

PROCESO SELECTIVO PARA LA PROVISIÓN DE CINCO PLAZAS, DEL CUERPO DE TÉCNICOS SUPERIORES, ESCALA BIÓLOGOS/AS, GRUPO A, SUBGRUPO A1; CUATRO EN TURNO DE ACCESO LIBRE ORDINARIO Y UNA EN TURNO DE ACCESO LIBRE ORDINARIO RESERVADO A PERSONAS CON DISCAPACIDAD, EN RÉGIMEN DE FUNCIONARIO/A DE CARRERA (BOPA DE 11 DE FEBRERO DE 2019)

ÁREA SEGUNDA «RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE»
(2 plazas de acceso libre ordinario)

ADVERTENCIAS:

1. No abra este cuestionario hasta que se le indique.
2. Sólo se calificarán las respuestas marcadas en la «hoja de examen».
3. Este cuestionario puede utilizarlo en su totalidad como borrador y llevarlo al finalizar el ejercicio.
4. Este cuestionario consta de **80 preguntas** más **10 preguntas** adicionales de reserva, que sustituirán las posibles preguntas anuladas, en estricto orden numérico. Las preguntas deben ser contestadas en la «hoja de examen» **entre los números 1 y 90**.
5. El tiempo máximo del que dispone para la realización de esta prueba es de **90 minutos**, contados a partir del momento en que expresamente se indique el comienzo. Transcurrido éste todos los/as aspirantes dejarán inmediatamente de escribir.
6. Una vez iniciado el ejercicio no se podrá abandonar el aula hasta la finalización de la prueba. Si lo hace se le anulará el examen y se le recogerá tanto la «hoja de examen», como el cuestionario de preguntas.
7. De acuerdo con la base séptima de la convocatoria, cada pregunta contestada correctamente se valorará en positivo, la pregunta no contestada o en su caso anulada, no tendrá valoración alguna y la pregunta con contestación errónea se penalizará con la tercera parte del valor asignado a la contestación correcta.
8. Esta prueba, de carácter obligatorio y eliminatorio, se calificará de **0 a 20 puntos**, siendo necesario para superar el ejercicio obtener un mínimo de **10 puntos**.
9. Por Acuerdo del Tribunal, de conformidad con la base séptima de la convocatoria, la nota de corte para el área segunda «Recursos Naturales y Medio Ambiente» queda determinada por la puntuación neta obtenida por el/la opositor/a que haya obtenido el **décimo** mejor resultado del turno libre ordinario, equivalente a **cinco** aspirantes por plaza convocada en dicho turno. Todos los/as aspirantes con idéntica puntuación neta a la obtenida por el/la **décimo/a**, se considerarán igualmente aprobados, aunque se supere entonces el número de aprobados indicado anteriormente.
10. Este cuestionario consta de 17 páginas (incluida esta carátula). A continuación proceda a comprobar que el mismo está completo, levantando únicamente la esquina inferior derecha de su cuadernillo. El cuadernillo está impreso a doble cara.
11. Si una vez iniciado el ejercicio, observa alguna anomalía en la impresión del cuestionario, solicite su sustitución.
12. La plantilla de respuestas correctas se hará pública a partir del día 30 de abril de 2021. Dicha plantilla tendrá carácter provisional, elevándose a definitiva tras el estudio de las alegaciones que pudieran haberse formulado. La plantilla definitiva, junto con la calificación del ejercicio, se harán públicas a partir del día 1 de junio de 2021.

Lugares de publicación de los anuncios del Tribunal calificador: tabloneros de anuncios del IAAP, Avda. Julián Clavería, Nº 11, Oviedo y del Servicio de Atención Ciudadana, Edificio EASMU, C/ Trece Rosas, Planta Plaza y, con carácter informativo, en la página web del IAAP (www.asturias.es/iaap).

Teléfono del Servicio de Atención Ciudadana: 012 y 985 27 91 00 para llamadas realizadas desde fuera del Principado de Asturias.

1.ª Según el Tratado de Funcionamiento de la Unión Europea, de los instrumentos jurídicos del Derecho derivado de la Unión Europea, el que tiene un alcance general, obligatorio en todos sus elementos y es directamente aplicable en cada Estado miembro es:

- a) El tratado.
- b) El reglamento.
- c) La directiva.
- d) La decisión.

2.ª Contra los actos firmes en vía administrativa cuando concurra alguna de las circunstancias previstas en el artículo 125.1 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, podrá interponerse:

- a) Recurso extraordinario de revisión.
- b) Recurso de reposición.
- c) Recurso de súplica.
- d) No cabe recurso en vía administrativa.

3.ª Los valores superiores del ordenamiento jurídico propugnados por la Constitución Española son:

- a) La libertad, la igualdad y la fraternidad.
- b) La libertad, la justicia y la equidad.
- c) La libertad, la igualdad y el pluralismo político y sindical.
- d) La libertad, la justicia, la igualdad y el pluralismo político.

4.ª Según la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, el plazo para la interposición del recurso de alzada, si el acto fuera expreso, es de:

- a) Un mes.
- b) Dos meses.
- c) Tres meses.
- d) Seis meses.

5.ª La Sección 1.ª del Capítulo segundo, del Título I, de la Constitución Española, «De los derechos fundamentales y de las libertades públicas» está integrada por los artículos:

- a) Del 14 al 29.
- b) Del 14 al 30.
- c) Del 15 al 29.
- d) Del 15 al 30.

6.ª Según la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, en el caso de los procedimientos de responsabilidad patrimonial será preceptivo solicitar informe al servicio cuyo funcionamiento haya ocasionado la presunta lesión indemnizable, no pudiendo exceder el plazo de su emisión de:

- a) Diez días.
- b) Quince días.
- c) Veinte días.
- d) Un mes.

7.ª Según la Constitución Española, cualquier alteración de los límites provinciales habrá de ser aprobada por:

- a) El Pleno de la Diputación Provincial correspondiente.
- b) El Órgano de Gobierno de la Comunidad Autónoma.
- c) Las Cortes Generales, mediante ley ordinaria.
- d) Las Cortes Generales, mediante ley orgánica.

8.ª De acuerdo con lo dispuesto en la Ley Orgánica 3/2007, de 22 de marzo, para la igualdad efectiva de mujeres y hombres, cualquier persona podrá recabar de los tribunales la tutela del derecho a la igualdad entre mujeres y hombres, de acuerdo con lo establecido en la Constitución Española, en su artículo:

- a) 14.
- b) 23.
- c) 53.
- d) 106.

9.ª Según el Texto Refundido de la Ley del Estatuto Básico del Empleado Público, aprobado por el Real Decreto Legislativo 5/2015, de 30 de octubre, por nacimiento de hijos prematuros o que por cualquier otra causa deban permanecer hospitalizados a continuación del parto, la funcionaria o el funcionario tendrá derecho a ausentarse del trabajo, percibiendo las retribuciones íntegras, durante un máximo de:

- a) Una hora diaria.
- b) Dos horas diarias.
- c) Tres horas diarias.
- d) Cuatro horas diarias.

10.ª Según la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, transcurrido el plazo para la interposición de un recurso de reposición, contra un acto expreso, podrá interponerse:

- a) Recurso de alzada.
- b) Recurso contencioso-administrativo.
- c) Recurso de súplica.
- d) Revisión de oficio.

11.ª De acuerdo con el Estatuto de Autonomía de Asturias, la Junta General electa será convocada por el Presidente del Principado cesante dentro del plazo siguiente a la celebración de las elecciones de:

- a) Quince días.
- b) Veinte días.
- c) Un mes.
- d) No hay un plazo establecido.

12.ª Según la Ley 2/1995, de 13 de marzo, sobre Régimen Jurídico de la Administración del Principado de Asturias, el plazo de resolución y notificación de los procedimientos sancionadores tramitados por la Administración del Principado de Asturias es de:

- a) Tres meses.
- b) Seis meses.
- c) Nueve meses.
- d) Doce meses.

13.ª Según la Ley del Principado de Asturias 8/2018, de 14 de septiembre, de Transparencia, Buen Gobierno y Grupos de Interés, quien, no disponiendo de la información que se le solicita, deba derivarla a quien disponga de ella si lo conoce, deberá hacerlo en el plazo desde la presentación de la solicitud de acceso de:

- a) Cinco días.
- b) Diez días.
- c) Quince días.
- d) Un mes.

14.^a Según el Texto Refundido de la Ley del Estatuto Básico del Empleado Público, aprobado por Real Decreto Legislativo 5/2015, de 30 de octubre, las faltas graves de los funcionarios públicos serán establecidas:

- a) Reglamentariamente.
- b) Vienen ya establecidas en el propio Texto Refundido de la Ley del Estatuto Básico del Empleado Público.
- c) Únicamente por Ley de las Cortes Generales.
- d) Por Ley de las Cortes Generales o de la Asamblea Legislativa de la correspondiente Comunidad Autónoma.

15.^a Según el Tratado de Funcionamiento de la Unión Europea, de los instrumentos jurídicos del Derecho derivado de la Unión Europea, el que tiene el carácter de obligar al Estado miembro destinatario en cuanto al resultado que deba conseguirse, dejando, sin embargo, a las autoridades nacionales la elección de la forma y de los medios es:

- a) El tratado.
- b) El reglamento.
- c) La directiva.
- d) La decisión.

16.^a El Borrador Inicial del Plan Director de Saneamiento y Depuración de Aguas del Principado de Asturias 2020-2030, de noviembre de 2020, denomina a las aguas residuales que han sido sometidas a un proceso de tratamiento que permita adecuar su calidad a la normativa de vertidos aplicable y que han sido sometidas a un proceso de tratamiento adicional o complementario que permite adecuar su calidad al uso al que se destinan, como:

- a) Aguas depuradas.
- b) Aguas regeneradas.
- c) Aguas recuperadas.
- d) Aguas reconquistadas.

17.^a Para evitar el deterioro del medio natural asturiano por el efecto combinado o sinérgico de pequeñas alteraciones distribuidas por todo el territorio y debidas a actividades no contempladas en el Real Decreto Legislativo 1302/1986, de 28 de junio, de evaluación de impacto ambiental:

- a) El Decreto 38/1994, de 19 de mayo, por el que se aprueba el Plan de Ordenación de los Recursos Naturales reseñó la lista de actividades que debían someterse a Evaluación Preliminar de Impacto Ambiental.
- b) La Ley del Principado de Asturias 5/1991, de 5 de abril, de protección de espacios naturales reseñó la lista de actividades que debían someterse a Evaluación Preliminar de Impacto Ambiental.
- c) El Decreto 38/1994, de 19 de mayo, por el que se aprueba el Plan de Ordenación de los Recursos Naturales reseñó la lista de actividades que debían someterse a Evaluación de Impacto Ambiental Simplificada.
- d) La Ley del Principado de Asturias 5/1991, de 5 de abril, de protección de espacios naturales, reseñó la lista de actividades que debían someterse a Evaluación de Impacto Ambiental Simplificada.

18.^a De Conformidad con lo establecido en la Ley 27/2006, de 18 de julio, por la que se regulan los derechos de acceso a la información, de participación pública y de acceso a la justicia en materia de medio ambiente, las solicitudes de información ambiental deberán resolverse, con carácter general, en el plazo máximo, desde la recepción de la solicitud en el registro de la autoridad pública competente para resolverla de:

- a) Un mes.
- b) Dos meses.
- c) Tres meses.
- d) Seis meses.

19.^a Si en una evaluación de impacto ambiental simplificada la solicitud de inicio no incluye los documentos señalados en La Ley 21/2013, de 9 de diciembre, de evaluación ambiental:

- a) El órgano sustantivo requerirá al promotor para que, en un plazo de diez días hábiles, acompañe los documentos preceptivos.
- b) El órgano ambiental requerirá al promotor para que, en un plazo de diez días hábiles, acompañe los documentos preceptivos.
- c) El órgano sustantivo requerirá al promotor para que, en un plazo de un mes, acompañe los documentos preceptivos.
- d) El órgano ambiental requerirá al promotor para que, en un plazo de un mes, acompañe los documentos preceptivos.

20.^a El Instrumento español de ratificación del Convenio relativo a la conservación de la vida silvestre y del medio natural en Europa, hecho en Berna, el 19 de septiembre de 1979, establece, entre otras, la siguiente reserva para no incluir en su Anejo II y pasar al Anejo III a las siguientes especies de fauna:

- a) *Canis lupus*, *Sturnus unicolor* y *Vipera latastei*.
- b) *Canis lupus*, *Lacerta lepida* y *Lutra lutra*.
- c) *Canis lupus*, *Lutra lutra* y *Sturnus vulgaris*.
- d) *Canis lupus*, *Vipera seoanei* y *Carduelis carduelis*.

21.^a De acuerdo con la normativa de pesca, para la práctica de la pesca en aguas continentales del Principado de Asturias, en la modalidad «sin muerte», en la temporada 2021, solamente se pueden utilizar anzuelos tipo mosca, sencillos y sin arponcillos, en número máximo de:

- a) Uno para el salmón y dos para las truchas.
- b) Dos para el salmón y tres para las truchas.
- c) Uno para el salmón y tres para las truchas.
- d) Dos para el salmón y dos para las truchas.

22.^a En relación con los derechos de acceso a la información, de participación pública y de acceso a la justicia en materia de medio ambiente, el Consejo Asesor de Medio Ambiente, es un órgano colegiado adscrito a efectos administrativos:

- a) A la Consejería de Medio Ambiente de cada Comunidad Autónoma.
- b) A la Consejería de Presidencia de cada Comunidad Autónoma.
- c) Al Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico.
- d) Al Ministerio de la Presidencia, Relaciones con las Cortes y Memoria Democrática.

23.^a La Ley 34/2007, de 15 de noviembre, de calidad del aire y protección de la atmósfera establece que las Administraciones públicas, en el ámbito de sus competencias, promoverán la prevención y reducción de la contaminación lumínica con la finalidad de conseguir una serie de objetivos; uno de los siguientes **NO** está incluido entre ellos:

- a) Prevenir, minimizar y corregir los efectos de la contaminación lumínica en el cielo nocturno y, en particular en el entorno de los observatorios astronómicos que trabajan dentro del espectro visible.
- b) Preservar al máximo posible las condiciones naturales de las horas centrales de la noche en beneficio de la fauna, la flora y los ecosistemas exclusivamente en el interior de los Parques Nacionales y otros espacios protegidos.
- c) Promover un uso eficiente del alumbrado exterior, sin menoscabo de la seguridad que debe proporcionar a los peatones, los vehículos y las propiedades.
- d) Reducir la intrusión lumínica en zonas distintas a las que se pretende iluminar, principalmente en entornos naturales e interior de edificios.

24.^a En el procedimiento de aprobación de proyectos sometidos a evaluación preliminar de impacto ambiental, el órgano encargado de resolver en primera instancia es:

- a) El órgano que apruebe la ejecución material del proyecto.
- b) El Consejo Regional de Medio Ambiente.
- c) La CUOTA.
- d) La CAMA.

25.^a El Documento Inicial Estratégico del Plan Director de Saneamiento y Depuración de Aguas del Principado de Asturias 2020-2030, **NO** incluye entre sus objetivos ambientales:

- a) Preservar la diversidad paisajística del medio rural, exclusivamente, en los Espacios Naturales Protegidos.
- b) Prevenir la contaminación de las aguas subterráneas.
- c) Conservar y mejorar los usos de los suelos actuales, siempre que sean sostenibles.
- d) Optimizar el consumo de recursos naturales, y de suelo.

26.^a En una evaluación de impacto ambiental simplificada, de acuerdo con lo establecido en el apartado 6 del artículo 47 de la Ley 21/2013, de 9 de diciembre, de evaluación ambiental, el promotor podrá solicitar la prórroga de la vigencia del informe de impacto ambiental antes de que transcurra el plazo previsto en el apartado 4 de dicho artículo, que es de:

- a) Un año desde la publicación del informe de impacto ambiental.
- b) Dos años desde la publicación del informe de impacto ambiental.
- c) Cuatro años desde la publicación del informe de impacto ambiental.
- d) Seis años desde la publicación del informe de impacto ambiental.

27.^a Para la correcta ejecución del trabajo de campo en un estudio de densidad piscícola mediante pesca eléctrica en aguas continentales, es preciso disponer de un equipo provisto de ánodo y un cátodo y:

- a) Sumergir ambos en las aguas.
- b) Sumergir solo el ánodo en las aguas.
- c) Sumergir solo el cátodo en las aguas.
- d) Salinizar las aguas para que sea más efectivo.

28.^a Para realizar un trabajo de caracterización de la fauna de insectos bentónicos en un río asturiano, señale el método de captura más adecuado:

- a) Mangas de barrido.
- b) Trampas Malaise.
- c) Redes tipo Surber.
- d) Embudos de Berlesse.

29.^a Es un principio general para el desarrollo de proyectos de marcaje de especímenes de fauna silvestre con fines de investigación, seguimiento y educación:

- a) Que el peso de los emisores de recepción de posición y actividad, con todos sus componentes, no debe rebasar el 20 % del peso del animal en el caso de especies grandes o el 25 % en el caso de especies de tamaño pequeño.
- b) La inclusión en el equipo de trabajo de veterinarios especializados en los casos en que se requiere la anestesia de los individuos y/o la implantación de dispositivos subcutáneos.
- c) La priorización de la rapidez en el manejo del animal.
- d) No marcar pollos en nido, ni mamíferos no crecidos definitivamente.

30.^a El Real Decreto Ley 5/2004, de 27 de agosto, por el que se regula el régimen del comercio de derechos de emisión de gases de efecto invernadero, **NO** incluye entre estos al:

- a) Dióxido de azufre (SO₂).
- b) Óxido nitroso (N₂O).
- c) Metano (CH₄).
- d) Dióxido de carbono (CO₂).

31.^a A través del estudio de la presencia o ausencia de determinadas especies de líquenes y de su desarrollo sobre las cortezas de los árboles en un determinado territorio, se puede llegar a establecer la calidad del aire del mismo en cuanto a la presencia de gases contaminantes como, por ejemplo:

- a) Vapor de agua.
- b) Dióxido de azufre.
- c) Helio.
- d) Oxígeno.

32.^a Los riesgos naturales más importantes en Asturias están asociados a:

- a) La dinámica interna.
- b) La dinámica externa y la hidrología.
- c) Los incendios.
- d) Las especies invasoras.

33.^a En Asturias los matorrales de *Daphno cantabricae*-*Arctostaphyletum uva-ursi*, se desarrollan en:

- a) El territorio orotemplado, orocantábrico, piceouropeano-ubiñense.
- b) El territorio orotemplado, cántabro atlántico.
- c) El territorio supratemplado, orocantábrico, laciano-ancareense.
- d) El territorio supratemplado, cántabro atlántico.

34.^a El certificado de aptitud para el anillamiento de aves silvestres, requisito para la captura, manipulación y marcado de las mismas, tiene 3 categorías, **NO** siendo una de ellas:

- a) Experto.
- b) Específico.
- c) Nominativo.
- d) Centro de recuperación.

35.^a El llamado método de la parcela o método del mapeo («*mapping method*») es un procedimiento de censo que se utiliza normalmente en el estudio de especies como:

- a) Andarríos chico (*Actitis hypoleucos* L.).
- b) Buitre leonado (*Gyps fulvus* Hablitzl).
- c) Ruiseñor pechiazul (*Luscinia svecica* L.).
- d) Chova piquirroja (*Pyrrhocorax pyrrhocorax* L.).

36.^a Desde los años 70 del Siglo XX, se han realizado numerosos estudios sobre los efectos de la contaminación atmosférica en los líquenes desarrollados sobre diferentes sustratos y se han establecido mapas de contaminación basándose, principalmente, en la presencia o ausencia de especies:

- a) Folícolas.
- b) Terrícolas.
- c) Epífitas.
- d) Rupícolas.

37.^a De acuerdo con la Directiva Marco del Agua 2000/60/CE, y con respecto a los indicadores biológicos de calidad de las aguas, **NO** se exige el estudio de:

- a) Algas diatomeas.
- b) Dinoflagelados.
- c) Macroinvertebrados fluviales.
- d) Poblaciones de peces.

38.^a La invasión de un ecosistema forestal ribereño asturiano por la especie *Tradescantia fluminensis* Velloso, **NO** se conoce en la actualidad en:

- a) Las alisedas ribereñas occidentales (*Valeriano pyrenaicae-Alnetum glutinosae*).
- b) Las saucedas arbustivas cantábricas (*Salicetum cantabricum*).
- c) Las alisedas ribereñas orientales (*Hyperico androsaemi-Alnetum glutinosae*).
- d) Las alisedas pantanosas (*Carici lusitanicae-Alnetum glutinosae*).

39.^a Una característica que disminuye la conectividad de un corredor ecológico es:

- a) Una mayor anchura.
- b) Una mayor longitud.
- c) Una mayor naturalidad de las formaciones vegetales.
- d) Una menor perturbación humana.

40.^a De las siguientes especies de peces alóctonos, presentes puntualmente en el Principado de Asturias, podría representar un grave problema, dado su carácter depredador, sobre otras especies ictícolas autóctonas:

- a) *Gobio lozanoi* Doadrio y Madeira, 2004.
- b) *Cobitis paludica* (de Buen, 1930).
- c) *Exocoetis lucius* (Linnaeus, 1758).
- d) *Pseudochondrostoma duriense* (Coelho, 1985).

41.^a Desde el punto de vista biogeográfico, la península Ibérica se enmarca en el Reino Holártico y su territorio se reparte entre dos regiones de este: la Región Eurosiberiana y la Región Mediterránea. Dentro de la primera de ellas el territorio ibérico se divide en dos Provincias biogeográficas:

- a) Orocantábrica y Pirenaica.
- b) Atlántica europea y Orocantábrica.
- c) Atlántica europea y Pirenaica.
- d) Cántabro atlántica y Orocantábrica.

42.^a De los siguientes termotipos, se pueden encontrar en los territorios de menor altitud de Asturias (aproximadamente inferiores a los 800 m.s.n.m.):

- a) Mesotemplado y Supratemplado.
- b) Termotemplado y Supratemplado.
- c) Termotemplado y Mesotemplado.
- d) Mesotemplado y Orotemplado.

- 43.^a Las esporas de *Gelidium* son:
- Efecto del cambio climático.
 - Consecuencia de la reducción meiótica.
 - Consecuencia de la reproducción vegetativa.
 - Gelidium* no produce esporas.
- 44.^a El Convenio Europeo del Paisaje denomina a las acciones encaminadas, desde una perspectiva de desarrollo sostenible, a garantizar el mantenimiento regular de un paisaje, con el fin de guiar y armonizar las transformaciones inducidas por los procesos sociales, económicos y medioambientales, como:
- Protección de los paisajes.
 - Gestión de los paisajes.
 - Ordenación paisajística.
 - Conservación paisajística.
- 45.^a En la costa asturiana las playas con sistemas dunares no son muy abundantes y las mejor representadas se caracterizan por:
- Situarse en la zona oriental asturiana, siendo la especie más representativa de las dunas embrionarias el rucamar (*Cakile maritima* Scop. subsp. *integrifolia* (Hornem) Greuter & Burdet).
 - Situarse en las zonas central y occidental asturiana, siendo la especie más representativa de las dunas blancas el barrón (*Ammophila arenaria* L.).
 - Situarse en la zona oriental asturiana, siendo la especie más representativa de las dunas grises el eucalipto (*Eucaliptus globulus* Labill).
 - Situarse en las zonas central y oriental, siendo la especie más representativa de las dunas blancas el rucamar (*Cakile maritima* subsp. *integrifolia* (Hornem) Greuter & Burdet).
- 46.^a Un paso superior a una infraestructura con una anchura mínima de 80 metros, un grosor mínimo de tierra vegetal de 1,5 metros, para plantaciones de árboles, y cuya función principal es conectar los hábitats situados a ambos lados de la misma es un:
- Paso superior específico para la fauna doméstica.
 - Paso superior multifuncional.
 - Ecoducto.
 - Paso inferior específico para grandes mamíferos.
- 47.^a Los ciclos biológicos de las Rodófitas están regulados, principalmente, por:
- Herbivorismo y depredación.
 - Temperatura y fotoperiodo.
 - Profundidad y salinidad.
 - Factores hormonales.
- 48.^a Desde un punto de vista biogeográfico, el Principado de Asturias se enmarca en la Región Eurosiberiana y, dentro de esta, en la Provincia Atlántica europea. De los siguientes Distritos biogeográficos, **NO** pertenece a la Subprovincia Orocantábrica:
- Redesano.
 - Altonarceense.
 - Serrano Cuerano-Suevense.
 - Ancarense.

49.^a De entre las siguientes especies fluviales, presentes en el Principado de Asturias, está catalogada como especie «vulnerable» en el Real Decreto 139/2011, de 4 de febrero, para el desarrollo del Listado de Especies Silvestres en Régimen de Protección Especial y del Catálogo Español de Especies Amenazadas:

- a) Salmón atlántico (*Salmo salar* L.).
- b) Lamprea marina (*Petromyzon marinus* L.).
- c) Lamprea de arroyo (*Lamprera planeri* L.).
- d) Colmilleja (*Cobitis paludica* de Buen).

50.^a La Ley del Principado de Asturias 5/1991, de 5 de abril, de protección de los espacios naturales, sectoriza el Principado de Asturias en seis Unidades Ambientales que posteriormente describe el Plan de Ordenación de los Recursos Naturales de Asturias. En cuál de las siguientes Unidades Ambientales está presente la serie de vegetación alpina:

- a) Valles y sierras litorales del centro y oriente.
- b) Valles y sierras litorales del occidente.
- c) Montañas del occidente.
- d) Picos de Europa.

51.^a De conformidad con lo establecido en la Ley 31/2003, de 27 de octubre, de conservación de la fauna silvestre en los parques zoológicos, estos quedan obligados a la elaboración, desarrollo y cumplimiento de una serie de programas entre los que **NO** se encuentra el programa de:

- a) Conservación «ex situ» de especies de fauna silvestre.
- b) Conservación «in situ» de especies de fauna silvestre.
- c) Educación dirigido a la concienciación del público.
- d) Atención veterinaria.

52.^a En genética de poblaciones, el tamaño efectivo es el:

- a) Número de ejemplares de una población ideal que presentaría igual tasa de endogamia que la población real.
- b) Número de ejemplares maduros sexualmente de la población.
- c) Número de adultos que se reproducen con éxito cada año.
- d) Número de individuos heterocigotos de la población.

53.^a Dentro de las actuaciones de educación y sensibilización ambiental en Asturias, el Programa de Visitas a los Espacios Naturales del Principado de Asturias, **NO**:

- a) Está dirigido a escolares.
- b) Está dirigido al público en general.
- c) Incluye una visita guiada a un centro de interpretación.
- d) Aporta una guía docente para el profesorado.

54.^a Las Reservas de la Biosfera son Áreas protegidas por instrumentos internacionales, declaradas por la UNESCO y cuya finalidad es ser lugares de aprendizaje para el desarrollo sostenible. El Principado de Asturias contribuye a la Red Mundial de Reservas de la Biosfera con un total de siete espacios, siendo uno de ellos:

- a) La Reserva de la Biosfera de la Ría de Villaviciosa.
- b) La Reserva de la Biosfera de la Ría del Eo.
- c) La Reserva de la Biosfera de Ponga.
- d) La Reserva de la Biosfera de las Fuentes del Narcea.

55.^a De las siguientes especies incluidas en el Catálogo Regional de Especies Amenazadas de la Flora del Principado de Asturias, está «en peligro de extinción»:

- a) Acelga salada (*Limonium humile*).
- b) Junquillo salado (*Scirpus parvulus*).
- c) Seda de mar ancha (*Zostera marina*).
- d) Seda de mar estrecha (*Zostera noltii*).

56.^a En una parcela situada dentro de la Zona Especial de Conservación de la Ría de Eo, donde se ha constatado la ausencia de aves anidando, la corta de 40 m³ de una plantación de *Eucalyptus globulus* situada al borde de una pista:

- a) No requiere Evaluación de repercusiones sobre la Red Natura.
- b) Requiere Evaluación de repercusiones sobre la Red Natura.
- c) Requiere una Evaluación preliminar de impacto ambiental.
- d) Requiere una Evaluación de impacto ambiental simplificada.

57.^a Entre las directrices recogidas en el Decreto 9/2002, de 24 de enero, por el que se revisa el Plan de Recuperación del Oso Pardo (*Ursus arctos*) en el Principado de Asturias, se encuentra compatibilizar la práctica de la caza con la conservación del oso, adoptando para ello una de las siguientes medidas:

- a) Evitar la práctica de la caza en toda el área de distribución del oso pardo.
- b) Evitar la práctica de la caza en la modalidad de batida en toda el área de distribución del oso pardo.
- c) Regular las actividades cinegéticas, en toda el área de distribución del oso pardo, limitando la práctica de la caza desde el 1 de diciembre de forma que no interfiera con los partos y la hibernación de los osos.
- d) Regular las actividades cinegéticas en las áreas críticas que incorporen lugares de hibernación, limitando la práctica de la caza desde el 1 de diciembre de forma que no interfiera con los partos y la hibernación de los osos.

58.^a El Decreto 65/1995, de 27 de abril, por el que se crea el Catálogo Regional de Especies Amenazadas de la Flora del Principado de Asturias incluye a la especie nenúfar amarillo pequeño (*Nuphar luteum* subsp. *pumila*) en la categoría de especie «sensible a la alteración de su hábitat». En el Principado de Asturias está presente en:

- a) Las lagunas de la Reserva Natural Integral de Muniellos.
- b) La laguna de Reconcos o Baxo'l camín en el Parque Natural de las Fuentes del Narcea, Degaña e Ibias.
- c) La laguna de Sobia en el Parque Natural de Las Ubiñas-La Mesa.
- d) La laguna Redonda en el Parque Natural de Somiedo.

59.^a De las especies exóticas invasoras que se indican a continuación, cuáles producen efectos perjudiciales en ecosistemas forestales ribereños asturianos de media y baja altitud:

- a) *Cotula coronopifolia* L. y *Nymphaea mexicana* Zucc.
- b) *Ailanthus altissima* (Miller) Swingle y *Spartina patens* (Ait.) Muhl.
- c) *Tradescantia fluminensis* Velloso y *Buddleja davidii* Franchet.
- d) *Tradescantia fluminensis* Velloso y *Nymphaea mexicana* Zucc.

60.ª El Decreto 32/1990, de 8 de marzo, por el que se crea el Catálogo Regional de Especies Amenazadas de Fauna vertebrada del Principado de Asturias, incluye al pico mediano (*Dendrocopus medius*) en la categoría de sensible a la alteración de su hábitat. Indique cuál es el hábitat más característico de esta especie:

- a) Bosques de carballo (*Quercus robur* L.) situados por debajo de los 600 metros de altitud.
- b) Bosques mixtos de roble albar (*Quercus petraea* Matt.) y rebollo (*Q. pyrenaica* Willd.) entre los 600 y 1400 metros de altitud.
- c) Bosques de haya (*Fagus sylvatica* L.) entre los 800 y 1400 metros de altitud.
- d) Bosques de abedul (*Betula celtiberica* Rothm.) entre los 1400 y 1700 metros de altitud.

61.ª Según la Ley del Principado de Asturias 2/1989, de 6 de junio, de caza, en Asturias los terrenos cinegéticos se clasifican en:

- a) Terrenos de aprovechamiento cinegético común y cotos privados de caza.
- b) Terrenos de aprovechamiento cinegético común, zonas de seguridad y terrenos sometidos a régimen cinegético especial.
- c) Terrenos de aprovechamiento cinegético común, cotos sociales y cercados rurales.
- d) Terrenos de aprovechamiento cinegético común y terrenos sometidos a régimen cinegético especial.

62.ª En los estudios patológicos realizados en Asturias en peces continentales, **NO** se ha detectado:

- a) Forunculosis (*Aeromonas salmonicida*).
- b) Boca roja (*Yersinia* sp.).
- c) Saprolegniosis (*Saprolegnia* sp.).
- d) Virus de Anemia infecciosa del salmón (ISA).

63.ª Para la siembra de las redes para el cultivo de especies de *Porphyra* se utilizan habitualmente:

- a) Conchas de moluscos mantenidas en instalaciones *indoor*.
- b) Biorreactores.
- c) *Raceways* al aire libre.
- d) Estanques en tierra.

64.ª Los poliquetos se pueden utilizar en acuicultura multitrófica para:

- a) Consumir la materia orgánica y como alimento para peces carnívoros.
- b) Favorecer la reproducción de las algas.
- c) Consumir nutrientes inorgánicos y como alimento para los filtradores.
- d) Prevenir la proliferación de microalgas tóxicas.

65.ª Los machos adultos de una de las siguientes especies cinegéticas se reconocen por un plumaje, principalmente blanco en la garganta, con una mancha negra o marronácea en forma de ancla y el pecho de color leonado listado de blanco. En Asturias, actualmente es una especie estival reproductora en escaso número, más abundante en los pasos y muy rara en invierno. Se trata de:

- a) *Alectoris rufa* L.
- b) *Coturnix coturnix* L.
- c) *Streptopelia turtur* L.
- d) *Turdus pilaris* L.

66.^a En la temporada de caza 2020-21 la indemnización de los daños producidos por el jabalí en el Coto Regional de Caza de Vegadeo corresponde:

- a) Al Principado de Asturias.
- b) A la Sociedad de Caza de Vegadeo.
- c) Al Ayuntamiento de Vegadeo.
- d) A los propietarios de los terrenos.

67.^a El actual Plan de Gestión del lobo en Asturias **NO** incluye entre sus objetivos:

- a) Establecer el marco para el desarrollo de las actuaciones de control poblacional.
- b) Incrementar el área de distribución de la especie a los territorios en los que solo hay presencia esporádica de la misma.
- c) Establecer y aplicar medidas que permitan la conservación de las poblaciones de la especie.
- d) Evitar y perseguir las actuaciones de caza ilegal y, en particular, el uso de trampas, venenos y otros procedimientos no selectivos.

68.^a En un sistema de acuicultura multitrófica:

- a) Se utilizan especies de peces carnívoros para eliminar el exceso de nutrientes inorgánicos.
- b) Se utilizan especies de filtradores para competir con los peces.
- c) Se utilizan macroalgas como alimento para los filtradores.
- d) Se utilizan detritívoros para eliminar el exceso de materia orgánica.

69.^a En las zonas de producción de moluscos bivalvos, **NO** es necesario realizar el control periódico de:

- a) La calidad microbiológica.
- b) La presencia de plancton productor de toxinas.
- c) La presencia de metales contaminantes.
- d) La presencia de nitratos.

70.^a La marta (*Martes martes* L.), es una especie de mustélido que en Asturias se distribuye:

- a) Desde el piso Termotemplado hasta el piso Supratemplado, inclusive.
- b) Exclusivamente en el piso Criorotemplado.
- c) Desde el piso Termotemplado hasta el piso Orotemplado, inclusive.
- d) Exclusivamente en los pisos Termotemplado y Mesotemplado.

71.^a En la pesca costera artesanal en el Principado de Asturias, el arte menor de aparejos de anzuelo que se utiliza principalmente para la captura del congrio es:

- a) La beta.
- b) El curricán.
- c) La línea.
- d) La potera.

72.^a El actual sector pesquero asturiano se caracteriza porque:

- a) Presenta una edad media mayor que la población activa general en Asturias.
- b) Presenta un porcentaje de mujeres similar a la de la población activa general en Asturias.
- c) La mayoría de los trabajadores no pertenecen al régimen especial de trabajadores del mar.
- d) Presenta un porcentaje alto de actividades económicas alternativas.

- 73.^a La flota pesquera artesanal asturiana se caracteriza por:
- Su marcado carácter multi-arte.
 - La utilización mayoritaria de artes de arrastre.
 - La fuerte especialización de cada barco en unas pocas especies.
 - Su orientación mayoritaria a la pesca pelágica.
- 74.^a El número de planes de explotación de percebe (*Pollicipes pollicipes* Gmelin) en Asturias es de:
- Dos.
 - Cinco.
 - Ocho.
 - Diez.
- 75.^a Las bajas densidades poblacionales han aconsejado la actual veda en Asturias de una de las siguientes especies:
- Erizo de mar (*Oricio*).
 - Bígaro.
 - Pulpo común.
 - Lubina.
- 76.^a En la flota pesquera asturiana la combinación utilizada de arte y especie objetivo es:
- Cedazo-sardina (*Sardina pilchardus* Walbaum).
 - Palangre de fondo-gallo (*Lepidorhombus* sp.).
 - Miño-rape (*Lophius* sp.).
 - Curricán-bonito (*Thunnus alalunga* Bonnaterre).
- 77.^a En Asturias, los campos de ocle (*Gelidium* sp.):
- Son de titularidad privada.
 - Se explotan mediante subasta anual de la localización del campo.
 - Se explotan con cupos fijos por temporada.
 - Se explotan en un sistema de cogestión, como el percebe.
- 78.^a El Reglamento (UE) Nº 1380/2013 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO de 11 de diciembre de 2013 sobre la Política Pesquera Común, insta establecer zonas protegidas, en razón de su sensibilidad biológica, allí donde haya pruebas claras de la existencia de:
- Lugares de desove.
 - Fuerte paso migratorio.
 - Zonas de alimentación.
 - Hábitats biogénicos de interés comunitario.
- 79.^a El marisqueo del percebe en Asturias se permite únicamente con el arte de pesca:
- Esguilero.
 - Bistrónza.
 - Fisga.
 - Gancho o gamo.
- 80.^a El uso principal del ocle (*Gelidium* sp.) que se recolecta en Asturias es:
- Producción de biocombustibles.
 - Directamente como alimento humano.
 - La alimentación de peces en acuicultura.
 - La extracción de ficocoloides.

- 81.^a En los territorios asturianos en los que se puede reconocer el termotipo criorotemplado y el ombroclima hiperhúmedo, la vegetación dominante se corresponde con:
- Céspedes quionófobos caracterizados por *Festuca eskia*.
 - Céspedes quionófobos caracterizados por *Kobresia myosuroides*.
 - Céspedes quionófilos caracterizados por *Festuca eskia*.
 - Céspedes quionófilos caracterizados por *Kobresia myosuroides*.
- 82.^a En los programas informáticos de Sistemas de Información Geográfica (SIG), una operación de análisis espacial es:
- Consultar metadatos.
 - Insertar marco de datos.
 - Aplicar simbología.
 - Intersectar.
- 83.^a Según la Disposición General de Vedas para la temporada 2020-2021 en el Principado de Asturias, para los cazadores turistas, los recechos de jabalí tendrán una duración máxima de:
- Dos días.
 - Tres días.
 - Cuatro días.
 - Cinco días.
- 84.^a La posesión de algún ejemplar del llamado cerdo vietnamita (*Sus scrofa* var. *domestica* raza VIETNAMITA), pese a su catalogación como especie invasora en España, es posible siempre y cuando:
- Se haya adquirido antes del 30 de marzo de 2019 y se notifique a las autoridades ambientales antes del 1 de enero de 2022.
 - Se haya adquirido antes del 30 de marzo de 2019 y se notifique a las autoridades ambientales antes del 1 de enero de 2023.
 - Se haya adquirido antes del 30 de marzo de 2020 y se notifique a las autoridades ambientales antes del 1 de enero de 2021.
 - Se haya adquirido antes del 30 de marzo de 2021 y se notifique a las autoridades ambientales antes del 1 de enero de 2023.
- 85.^a El bonito del norte (*Thunnus alalunga* Bonnaterre):
- Presenta un área de distribución restringida al océano Atlántico Norte.
 - Presenta un área de distribución que abarca todo el océano Atlántico.
 - Atraviesa el golfo de Vizcaya durante la migración trófica hacia el Atlántico Nordeste.
 - Atraviesa el golfo de Vizcaya durante la migración de los adultos hacia las zonas de reproducción en el Atlántico Nordeste.
- 86.^a En el intermareal rocoso de la costa de Asturias está presente, un:
- Horizonte de *Bifurcaria bifurcata* R. Ross.
 - Horizonte de *Halidrys siliquosa* (L.) Lyngbye.
 - Horizonte de *Caloplaca marina* (Wedd.) Zahlbr.
 - Horizonte de *Crasostrea angulata* Lamarck.

87.^a Durante la temporada de pesca y según la vigente Resolución de Normas para el ejercicio de la Pesca en aguas continentales del Principado de Asturias, en todos los tramos del río que reciben la consideración de *Zona salmonera*:

- a) Siempre se puede pescar salmón.
- b) No siempre se puede pescar salmón.
- c) Solo se permite la pesca de salmón con muerte
- d) Solo se permite la pesca de salmón sin muerte.

88.^a De las siguientes técnicas **NO** se emplea en restauración de márgenes fluviales en ríos cantábricos:

- a) La plantación mediante estaquillado de *Salix sp.*
- b) La fijación del terreno mediante un geotextil con semillas de herbáceas.
- c) La plantación mediante estaquillado con varas hormonadas de *Juglans sp.*
- d) El acondicionamiento de taludes con filas de estacas de troncos.

89.^a En Asturias, la campaña de captura en el plan de gestión del pulpo comienza en:

- a) Febrero.
- b) Mayo.
- c) Julio.
- d) Diciembre.

90.^a Entre las directrices recogidas en el Decreto 137/2001, de 29 de noviembre, por el que se aprueba el plan de Conservación del Águila Real (*Aquila chrysaetos*), se encuentra regular el desarrollo de ciertas actividades recreativas en el periodo comprendido:

- a) Entre los meses de enero y abril.
- b) Entre los meses de febrero y julio.
- c) Entre los meses de abril y agosto.
- d) Entre los meses de agosto y diciembre.

GOBIERNO DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS

CONSEJERÍA DE PRESIDENCIA

Instituto Asturiano
de Administración Pública
«Adolfo Posada»

PLANTILLA DEFINITIVA DE RESPUESTAS CORRECTAS DE LA PRIMERA PRUEBA DEL PROCESO SELECTIVO PARA LA PROVISIÓN DE CINCO PLAZAS, DEL CUERPO DE TÉCNICOS SUPERIORES, ESCALA BIÓLOGOS/AS, GRUPO A, SUBGRUPO A1; CUATRO EN TURNO DE ACCESO LIBRE ORDINARIO Y UNA EN TURNO DE ACCESO LIBRE RESERVADO A PERSONAS CON DISCAPACIDAD, EN RÉGIMEN DE FUNCIONARIO/A DE CARRERA (BOPA DE 11 DE FEBRERO DE 2019)

TURNO DE ACCESO LIBRE ORDINARIO

ÁREA SEGUNDA «RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE»

A	B	C	D	A	B	C	D	A	B	C	D			
1	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	36	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	71	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	37	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	72	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	38	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	73	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	39	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	74	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	40	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	75	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	41	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	76	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
7	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	42	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	77	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	43	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	78	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	44	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	79	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	45	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	80	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
11	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	46	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	81	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	47	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	82	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
13	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	48	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	83	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	49	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	84	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	85	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	51	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	86	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	52	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	87	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
18	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	53	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	88	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
19	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	54	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	89	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
20	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	55	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	90	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
21	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	56	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	91	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
22	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	57	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	92	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
23	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	58	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	93	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
24	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	59	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	94	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
25	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	60	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	95	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
26	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	61	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	96	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
27	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	62	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	97	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
28	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	63	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	98	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
29	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	64	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	99	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
30	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	65	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	100	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
31	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	66	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
32	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	67	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
33	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	68	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>					
34	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	69	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>					
35	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	70	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					

DILIGENCIA: Se extiende para hacer constar que este documento ha sido objeto de la debida exposición en el tablón de anuncios del IAAP y del SAC a partir del día 1 de junio de 2021.

EL SECRETARIO DEL TRIBUNAL

JOSE MARIA GONZALEZ GANCEDO - 09372889K
Firmado digitalmente por JOSE MARIA GONZALEZ GANCEDO - 09372889K
Fecha: 2021.06.01 10:49:38 +02'00'