

OS ANIMAIS ACUATICOS

O FORTE GEOGRAPHIC

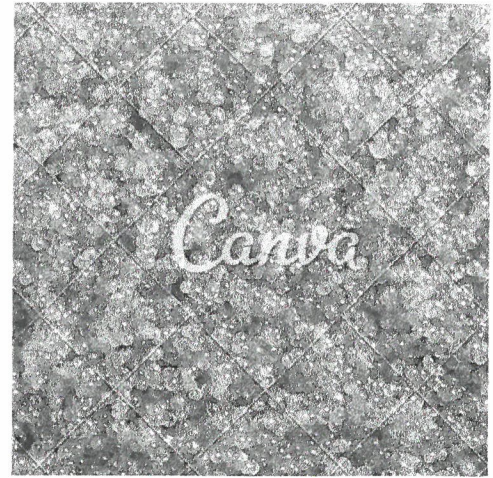
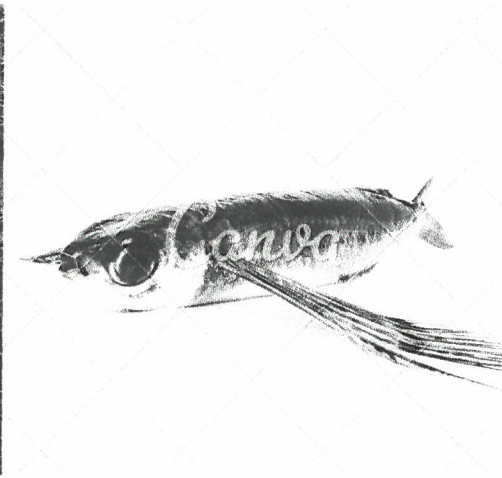
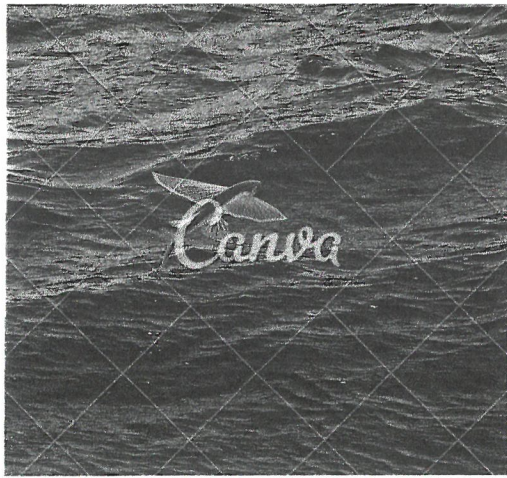




O Forte Geographic

La estrella de mar es un equinodermo 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 recopilar la información.
Tiene un impacto positivo en las personas porque contiene un material antiadherente que repele virus y bacterias



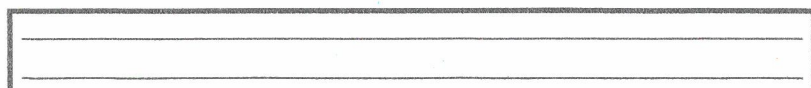
Pez volador

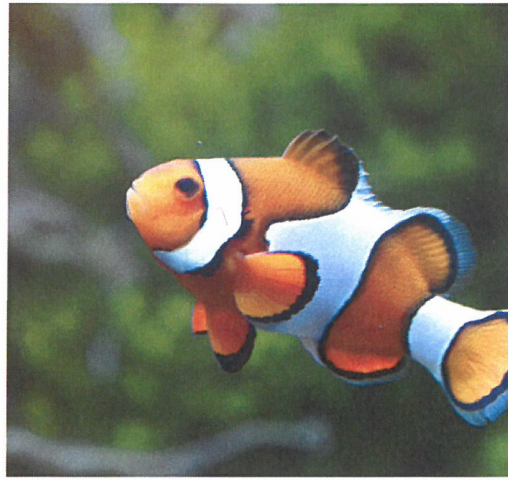
O FORTE GEOGRAPHIC

El pez volador es un pez curioso y famoso por tener la capacidad de poder volar hasta 200 m. Pertenecen a la gran familia de los exocetidos (Exocoetidae) donde podemos encontrar más de 70 tipos de especies.

El pez volador tiene forma de torpedo, aerodinámica perfecta para alcanzar grandes distancias y tiene grandes aletas pectorales, normalmente no miden más de 30 cm.

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





Pez payaso

OFORTEGEOGRAPHIC

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

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

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

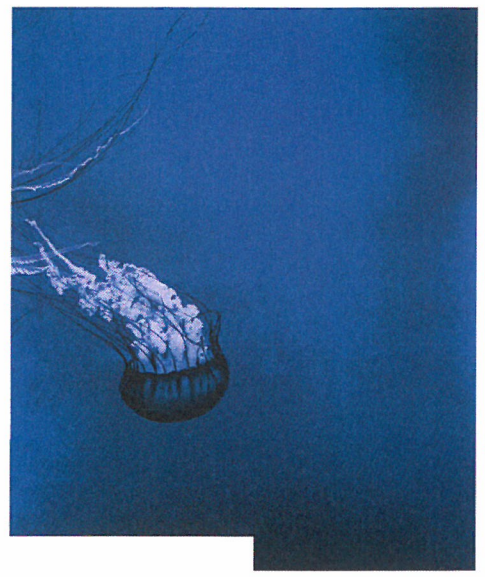
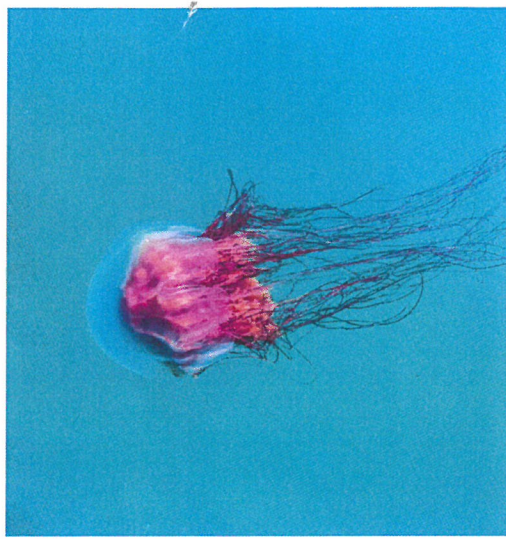


O Forte Geographic

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 placton y pequeñas crustáceas.

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

Advertencia: Ha cojer caballitos de mar están en peligro de extinción.



O Forte Geographic

Xoán

La medusa modioluca.
En el artículo de hoy vamos a hablar de las medusas noctilucas.
¿Quieren saber que significa?
Nocti es noche y luca luz.

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

Las más características de esta especie es que tienen luz propia.
Se alimentan de animales invertebrados, plancton y peces pequeños.



O Forte Geographic

Juan

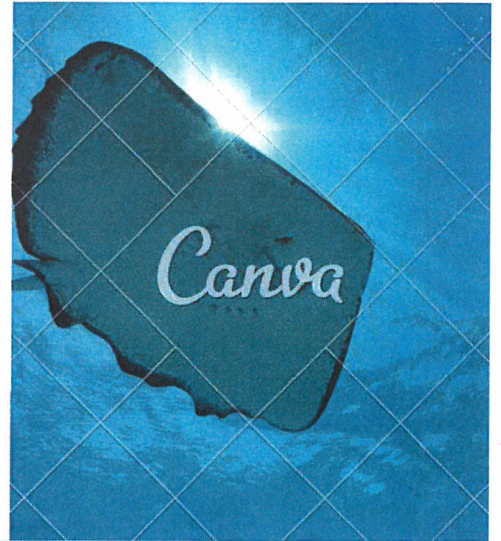
Pez globo

Se trata de un animal acuático pudiendo encontrarlo 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 lja, 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 por lo que solo pueden servirlo restaurantes con cocineros titulados en esta especialidad.



O Forte Geographic

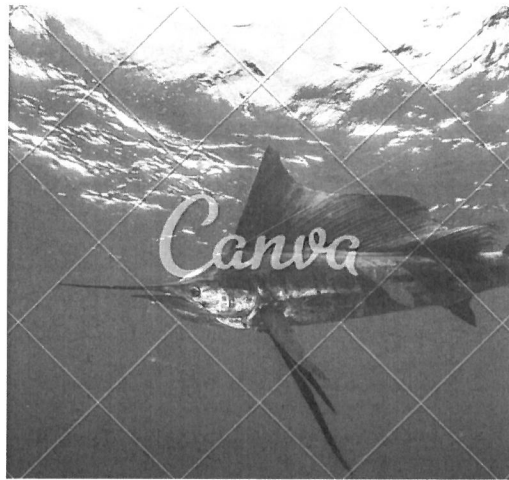
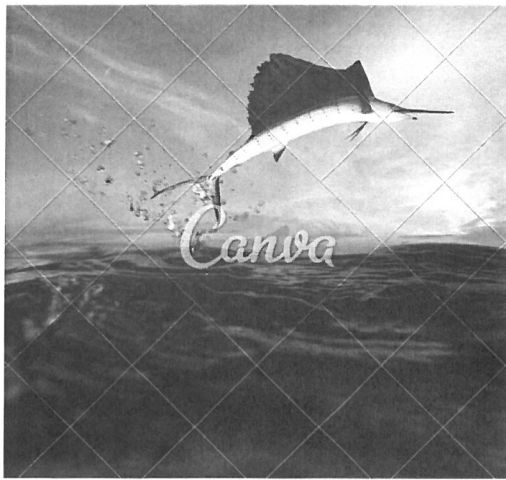
Xoán

Mantarraya la mo

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

Hacen de huevos. Tiene una cola muy larga y en el extremo tiene un aguijón que tiene forma de borchos y puede herir aunque este no es mortal para los seres humanos.

Recomendación: Si ves una mantarraya no la molestes avisar a los demás para que no la pisen.



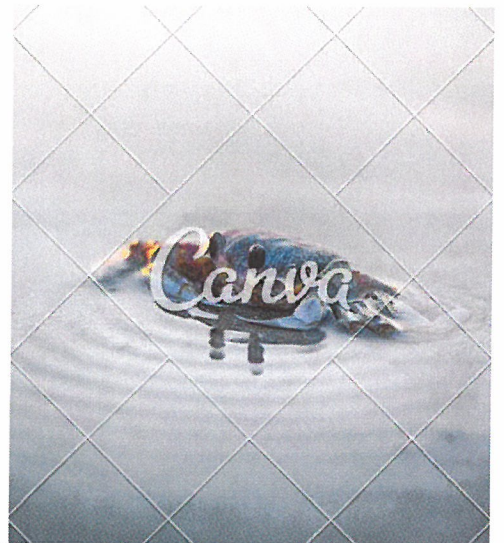
Pez vela

OFORTEGEOGRAPHIC

El pez vela es muy poco conocido por la gente. Ambas sub-especies de pez vela, la atlántica y la indopacífica, 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 mucho más de largo de lo que mide su cuerpo de~~ ancho.

Pertenecen a la familia de los mardines 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

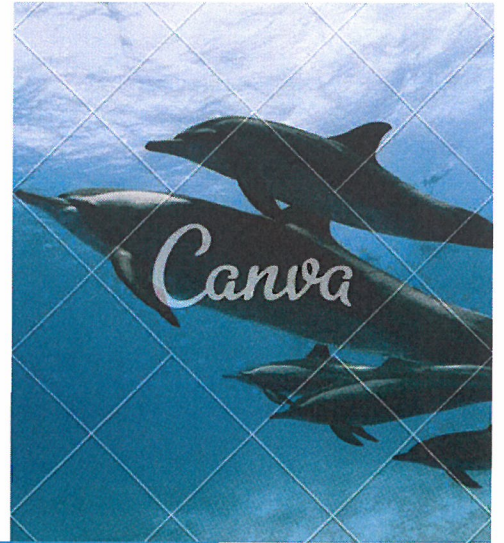
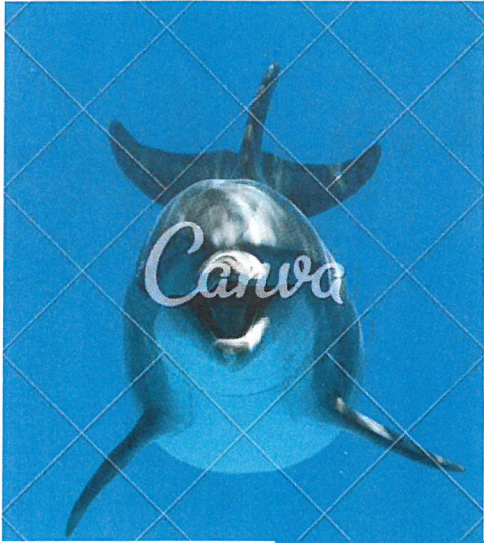
Xoán

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. Tienen 8 patas contando con

las pinzas. Fantasma significa que se esconde y mimetiza con la arena se reproducen por huevos y pueden estar fuera del agua segundos porque tiene que recargar el agua de

su cuerpo.

Xoán



O Forte Geographic

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 acalacalica.

La presa.

Son animales muy inteligentes.

Pueden aguantar la respiración hasta 20 minutos en el agua.

Bucean a 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.