

CONVOCATORIA 77/26

CONVOCATORIA PRUEBAS SELECTIVAS DE ACCESO AL CUERPO C2-03. CUERPO DE SERVICIOS AUXILIARES. APT-C2-03-01-08, DE SERVICIOS AUXILIARES DE LA ADMINISTRACIÓN DE JUSTICIA.

PROMOCIÓN INTERNA

PLANTILLA DE RESPUESTAS

Nº	RESPUESTA	Nº	RESPUESTA	Nº	RESPUESTA
1	B	16	B	31	C
2	A	17	B	32	B
3	A	18	B	33	C
4	C	19	B	34	B
5	B	20	C	35	A
6	A	21	A	36	C
7	A	22	A	37	B
8	B	23	C	38	C
9	A	24	A	39	A
10	D	25	C	40	A
11	D	26	B	41	A
12	C	27	C	42	A
13	B	28	A	43	A
14	C	29	C	44	A
15	A	30	D	45	A



**GENERALITAT
VALENCIANA**

Conselleria de Economia, Hacienda
y Administración Pública

**CONVOCATORIA PRUEBAS SELECTIVAS DE
ACCESO AL CUERPO C2-03-01. ESCALA SERVICIOS
AUXILIARES GENERALES APT-C2-03-01-08 DE
SERVICIOS AUXILIARES DE LA ADMINISTRACIÓN
DE JUSTICIA.**

PROMOCIÓN INTERNA

CONVOCATORIA 77/26

EJERCICIO ÚNICO

**TIEMPO REALIZACIÓN:
(1 hora y 15 minutos; 75 minutos)**

1. Con respecto a los Tribunales de Instancia, según la Ley Orgánica del Poder Judicial, señale la respuesta correcta:

- A) Quienes ostenten la Presidencia de los Tribunales de Instancia serán nombrados por el Ministro de Justicia, por un período de cuatro años.
- B) Entre las funciones de las Presidencias de los Tribunales de Instancia, está coordinar el funcionamiento del Tribunal adoptando las resoluciones precisas que, desde el punto de vista organizativo y en su ámbito competencial, sean necesarias para la buena marcha del mismo.
- C) Habrá un único Tribunal de Instancia en cada Provincia.
- D) En la Villa de Madrid y con jurisdicción en todo el territorio nacional existirá un Tribunal Central de Instancia, que contará solo con Sección de Instrucción.

2. Respecto a la planta y organización territorial en lo judicial, según la Ley Orgánica del Poder Judicial, señale la respuesta correcta:

- A) Entre los Tribunales a los que se atribuye el ejercicio de la potestad jurisdiccional se encuentran Jueces y Juezas de paz.
- B) La Comunidad Autónoma será el ámbito territorial de las Audiencias Provinciales.
- C) Corresponde al Consejo General del Poder Judicial proveer a los juzgados y tribunales de los medios precisos para el desarrollo de su función con independencia y eficacia.
- D) Entre los Tribunales a los que se atribuye el ejercicio de la potestad jurisdiccional se encuentra el Tribunal Nacional Supremo.

3. Conteste la respuesta correcta. Según la Ley Orgánica del Poder Judicial:

- A) Podrán crearse Secciones de la Audiencia Provincial fuera de la capital de la provincia, a las que quedarán adscritos uno o varios partidos judiciales.
- B) Las Audiencias Provinciales se compondrán de un Presidente y dos o más magistrados. El Presidente es un Letrado de la Administración de Justicia.
- C) Las Audiencias Provinciales no conocerán de los recursos contra las resoluciones de las Secciones de Menores de los Tribunales de Instancia con sede en su provincia.
- D) Las Audiencias Provinciales no tienen competencia en materia Civil.

4. El Cuerpo Nacional de médicos forenses, según el artículo 470 de la LO del Poder Judicial, tiene carácter:

- A) Es un cuerpo de funcionarios de alta dirección.
- B) Es un cuerpo de personal laboral de alta dirección.
- C) Tiene carácter de Cuerpo Nacional.
- D) Está transferido íntegramente a las Comunidades Autónomas.

5. Podrán ser nombrados, como médicos forenses, en caso de urgencia o necesidad:

- A) Personal médico del Ministerio de Sanidad.
- B) Funcionarios interinos.
- C) Personal eventual de confianza.
- D) Personal contratado en régimen laboral.

6. Los médicos forenses estarán destinados en:

- A) Los Institutos de Medicina legal y ciencias forenses o Instituto Nacional de Toxicología y ciencias forenses.
- B) Los departamentos universitarios de medicina legal y forense.
- C) Los Tribunales Superiores de Justicia de las Comunidades Autónomas.
- D) Los Tribunales de Instancia de las capitales de provincia.

7. Señale la respuesta correcta. Según Real Decreto 144/2023, de 28 de febrero, por el que se aprueba el Reglamento de los Institutos de Medicina Legal y Ciencias Forenses.

- A) Los Institutos de Medicina Legal y Ciencias Forenses son órganos técnicos adscritos al Ministerio de Justicia o, en su caso, a aquellas comunidades autónomas con competencias asumidas en materia de justicia.
- B) Los Institutos de Medicina Legal y Ciencias Forenses no pueden prestar auxilio a los órganos de la jurisdicción militar en ningún caso.
- C) Los institutos se podrán estructurar territorialmente en direcciones y subdirecciones y funcionalmente exclusivamente en, servicios y secciones.
- D) El puesto de dirección del instituto será provisto por el sistema de libre designación, mediante convocatoria pública en la que participarán funcionarios pertenecientes al Cuerpo de Médicos Forenses y demás personal del Instituto.

8. Señale la respuesta correcta. Según Real Decreto 144/2023, de 28 de febrero, por el que se aprueba el Reglamento de los Institutos de Medicina Legal y Ciencias Forenses.

- A) En los institutos existirá un consejo de dirección, órgano colegiado que estará presidido por la persona titular de la dirección, y del que solo formarán parte médicos forenses.
- B) El consejo de Dirección entre sus funciones tiene: Aprobar, a propuesta de la dirección, el plan anual de actuación del instituto y cooperar en el diseño final del mismo.
- C) Los institutos dispondrán necesariamente de servicios de clínica forense, de patología forense, y de laboratorio forense.
- D) Los puestos de jefatura de sección serán provistos por el sistema de libre designación.

9. Señale la respuesta correcta. Según Real Decreto 144/2023, de 28 de febrero, por el que se aprueba el Reglamento de los Institutos de Medicina Legal y Ciencias Forenses.

- A) En aquellos institutos que se acrediten como unidades docentes para la formación sanitaria especializada en ciencias de la salud, se constituirá una comisión de docencia.
- B) La comisión de docencia estará presidida por la persona que ostente el cargo de director del instituto.
- C) La comisión de formación e investigación estará presidida por la persona que ostente la jefatura de estudios o por la persona en quien delegue esta función.
- D) En los institutos no se podrán realizar en ningún caso, estudios, análisis e investigaciones interesados por organismos o empresas públicas o instituciones privadas.

10. La sede central del Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses, según el Real Decreto 862/1998 por el que se aprueba el Reglamento del Instituto de Toxicología y sus actualizaciones, está ubicada en:

- A) Barcelona.
- B) Sevilla.
- C) Santa Cruz de Tenerife.
- D) Madrid.

11. La delegación de Santa Cruz de Tenerife del Instituto Nacional de Toxicología y ciencias forenses pertenece al Departamento de:

- A) Barcelona.
- B) Madrid.
- C) San Sebastián.
- D) Sevilla.

12. La estructura del Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses, dividida en Departamentos, sigue una distribución:

- A) Por materias y especialización del laboratorio.
- B) Por competencias transferidas a las Comunidades Autónomas.
- C) Por ámbito territorial de los Tribunales Superiores de Justicia.
- D) Por densidad de población de las capitales de provincia.

13. ¿Cuál es la principal diferencia entre la autopsia clínica y judicial?

- A) Las técnicas de apertura utilizadas.
- B) El objetivo y la regulación legal.
- C) El uso de instrumentos.
- D) La duración.

14. Un hombre joven es encontrado en la puerta de un hospital con signos evidentes de haber sido agredido con un arma blanca en la región torácica. Se traslada directamente a quirófano, pero fallece antes de la intervención quirúrgica por la gravedad de las lesiones sufridas. ¿Cuál sería la etiología médico legal más probable de esta muerte?

- A) Muerte natural.
- B) Muerte natural accidental.
- C) Muerte violenta homicida.
- D) Muerte violenta accidental.

15. ¿Qué legislación regula las autopsias judiciales?

- A) La Ley de Enjuiciamiento Criminal y el RD 144/2023 por el que se aprueba el Reglamento de los Institutos de Medicina Legal y Ciencias Forenses.
- B) La Ley de Enjuiciamiento Criminal.
- C) El Código Penal.
- D) La Ley de Enjuiciamiento Civil.

16. En la investigación de la escena o lugar de los hechos en los casos de muertes no naturales, evidentes o sospechosas, es papel del perito médico-legal:

- A) Preservar la integridad de la escena y sus alrededores.
- B) Anotar la posición del cuerpo y su relación con el estado de las ropas, el patrón de rigidez y de las livideces cadavéricas, así como el estado de descomposición post-mortal.
- C) fotografiar el cuerpo tal y como fue encontrado.
- D) Identificar a todas las personas que se encuentren en el lugar de los hechos.

17. Cual de estas circunstancias respecto a la modificación de la rigidez cadavérica sigue la Ley de Nysten:

- A) Muerte por electrocución.
- B) Anasarca.
- C) Muerte por procesos convulsivos.
- D) Lesiones mortales de cerebro y médula.

18. El proceso de identificación de víctimas se estructura en varias fases, entre las que se encuentra:

- A) Investigación judicial, juicio y sentencia.
- B) Examen de la escena, datos post mortem y datos ante mortem.
- C) Certificación médica y registro civil.
- D) Autopsia clínica y alta hospitalaria,

19. La secuencia de disección lógica de la musculatura anterior del cuello va de los músculos más superficiales a los más profundos en el siguiente orden.

- A) Esternocleidomastoideos, esternohioideos, esternotiroideos y omohioideos.
- B) Esternocleidomastoideos, omohioideos, esternohioideos y esternotiroideos.
- C) Esternocleidomastoideos, esternotiroideos, omohioideos y esternohioideos.
- D) Omohioideos, esternohioideos, esternotiroideos y esternocleidomastoideos.

20. Indique la respuesta incorrecta sobre la técnica de autopsia craneal.

- A) Para realizar la abertura del cráneo el cadáver debe de estar en decúbito supino.
- B) Se han de desinsertar los músculos temporales.
- C) Se realiza una incisión coronal con bisturí de mastoides a mastoides pasando por la protuberancia occipital y profundizando hasta el periostio.
- D) Se evierten los colgajos anterior y posterior para poner al descubierto el cráneo.

21. Las lesiones cervicales internas de la ahorcadura son, en general, poco frecuentes, entre otras podemos encontrar desgarros en la íntima de las arterias carótidas que reciben el nombre de:

- A) Signo de Amussat.
- B) Signo de Martin.
- C) Signo Otto.
- D) Signo de la arteria rota.

22. Las cavidades torácica y abdominal gozan de múltiples técnicas de apertura, entre estas se encuentra la técnica labiopubiana. Indique cuál de los siguientes autores la describió.

- A) Thoinot.
- B) Lecha Marzo.
- C) Fischer.
- D) Christofredo Jakob.

23. Indique la respuesta verdadera sobre el método de Virchow.

- A) Consiste en una incisión longitudinal media que va desde el cricoides hasta la sínfisis del pubis.
- B) Consisten en una incisión longitudinal media que va desde el hueco supraesternal a la sínfisis del pubis.
- C) La incisión bordea el ombligo por el lado izquierdo.
- D) Consiste en una incisión acromio clavicular que cruza el tórax seguida de una incisión por la línea media hasta la sínfisis del pubis.

24. En cuanto a la extracción, estudio y examen macroscópico del corazón indique la respuesta verdadera.

- A) Al comenzar la disección del cadáver, tras la apertura de la cavidad torácica, realizaremos la inspección externa del saco pericárdico observando posteriormente las características del líquido pericárdico, cuantificando su volumen.
- B) Tras la apertura del saco pericárdico, se realizará sistemáticamente una incisión longitudinal de 2 cm en la arteria aorta por encima de la válvula para identificar in situ una posible tromboembolia pulmonar.
- C) En la extracción del corazón la arteria pulmonar y la aorta se seccionarán 2 cm por debajo de ambas válvulas.
- D) Todas las respuestas son verdaderas.

25. Las muestras que se reciban en el Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses deberán llevar un triple embalaje de seguridad que constará de:

- A) Un embalaje primario que será impermeable y estanco y servirá para la protección de uno o más recipientes secundarios.
- B) Un embalaje secundario que estará en contacto directo con las muestras y será a prueba de derrames.
- C) Un embalaje secundario que servirá para proteger uno o más recipientes primarios.
- D) Un embalaje primario que deberá contener material absorbente suficiente para absorber la totalidad de los líquidos de los recipientes secundarios.

26. Según la Orden JUS/1291/2010, de 13 de mayo, por la que se aprueban las normas para la preparación y remisión de muestras objeto de análisis por el Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses, para el estudio del consumo habitual de drogas de abuso e intoxicaciones crónicas por metales, se enviará:

- A) Contenido gástrico, todo el disponible.
- B) Un mechón de cabello cortado de la zona occipital y muy próximo al cuero cabelludo, de un grosor mínimo de 7 mm de diámetro.
- C) Bilis, toda la que se pueda recoger en frasco adecuado a la cantidad.
- D) Riñón, una cuña de aproximadamente 50 gramos, en fresco.

27. Señale la respuesta incorrecta con respecto a la recogida de indicios biológicos procedentes del cuerpo de la víctima/sospechoso según la Orden JUS/1291/2010, de 13 de mayo, por la que se aprueban las normas para la preparación y remisión de muestras objeto de análisis por el Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses.

- A) Las manchas de saliva, sangre, semen u otros fluidos biológicos en el cuerpo de la víctima se recogerán con hisopos estériles ligeramente mojados con agua destilada o suero salino.
- B) Se debe cortar el borde distal de las uñas para analizar en el laboratorio la posible presencia de restos de sangre y piel.
- C) Antes de comenzar la autopsia se lavará el cadáver con antiséptico eficaz.
- D) Los pelos dubitados deben ser recogidos con unas pinzas limpias colocando cada pelo o cada grupo de pelos en un papel pequeño que debe ser doblado con cuidado e introducido en una bolsa de papel pequeña.

28. En cuanto al diagnóstico del nacimiento con vida del feto, señale la respuesta correcta:

- A) Se realizan unas pruebas sobre el cadáver que se denominan docimasias.
- B) Las docimasias sólo se pueden realizar tras la apertura del cuerpo.
- C) Pulmones sonrosados, voluminosos, esponjosos y elásticos, indican nacimiento sin vida del feto.
- D) La docimasia radiográfica se realiza después de la apertura del cadáver.

29. Señale la respuesta correcta en casos de muerte violenta homicida en la primera infancia:

- A) Los estudios radiográficos completos del cadáver no son necesarios.
- B) La rigidez de las estructuras óseas craneales favorece la presencia de fracturas ante traumatismos mínimos.
- C) Lesiones de diversa evolución cronológica hacen sospechar un síndrome de niño maltratado.
- D) La toma de muestras para estudios complementarios no es necesaria.

30. En los cadáveres carbonizados, es signo de vitalidad del individuo en el foco del incendio:

- A) Postura del boxeador.
- B) Estallido de cavidades.
- C) A nivel facial, expresión con la boca abierta y protusión de piezas dentarias.
- D) Presencia de productos de combustión en vías aéreas profundas y digestivas.

31. Respecto a las mesas de autopsia:

- A) Son de aluminio y de material poroso para drenar líquidos.
- B) Son de hierro galvanizado con bordes sobreelevados para evitar derrame de fluidos.
- C) Son de acero inoxidable y tienen un sistema de drenaje o extracción.
- D) Son de una combinación de plásticos reforzados para evitar la oxidación por los fluidos.

32. ¿Qué instrumento se utiliza para la apertura de la tráquea una vez hecha la disección de la región cervical?:

- A) Tijera de hojas curvas.
- B) Enterotomo.
- C) Costotomo.
- D) Encefalotomo de Virchow.

33. ¿Cuál de las siguientes medidas es obligatoria para reducir el riesgo biológico durante la realización de una autopsia judicial?:

- A) Utilización de mascarilla quirúrgica y bata desechable.
- B) Realizar la autopsia con guantes y ventilación natural con puertas de la sala abiertas.
- C) Emplear equipos de protección individual adecuados, incluyendo protección respiratoria, ocular y guantes resistentes.
- D) Emplear equipos de protección individual completos únicamente en caso de autopsias con riesgo biológico.

34. En los casos en que previamente se practicase la autopsia, o se obtuviesen órganos para trasplante: ¿Cuándo se podría autorizar la inhumación del cadáver?

- A) Transcurridas más de 36 horas del fallecimiento y antes de que se cumplan las 48 horas.
- B) Se podrá autorizar la inhumación antes de que transcurran 24 horas.
- C) Transcurridas más de 72 horas.
- D) No es necesaria autorización para inhumar el cadáver.

35. ¿Como se tratarán las criaturas abortivas de menos de 6 meses?:

- A) Se tratarán como restos humanos.
- B) Se tratarán de la misma manera que los nacidos con vida y fallecidos con posterioridad.
- C) No se tratarán de ninguna manera.
- D) Se tratarán como cadáveres del grupo II.

36. A qué tipo de residuo corresponde las agujas y material punzante y cortante:

- A) Grupo I.
- B) Grupo II.
- C) Grupo III.
- D) Grupo IV.

37. El artículo 5 de la Ley 31/1995, de 8 de noviembre, de Prevención de Riesgos Laborales, establece que la política de prevención tendrá por objeto:

- A) La promoción de prácticas, medios y actuaciones dirigidas a evitar la producción de accidentes de trabajo y mejorar la salud de las personas.
- B) La promoción de la mejora de las condiciones de trabajo dirigida a elevar el nivel de protección de la seguridad y la salud de los trabajadores en el trabajo.
- C) La promoción de la mejora de las condiciones de trabajo dirigidas a evitar la existencia de accidentes en el mismo.
- D) Elevar el nivel de calidad en materia de prevención de riesgos en el entorno laboral con la finalidad de evitar accidentes en el entorno laboral.

38. Indica, de conformidad con lo establecido en el artículo 4 de la Ley 31/1995, de 8 de noviembre, de Prevención de Riesgos Laborales, cuál de los siguientes conceptos no queda incluido en la definición de "condición de trabajo":

- A) La naturaleza de los agentes físicos, químicos y biológicos presentes en el ambiente de trabajo y sus correspondientes intensidades, concentraciones o niveles de presencia.
- B) Los procedimientos para la utilización de los agentes que influyan en la generación de los riesgos mencionados.
- C) Todas aquellas otras características del trabajo, salvo las relativas a su organización y ordenación, que influyan en la magnitud de los riesgos a que esté expuesto el trabajador.
- D) Las características generales de los locales, instalaciones, equipos, productos y demás útiles existentes en el centro de trabajo.

39. La política en materia de prevención de riesgos para proteger la seguridad y salud en el trabajo tiene como objetivo principal:

- A) La promoción de la mejora de las condiciones de trabajo dirigida a elevar el nivel de protección de la seguridad y la salud de los trabajadores en el trabajo.
- B) Establecer procedimientos de calificación de las enfermedades profesionales, así como requisitos y procedimientos para la comunicación e información a la autoridad competente de los daños derivados del trabajo.
- C) Elaborar procedimientos de evaluación de los riesgos para la salud de los trabajadores, normalización de metodologías y guías de actuación preventiva.
- D) Colaborar con organismos internacionales y desarrollar programas de cooperación internacional, facilitando la participación de las Comunidades Autónomas.

40. Según las instrucciones del Anexo I del RD 32/2009, de 16 de enero, por el que se aprueba el Protocolo nacional de Actuación Médico-Forense y de Policía Científica en sucesos con víctimas múltiples, ¿qué se considera Cuerpo-Cadáver?

- A) El tronco humano con sus extremidades unidas total o parcialmente al mismo.
- B) Las partes del cuerpo anatómicamente identificables de suficiente entidad para su tratamiento aún procedente de mutilaciones.
- C) Únicamente al cadáver completo, estableciendo como resto cualquier parte mutilada del mismo como pueda ser tronco, miembros o región cefálica.
- D) Cualquier resto anatómico hallado en la zona de la catástrofe a fin de poder estimar el número de víctimas.

41. Según el RD 32/2009, de 16 de enero, por el que se aprueba el Protocolo nacional de Actuación Médico-Forense y de Policía Científica en sucesos con víctimas múltiples ¿en qué dos grupos clasifican los médicos forenses los cadáveres en la zona de recepción del depósito?

- A) Cuerpos identificados dactilarmente y no identificados dactilarmente.
- B) Cuerpos completos y cuerpos mutilados pendientes de reunificación.
- C) Se clasifican por sexo y edad estimada.
- D) Víctimas primarias y víctimas secundarias derivadas de la catástrofe.

42. Según el RD 32/2009, de 16 de enero, por el que se aprueba el Protocolo nacional de Actuación Médico-Forense y de Policía Científica en sucesos con víctimas múltiples ¿qué análisis es preceptivo realizar incluso en cadáveres ya identificados dactilarmente?

- A) La obtención de una muestra indubitada para el análisis de ADN.
- B) La obtención de la necrorreseña, impresiones dactilares y palmares, para su cotejo por las fuerzas y cuerpos de seguridad del Estado.
- C) El análisis odontológico para su volcado en el tríptico postmortem.
- D) La preparación del cadáver para la clasificación de ropas y objetos personales.

43. ¿Cuáles son las tres fases de actuación establecidas en un suceso con múltiples víctimas según el artículo 4 del RD 32/2009, de 16 de enero, por el que se aprueba el Protocolo nacional de Actuación Médico-Forense y de Policía Científica en sucesos con víctimas múltiples?

- A) Fases preliminares, fase de tratamiento de cadáveres /restos humanos y fase de obtención de datos antemortem.
- B) Fase de autopsia, fase de conservación de cadáveres/restos y fase de estudios complementarios.
- C) Fase de levantamiento de cadáveres/restos, fase de autopsia y estudios complementarios y fase de conservación y entrega a familiares.
- D) Fase de obtención de datos postmortem, fase de obtención de datos antemortem y fase del Centro de Integración de Datos.

44. Según la Orden Jus/1291/2010 de 13 de mayo, por la que se aprueban las normas para la preparación y remisión de muestras objeto de análisis por el Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses ¿qué tipo de envase se requiere para muestras de sangre destinadas a análisis de tóxicos volátiles?

- A) Envases llenos al máximo para evitar cámara de aire.
- B) Envases con tapón plástico de boca ancha para permitir la fácil extracción en la cámara de gases.
- C) Envases con formaldehído a fin de evitar la difusión pasiva.
- D) Envases con un 10% de contenido acuoso a fin de evitar la hemólisis.

45. Según la Orden Jus/1291/2010 de 13 de mayo, por la que se aprueban las normas para la preparación y remisión de muestras objeto de análisis por el Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses para el diagnóstico de vitalidad de las heridas ¿qué tipos de muestras de piel se deben tomar?

- A) Muestra de piel de la lesión y muestra de piel control.
- B) Muestra de piel de la lesión con área circundante de entre 5 y 30 cm en una única pieza anatómica.
- C) Muestra de piel de las lesiones en orden de producción.
- D) Muestra de piel problema y muestra de sangre de la región lesionada.