

DOCENTE: Yancy Yicela Yoscuá Osorio

ASIGNATURA: CIENCIAS NATURALES

GRADO: CUARTO - 404

Fecha: ABRIL 22 - 2021

TEMA: Taller Peces en plastilina Museo  
de La Salle

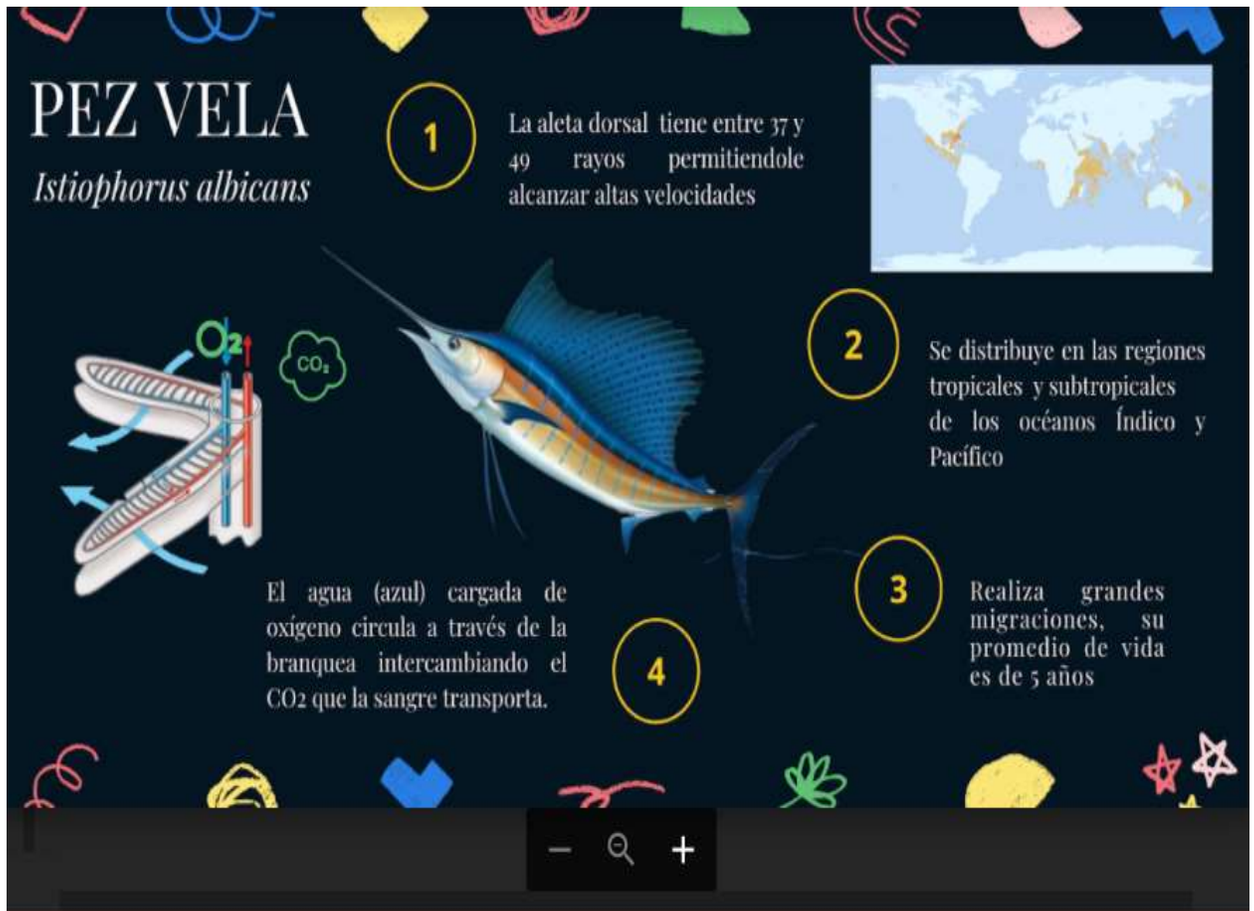
I TRIMESTRE

## Taller Peces en plastilina Museo de La Salle

**La Universidad de la Salle tiene el gusto de invitarte y compartir contigo un divertido taller el próximo 22 de abril de 10: 00 am a 11:00 am. (Posteriormente tu directora de curso te estará enviando el enlace de conexión).**

**ASI QUE... PREPÁRATE PARA TU TALLER!**

1. **Conoce a cerca de los Peces Migratorios. Lee y observa la siguiente imagen.**



**PEZ VELA**  
*Istiophorus albicans*

1 La aleta dorsal tiene entre 37 y 49 rayos permitiéndole alcanzar altas velocidades

2 Se distribuye en las regiones tropicales y subtropicales de los océanos Índico y Pacífico

3 Realiza grandes migraciones, su promedio de vida es de 5 años

4 El agua (azul) cargada de oxígeno circula a través de la branquia intercambiando el CO<sub>2</sub> que la sangre transporta.

O<sub>2</sub>

CO<sub>2</sub>

— 🔍 +



COLEGIO INSTITUTO TÉCNICO INTERNACIONAL IED  
P.E.I. EDUCACIÓN EN TECNOLOGÍA Y SU INFLUENCIA EN LA CALIDAD DE  
VIDA



DOCENTE: Yancy Yicela Yoscuca Osorio	ASIGNATURA: CIENCIAS NATURALES	GRADO: CUARTO - 404
Fecha: ABRIL 22 - 2021	TEMA: Taller Peces en plastilina Museo de La Salle	I TRIMESTRE

2. *Para el taller deben tener los siguientes materiales*

- *Plastilina de color naranja*
- *Plastilina de color gris*
- *Plastilina de color blanco*
- *Plastilina de color negra*
- *Plastilina de color azul*
- *Una moneda de 100 de las antiguas*
- *Un palillo*

3. *Prepárate para tu taller.*

**¡TE ESPERAMOS!**