

OS ANIMAIS ACUATICOS

O FORTE GEOGRAPHIC



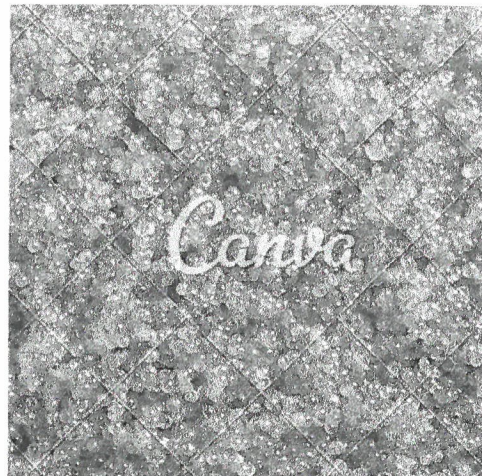
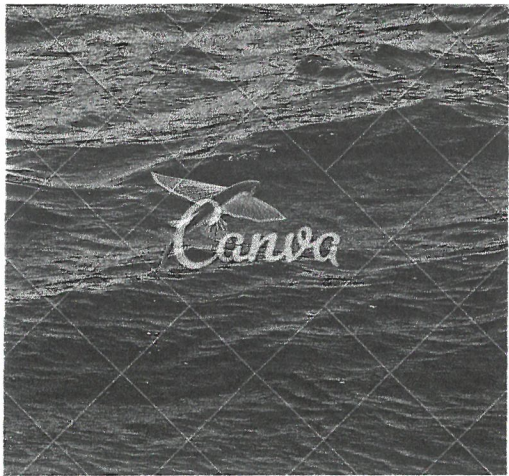


O Forte Geographic

La estrella de mar es un equinodermo que vive en el mar y se puede alimentar de presas fuera de su cuerpo se reproducen por huevos. Las curiosidades de este animal son que : Hay más de 2000 especies. Se autorregeneran. No tienen cerebro,

si no unas células especiales en la piel que recopilan la información.

Tiene un impacto positivo en las personas porque contiene un material antimicrobiano que repela virus y bacterias



Pez volador

O FORTE GEOGRAPHIC

El pez volador abusa y goza por tener la capacidad de poder volar hasta 200 m. Pertenecen a la gran familia de los exocétidos (Exocetidae) donde podemos encontrar más de 70 tipos de especies.

El pez volador tiene forma de torpedo, aerodinámicamente perfecta para alcanzar grandes distancias y tiene dos tipos de pedoocales, normalmente no miden más de 30 cm.

Los peces voladores viven en aguas poco profundas del océano Atlántico y se alimentan de plancton y su reproducción es ovípara.



Pez payaso

O FORTE GEOGRAPHIC

El pez payaso es uno de los peces más adorables del mundo y hoy os diremos la características. Se trata de un pez tropical exótico que vive en las anémonas del arrecife del coral situado en los océanos Pacífico e Índico.

El pez payaso puede alimentarse de zooplácton y plantas también de invertebrados, invertebrados y crustáceos.

Los curiosidades del pez son: que los peces payaso no se alejan mucho de las anémonas, pueden vivir 15 años y tienen una excelente memoria.

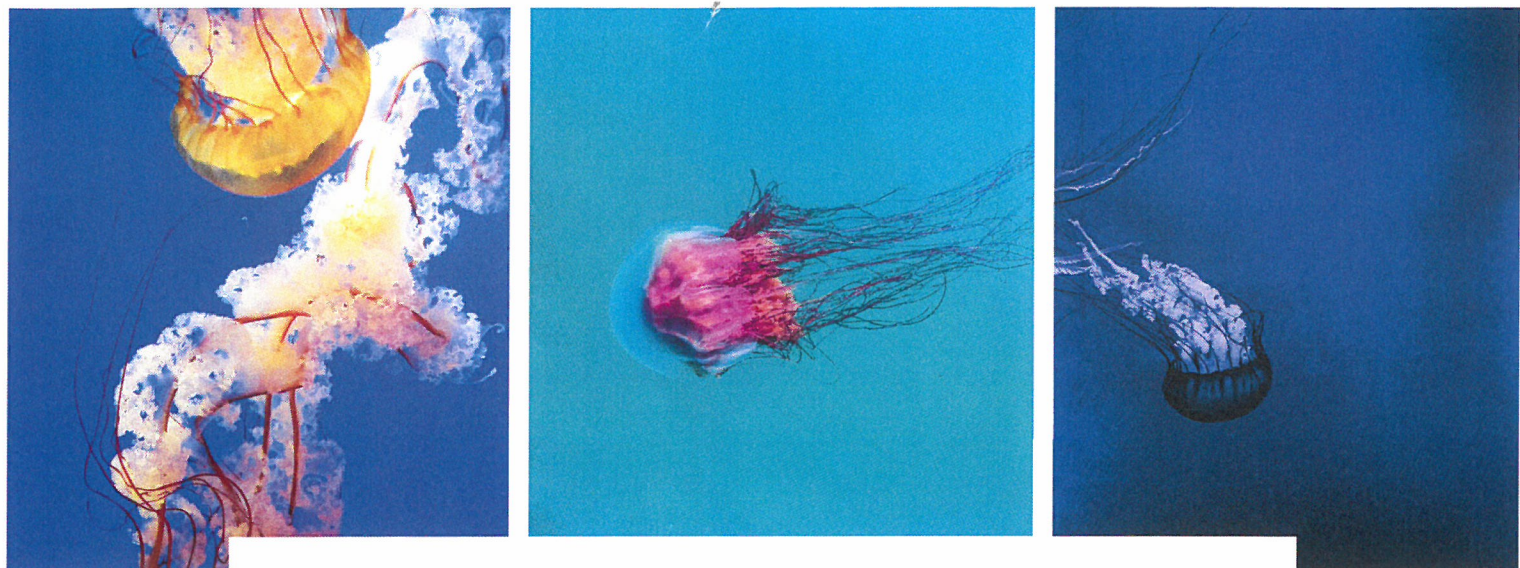


O Forte Geographic

El caballito de mar es el pez más lento de todo el océano a pesar de vivir en las aguas tropicales y templadas de todo el mundo. Los caballitos de mar se pueden alimentar de plankton y pequeñas crustáceas.

Nacen para huir, las curiosidades del caballito de mar: Da a luz el macho porque la hembra deposita el huevo en la bolsa del macho.

Advertencia: No robar caballitos de mar estan en peligro de extincion.



O Forte Geographic

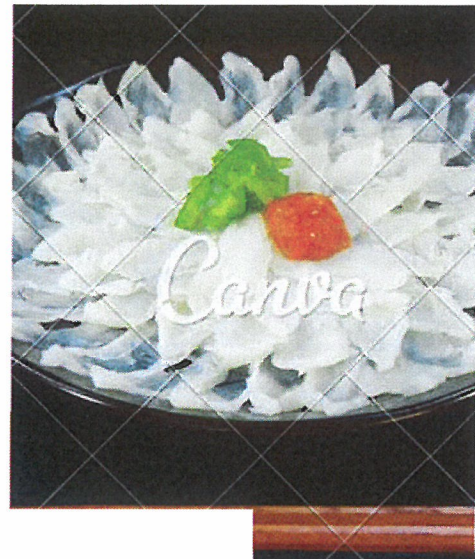
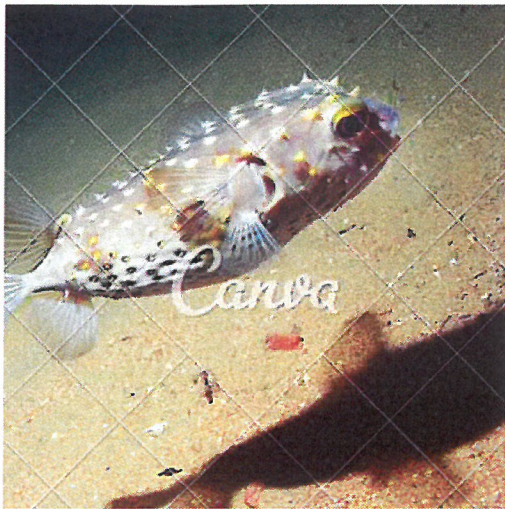
Xoán

La medusa noctiluca.
En el anterior de hoy hablamos
de las medusas noctiluca.
¿Quién sabe que significa?
Nocti es noche y luces.

Esta medusa se puede encontrar en
el mar mediterráneo y para
distinguirla debes saber que es
pequeña que tienen un tono rosa y violeta
y están recubiertas de verrugas y además

lo más característico de esta especie es
que tienen luz propia.

Se alimentan de animales inverte-
brados, plancton y peces pequeños.



O Forte Geographic

Xuan

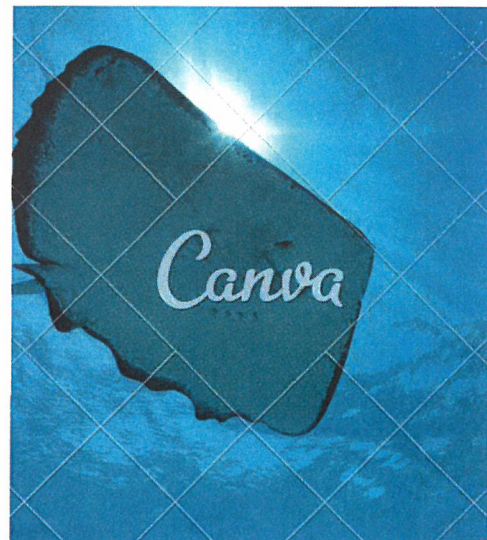
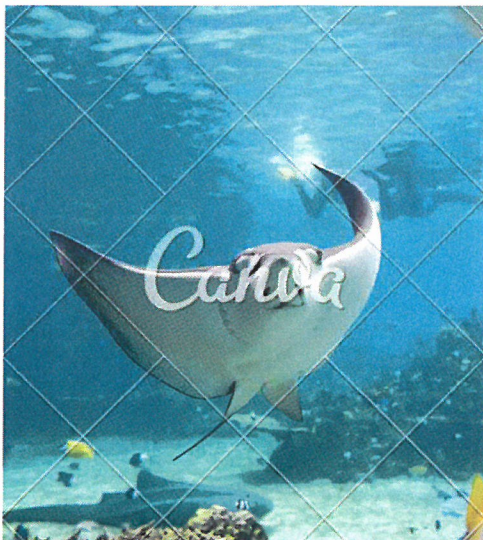
Pez globo

Se trata de un animal acuático pudiendo encontrársele en aguas dulces o saladas, por lo tanto puede vivir en todo el mundo.

Es un pez que puede medir desde 2 cm hasta 6 cm más, que se convierte en una bola de agua o aire cuando se siente vulnerable. Este pez tiene veneno con el que se defiende.

Este come muchas cosas desde algas a animales invertebrados.

Finalmente este pez es muy venenoso para que solo pueden servirlo restaurantes con cocineros titulados en esta especie.



O Forte Geographic

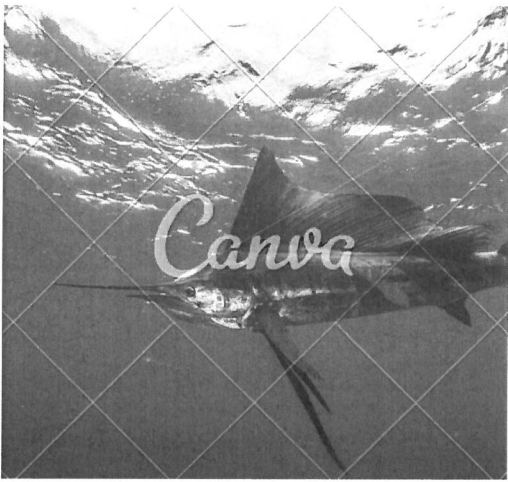
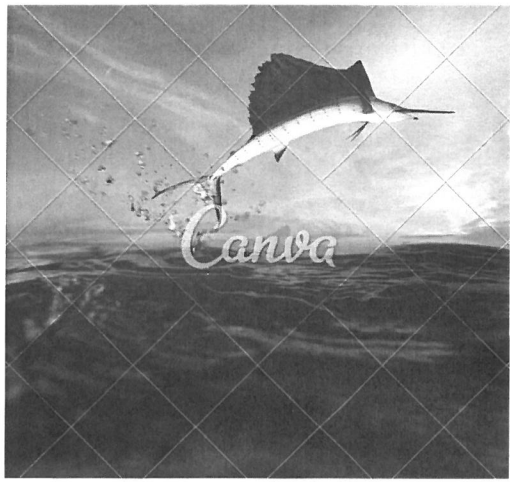
Xoán

Manta raya la m

La manta raya es un animal acuático. Vive en aguas cálidas y puede medir hasta 3 metros y su cuerpo es aplastado. Comen plankton y peces pequeños.

Nacen de huevos. Tienen una cola muy larga y en el extremo tiene un agujón que tiene forma de borracho y posee veneno aunque este no es mortal para los seres humanos.

Recomendación: Si ves una manta raya no la molestes, avísta a los demás para que no la pisen.



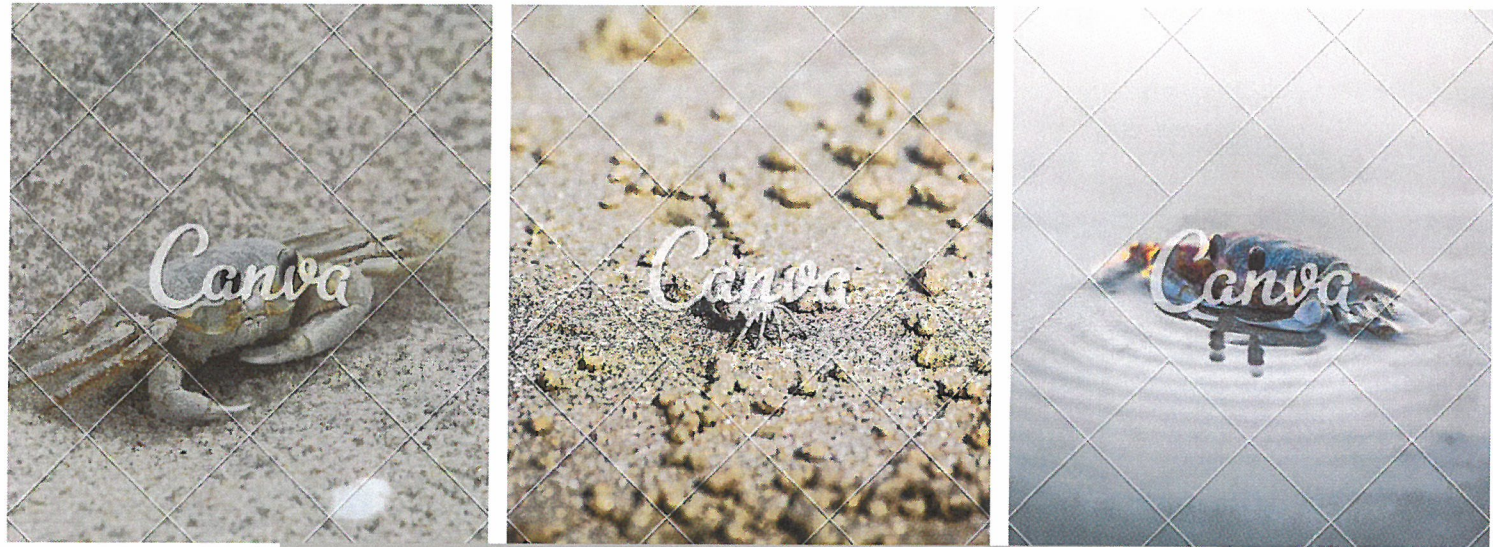
Pez vela

O FORTE GEOGRAPHIC

El pez vela es muy poco conocido por la gente. Ambas subespecies de pez vela, la atlántica y la indoáfrica, viven en las zonas cálidas y templadas de los océanos de todo el mundo. Son entre azules y grises con el vientre blanco. Se llaman así debido a su espectacular aleta dorsal

que abarca casi toda la longitud de su cuerpo y que mide mucho más de largo de lo que mide su cuerpo (~~y que mide más de largo de lo que mide su cuerpo~~) de ancho.

Pertenecen a la familia de los martines y, al igual que ellos, la mandíbula superior sobresale por encima de la inferior formando una punta muy afilada, como un arpón.



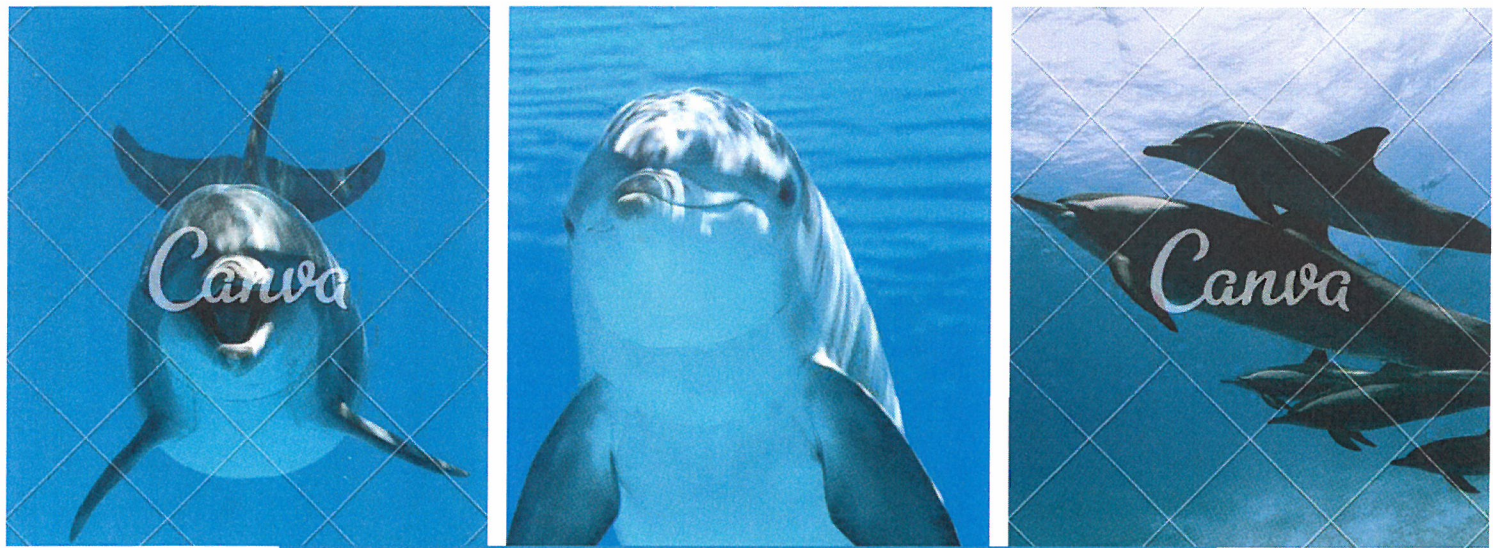
O Forte Geographic

Xoán

El cangrejo fantasma es un crustáceo muy rápido puede llegar a 20 Km por hora. Vive en el Pacífico oriental se alimentan de presas vivas y de materia orgánica. Tiene 8 patas, contando con

los pinzaz. Fantasma significa que se esconde y mimetiza con la arena se reproducen por huevos y pueden estar libres del agua regurgitando porque tiene que vaciar el agua de su cuerpo.

Xoán



OFortGeographic

Los delfines son mamíferos cetáceos. Pueden vivir más de 30 años en cautividad.

Su longitud es de 2 a 9 metros dependiendo la especie. Viajan en grupos sociales.

Se comunican por chirridos y silbidos y así por ecolocalización.

La presa.

Son animales muy inteligentes.

Pueden aguantar la respiración hasta 20 minutos en el agua.

Bucean con una profundidad de +500 metros bajo el agua.

Son carnívoros se alimentan de peces y de calamares.

- Período de gestación, depende de cada especie como por ejemplo: delfín del Amazonas da luz a los 11 meses da luz a una sola cría.