en general, de cualquier construcción.
 - Las rejillas se dispondrán generalmente con las barras en dirección perpendicular a la corriente y la separación entre ellas no excederá de 4 cm.
 - Las rejillas se dispondrán generalmente con las barras en dirección de la corriente y la separación entre ellas no excederá de 15 cm.
43. ¿Cuál es la normativa vigente que regula la instalación de reductores de velocidad y bandas transversales de alerta en carreteras de la Red de Carreteras del Estado?
- Orden FOM/3053/2008.
 - Orden FOM/2523/2013.
 - Orden CIRCULAR 38/2016.
 - Orden CIRCULAR 309/1990.
44. Según la Norma de Carreteras 8.3-IC, de señalización de obras, la señalización de obras deberá estudiarse por:
- La Dirección de obra.
 - La Coordinación de seguridad y salud.
 - La autoría del proyecto.
 - La autoría del proyecto y/o la Dirección de obra.
45. ¿Qué tipo de prueba será obligatoria en tubos de fundición centrifugada?
- Ensayo de aplastamiento o flexión transversal.
 - Ensayo de flexión longitudinal.
 - Ensayo de dureza Brinell.
 - Prueba de soldadura sobre testigos de materiales.

46. Según la Orden de 28 de julio de 1974 por la que se aprueba el “Pliego de Prescripciones Técnicas Generales para Tuberías de Abastecimiento de Agua” ¿cuál de los siguientes diámetros nominales no corresponden a un tubo de PVC?
- 110.
 - 300.
 - 315.
 - 400.
47. De acuerdo con la Ley Orgánica 3/2007, para la Igualdad efectiva de Mujeres y Hombres, la situación en que se encuentra una persona que sea, haya sido o pudiera ser tratada, en atención a su sexo, de manera menos favorable que otra en situación comparable, se trata de una discriminación por razón de sexo:
- Directa.
 - Indirecta.
 - Degradante.
 - Ofensiva.
48. De acuerdo con la Ley 2/2010, de 18 de noviembre, de Igualdad entre Hombres y Mujeres, las empresas a las que se les haya revocado el distintivo de excelencia, por haber sido sancionadas administrativa o judicialmente, por discriminación por razón de sexo, no pueden recuperar dicho distintivo hasta transcurrido ¿qué periodo a contar desde la extinción de las responsabilidades derivadas de aquellas sanciones?
- 6 meses a 1 año.
 - 1 año a 3 años.
 - 1 año a 5 años.
 - Nunca lo puede recuperar.
49. A efectos de la Dirección General de Carreteras, dentro de las obras de paso, las estructuras se clasifican según la luz libre de vano mayor (L) en:
- Tajea, si $L > 1$.
 - Alcantarilla, si $3 < L \leq 10$.
 - Pontón, si $3 < L \leq 10$.
 - Alcantarilla si $L \leq 1$.
50. Según la Orden FOM/2842/2011, de 29 de septiembre la vida útil de un puente es:
- 100 años.
 - 200 años.
 - 150 años.
 - Indefinida.
51. En los caminos agrícolas y otras vías públicas, y con respecto a las limitaciones por razón de distancias en relación a otros accesos, la distancia entre entradas y salidas consecutivas será como mínimo de:
- 100 m.
 - 250 m.
 - 300 m.
 - 150 m.

52. La altura mínima libre o gálibo sobre cualquier punto de la plataforma de la vía de servicio, no será inferior a:
- 5 m.
 - 10 m.
 - 7 m.
 - 15 m.
53. Según el Protocolo de Vialidad Invernal de la JCCM en materia de carreteras, la zona vulnerable en la provincia de Albacete está constituida por la zona sureste en la Sierra de Alcaraz, donde se encuentran los municipios ubicados por encima de:
- Los 800 metros de cota.
 - Los 700 metros de cota.
 - Los 900 metros de cota.
 - Los 750 metros de cota.
54. En la operación de limpieza y reparación de cunetas, los medios químicos de limpieza de malezas y hierbas:
- Pueden utilizarse una vez al año.
 - Deben utilizarse, siempre que las características del terreno lo permitan.
 - No deben utilizarse debido a la contaminación superficial que producen.
 - No deben utilizarse sobre zonas de especial protección de la naturaleza.
55. Los muros vegetados presentan ventajas con respecto a otros sistemas, entre las que se encuentran:
- La necesidad de cimentación previa, lo que favorece su durabilidad.
 - La posibilidad de obtener muros totalmente verticales.
 - La no utilización de materiales de relleno.
 - La posibilidad de utilizar geotextiles aumenta la vida útil del muro.
56. En los muros de gaviones ¿cuál sería el material preferente a utilizar para el relleno del mismo?
- Esquisto.
 - Toba.
 - Hormigón.
 - Caliza dura.
57. Según la Orden TMA/851/2021, por la que se desarrolla el documento técnico de condiciones básicas de accesibilidad y no discriminación para el acceso y la utilización de los espacios públicos urbanizados, es requisito de todo itinerario peatonal accesible:
- En todo su desarrollo poseerá una anchura libre de paso no inferior a 1,5 m.
 - En todo su desarrollo poseerá una anchura libre de paso no inferior a 1,8 m.
 - En todo su desarrollo poseerá una anchura libre de paso no inferior a 2,5 m.
 - En todo su desarrollo poseerá una anchura libre de paso no inferior a 2,4 m.
58. Según la Orden TMA/851/2021, por la que se desarrolla el documento técnico de condiciones básicas de accesibilidad y no discriminación para el acceso y la utilización de los espacios públicos urbanizados, en relación con los vados peatonales, la anchura mínima libre de paso del plano principal del vado, desde el que se accede a la calzada, será de:
- 2,2 m.
 - 1,5 m.
 - 1,8 m.
 - 2,0 m.

59. La sección 3114 del Catálogo de firmes de la Norma 6.1-IC corresponde a:
- a) Una sección para tráfico T31, explanada E1 y 21 cm de hormigón de firme y 30 cm de zahorra artificial.
 - b) Una sección para tráfico T31, explanada E2, 15 cm de mezcla bituminosa y 30 cm de suelo-cemento.
 - c) Una sección para tráfico T31, explanada E3, 16 cm de mezcla bituminosa y 25 cm de zahorra artificial.
 - d) Una sección para tráfico T32, explanada E2 y 21 cm de hormigón de firme y 30 cm de zahorra artificial.
60. Según la norma 6.1-IC, para la elección del tipo de ligante bituminoso en Albacete capital, se tendrá en cuenta la zona térmica estival que se define como:
- a) Cálida.
 - b) Media.
 - c) Templada.
 - d) Húmeda.