

**PRUEBA DE CONOCIMIENTOS PARA CONCURSO EXTERNO DE  
OPOSICIÓN Y MÉRITOS PARA EL CARGO AUXILIAR ADMINISTRATIVO  
(AD1) DEL INTERIOR DEL PAÍS AÑO 2022.**

**FILA 1**

Prueba individual. Duración 2 horas. Sin material a la vista. No se permite el uso de calculadora ni celular.

La siguiente prueba consta de tres partes:

- I) Conocimiento general de la ANV.
- II) Ejercicios lógico-matemáticos.
- III) Ejercicios de comprensión lectora.

Para contestar marque con un círculo la opción que considere correcta (sólo hay una respuesta correcta en cada ejercicio). En caso de cometer un error tache la letra que considere equivocada con una cruz y marque la opción que considere correcta. Las respuestas equivocadas restarán 0.5 puntos, respuestas en blanco 0 puntos, respuesta correcta 2 puntos. Sólo se validarán las opciones marcadas con bolígrafo-lapicera. Se deberá completar con nombre, firma y CI cada una de las hojas de la prueba.

**PARTE I): CONOCIMIENTO GENERAL DE LA ANV:**

**1) Dentro de los cometidos de la ANV indique cuál no es correcto.**

- A) Ejecutar programas de viviendas y desarrollo urbano con entidades públicas y privadas.
- B) Brindar servicios técnicos a todos los organismos públicos y privados interesados.
- C) Construir Viviendas.
- D) Brindar servicios de ventanilla en el interior del país para el MVOT y BHU

**FIRMA:**

**NOMBRE:**

**CÉDULA DE IDENTIDAD:**

2) De acuerdo a lo establecido en el Decreto 500/991, todo escrito que se presente a las autoridades definitivas deberá acompañarse de una copia o fotocopia firmada, indique cuál de estas afirmaciones es correcta:

- A) La copia será devuelta al interesado con fecha y hora de presentación, los documentos que la acompañan y la oficina receptora.
- B) En ningún caso corresponde entregar una copia firmada de la documentación recibida.
- C) La copia será devuelta al interesado con fecha y hora de presentación.
- D) Ninguna de las afirmaciones anteriores es correcta.

3) De acuerdo a lo establecido en el Decreto 500/991, al momento de generar un expediente, este se formará de la siguiente manera:

- A) Siguiendo el ordenamiento regular de los documentos que lo integran, en forma sucesiva y por orden de fecha.
- B) Considerando la importancia de los documentos.
- C) Ninguna de las anteriores.
- D) A y B son verdaderas.

4) Qué no incluye la Misión de la ANV?

- A) Promover y facilitar el acceso universal a la vivienda, así como la permanencia de las familias en las mismas, contribuyendo a la elaboración e implementación de las políticas públicas en materia de hábitat urbano que fijen en sus respectivos ámbitos el Ministerio de Vivienda y Ordenamiento Territorial y los gobiernos departamentales.
- B) Ser una entidad que cuente con las capacidades necesarias para actuar, con calidad y eficiencia, en la ejecución de políticas y programas de hábitat urbano definidos por las autoridades nacionales y departamentales, integrando las dimensiones económicas, sociales y medioambientales.
- C) Administrar activos provenientes de créditos para la vivienda, gestionar fideicomisos y brindar servicios técnicos, conviniendo con otros organismos públicos o privados en el marco de sus competencias.
- D) Potenciar el aprovechamiento del stock de viviendas financiado por el Estado, así como las tierras de su propiedad.

FIRMA:

NOMBRE:

CÉDULA DE IDENTIDAD:

**5) De acuerdo a la Ley N° 19823 CODIGO DE ÉTICA EN LA FUNCIÓN PÚBLICA**

- A) El funcionario público debe identificar claramente en qué situaciones actuar en consideración del interés público.
- B) El funcionario público debe actuar en todo momento en consideración del interés público.
- C) El funcionario público puede actuar en consideración del interés público.
- D) B y C son correctas

**6) Por cuál de los siguientes principios fundamentales y valores organizacionales no se rige el Estatuto de funcionario la Agencia Nacional de Vivienda (Ley 19.462)**

- A) Igualdad de acceso
- B) Relaciones personales
- C) Valores
- D) Capacitación y formación

**7) De acuerdo a la Ley 19.462, Estatuto del funcionario de la ANV, las resoluciones y anotaciones que se pongan en los legajos personales sin la debida notificación a los interesados**

- A) Serán consideradas para los concursos de ascensos de los funcionarios.
- B) Son nulas.
- C) No pueden ser recurridas.
- D) A y C son verdaderas.

**8) De acuerdo al Decreto 500/991, la Administración Publica debe servir con objetividad los intereses generales con sometimiento al Derecho y debe actuar de acuerdo a los siguientes principios generales:**

- A) Rectitud y lealtad.
- B) Onerosidad.
- C) Economía, Celeridad y Eficacia.
- D) Todas son correctas.

**FIRMA:**

**NOMBRE:**

**CÉDULA DE IDENTIDAD:**

9) Atento a la Ley 19.462, Estatuto del funcionario de la ANV, indique cual es el plazo dentro del cual el funcionario deberá tomar posesión del cargo, luego de haber sido notificado bajo apercibimiento de que, de no hacerlo, se dejará sin efecto la designación.

- A) 10 días hábiles.
- B) 15 días hábiles.
- C) 30 días corridos.
- D) 30 días hábiles.

10) De acuerdo al Decreto 500/991 en el procedimiento administrativo:

- A) Podrá iniciarse a petición de persona interesada o de oficio.
- B) Solamente se inicia de oficio.
- C) Debe iniciarlo el administrado.
- D) Ninguna es correcta.

11) De acuerdo al Decreto 500/991 ¿en qué tipo de trámites se debe formar expediente?:

- A) Siempre.
- B) En todos aquellos asuntos que se documentan por escrito.
- C) En aquellos asuntos que se documentan por escrito siempre que sea necesario mantener reunidas todas las actuaciones para resolver.
- D) Cuando el funcionario lo disponga.

**FIRMA:**

**NOMBRE:**

**CÉDULA DE IDENTIDAD:**

**12) Según la Ley 18.125 no es atribución de la ANV:**

- A) Constituir fondos de inversión y fideicomisos, y cumplir cualesquiera de las funciones referidas a fideicomisos generales, financieros o de otro tipo.
- B) Crear y gestionar sistemas de seguro de crédito hipotecario, fondos de garantía, así como otros fondos e instrumentos financieros destinados al cumplimiento de sus fines.
- C) Gestionar carteras de créditos provenientes de operaciones financieras destinadas a la vivienda, tanto propias como de terceros en virtud de acuerdos que celebre.
- D) Actuar como institución financiera especializada en el crédito hipotecario, para facilitar el acceso a la vivienda, rigiéndose en su actividad bancaria de acuerdo a las normas que fije el Banco Central del Uruguay.

**PARTE II) EJERCICIOS LÓGICO-MATEMÁTICOS.**

1) Si 6 canillas de agua tardan 16 horas en llenar 2 depósitos de 400 metros cúbicos cada uno. ¿Cuántas horas tardarán 4 canillas en llenar 3 depósitos de 500 metros cúbicos cada uno?

- A) 28 horas 48 minutos.
- B) 20 horas.
- C) 40 horas.
- D) 45 horas.

**FIRMA:**

**NOMBRE:**

**CÉDULA DE IDENTIDAD:**

2) Raúl tiene varios avisos en su celular: uno de ellos da una señal cada 60 minutos, otro que da una señal cada 150 minutos y un tercero que da una señal cada 360 minutos. Si a las 10 de la mañana las 3 señales de aviso coinciden. ¿Cuántas horas como mínimo han de pasar para que vuelvan a coincidir?

- A) 30 horas.
- B) 32 horas.
- C) 40 horas
- D) 90 horas

3) El Sr. Elan Ciosso tenía 15 años antes de ayer y el año que viene ansía tener 18 años. Podrá el Sr. Ciosso cumplir este sueño ¿?

- A) Sí.
- B) No.
- C) Para cumplir su sueño deberá esperar 2 años.
- D) Para cumplir su sueño deberá esperar 3 años.

4) Continúa la siguiente secuencia numérica: 7, 14, 17, 34, 37, ...

- A) 40.
- B) 74.
- C) 39.
- D) Ninguna opción de las anteriores es correcta.

**FIRMA:**

**NOMBRE:**

**CÉDULA DE IDENTIDAD:**

**PARTE III): COMPRENSIÓN LECTORA: El texto se encuentra en hoja aparte dentro del sobre entregado.**

**1) Del texto se infiere que, las plantas y los árboles:**

- A) Almacenan CO<sub>2</sub> a través de la fotosíntesis, un mecanismo que permite capturar el dióxido de carbono presente en la atmósfera durante un largo período.
- B) Almacenan O<sub>2</sub> a través de la fotosíntesis, un mecanismo que permite capturar oxígeno presente en la atmósfera durante un largo período.
- C) Almacenan CO<sub>2</sub> a través de la fotosíntesis, un mecanismo que permite capturar el dióxido de carbono presente en la atmósfera durante el primer año de vida.
- D) Almacenan O<sub>2</sub> a través de la fotosíntesis, un mecanismo que permite capturar oxígeno presente en la atmósfera durante el primer año de vida.

**2) Dentro del artículo presentado, se remite a un informe de la UNESCO que informa:**

- A) Que, en nuestro planeta, durante los últimos 20 años, existen bosques protegidos que son patrimonio de la humanidad, que emitieron más dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>) del que absorbieron.
- B) Que, estos bosques no juegan un papel vital en la mitigación del cambio climático.
- C) Que, la intrusión de la agricultura y la tala ilegal no generan inconvenientes.
- D) Ninguna de las anteriores es correcta.

**FIRMA:**

**NOMBRE:**

**CÉDULA DE IDENTIDAD:**

**3) Según el artículo, el huracán María:**

- A) Devastó el veinte por ciento de la bóveda arbórea en el parque nacional de Morne Trois Pitons, Dominica en el año 2017.
- B) Destruyó la mitad de la bóveda arbórea en el parque nacional de Morne Trois Pitons, Dominica, en el año 2017.
- C) No se considera un evento relevante para el cambio climático global.
- D) Ninguna de las opciones es correcta.

**4) Según el artículo, estos bosques protegidos:**

- A) Emiten casi la mitad de carbono dióxido producida anualmente en el Reino Unido por la quema de combustibles fósiles.
- B) Absorben 190.000 toneladas anuales de CO<sub>2</sub> de la atmósfera.
- C) Se encuentran ubicados principalmente en Chile.
- D) Su superficie sería similar en extensión a dos veces el territorio alemán y casi la totalidad del área de Chile.

**FIRMA:**

**NOMBRE:**

**CÉDULA DE IDENTIDAD:**

### **PARTE III): TEXTO PARA COMPRENSIÓN LECTORA:**

#### **Cambio climático: 10 de los bosques más protegidos del mundo emiten más CO<sub>2</sub> del que absorben a causa de la actividad humana\*<sup>1</sup>**

Diez de los bosques más protegidos del mundo se han convertido en emisores netos de carbono, debido a su degradación por la actividad humana y el cambio climático.

Es la alarmante revelación de un nuevo informe de la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (Unesco) sobre el papel de estos bosques, declarados patrimonio de la humanidad, en la emisión y absorción de gases que contribuyen al calentamiento global.

La investigación concluye que, durante los últimos 20 años, estas áreas protegidas —que abarcan dos veces la extensión de Alemania y casi el área total de Chile— emitieron más dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>) del que absorbieron.

La red de 257 bosques denominados patrimonio de la humanidad absorbe 190 millones de toneladas de CO<sub>2</sub> de la atmósfera cada año, añade el estudio.

"Eso es casi la mitad de las emisiones anuales de carbono dióxido producidas por la quema de combustibles fósiles en Reino Unido", dijo el doctor Tales Carvalho Resende, coautor del informe. Ahora tenemos la imagen más detallada hasta la fecha del papel vital que estos bosques juegan en la mitigación del cambio climático".

Sin embargo, los bosques están sometidos a toda una serie de presiones, incluyendo la tala ilegal, la expansión de cultivos e incendio forestales cada vez más frecuentes por el cambio climático.

Combinando los datos recopilados por satélite y por monitoreo en tierra, los investigadores han podido estimar cuánto CO<sub>2</sub> absorbieron y emitieron los bosques protegidos por la Unesco entre 2001 y 2020.

Además de calcular los miles de millones de toneladas de dióxido de carbono absorbidos por toda esa "biomasa" de árboles y vegetación, el estudio revela la presión bajo la cual se encuentran algunos de estos sitios.

---

<sup>1</sup> Fuente: Victoria Gill Corresponsal de Ciencia de la BBC 28 octubre 2021

Son bosques que cuentan con el más alto nivel de protección oficial por su valor natural y son monitoreados continuamente.

"Continúan bajo una presión significativa", indicó el doctor Carvalho Resende, "principalmente por la intrusión de la agricultura y la tala ilegal; presiones provocadas por los humanos".

"Pero también encontramos amenazas relacionadas con el clima, específicamente incendios forestales".

Unos "incendios forestales sin precedentes", tal como los denominó la Unesco, registrados particularmente en Siberia, Estados Unidos y Australia, emitieron decenas de millones de toneladas de CO<sub>2</sub> a la atmósfera.

"Es un círculo vicioso", dijo Carvalho Resende. "Más emisiones de carbono significan más incendios forestales, lo que quiere decir más emisiones de carbono".

Se estima que el huracán María destruyó 20% de la bóveda arbórea en el parque nacional de Morne Trois Pitons, Dominica, en 2017."Este estudio contiene un mensaje de alarma", advirtió Carvalho Resende. "Hasta las áreas forestales más protegidas del mundo están amenazadas por la crisis climática global".

Ante ello, hace un llamado a la acción, para reducir las emisiones globales y "garantizar así que estos bosques sigan siendo sumideros de CO<sub>2</sub> y, por supuesto, sitios importantes por su biodiversidad".