

Actividad de lengua.

Fecha: 30/7

- ✓ Retomemos lo trabajado la última clase de Lengua. Allí trabajamos con un texto sobre los dinosaurios. Conocimos el concepto de texto expositivo. ¿Te acordás? Te sugiero que vuelvas a esa actividad y lo leas.

Los textos expositivos ofrecen información sobre un tema. Lo puedes encontrar en enciclopedias, manuales, libros de divulgación científica etc.

Para completar la información y facilitar la lectura, los textos expositivos suelen estar acompañados de textos, subtítulos, imágenes con epígrafes, cuadros, tablas o gráficos. Estos elementos conforman el **PARATEXTO**.

Por ejemplo:

Envenenamiento por Contacto Directo con Ranas Venenosas. → TÍTULO

HABITAT Y DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA

SUBTÍTULO

Habita exclusivamente en áreas húmedas, con clima lluvioso y con tierra firme, como zonas selváticas de mucha vegetación y fuentes de agua. (Figura 1). Estas ranas son nocturnas principalmente, aunque pueden ser encontradas en el día, solo que con menor frecuencia. Se mantienen en el suelo y en árboles cuando se están alimentando, debido a que se alimentan de hojas, hormigas comunes y carpinteras además de termitas. Se cree que su toxicidad se adquiere de su alimentación, debido a que se ha descubierto, una similitud entre los compuestos de las toxinas producidas y la constitución química de las hormigas¹. A su vez se encontró una disminución en la toxicidad de las ranas que se encuentran en cautiverio, esto ocurre debido a que son alimentadas por plantas. Se estima una longevidad de 5 años, sin embargo se han encontrado algunas con 15 años de vida. Estas ranas habitan principalmente en los bosques de Nicaragua y las Américas menores hasta el sudeste de Brasil y Bolivia, Europa, Costa Rica, Ecuador, Islas Filipinas, en el Centro y Sur de América y Colombia^{2,3,4}. Aunque debido a que es muy popular entre los coleccionistas, actualmente se encuentran en cualquier parte del mundo^{5,6,7,8}.

En Costa Rica se han encontrado diferentes especies de esta familia: Rana Brincadora Venenosa (D. Erythronota), Rana Roja y Azul (D. Pumilio), (Figura 2). Así como en los bosques de la Reserva Carro de Macho, cerca de la laguna de Cabe, en Esmeraldas habita la Rana Diabólico Comparado (D. Sylvatica) (Figura 3). En Colombia, en las tierras bajas del Pacífico las ranas venenosas son utilizadas por tribus, las cuales le extraen el veneno para utilizarlo en sus flechas^{9,10}.



FOTO



EPÍGRAFE



- Identificá los elementos del paratexto en el siguiente texto expositivo.

Los meteoritos

La palabra *meteorito* significa "fenómeno del cielo", y describe la luz que se produce cuando un fragmento de materia extraterrestre entra a la atmósfera de la Tierra y se desintegra.

¿Meteoroides o meteoritos?

La palabra *meteoroides* se aplica a la propia partícula, sin hacer referencia al fenómeno que se produce cuando entra a la atmósfera. Al parecer, algunos de los meteoritos que se han estudiado provienen de la Luna, y otros, de Marte. Sin embargo, la mayoría son fragmentos de asteroides o de cometas.

También hay corrientes de meteoroides, que se han formado por la desintegración de núcleos de cometas. Cuando coinciden con la Tierra, se origina una lluvia de meteoritos (o, si es muy intensa, una tempestad), que puede durar unos cuantos días.



Meteorito expuesto en el Planetario de la Ciudad de Buenos Aires.

epígrafe

- ✓ Leé el siguiente texto, marcá sus párrafos y los elementos del paratexto. Guardalo, porque la próxima clase continuaremos trabajando con dicho texto.

El texto se encuentra en la próxima página.

Las pirámides

Una pirámide es una construcción monumental, con forma piramidal, normalmente de base cuadrangular. Las pirámides surgieron en civilizaciones diversas, sin contacto entre sí.

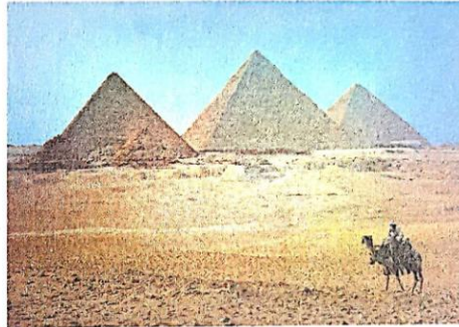
En la Antigüedad, la arquitectura común empleaba materiales fáciles de conseguir y de manipular, tales como el barro o la madera. Pero este tipo de construcciones no perduraban. Cuando se pretendía que la edificación resultara más longeva —como en el caso de una tumba u otro edificio importante—, entonces se recurría a la piedra. Las primeras construcciones de piedra obedecieron a propósitos funerarios o religiosos, y tanto en Egipto como en América —miles de años después— adoptaron la forma piramidal.

Aunque las pirámides consistían en “simples” apilamientos de piedra, su construcción requirió un enorme esfuerzo, habilidad, ingenio y capacidad organizativa.

Las pirámides egipcias

Eran monumentos funerarios. Actualmente, en Egipto hay restos de más de cien pirámides. Muchas de ellas conservan gran parte del núcleo de piedra, pero en casi todas ha desaparecido el

revestimiento original de piedra pulida. Las primeras pirámides de las que se tiene registro datan del 2500 a. C.



▲ Pirámides de Guiza (Egipto).

Las pirámides mayas

Solían ser pirámides escalonadas que conducían a un templo en su cima. Se utilizaban con fines ceremoniales, y como observatorios astronómicos. Se estima que los restos más antiguos datan del 600 a. C.



▲ Pirámide de Kukulcán, Chichen Itzá (México).