



Bitácora para ser

(escribe “guardián” o “guardiana”)

del Mar

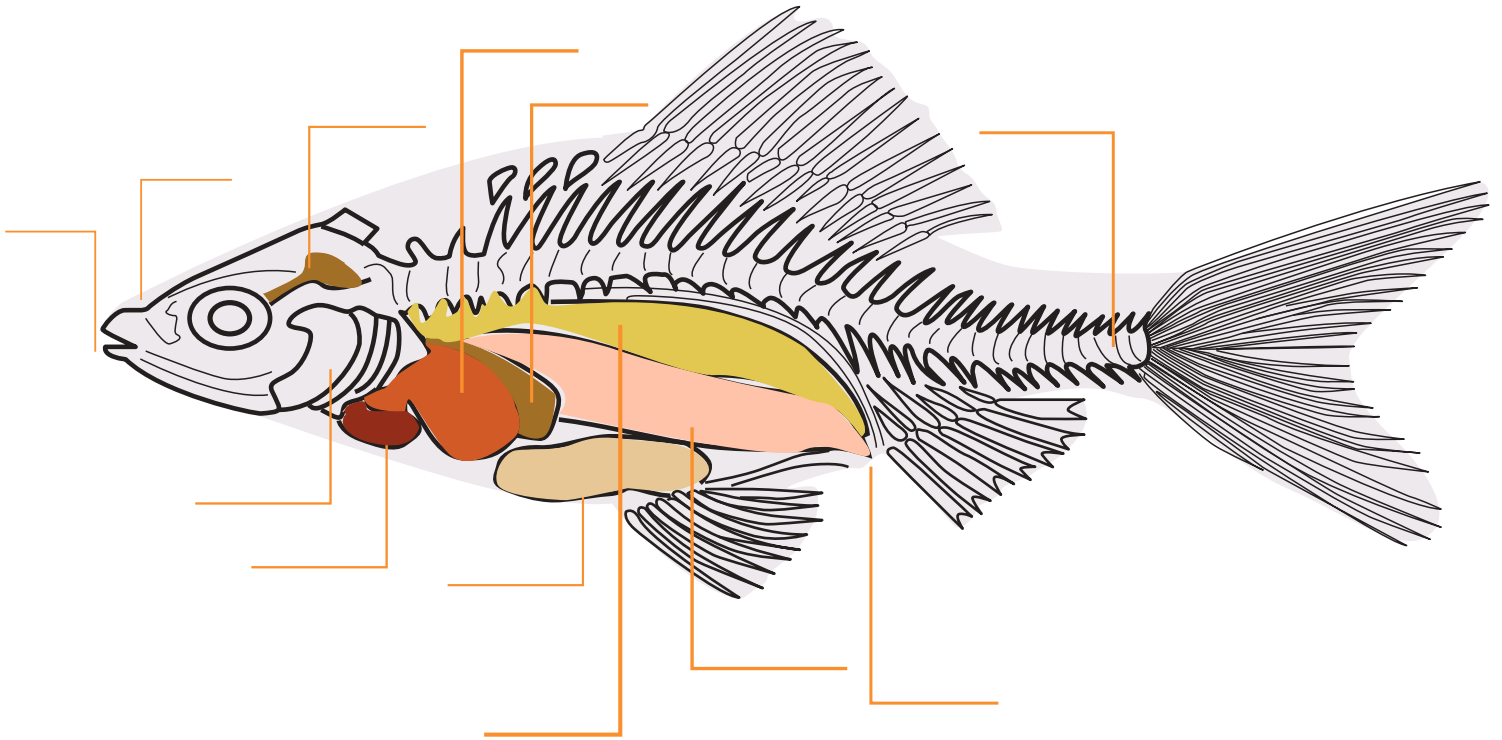
Esta bitácora pertenece a:

(escribe tu nombre)

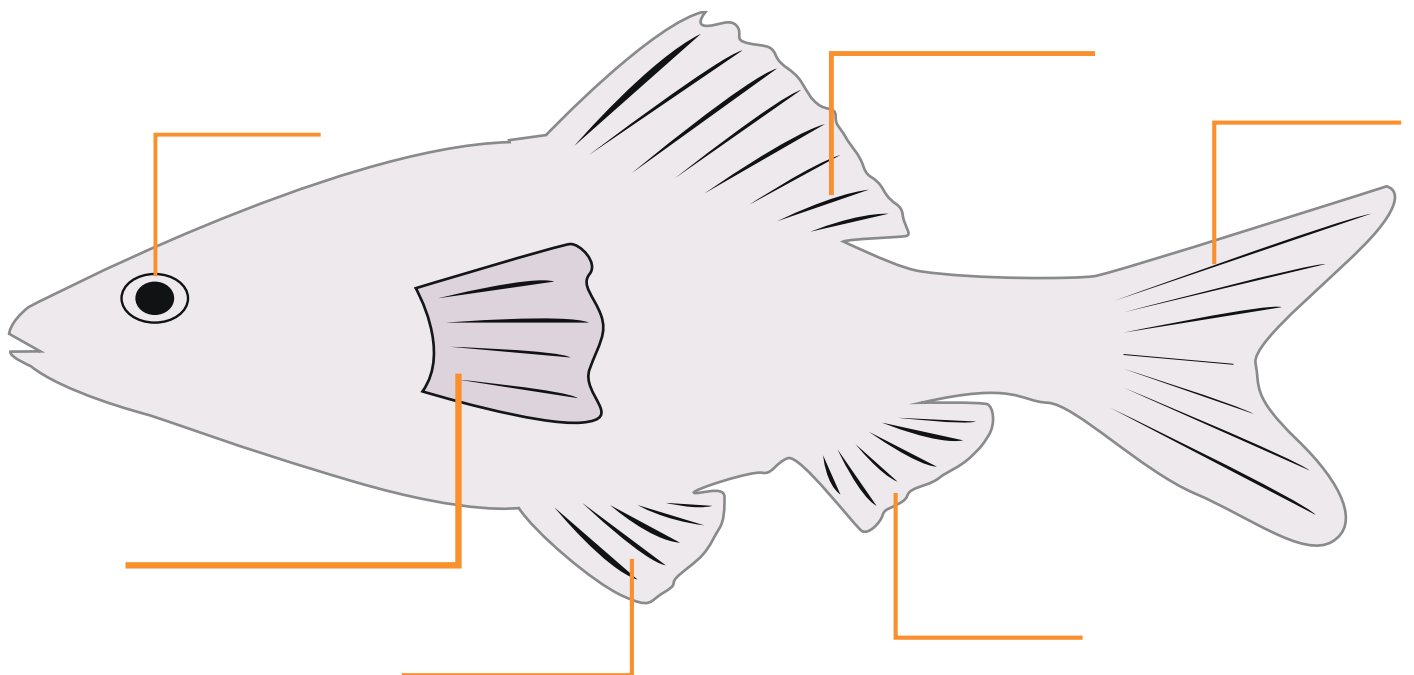


Morfología básica de los peces

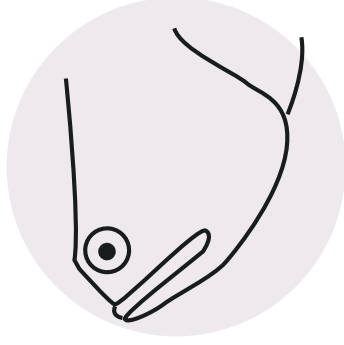
Morfología interna



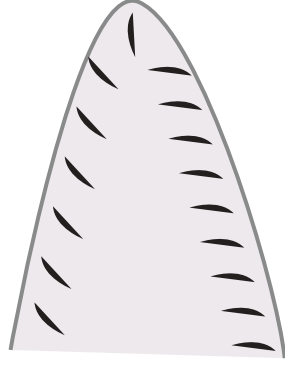
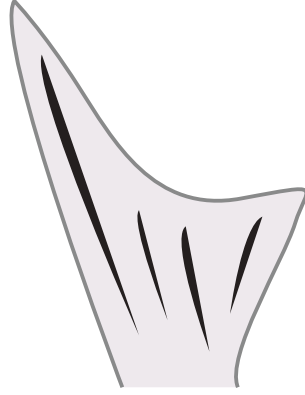
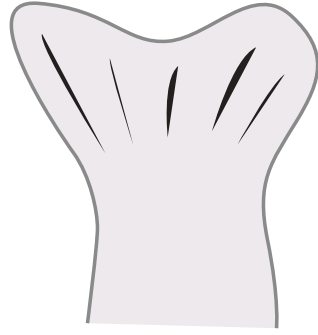
Morfología externa



Tipos de bocas



Tipos de aletas



Identificación de un pez

Nombre común:

Nombre científico:

(Dibuja su morfología interna)

(Dibuja su morfología externa)

De acuerdo con la observación...

Se alimenta de:

Sus habilidades de nado son:

Recursos pesqueros de Celestún



Nombre: _____
 Deportiva Comercial



Nombre: _____
 Deportiva Comercial



Nombre: _____
 Deportiva Comercial



Nombre: _____
 Deportiva Comercial



Nombre: _____
 Deportiva Comercial



Nombre: _____
 Deportiva Comercial



Nombre: _____
 Deportiva Comercial



Nombre: _____
 Deportiva Comercial



Nombre: _____
 Deportiva Comercial



Nombre: _____
 Deportiva Comercial

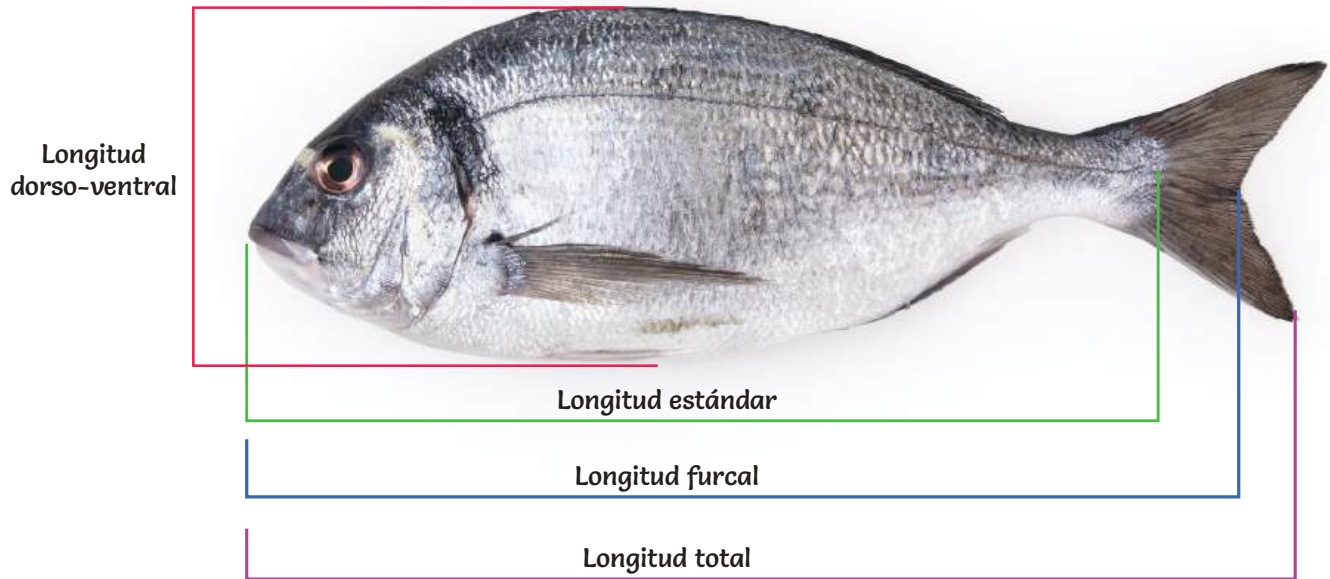


Nombre: _____
 Deportiva Comercial



Nombre: _____
 Deportiva Comercial

Medidas de un pez



Medición de un pez

Nombre común:

Nombre científico:

Dibujo de las medidas del pez

Artes de pesca en Celestún

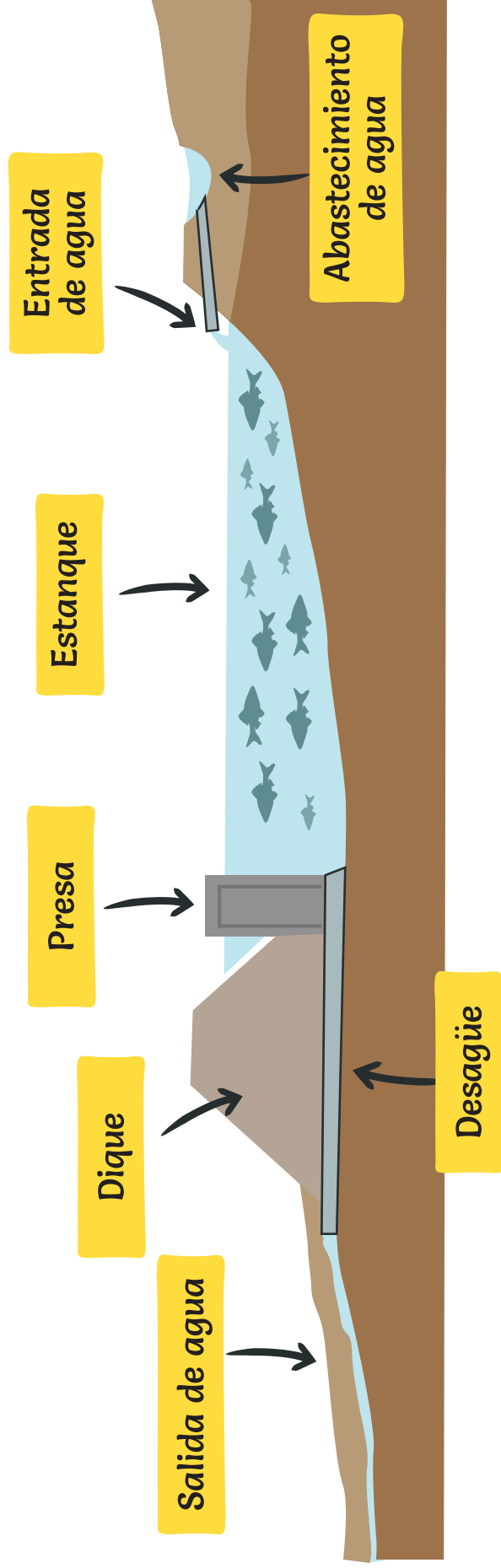
Comerciales

palangre	Especies que captura
línea de mano	Especies que captura
jimbas	Especies que captura

Recreativas

caña o rapala	Especies que captura
gancho	Especies que captura
arpón	Especies que captura

Planta de acuicultura



Identificación de especie

Nombre científico:

Nombre común:

Espacio para dibujar especie

Alimentación:

Hábitat: Marino Terrestre

¿Cuenta con veda?

Sí No No se captura

Memoramama

“Aves de la Reserva Cuxtal”

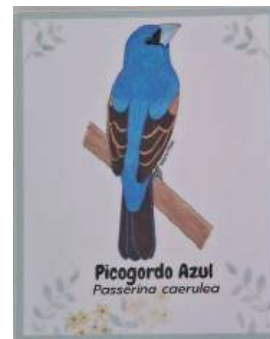
Por el Biólogo Daniel Franco Carrillo y la Bióloga Valeria Ostos Gutiérrez.

Cuxtal es la reserva más importante de la ciudad y la única área natural protegida en el municipio de Mérida, se han registrado 161 especies de aves, lo que representa aproximadamente el 35% del total de aves que hay en Yucatán.

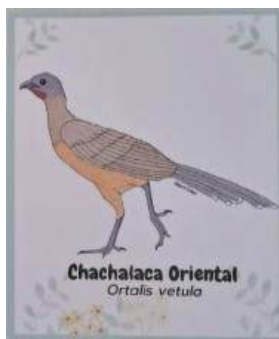
El objetivo es proporcionar de una manera didáctica, el aprendizaje y conocimiento de 25 especies de aves (50 tarjetas) que se encuentran dentro de Cuxtal, practicar la identificación visual y conocer sus nombres comunes y científicos.

Ejemplo:

Especies correctas



Especies incorrectas



¡Ahora vas tú!

¿Puedes encontrar el mayor número de especies de aves?

Memoramama

“Parejas Disparejas”

Por la **Bióloga Valeria Ostos Gutiérrez** y el **Biólogo Daniel Franco Carrillo**.

Este juego tiene el objetivo de proporcionar una manera didáctica el aprendizaje de especies de las aves dentro de la Reserva Cuxtal que presentan dimorfismo sexual y esto se define como la variación de las características físicas entre hembras o machos, que incluye el color, la forma y el tamaño.

Ejemplo:

Parejas correctas



Colibrí Garganta Rubí
Hembra



Colibrí Garganta Rubí
Macho

Parejas incorrectas



Colibrí Garganta Rubí
Hembra























Semillero Oliváceo
Macho

¡Ahora vas tú!

¿Puedes encontrar el mayor número de especies de aves?

Respuestas “Parejas disparejas”

Nombre	Macho	Hembra
Cabezón Degollado (<i>Pachyramphus aglaiae</i>)		
Cardenal Norteño (<i>Cardinalis cardinalis</i>)		
Colorín Azul (<i>Passerina cyanea</i>)		
Colorín Sietecolores (<i>Passerina ciris</i>)		
Esmeralda Oriental (<i>Cyananthus canivetii</i>)		
Colibrí Garganta Rubí (<i>Archilochus colubris</i>)		
Mascarita Común (<i>Geothlypis trichas</i>)		
Piranga Roja (<i>Piranga rubra</i>)		
Semillero Brincador (<i>Volatinia jacarina</i>)		
Semillero oliváceo (<i>Tiaris olivaceus</i>)		

Registro de identificación de tortugas marinas

Nombre: _____ Edad: _____ Fecha: _____ Hora: _____

CABEZA

ALETA

CAPARAZÓN

ESCUDOS



¿Cuántos escudos tengo?

¿De qué color es mi caparazón?

¿Cuánto mide mi caparazón?

Largo: _____ Ancho: _____

¿Qué especie soy?

Verde o Blanca Carey Laud Caguama o Amarilla

Observaciones:

Compromiso

Yo, _____,
(Escribe tu nombre)

he completado el curso de verano
“Pequeños Guardianes del Mar”,
impartido por SEPASY y EDF México.

¡Me comprometo a ser _____
(Escribe “guardián” o “guardiana”)
del mar y a proteger la vida marina
de Celestún!

Firma participante

Firma de organizador(a)



