DEPARTAMENTO DE EDUCACIÓN AMBIENTAL

Actividades didácticas para el docente.

Mundo de colores.



Inicial - 1er Ciclo Educación Primaria









"MUNDO DE COLORES"

Estimados docentes:

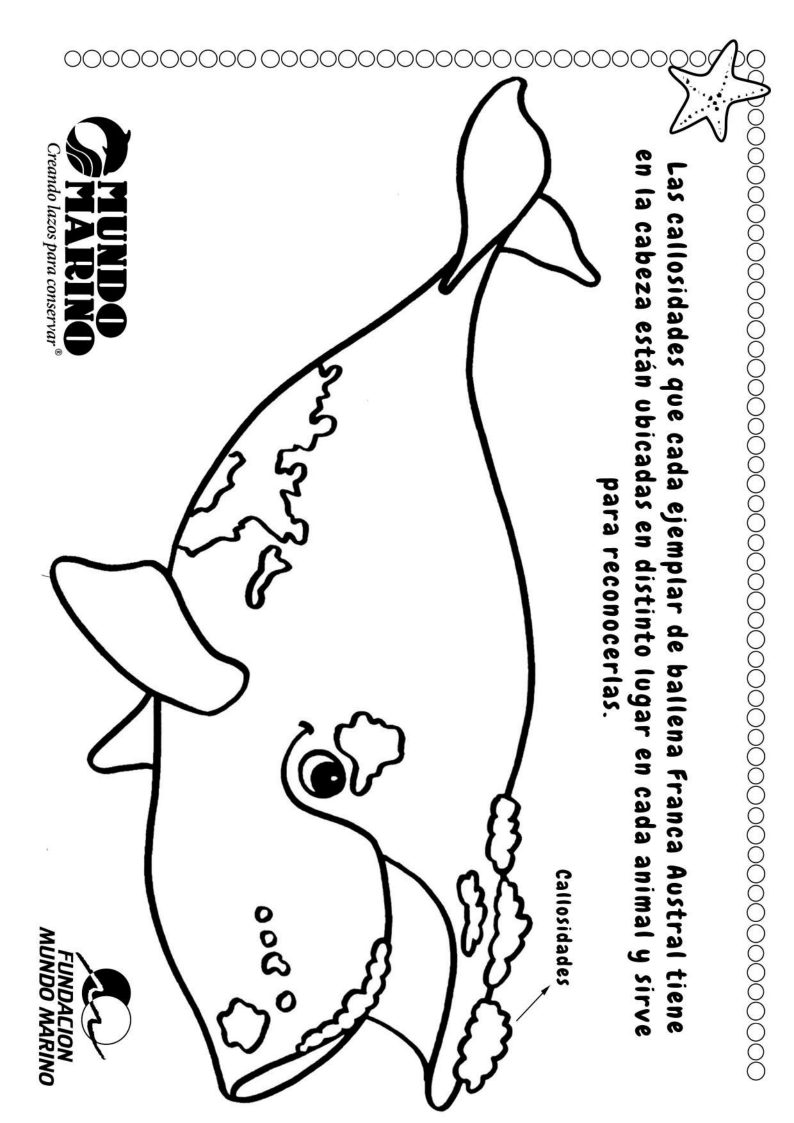
Queremos compartir con ustedes este material para que pueda trabajar con sus alumnos.

Da igual la técnica: lápices, marcadores, témpera o pintura de dedos... ¡Las ventajas de que los niños se lancen al mundo del dibujo y el color son increíbles! Algunas de las ventajas:

- Expresa sus sentimientos; pintar le ayuda a entender el mundo que le rodea utilizando además ambos hemisferios cerebrales: el izquierdo responsable del pensamiento lógico y el derecho, relacionado con la imaginación y la creatividad.
- Favorece la concentración y tranquiliza.
- Estimula su creatividad; es conveniente dejar a su alcance distintos materiales para que experimenten, así como evitar darles instrucciones.
- Le ayuda a organizarse; pensar de antemano qué color va a usar y cómo.
 Cada vez que pinta o colorea su cerebro se planifica sobre la marcha. Y se acostumbra a seguir un orden para llegar a un objetivo. Entiende que todo tiene un proceso, lo que le hace madurar sin darse cuenta.
- Estimula el desarrollo psicomotriz; dibujar es un ejercicio magnífico para sus habilidades motoras. Desde agarrar el lápiz hasta controlar el trazo o la intensidad, es muy útil para que el niño vaya ganando agilidad y destreza.
- Eleva su autoestima; su seguridad se incrementa, pues ha encontrado una actividad que puede dominar, que le da libertad y le relaja. Siente que lo que está en su cabeza toma forma, tiene valor y además cada vez le sale mejor.

iA pintar se ha dicho!









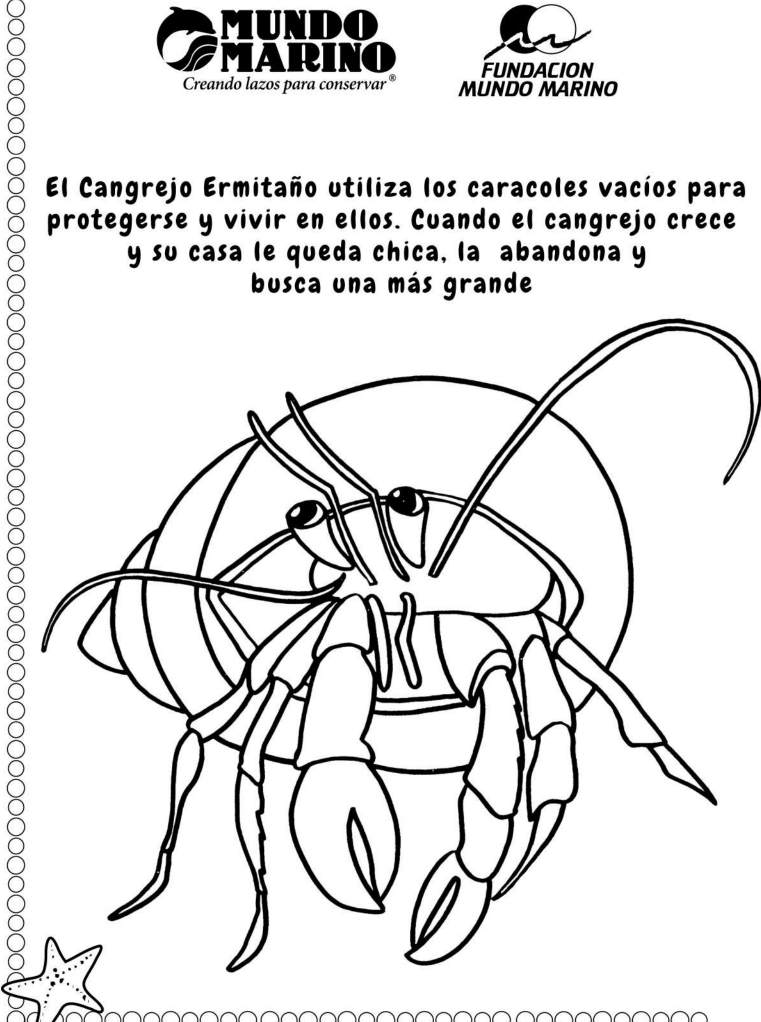


El Cachalote es el campeón aguantando la respiración: puede estar Creando lazos para conservar más de 2 horas sin salir a la superficie a respirar. FUNDACION MUNDO MARINO





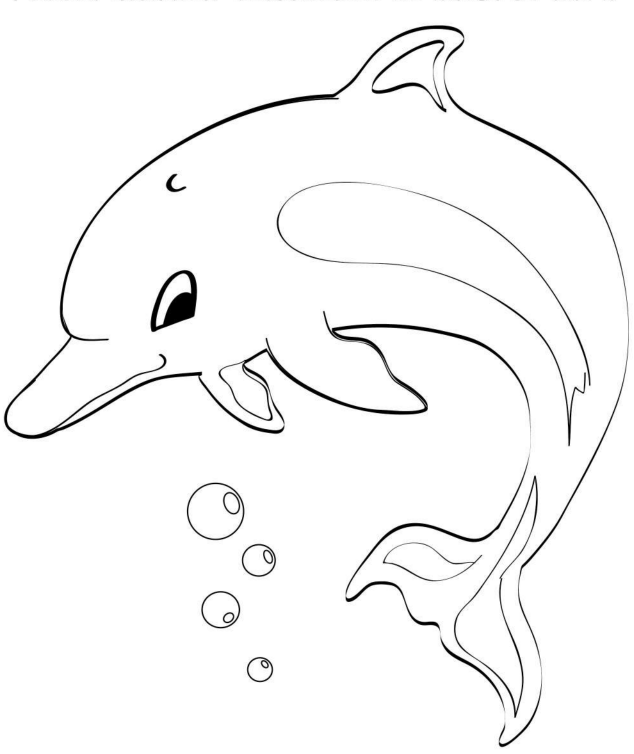
El Cangrejo Ermitaño utiliza los caracoles vacíos para protegerse y vivir en ellos. Cuando el cangrejo crece y su casa le queda chica, la abandona y busca una más grande

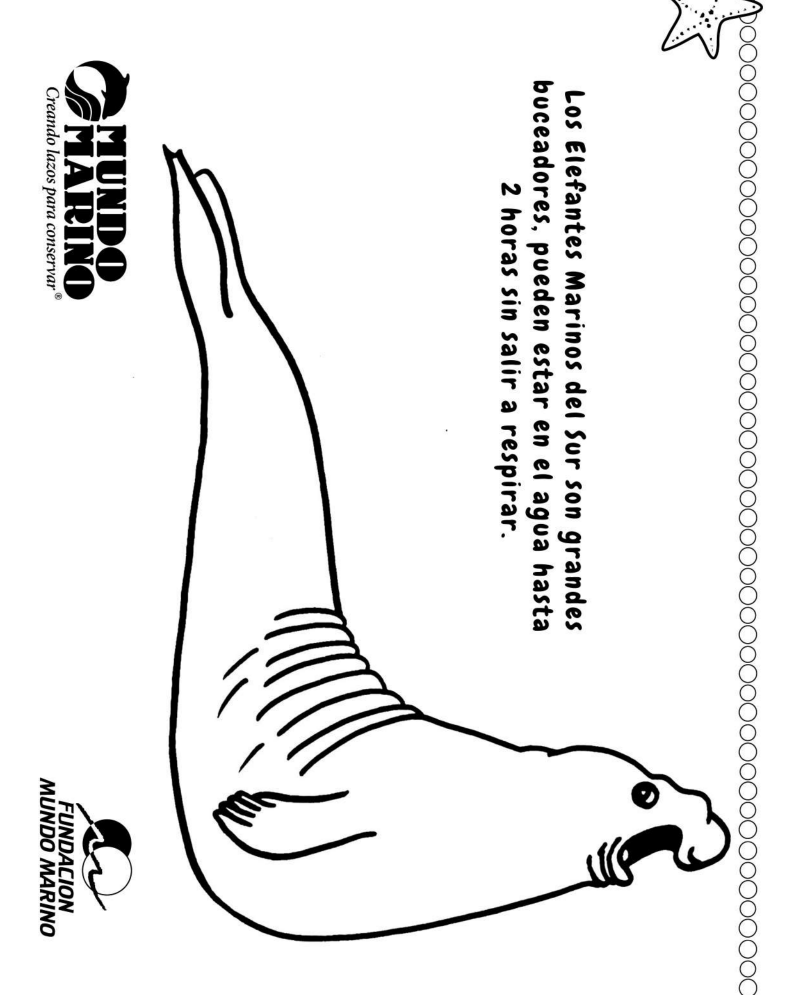


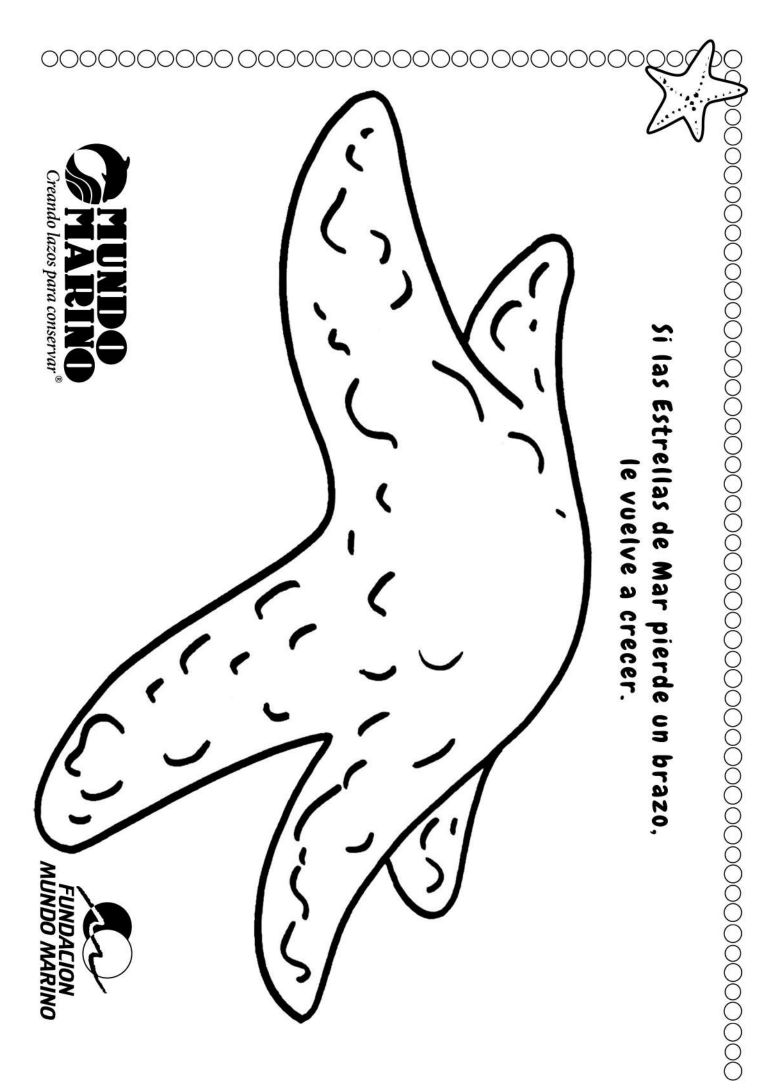




Los delfines nadan muy rápido! Pueden alcanzar velocidades de hasta 35 km/h



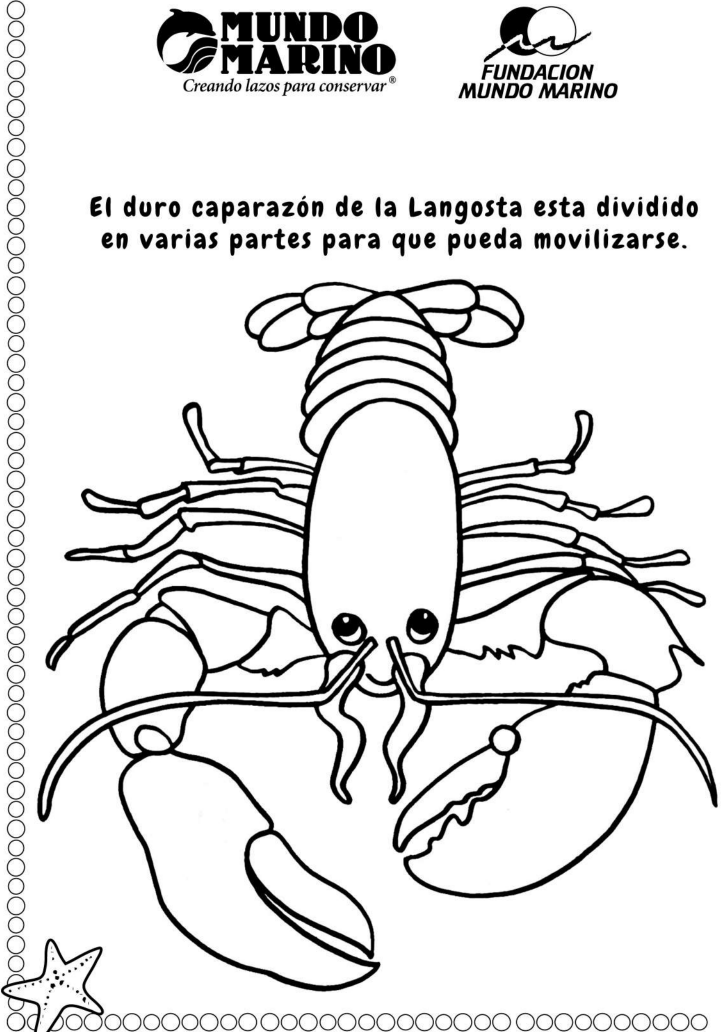




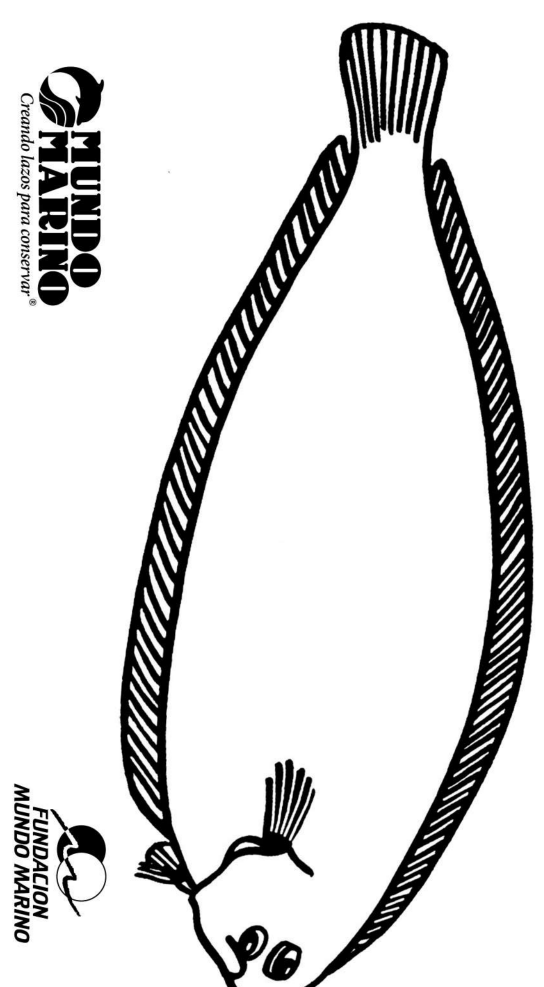




El duro caparazón de la Langosta esta dividido en varias partes para que pueda movilizarse.



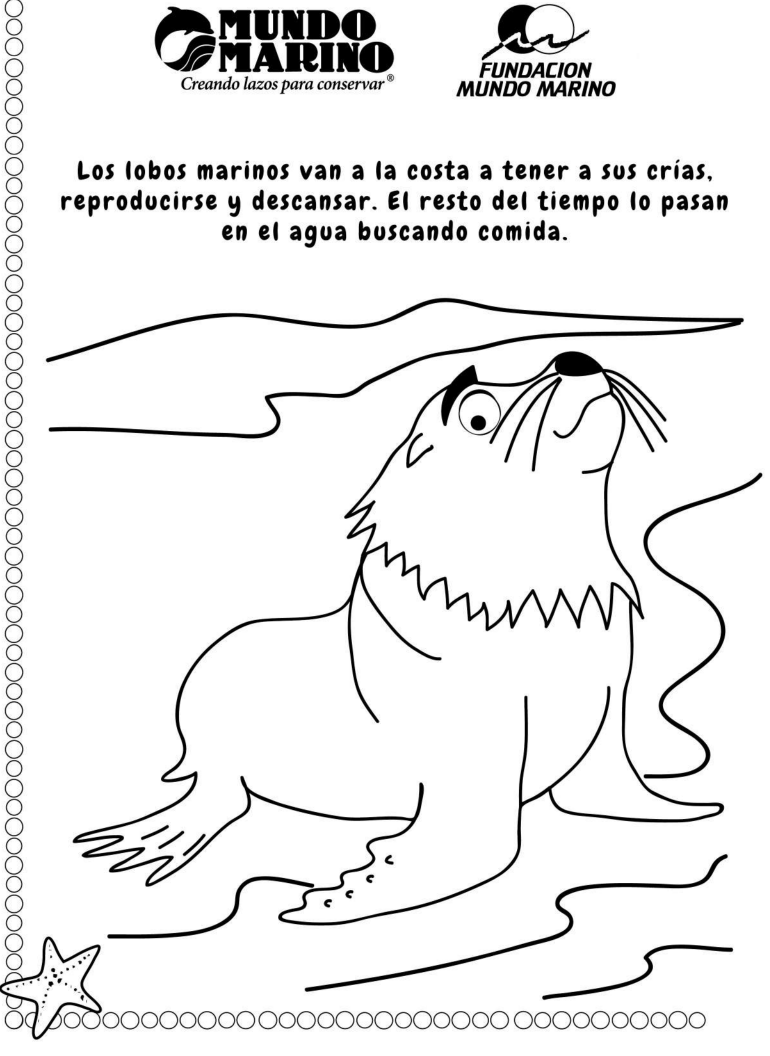
pero al poco tiempo uno de los ojos empieza a cambiar El Lenguado cuando nace parece un pez común. de lugar y se ubica junto al otro ojo.







Los lobos marinos van a la costa a tener a sus crías, reproducirse y descansar. El resto del tiempo lo pasan en el agua buscando comida.

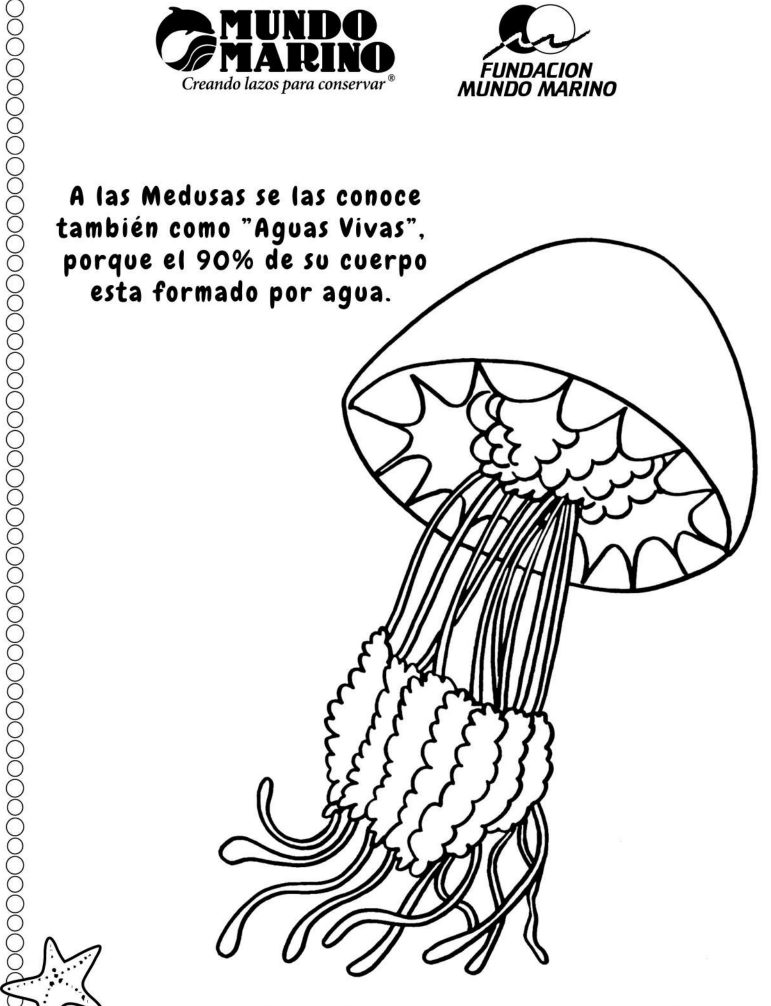


Creando lazos para conservar

FUNDACION MUNDO MARINO del día comiendo plantas acuáticas, por eso también le dicen "vaca marina". El manatí es muy tranquilo y lento. Acostumbra a pasar muchas horas



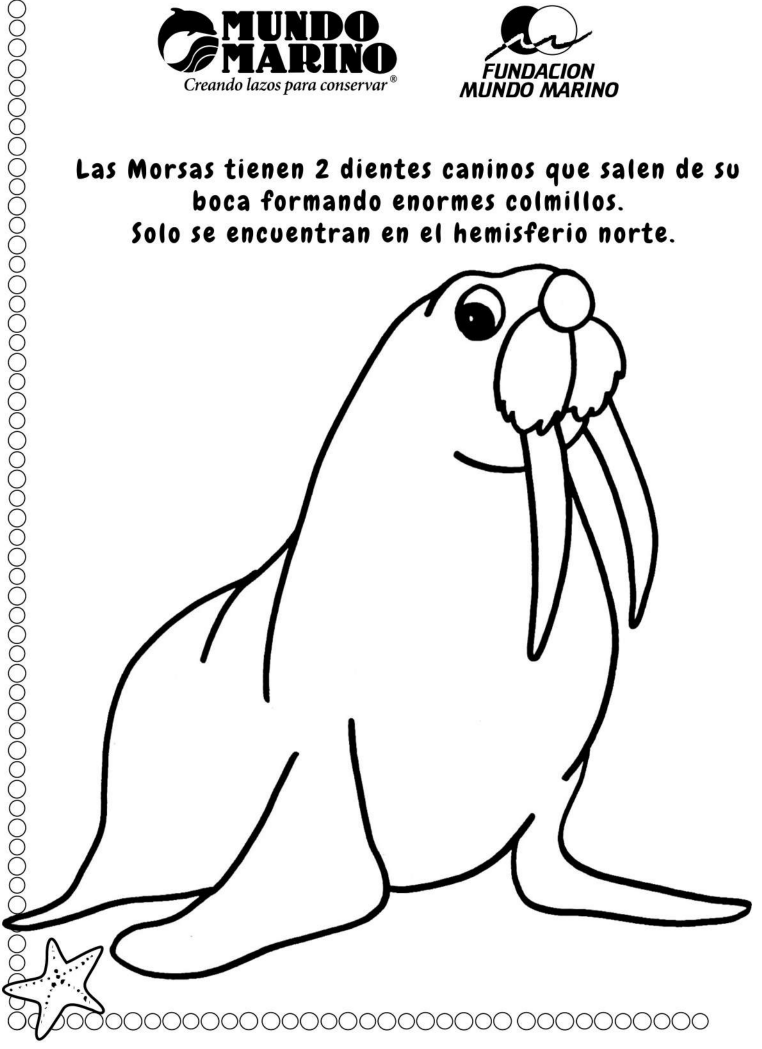


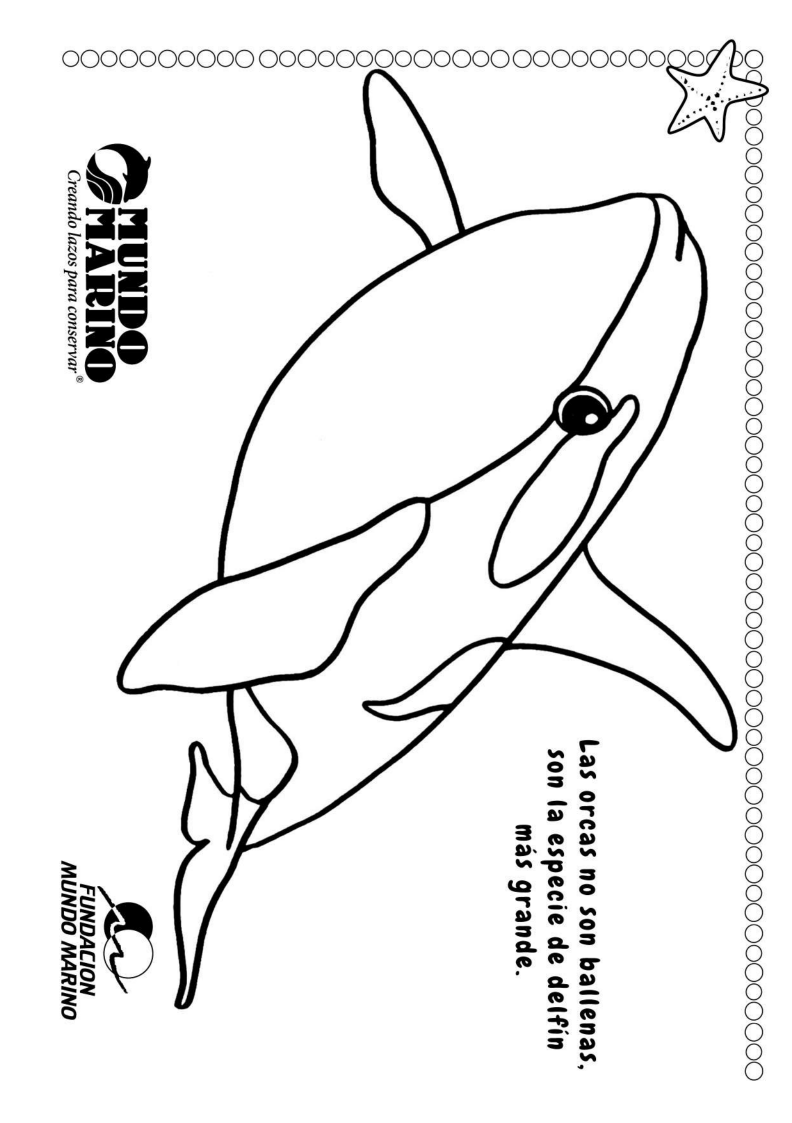






Las Morsas tienen 2 dientes caninos que salen de su boca formando enormes colmillos. Solo se encuentran en el hemisferio norte.











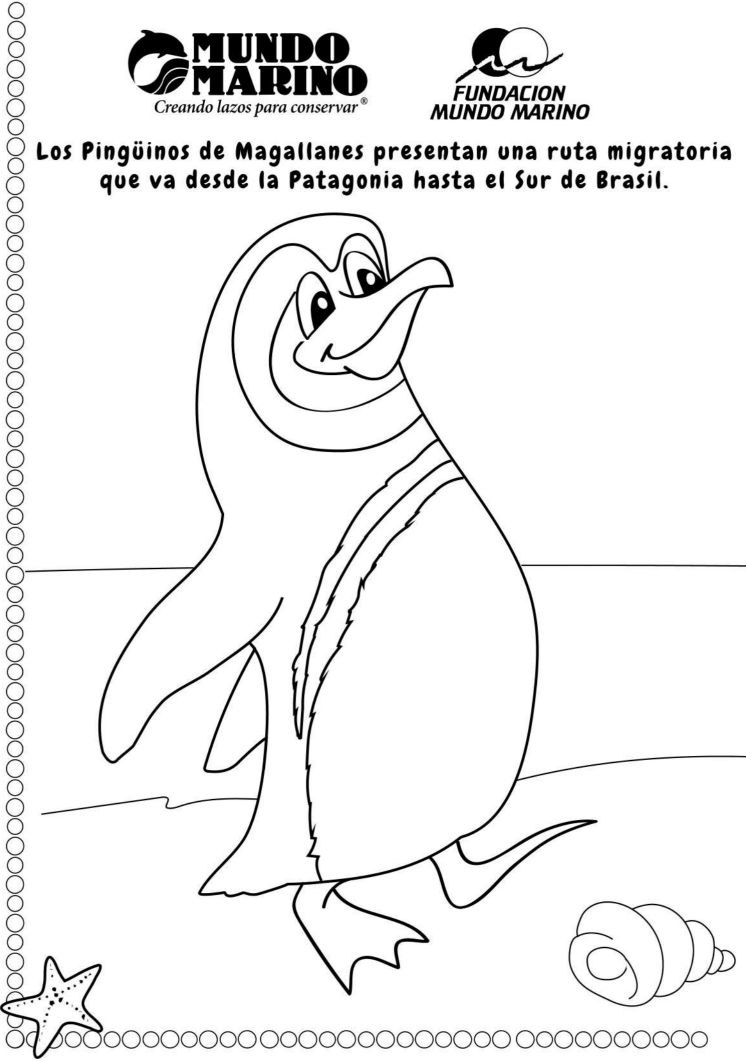
El pez globo cuando se encuentra en peligro, se infla como si fuera un globo, para hacerse más grande y asustar a su atacante.





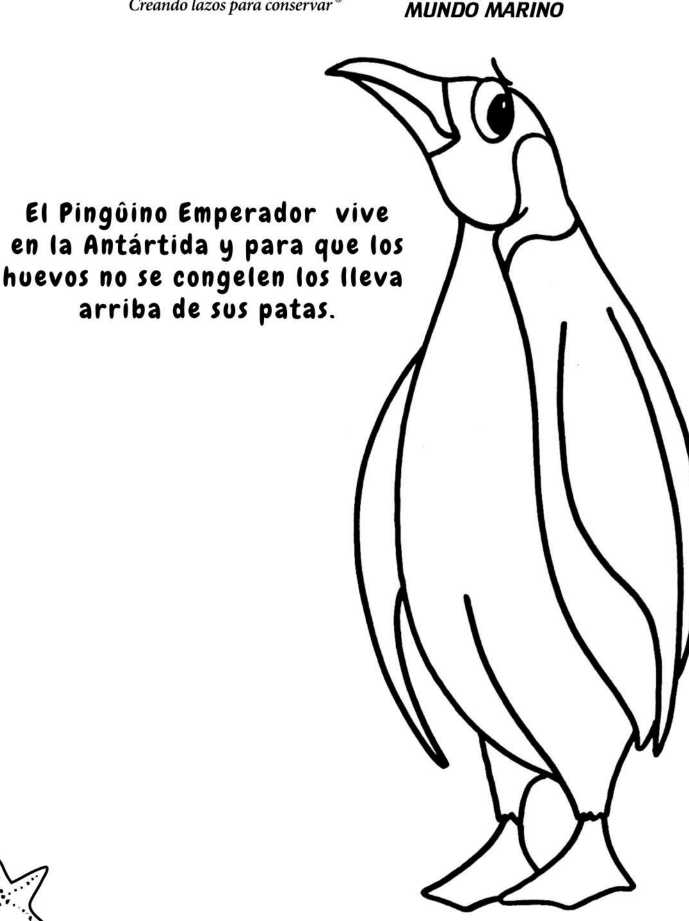


Los Pingüinos de Magallanes presentan una ruta migratoria





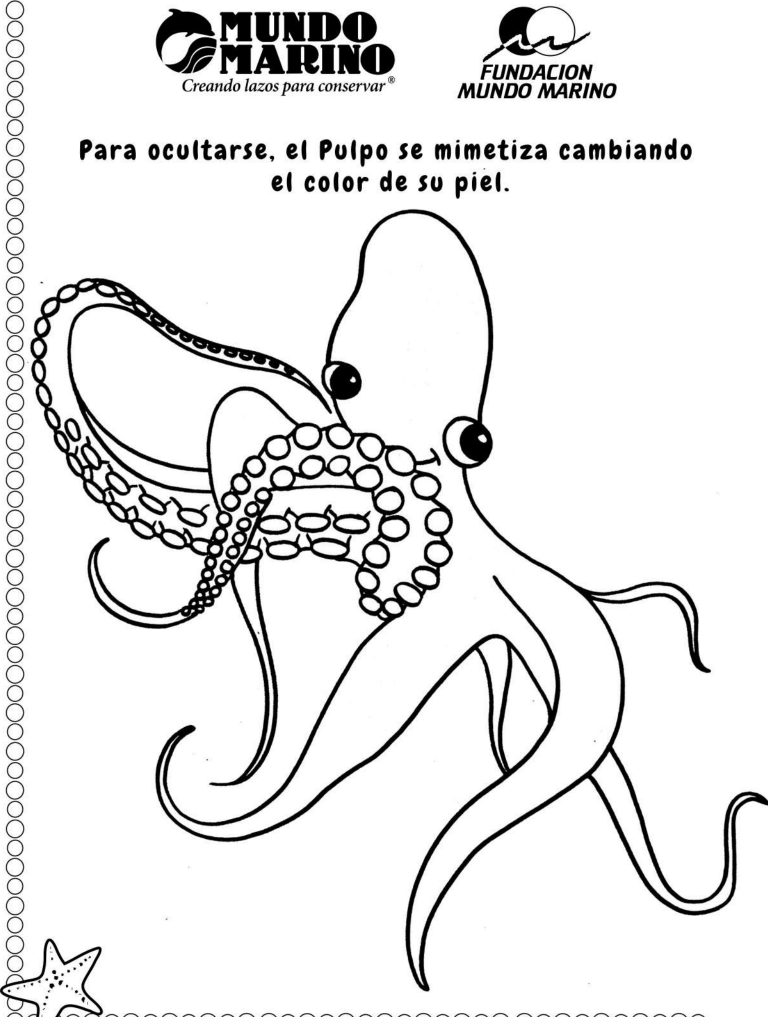


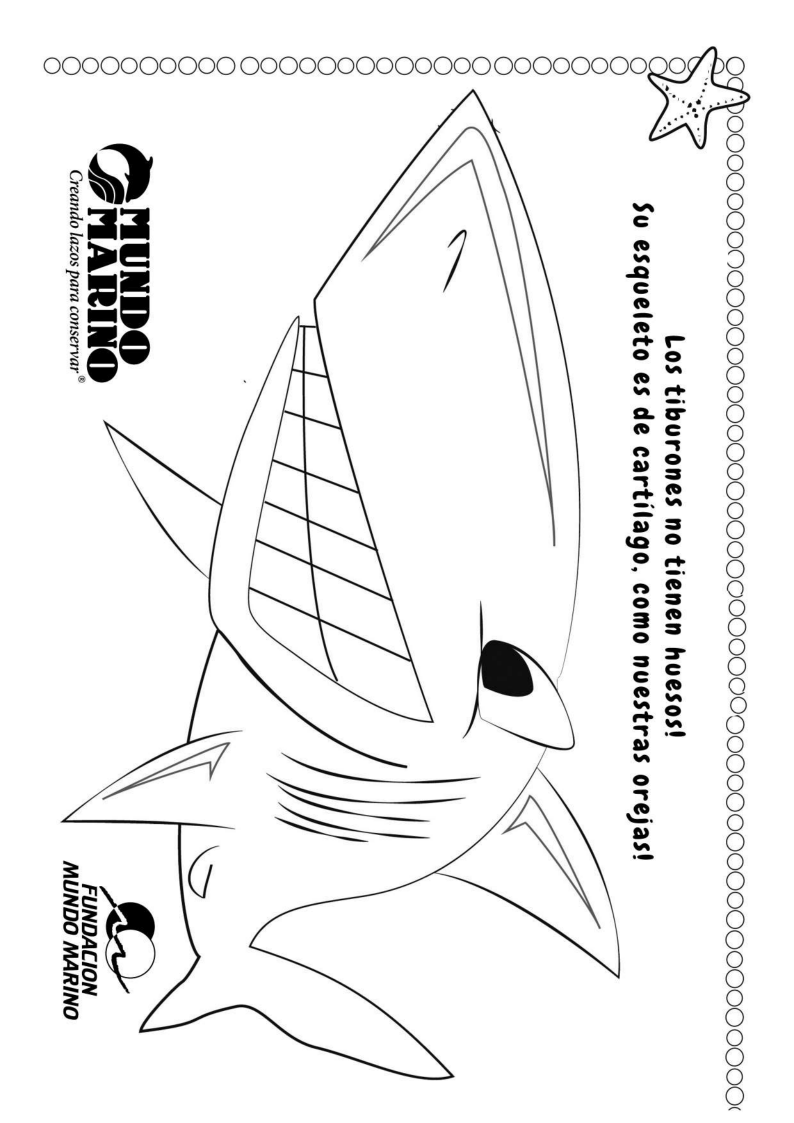


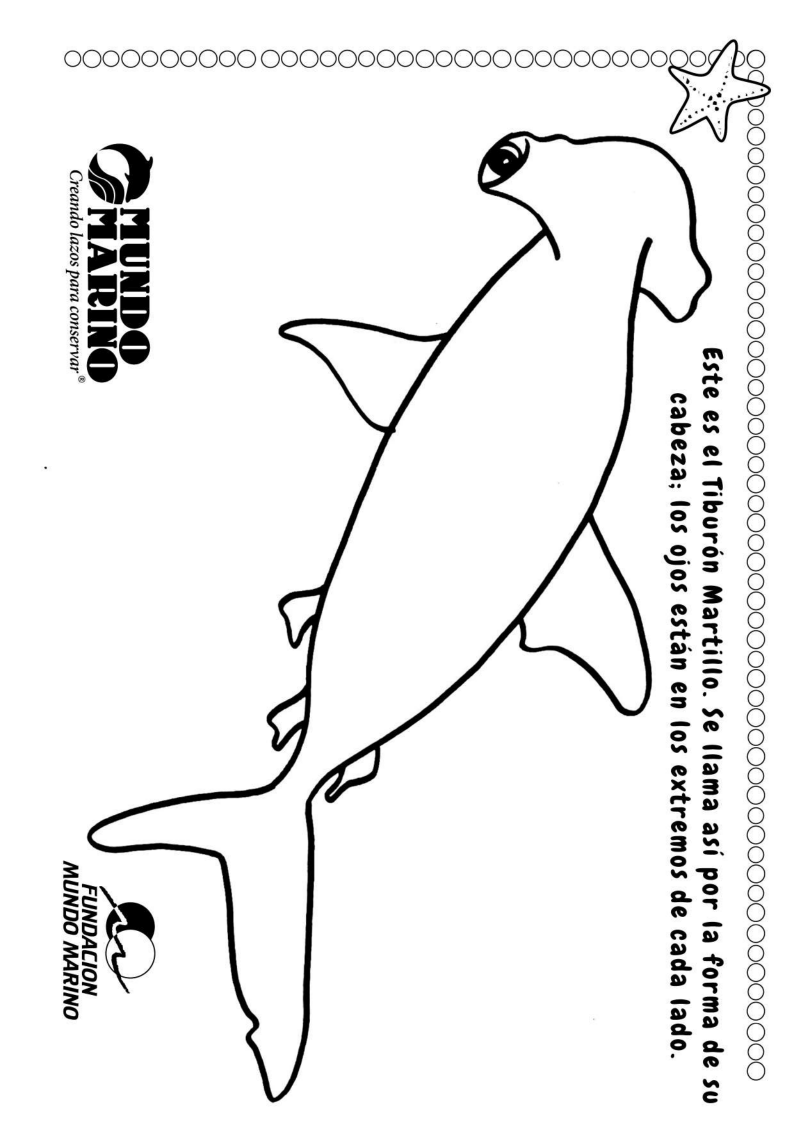


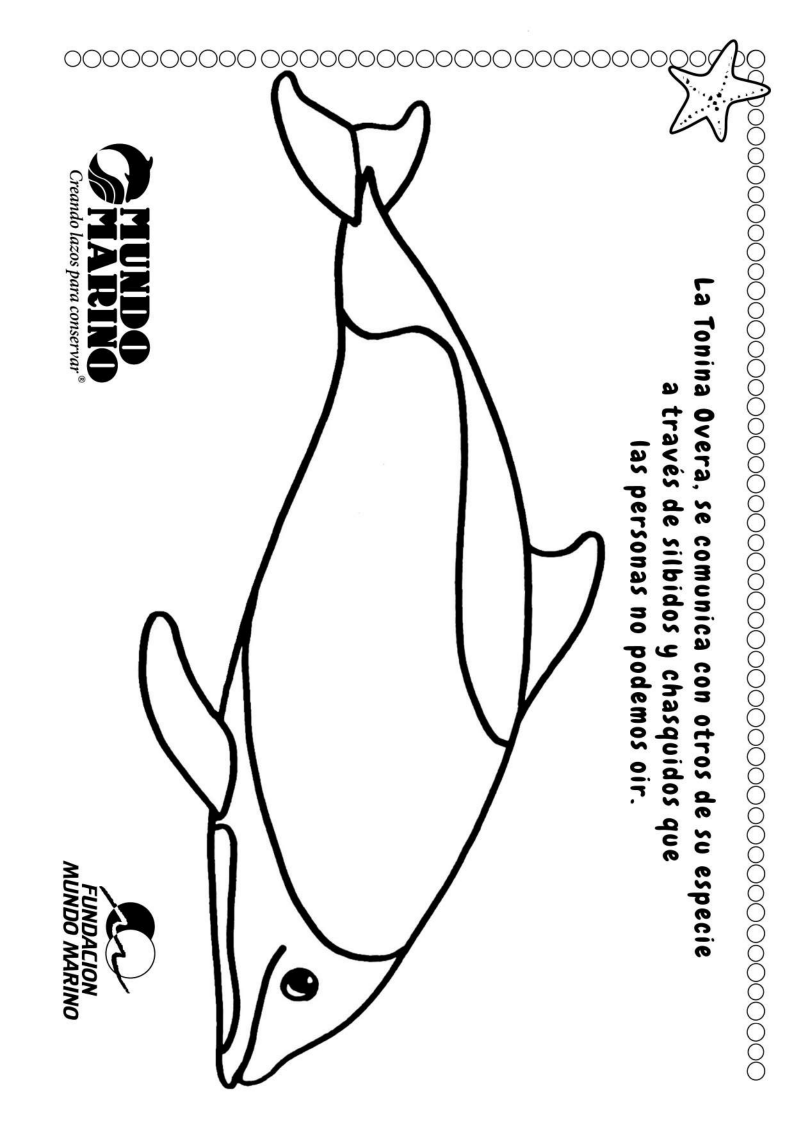


Para ocultarse, el Pulpo se mimetiza cambiando el color de su piel.













Son 3 las especies de
Tortugas Marinas que se
alimentan en el Mar Argentino:
Verde, Laúd y Cabezona.