

ESCUELA UEPA Nº 7 ÁULA SATÉLITE 2

CUE: TAMBERIAS: 700022702

DOCENTE DE GRADO: González Maité

CICLOS: 4º

TURNO: VESPERTINO

ÁREAS	CONTENIDOS
LENGUA	TEXTO DESCRIPTIVO. GENERO Y NUMERO DEL SUSTENTIVO. LECTURA COMPENSIVA. ESCRITURA DE TEXTOS CON SOPORTE VISUAL.
MATEMÁTICA	SITUACIONES PROBLEMÁTICAS. TABLA PITAGÓRICA.
CIENCIAS SOCIALES	RELIEVE DE ARGENTINA.
CIENCIAS NATURALES	BIODIVERSIDAD DE ARGENTINA.FAUNA
FORMACION ETICA Y CIUDADADANA	VALORES. CUIDADO DEL ENTORNO.

TITULO: CONOCIENDO ARGENTINA

1. A RESPONDER

A. ¿Qué es describir?

B. Cuando observaron las imágenes de los paisajes: ¿qué palabras utilizaban para describir?

C. ¿cuál será el propósito de una descripción?

El **texto descriptivo** tiene la característica de dar información de manera detallada para que el lector pueda representar lo leído en su mente. Es así que el texto descriptivo tiene la función de describir algún elemento como puede ser una persona, un lugar, una situación o un objeto.

El **texto descriptivo** tiene como objetivo centrarse en mencionar las particularidades que constituyen a un elemento para poder representarlo.

La descripción es una manera en la que se puede organizar un discurso que representa una realidad por medio del lenguaje. Es posible describir cualquier aspecto de una realidad, como pueden ser tanto concretos como abstractos como los sentimientos, las emociones y las sensaciones.

2. observa la siguiente imagen e investiga sobre ella y descríbela. Cerro siete colores (Jujuy)



En Calingasta ¿encontramos este paisaje?

3. Con la siguiente información realiza las siguientes actividades
Las diferentes formas de relieve de Argentina

Importante: A saber

Principales tipos de relieves:

MONTAÑA: elevación natural del terreno con pendiente escarpada y de gran altura. En algunos casos, las encontramos cubiertas de vegetación. Cuando las montañas están unidas entre sí, forman cordilleras o cadenas de montañas.

CERROS Y SIERRAS: elevaciones de menor altitud, cuyas cimas ásperas y desiguales, en el caso de San Juan, dan origen a la llamada pre cordillera.

MESETAS: son relieves planos y elevados. Suelen estar formados por rocas muy antiguas y resistentes.

LLANURAS: son grandes extensiones planas de baja altura.

VALLES: depresión alargada del terreno, más o menos ancha, cruzada por un curso de agua o por un glaciar.

En un mapa Físico de Argentina

- a. Marca los picos de las elevaciones más importantes colocando su altura en metros.
 - b. Busca información en manuales de 5 o 6 grado información y marca en el mapa las montañas, sierras, mesetas, llanuras de Argentina
 - c. Caracteriza el cerro Mercedario y Aconcagua y localízalos en el mapa.
4. Lee la siguiente información sobre GÉNERO Y NÚMERO DE LOS SUSTANTIVOS

Los **sustantivos** tiene **género** (femenino /masculino) y **número** (singular/plural). Aquellos sustantivos que van acompañados por **el** o **los** son los **masculinos**: el lápiz, los libros. Los que van acompañados de **la** o **las** son **femeninos**: la lámina. Las cartucheras.

Hay sustantivos que forman el femenino cambiando la **-o** final por **-a** (perro/perra). Otros, terminados en consonante, agregan una **-a** (escultor/escultora). En ciertos casos, el femenino es una palabra totalmente diferente (caballo/yegua).

El número de los sustantivos puede ser **singular** si nombran un solo elemento (árbol) o **plural** si nombran más de uno (árboles).

Lee el siguiente texto y realiza lo que se te indica

Fauna de Argentina

Fauna de Argentina debido a su magnitud territorial, y las variedades climáticas dada por factores tan diversos como la extensión longitudinal de norte a sur, altitudes, condiciones edafológicas, etc. el territorio de Argentina posee una gran cantidad de biomas y biotopos lo cual por ende significa una importante variedad en la fauna autóctona.

Existencias de las especies

Para entender la existencia de las especies animales es menester entender cómo es la red trófica de cada ecosistema y dentro de esto de cada biotopo, pero en el caso de [Argentina](#) una explicación en detalle resulta casi imposible precisamente debido a la gran diversidad ecológica ya señalada.

Sin embargo la situación geográfica de Argentina en el conjunto del continente americano implica que a diferencia de otros países no sea de paso para las especies sino, por así decirlo, de destino, en efecto la gran mayoría de las especies faunísticas autóctonas actuales ha llegado desde hace milenios cuando no desde hace millones de años atravesando todas las Américas desde [Eurasia](#), siendo relativamente pocos los animales superiores actuales que proceden del antiguo mega continente de Gondwana.

Entre estos relativamente pocos animales supervivientes que proceden del antiguo Gondwana los más destacados son los monos (todos platirrininos), algunas especies marsupiales como la [zarigüeya](#), el colocolo y

la [comadreja](#), así como una gran cantidad de anfibios y reptiles ; y de este modo aunque algo simplista o latitudinariamente el territorio argentino (como el de todo el Cono Sur) es señalado como parte de la región faunística y la ecozona neotropical, se observa que el clima templado y frío de gran parte del territorio han generado endemismos y evoluciones convergentes o han permitido las muy rápidas y fáciles adaptaciones ("aclimataciones") de especies provenientes de la región región holártica .

Por otra parte, como casi toda Sudamérica, Argentina es exuberante en avifauna. Tradicionalmente el territorio argentino se divide en las siguientes regiones naturales (de norte a sur):

Puna y Noroeste Argentinos

En el desierto puneño, desierto caracterizado por extremas variaciones térmicas entre el día y la noche y entre el estío y el invierno, con tórridas y gélidas temperaturas según el momento, encontramos a la [chinchilla](#), la vicuña, el [gato andino](#), el [cóndor](#) y en los muy alcalinos y salados lagos puneños enormes bandadas de flamencos, aquí el súper predador exclusivo es el puma , al este de la zona puneña, en tierras paulatinamente más bajas, húmedas y fértiles la fauna encuentra aumentada su diversidad: se mantiene el [puma](#) pero éste le deja el rango de súper predador focal al jaguar, el [oso](#) de anteojos o ucumari ha sido el que más ha mermado por acción antrópica encontrándose hoy en día raramente algunos ejemplares en las yungas de Salta y Jujuy.

El área de difusión del oso de anteojos hace cinco siglos llegaba, por lo menos, hasta las sierras de Ancasti en Catamarca), en la zona intermedia de valles y quebradas secas se encuentran auquénidos como la llama y la alpaca, destacándose entre las aves la rhea llamada surí o ñandú . En las selvas de la yunga se encuentran ardillas coloradas o " nueceros " (Sciurus ignitus), monos caí o [tití](#), pavas como las yacú y la charata, y las mayores [águilas](#) del planeta: las majestuosas águilas harpías o arpías. En el ecotono de la región Noroeste con la chaqueña se encuentra el ciervo llamado taruca . Como en casi toda la Argentina continental americana son aquí también frecuentes los zorros y diversas clases de armadillos, en especial el quirquincho .

Región Chaqueña

Región muy depredada por el ser humano durante el s. XX, con un bioma de parque y selva de galería, y con dos estaciones muy desiguales en cuanto a la distribución de las precipitaciones: la seca invernal y la húmeda estival, naturalmente han abundado en la región chaqueña los jaguares, pumas, ocelotes, jaguarundís (Herpailurus yaguarondi), margays; tigrinas; pecaríes, tapires, jabirús u osos hormigueros, tamanduas u osos mieleros (Tamandua tetradactyla), coendús y perezosos , monos como el carayá, el miriquiñá, y el cai, entre los cánidos autóctonos se destacan el aguará guazú y zorros como el aguarachay (Pseudalopex gymnocercus), abundan los [armadillos](#) en especial el gigante llamado tatú carreta (Priodontes maximus), los ciervos como el ciervo de los pantanos o guazú pucú, el guazú virá o guazuncho, y la mazama o corzuela parda así como el mustélido llamado grisón y el hurón menor (Galictis cuja). En las aguas abundaban [yacarés](#) negros , yacarés overos y carpinchos así como peces (dorados etc).

La región chaqueña argentina posee entre los especímenes de su fauna al guanaco y al guazú tí o venado de las pampas, siendo autóctonas las liebres llamadas tapetí común y tapetí de Azara, o roedores mayores como la paca y el agutí, así como diversas gallináceas llamadas "pavas " o "yacús" por ejemplo el yacú pevá (Penelope superciliaris), el yacú toro (Pyroderus scutatus) y la charata (Ortalis canicollis); gruiformes

heliornítidos como el pato candil (*Heliornis fulica*) o también Rallidae como las gallaretas y chuñas (*Cariama cristata*) entre otras muchas especies.

Región Mesopotámica

Tucán misionero.

Por el clima y la flora; la fauna es casi idéntica a la de la región chaqueña aunque se distingue de ésta por la mayor variedad de ictiofauna: pacú, surubí, manguruyú, patí, dorado, boga, armado, chafalote, tararira, así como ejemplares de la familia *Hoplosternum* capaces de respirar aire atmosférico en períodos de sequía etc, así como también una más variada y frecuente avifauna: el ñandú es aquí más frecuente que en la región chaqueña, lo mismo que las lechuzas, búhos (como el ñacurutú), loros y en especial guacamayos y papagayos, o las garzas (en la avifauna de esta región también se destacan colibríes y, en la Selva Paranaense, el tucán y la arpía (la mayor de las águilas del planeta).

Debido a la gran cantidad de cursos de agua y humedales, abundan naturalmente en la región mesopotámica los carpinchos o capibaras, los tapires, las pseudonutrias llamadas quillá o (en el sur) coypú o coipo, adaptados a sus densas selvas húmedas se encuentran mamíferos de pequeño porte tales como los coatís, agutís (*Dolichotis salinicola*) y pacas ó los tamandúas. También es mayor que en el chaco la frecuencia de yacarés, aguara-guazús, ciervos de los pantanos, grandes ofidios inofensivos para el ser humano: la ñacanina y las anacondas pero es casi inexistente el guanaco. Aunque en vías de extinción por la indiscriminada caza, en los cursos fluviales y humedales se destaca la nutria gigante o ariray (el ariray es probablemente el mismo animal que antes se conocía con el nombre de yaguaruí, lo cierto es que esta gran nutria casi ha sido completamente extinguida durante el s XX).

Región Pampeana

Es la región de toda [Sudamérica](#) que mayores modificaciones antrópicas ha sufrido por lo cual poco de la flora y de la fauna autóctona se encuentra. Hasta fines de s XIX abundaban los rebaños de venados de las pampas y guanacos, así como eran muy comunes los armadillos: peludo, mulita, tatú, quirquincho, abundaban los ñandúes, los zorros (en especial el zorro colorado y el zorro chilla), gatos monteces, el puma, las vizcachas los zorrinos y comadrejas, eran frecuentes los yaguares, por otra parte dentro de la región pampeana se encontraban los límites meridionales del carpincho, el ciervo de los pantanos, el pecarí y el aguará guazú. Entre los quelonios se destaca la tortuga terrestre común que en Argentina es frecuentemente una mascota doméstica.

Entre los batracios abundan diversas especies de sapos y ranas siendo típico el batracio llamado escuerzo u escuerzo. Entre los ofidios se destaca la curiyú, y entre los roedores el cuís o aperea. La avifauna de esta región es muy variada, destacándose el hornero (que ha llegado a ser, por su curioso nido, uno de los animales emblemáticos de Argentina), las "perdices" en lo real aves corredoras muy semejantes a las perdices, aunque del grupo de los tinamidos por ejemplo los inambúes, las garzas, gallaretas, caranchos, chimangos, aguiluchos, loros barranqueros, benteveos, patos criollos (especialmente el *Cairina moschata*) y patos sirirís, teros, chajás, lechuzas, zorzales, cardenales, cabecitas negras, tordos, sietecolores, pájaros carpinteros, biguás ([Bigua phalacrocarax](#)), cotorras como la [Myopsitta monachus](#), catitas ([Enicognathus ferrugineus](#)), golondrinas, el

parabuteo y el halcón peregrino entre muchísimas otras especies. En sus aguas litorales e incluso en el [Río de la Plata](#) y zona del Delta del Paraná se encuentra el delfín franciscana.

Región Cuyana

Se trata de una región ecotónica entre la de la Puna y Noroeste Andino, la Pampeana y la Patagónica. Por lo que se encuentran especies de esas regiones aunque con menor frecuencia. Predominan el cóndor, el puma, la vicuña en el desierto altoandino, el [zorro gris](#) y el guanaco en las "travesías", allí también merodeaban los yaguares y abundaban los venados pampeanos, así como es el límite septentrional de la mara, el occidental de la vizcacha y el meridional de la chinchilla, el sur de Mendoza es el extremo sur actual de difusión de la marmosa común ([Thylamys pusillus](#)).

Región Andinopatagónica

Acompañando al bioma con densas forestas frías y húmedas de coníferas y fagáceas así como a la presencia de altas montañas, glaciares y abundantes lagos de origen glaciar, en esta región era muy común el puma, hasta aquí llegaba el jaguar, son frecuentes los cóndores, águilas, loros, y son "endémicos" el colo colo (felino) y el colocolo (marsupial), el gato güiña; el tucotuco y ciervos autóctonos como el huemul y el pudú (el pudú es uno de los ciervos más pequeños del mundo).

En las aguas abundan salmónidos y "truchas" (entre las autóctonas se destacan la perca y el cullen), en los lagos, ríos y menudos se encuentran pseudonutrias como el coipo así como las nutrias auténticas llamadas huillín (*Lontra provocax*) y nutria patagónica y aves como el cisne coscoroba y el cisne de cuello negro.

Región de la Patagonia Extraandina

Bioma naturalmente estepario o semidesértico y desértico con helados inviernos, abundan en esta región el guanaco, la mara, el puma, y hasta mediados de s [XIX](#) el jaguar -hasta el valle del río Chubut, aunque algunos autores le mencionan en Santa Cruz-, entre las aves se destacan el cóndor (que hasta mediados del [siglo XX](#) llegaba hasta el Océano Atlántico en toda esta región) y el choique (ñandú austral), en las lagunas se encuentran flamencos, cisnes de cuello negro y macás como el llamado tobiano a los que se suman diversas anátidas endémicas como las diferentes especies de cauquenes ("avutardas del sur") o el ganso de Magallanes; son frecuentes las aves de rapiña y depredadoras tales como el carancho, caracara, chimango y aguilucho, en las estepas abundaba el culpeo o zorro gris patagónico (una especie de zorro de mayor alzada que todos los otros zorros).

En [Malvinas](#) abundaba otro cánido: el guará. Las costas de esta región merecen párrafo aparte: en ellas abundan las colonias de diversas especies de pingüinos, barnaclas (*Sphyaena argentea*), las nutrias marinas llamadas chinchimenes (*Lontra felina*) así como lobos marinos y elefantes marinos (esto es: pinnípedos y phocoenidos), en las aguas costeras abundan los cetáceos tales como las toninas y los delfines como el *Lagenorhynchus cruciger*, el *Lagenorhynchus australis*.

Región Subantártica

Incluye a zonas costeras del archipiélago fueguino y a todas las Islas del Atlántico Sur. Es una región ecotónica entre la patagónica extraandina y la antártica. La fauna de cuadrúpedos mamíferos autóctonos es inexistente (salvo el extinguido guará en Malvinas), abunda la fauna litoral de lobos marinos, elefantes marinos a los que se suman los leones marinos (*Otaria flavescens*) y leopardos marinos (*Hydrurga leptonyx*), así como también abundan las colonias de varias especies de pingüinos, en las aguas abundan cetáceos como la ballena franca austral, la gigantesca ballena azul (el más grande de los animales conocidos), las orcas y diversos delphinidae entre los que se destacan las toninas, así como en la base de la red trófica, formando parte del zooplancton inmensos "bancos" de un casi microscópico crustáceo llamado krill

En las costas de Tierra del Fuego y en las proximidades del [Estrecho de Magallanes](#) e incluso las Malvinas se encuentran [nutrias](#) marinas.

Región Antártica

Prácticamente todo el transpaís o interior de esta región es un desierto nival en donde sólo se encuentran microorganismos a unos 500km del [Polo Sur](#) la única vida autóctona pluricelular conocida es un diminuto ácaro rosado llamado *Nanorchestes antarcticus*, por lo contrario el litoral durante el estío meridional se ve en cambio abundantemente poblado de pingüinos en particular el [pingüino emperador](#) con una subespecie que alcanza el 1,7 m otras especies de pingüinos: el de barbijo ([Pygoscelis antarctica](#)) el de vincha o papua ([Pygoscelis papua](#)), el de ojo blanco o Adelia ([Pygoscelis adeliae](#)), entre los mamíferos anfibios se encuentran lobos marinos y leopardos marinos, focas de Weddell, focas cangrejeras y focas de Ross, entre los cetáceos abundan las [orcas](#), las [ballenas](#) francas australes, ballenas minkes (*Baleanoptera acurostrata*) cachalotes (en particular de la especie [Physeter catodon](#)) y la ballena azul; en la avifauna volátil se cuentan los: cormoranes como el cormorán imperial ([Phalacrocorax atriceps](#)), petreles como el petrel gigante ([Macronectes giganteus](#)) y el blanco ([Pagodroma nivea](#)), albatros, skúas como el polar ([Stercorarius maccormicki](#)), gaviotas y la paloma antártica (*Chionis alba*).

Fauna de origen alóctono aclimatada en Argentina

Gran parte de la fauna que el viajero puede observar en Argentina es procedente de la Región holártica, en especial del sector llamado Región paleártica, es decir desde la mayor parte de Eurasia. Fauna traída por los "conquistadores" y por los inmigrantes eurasiáticos. Casi la totalidad de los perros y gatos domésticos proceden de [Eurasia](#), aun cuando en [Argentina](#) los yámana hubieran domesticado el culpeu o culpeo creando una raza autóctona de "perro" llamado perro fueguino, perro entre comillas ya que a diferencia de los auténticos perros éste no descendía del lobo.

Todos los equinos hoy existentes en Argentina son de origen eurasiático, dándose la paradoja de que durante el pleistoceno existieron grandes tropillas de "caballos" autóctonos, los cuales habrían desaparecido pareciera por epizootias. En todo caso, los españoles introdujeron los primeros caballos del tipo actual, vacunos, perros (en un principio perros de caza y perros de combate), cerdos (comúnmente llamados en Argentina: "chanchos"), ovinos, caprinos, gatos domésticos, asnos (llamados comúnmente en Argentina: burros) y gran variedad de gallináceas domésticas y palomas mensajeras.

ESCUELA UEPA N° 7 Aula satélite 2

4to ciclo

Área: Lengua- Cs. Sociales-Cs. Naturales – Matemática. Formación Ética y Ciudadana

- a. Encierra entre corchetes la diversidad de seres vivos y sus características.
- b. Arma un cuadro por cada ambiente de San Juan y escribe que animales viven en cada uno
- c. De la lectura. busca y transcribe los sustantivos comunes teniendo en cuenta lo indicado

Sustantivo	Género	Número

- d. Practica lectura y elige un párrafo para enviar por audio al grupo de clase.
- e. Teniendo en cuenta la fauna de Argentina. Marca en el mapa dónde tú crees que viven 3 animales de cada región que leíste en el texto.

5. Resuelve

a. Completen la tabla pitagórica

X	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1					5					
2					10					
3	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30
4					20					
5					2					
6					30					
7					35					
8					40					
9					45					
10					50					

b. Escriban verdadero (V) o falso (F)

En cada fila, si se suma el resultado e la tabla del 2 con el resultado de la tabla del 3,se obtiene el resultado de la tabla del 6.

En cada fila, si el resultado de la tabla del 9 se le resta el resultado de la tabla del 2,..... se obtiene el resultado de la tabla del 7.

En cada fila, el resultado de la tabla del 8 es el doble del resultado de la tabla del 4.....

c. Completen la tabla utilizando los resultados de la tabla pitagórica

X	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
16										
21										

d. Lee atentamente y completa la tabla

Para armar 6 trajes se necesitan 72 canutillos, 48 botones, 108 lentejuelas y 30 plumas

ESCUELA UEPA N° 7 Aula satélite 2

4to ciclo

Área: Lengua- Cs. Sociales-Cs. Naturales – Matemática. Formación Ética y Ciudadana

	6 trajes	12 trajes	3 trajes	24 trajes	30 trajes
Canutillos	72				
Botones	48				
Lentejuelas	108				
plumas	30				

6. Reflexiona y escribe tu idea :

En un lugar de Calingasta la gente comienza tirar la basura, contaminando el ecosistema. Luego de un tiempo ese lugar es inhabitable para la flora y la fauna.

¿Qué medidas o consejos podrías proponer para que no suceda esto?