

# CAMBIO CLIMÁTICO, OCÉANOS Y PESCA

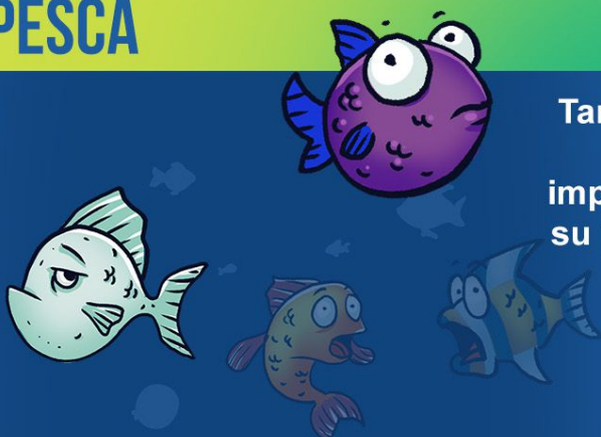
## ASÍ SE VE EN LOS OCÉANOS

- Aumento en la temperatura y acidificación del agua
- Pérdida de oxígeno

- Elevación del nivel del mar
- Eventos climáticos extremos y cada vez más frecuentes

## ASÍ SE VE EN LA PESCA

Sobrepesca y conflictos por el acceso desigual a los recursos

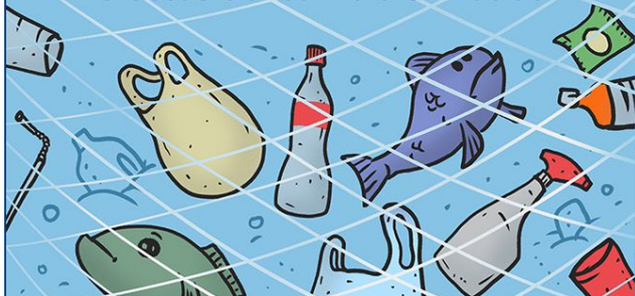


Reducción en poblaciones de peces que sustentan las pesquerías

Tan sólo en México, el **80%** de las pesquerías más importantes podrían disminuir su producción en un mediano plazo.



**13 mil** comunidades costeras en el país se verán afectadas por los efectos del cambio climático



## ¡AÚN HAY ESPERANZA!

Con un manejo sostenible de los recursos



**Acciones de adaptación y resiliencia** para las comunidades y la pesca



**Políticas públicas** que lo hagan posible.

