



EDUCACIÓN AMBIENTAL

Aprendemos Jugando

DIBUJOS Y JUEGOS PARA CONOCER LOS ANIMALES Y FLORES DE NUESTRA PROVINCIA



"Recomendado para edades de entre 8 y 12 años".



MINISTERIO DE AMBIENTE



GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES



AUTORIDADES

Gobernador de la Provincia de Buenos Aires
Axel Kicillof

Vicegobernadora
Verónica Magario

Ministra de Ambiente
Daniela Vilar

Subsecretaria de Política Ambiental
Tamara Basteiro

Directora Provincial de Educación y Participación Ambiental
María Clara Cárdenas

Directora de Educación Ambiental
María Guadalupe López Graciano

Directora de Gobernanza Ambiental y Participación Pública
Giuliana Pecora

**MINISTERIO DE
AMBIENTE**



GOBIERNO DE LA
PROVINCIA DE
**BUENOS
AIRES**

1ra. Edición. La Plata: Ministerio de Ambiente de la Provincia de Buenos Aires, 2023.

24 p.; 210 x 297 mm

Título original: AMBIENTALISMO POPULAR - Aprendemos Jugando

DISEÑO

Directora de imagen y diseño: Antonela Torretta

Diseño de tapa e interior: Guillermo Ricciardi

Revisión y corrección: Sofía Marozzi



Esta obra está bajo una Licencia Creative Commons Atribución – No Comercial –
Compartir Igual
4.0 internaciona


Ministerio de Ambiente de la Provincia de Buenos Aires

Calle 12 y 53 Torre II Piso 14
Buenos Aires, La Plata • C.P. 1900
Tel. (0221) 429- 5548
<https://www.ambiente.gba.gob.ar/>

MINISTERIO DE
AMBIENTE



GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE
BUENOS AIRES

>> **EDUCACIÓN AMBIENTAL** 
Aprendemos Jugando

DIBUJOS Y JUEGOS PARA CONOCER LOS ANIMALES Y FLORES DE NUESTRA PROVINCIA

MINISTERIO DE
AMBIENTE

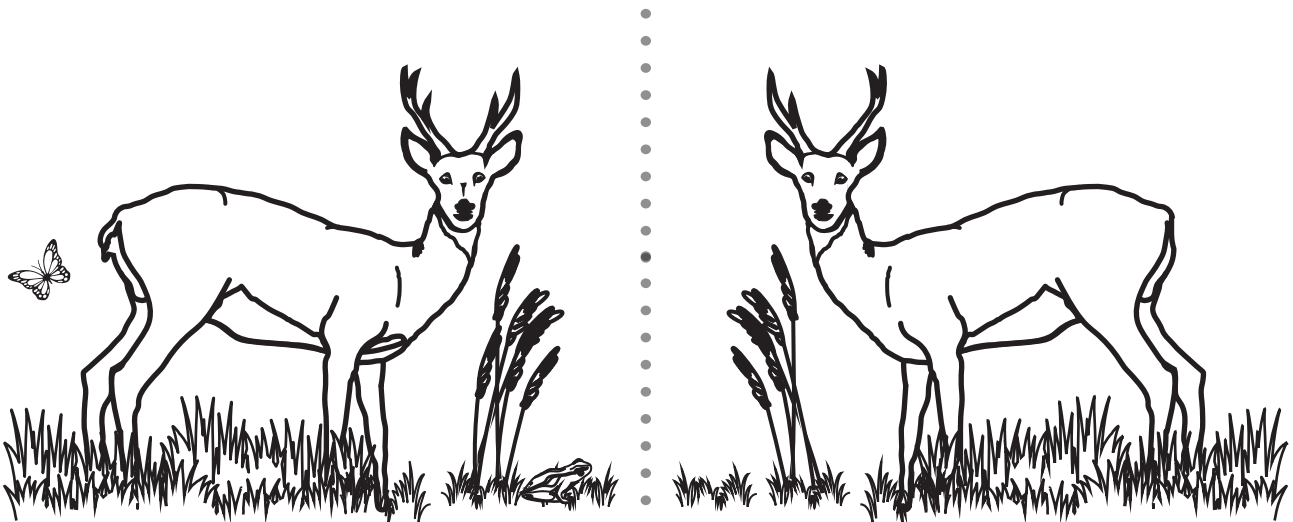


GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE
BUENOS AIRES



ENCONTRÁ LAS 7 DIFERENCIAS
entre las imágenes

Especie: *Venado de las Pampas*
Nombre científico: *Ozotoceros bezoarticus*



Curiosidades: La principal diferencia entre machos y hembras es que los machos tienen dos astas con 3 puntas cada uno y las hembras no. Una vez por año se le caen las astas porque necesitan renovarse, es una manera sencilla de diferenciar a los machos de las hembras

Dónde viven: El venado de las pampas vive en zonas de pastizales, que son ecosistemas con abundante pasto. Pueden ver en el mapa marcado de color que el terreno que habitan en nuestra provincia es la Bahía de Samborombón.



Estado de conservación:

- ✘ El mayor problema de esta especie nativa es la pérdida de su ambiente natural: el pastizal. El pastizal en nuestro país ha sido y está siendo destinado a usos como cultivos y forestaciones.
- ✘ Otro de los problemas del venado de las pampas es la caza deportiva, es decir con fines de diversión o esparcimiento para las personas.
- ✘ Los atropellos viales, las enfermedades, la competencia por alimento y refugio con otras especies como el ganado doméstico y exóticas como el ciervo axis y chanco cimarrón son también algunos de los peligros de esta especie.
- ✘ Viven en la Bahía Samborombón en donde se encuentran desplazados hacia la costa y en esa zona hay muchas inundaciones que afectan su hábitat.



Juego 2

DESCUBRIENDO AL CIERVO

Unir los números y formar la figura.

Especie: *Ciervo de los Pantanos*
Nombre científico: *Blastocerus dichotomus*



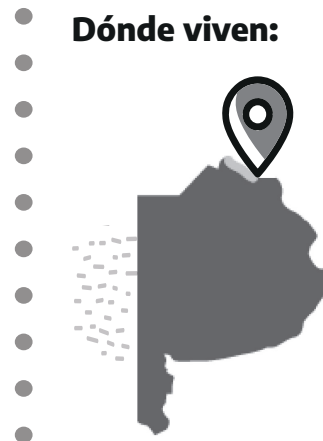
Declarado monumento natural de la provincia de Buenos Aires para protegerlo (Ley provincial 12.209).

Curiosidades: Es el ciervo más grande de Sudamérica y uno de los más grandes mamíferos terrestres de la provincia de Buenos Aires. Los adultos llegan a pesar unos 150 kilogramos. Tienen pelaje pardo rojizo y negro en las patas. Los machos desarrollan grandes astas.

Estado de conservación: La destrucción de su hábitat tradicional y la caza son las principales amenazas que enfrentan.



Dónde viven:





>> Juego 3

LABERINTO MIGRATORIO

Ayuda al Cauquén colorado a elegir el camino correcto para realizar su migración.

Especie: *Cauquenes Colorados*
Nombre científico: *Blastocerus dichotomus*



Declarado monumento natural de la provincia de Buenos Aires para protegerlo (Ley Provincial N° 12.250).

Curiosidades: tienen la cabeza y cuello castaños en la parte superior, el color blanco que rodea sus ojos, su frente recta y su plumaje rayado. Los cauquenes colorados son aves migratorias, en los meses de abril y mayo se desplazan desde en el Sur de la Patagonia de Chile y Argentina, hasta zonas de invernada en las provincias de Buenos Aires, Río Negro y La Pampa.

Estado de conservación: El cauquén colorado se encuentra seriamente amenazado por diversos factores humanos. La reducción de su población, se debe sobre todo a que durante muchos años fue considerada una especie "plaga" que causaba daños en los cultivos, por lo cual se promovía su caza y la destrucción de sus nidos.

Patagonia

Dónde viven:



Juego 4

LEE LA INFORMACIÓN SOBRE LAS LAGARTIJAS DE LAS DUNAS y completá la grilla

Especie: *Lagartija de las Dunas*
 Nombre científico: *Liolaemus Multimaculatis*

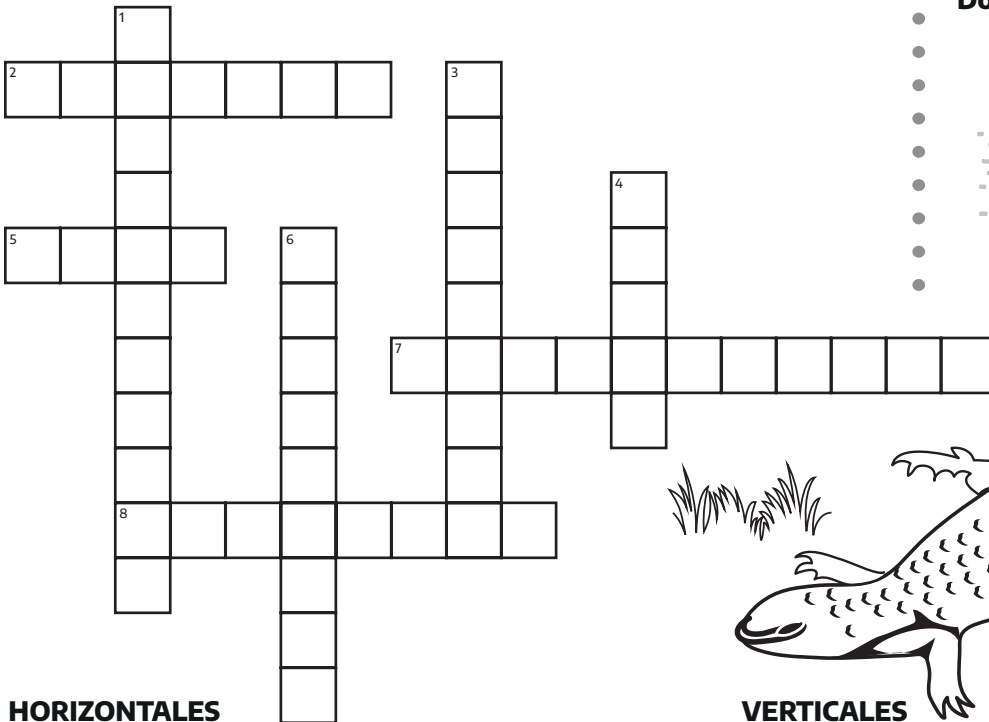


Declarado monumento natural de la provincia de Buenos Aires para protegerlo (Ley Provincial N° 14.960).

Curiosidades: La Lagartija de las Dunas (*Liolaemus multimaculatus*) es una especie que habita la Costa Atlántica de Buenos Aires y el extremo noreste de la provincia de Río Negro. Se distribuye de forma discontinua a lo largo de la costa de nuestra provincia. Se alimenta a base de insectos e invertebrados. Un dato interesante es que los machos se diferencian de las hembras por unos lunares que llevan en su vientre.

Debido a su comportamiento de “nadar en la arena”, requiere de un tipo particular de dunas, lo que la convierte en una especie propia de la costa de la provincia de Buenos Aires: necesita de sectores de dunas que no poseen mucha vegetación. Mediante movimientos ondulatorios logra esconderse en la arena y, en el caso de verse amenazada, puede desprenderse de toda o de una porción de su cola por única vez.

Dónde viven:

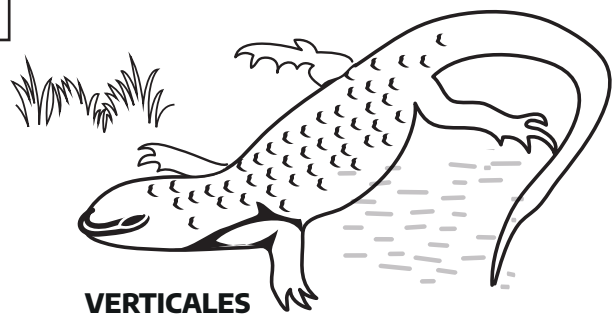


HORIZONTALES

1. movimiento que realizan para hundirse en la arena
3. Áreas, especies vivas de animales o plantas, de interés estético, valor histórico o científico, a los cuales se les acuerda protección absoluta
4. Donde viven estas lagartijas
6. Parte del nombre científico

VERTICALES

2. Diferencia entre machos y hembras
5. Parte del cuerpo del que se desprenden al verse amenazadas
7. Modificación de su hábitat específico
8. Se alimentan de...





>> Juego 5

LEE LA INFORMACIÓN GENERAL Y ADIVINA cuál imagen es la del Delfín Franciscana

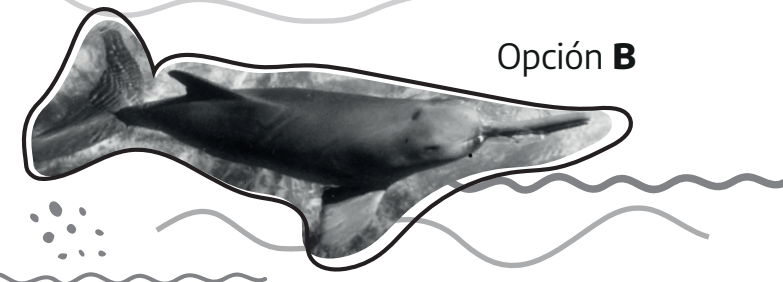
Especie: **Delfín Franciscana**
Nombre científico: Pontoporia Blainvillei



Declarado monumento natural de la provincia de Buenos Aires para protegerlo (Ley Provincial N° 14.992).

Curiosidades: Recibe su nombre común debido al color de su piel, en tonos marrones, que recuerda a la ropa de los monjes franciscanos. Es uno de los delfines más pequeños y más raros del mundo: mide entre 1.30 y 1.75 metros de largo. Su rasgo más característico es el hocico que es extremadamente largo y fino en los adultos.

Estado de conservación: Su principal amenaza es la pesca indiscriminada siendo por año causa de la muerte de unos 500 a 800 delfines que son atrapados por las redes en la provincia de Buenos Aires



CARACTERÍSTICAS

Al contrario que otros delfines, no salta y vive en grupos pequeños o en forma aislada. Posee las características físicas de un delfín de río.

COMPARACIÓN DE TAMAÑOS

- humano
- delfín común
- delfín franciscana

Dónde viven:





Actividad sobre INFORMACIÓN PÚBLICA AMBIENTAL.

Ser movileros/as desde casa



Consigna: Las y los invitamos a averiguar entre sus familiares, convivientes, vecinas y vecinos cómo se informan. Realizar a, por lo menos, 3 personas la siguiente entrevista.

- ¿Qué medios utilizan para informarse?
- ¿Cuáles no utilizan y por qué?
- ¿Cómo seleccionan los medios que consumen?
- ¿Cuáles son los problemas que encuentran a la hora de informarse?
- ¿Consideran que los medios promocionan/proporcionan información ambiental?



TOMAR NOTA DE LAS RESPUESTAS Y AGREGARLAS EN ESTE APARTADO.





Juego 7

Lee las definiciones y UNE CON FLECHAS

Consigna: A partir de la lectura de las definiciones que encontramos a continuación, se propone unir con flechas de diferentes colores a las palabras que creemos que correspondan.

Conjunto de facultades, principios y normas que establecen las bases de la convivencia social, y cuyo fin es dotar a toda la sociedad de seguridad, certeza, igualdad, libertad y justicia.

Sistema global complejo, de múltiples y variadas interacciones, dinámico y evolutivo en el tiempo, formado por los sistemas físico, biológico, social, económico, político y cultural en el que vivimos todos los organismos.

Ámbito desde el cual se toman las decisiones y acciones que deben representar las demandas y necesidades de la sociedad y al cual se accede a través del sistema político y democrático.

Es la incorporación de diversos actores sociales en la toma de decisiones sobre el manejo de los bienes naturales comunes y en las acciones que tienen un impacto en sus territorios y comunidades.

Es todo tipo de datos contenido en documentos de cualquier formato (papel o digital) que los organismos públicos generan, obtienen, custodian, controlan o transforman. Las personas tienen derecho a buscar y acceder a ella.

Sistema político que defiende la soberanía del pueblo y el derecho del pueblo a elegir a sus gobernantes y a ser elegidos.

Conjunto de personas sujetos de derechos y deberes políticos y sociales en el marco normativo de su país.

Conversación entre dos o más partes sobre un asunto o problema, con la intención de encontrar una solución.



AMBIENTE



PARTICIPACIÓN PÚBLICA



DERECHOS



DEMOCRACIA



CIUDADANÍA



INFORMACIÓN PÚBLICA



DIÁLOGO



GOBIERNO



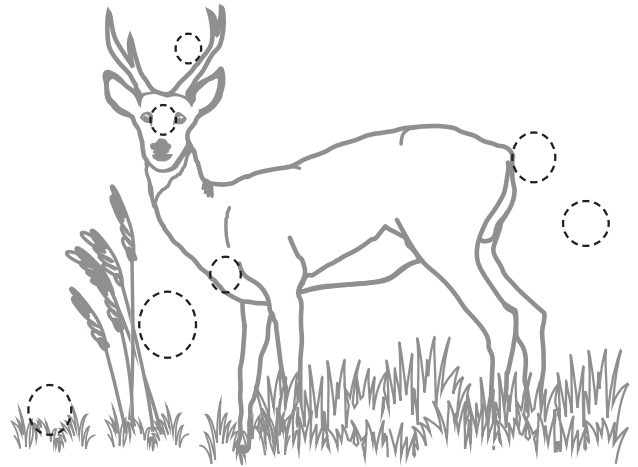
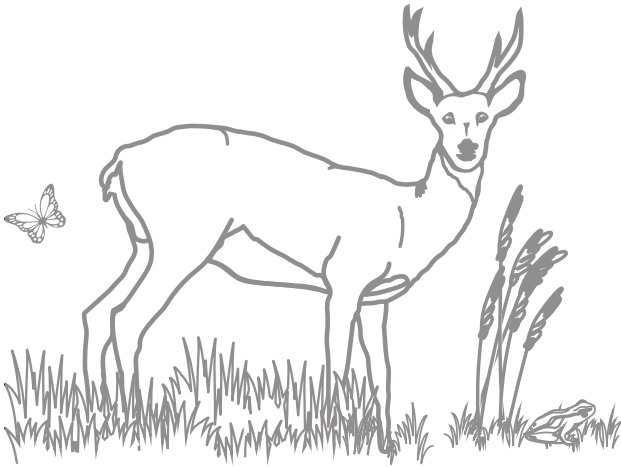
Soluciones



EDUCACIÓN AMBIENTAL Aprendemos Jugando

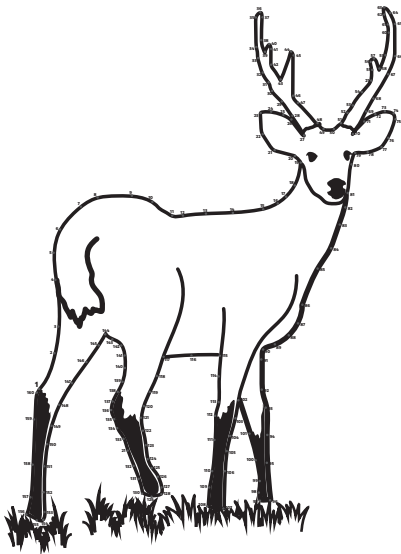


>> Juego 1

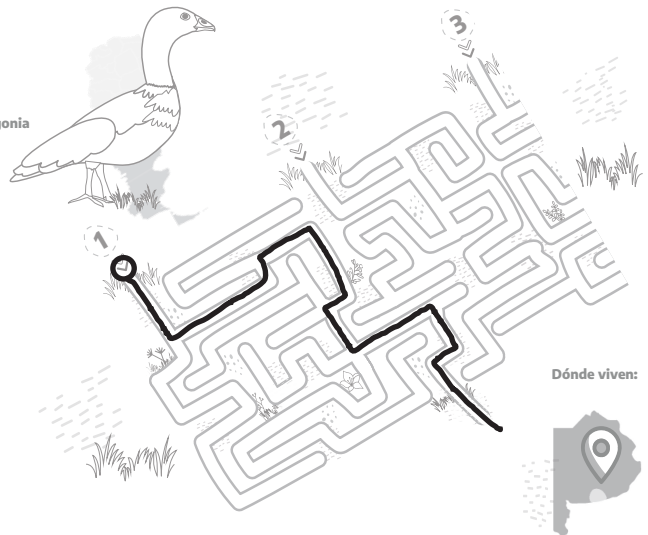


>> Juego 2

>> Juego 3



Patagonia



Dónde viven:

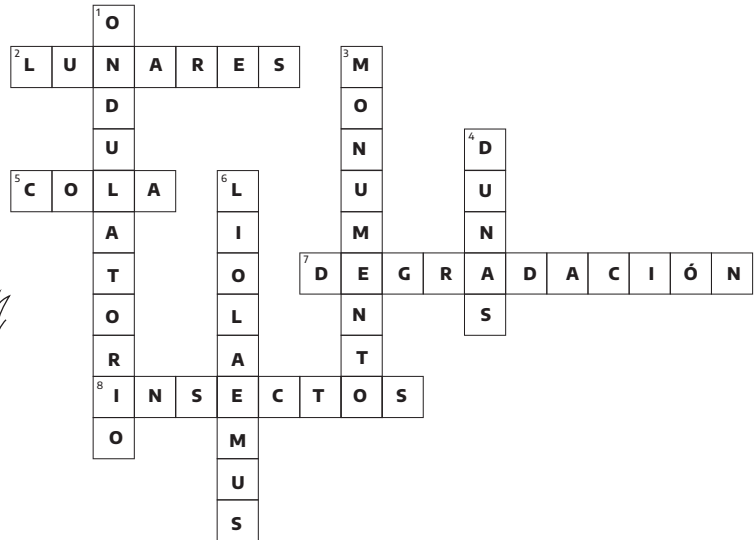
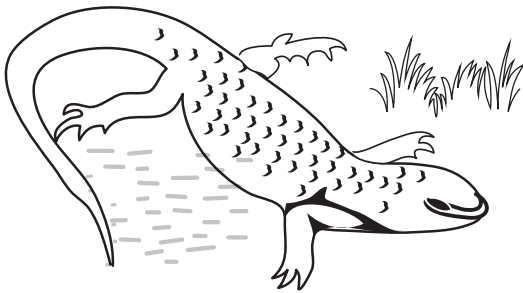


Soluciones

» EDUCACIÓN AMBIENTAL Aprendemos Jugando



» Juego 4



» Juego 5

Cephalorhynchus hectori maui
De las costas de nueva Zelanda

Opción A



Opción B

La franciscana o delfín del Plata,
Pontoporia blainvillei



Opción C



Inia geoffrensis es un delfín de agua dulce
que habita en Argentina, entre otros países

» Juego 7



**MINISTERIO DE
AMBIENTE**



**GOBIERNO DE LA
PROVINCIA DE
BUENOS
AIRES**