



# CONFLICTOS SOCIOAMBIENTALES Y LA PESQUERIA EN EL PERÚ

PESQUERÍA E  
HIDROCARBUROS

## INTRODUCCION

- Perú es un país rico en recursos naturales **RENOVABLES** y **NO RENOVABLES**.
- Aún así existe un enfrentamiento entre actores desiguales por el acceso a recursos naturales denominado **CONFLICTO SOCIOAMBIENTAL**
- Procedimiento Administrativo de otorgamiento de recursos naturales que eludió la participación ciudadana o que fraguó la que utilizó.

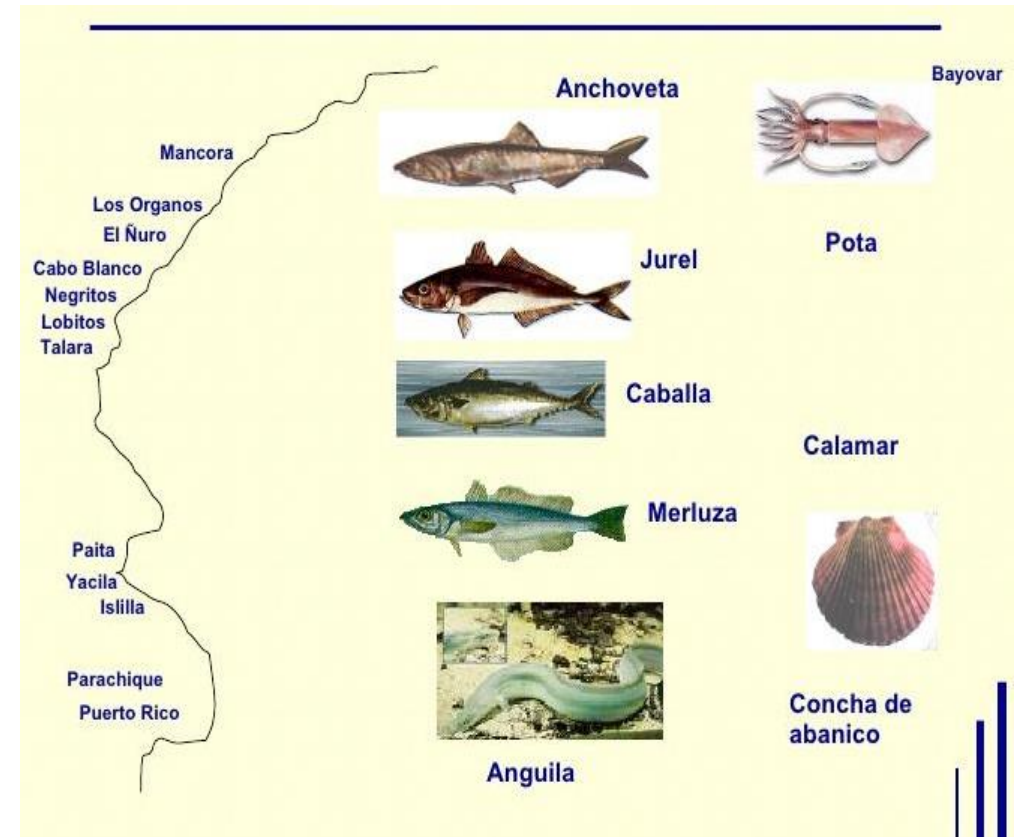


## LA PESCA

Explota un conjunto de recursos naturales renovables **el más rico del mundo**

La corriente de Humboldt hace el afloramiento de aguas frías y profundas generando en la superficie gran cantidad de plancton y nutrientes hace la BIODIVERSIDAD del mar peruano

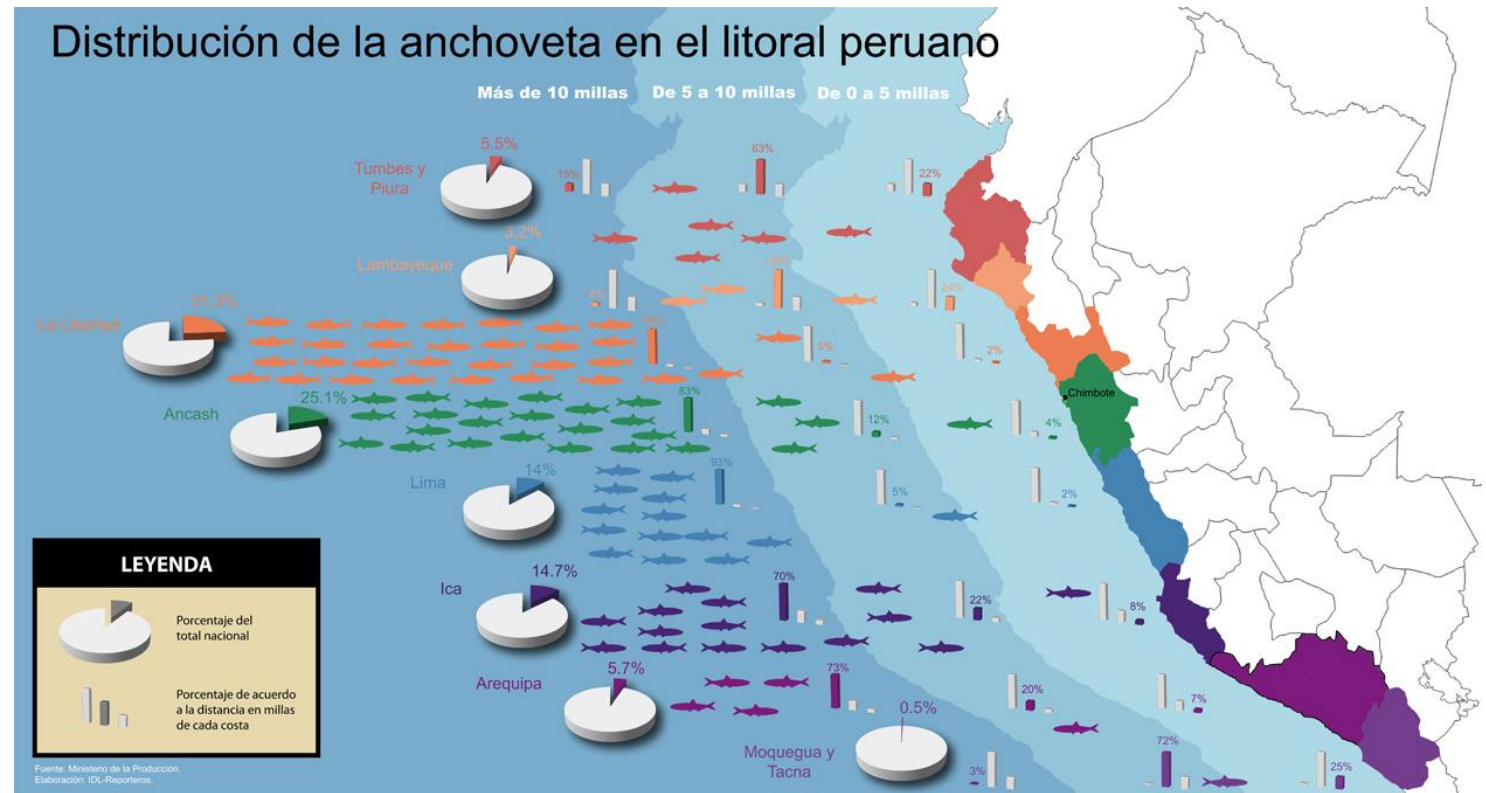
La pesca en el Perú resulta de vital importancia en la economía nacional.



# ANCHOVETA

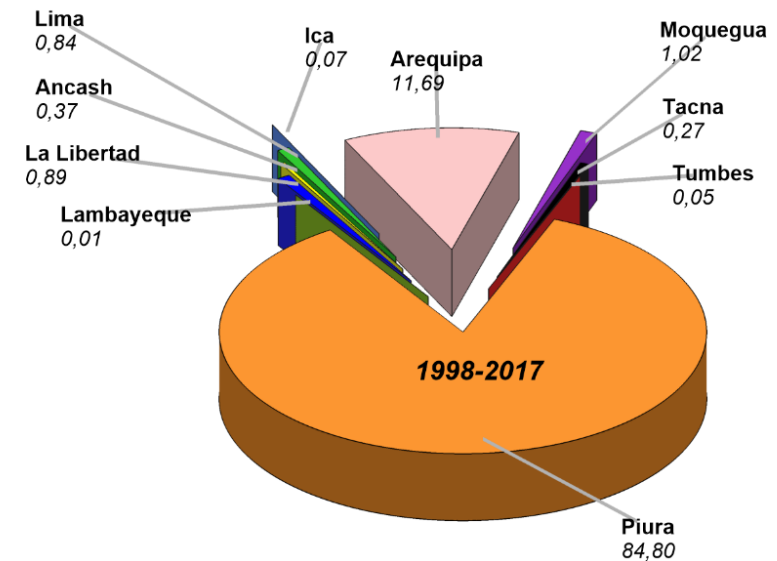
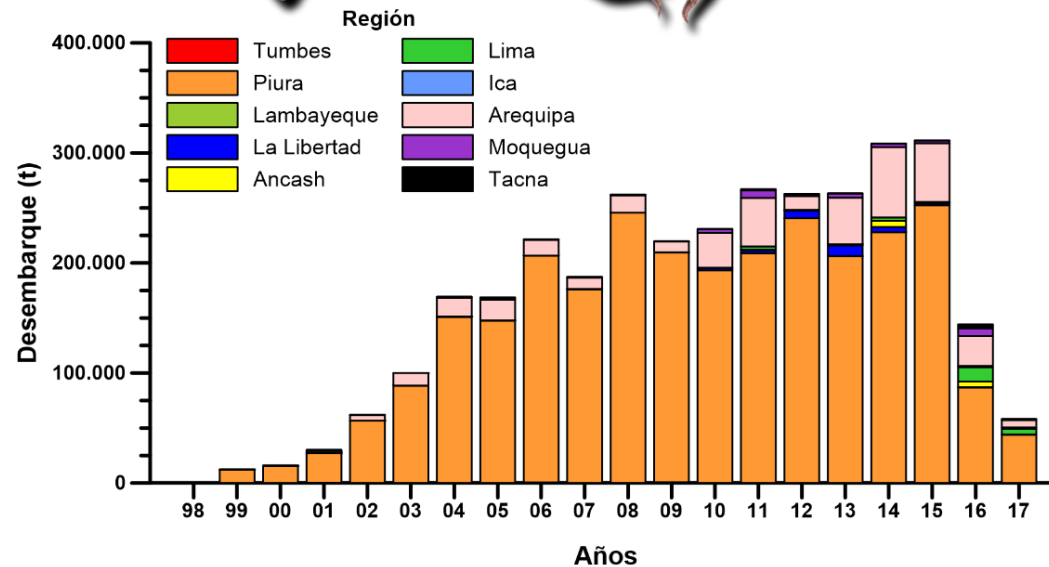
Principal especie de mayor biomasa en nuestro litoral, distribuida a lo largo de la costa siendo en Huarmey hasta Salaverry las más altas incidencias.

Zonas de alta incidencia de pesca entre Chicama y Chimbote.



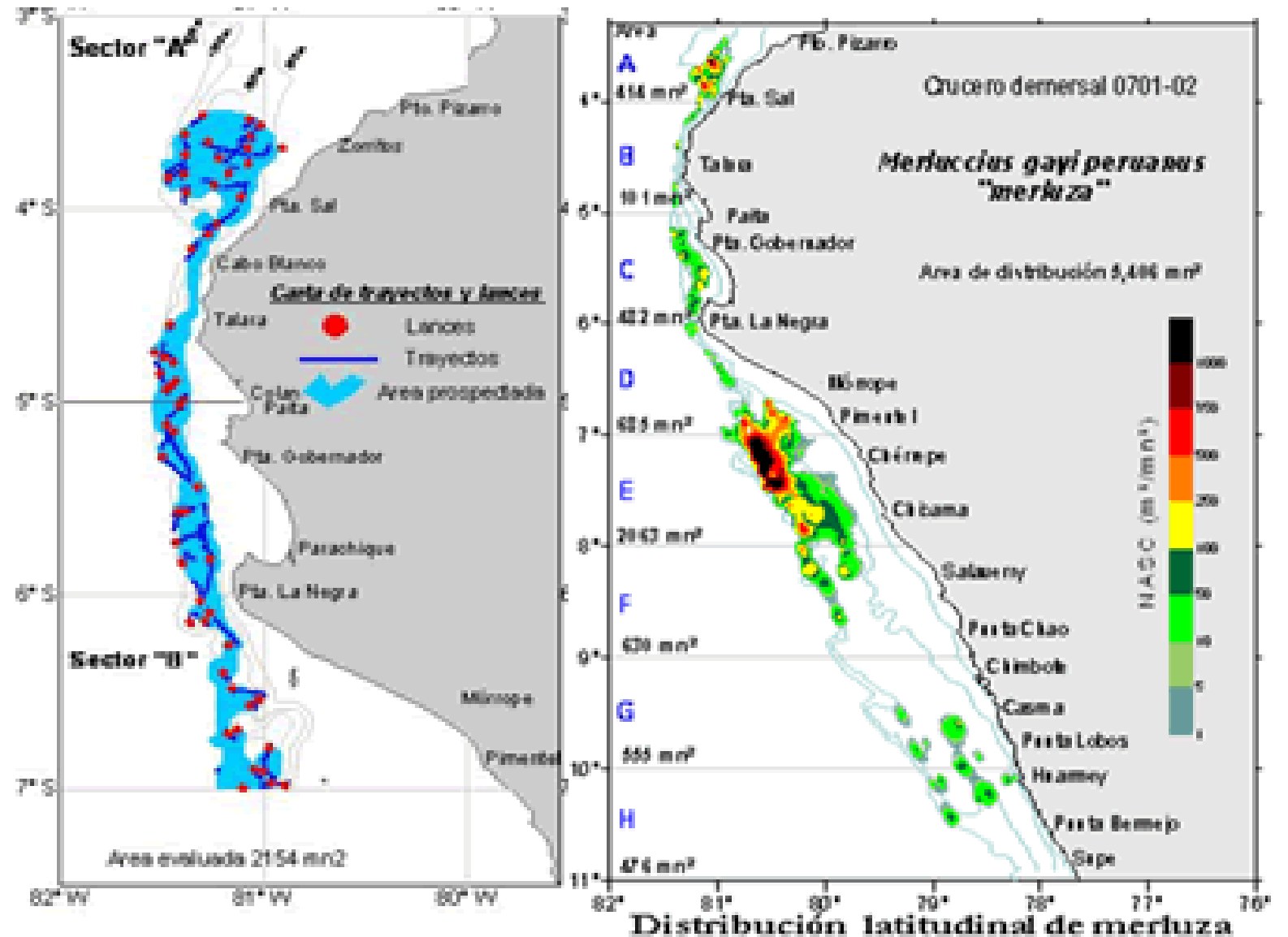
# POTA O CALAMAR GIGANTE

Es la segunda actividad pesquera después de la anchoveta.



# MERLUZA

- Recurso que habita en la zona norte del litoral peruano.
- De alta incidencia pesquera, los adultos se dispersan entre Puerto Pizarro hasta Chimbote.

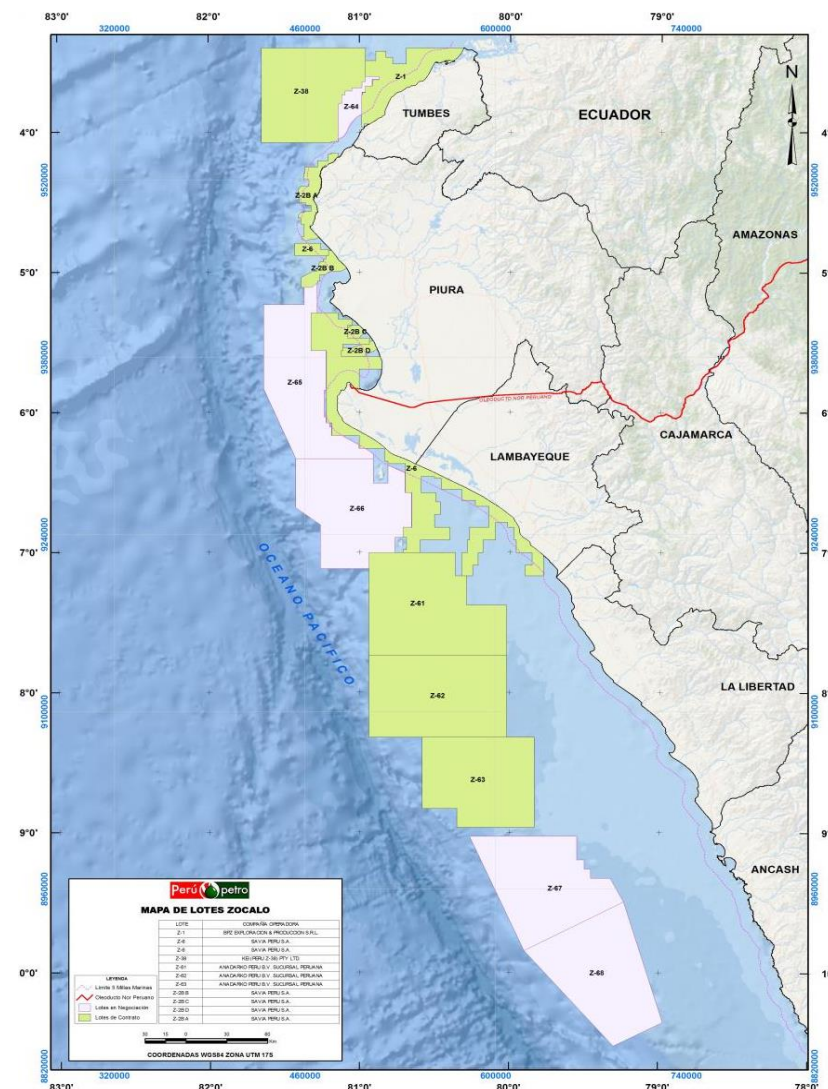


## ¿PESCA E HIDROCARBUROS ?

- Entendimiento con otras actividades que tengan una influencia negativa en las actividades pesqueras **(EXPLORACIÓN Y EXPLOTACIÓN DE HIDROCARBUROS)**.
- Áreas que se proyectan concesionar son de gran interés para las investigaciones de los recursos hidrobiológicos.

# ¿PESCA E HIDROCARBUROS ?

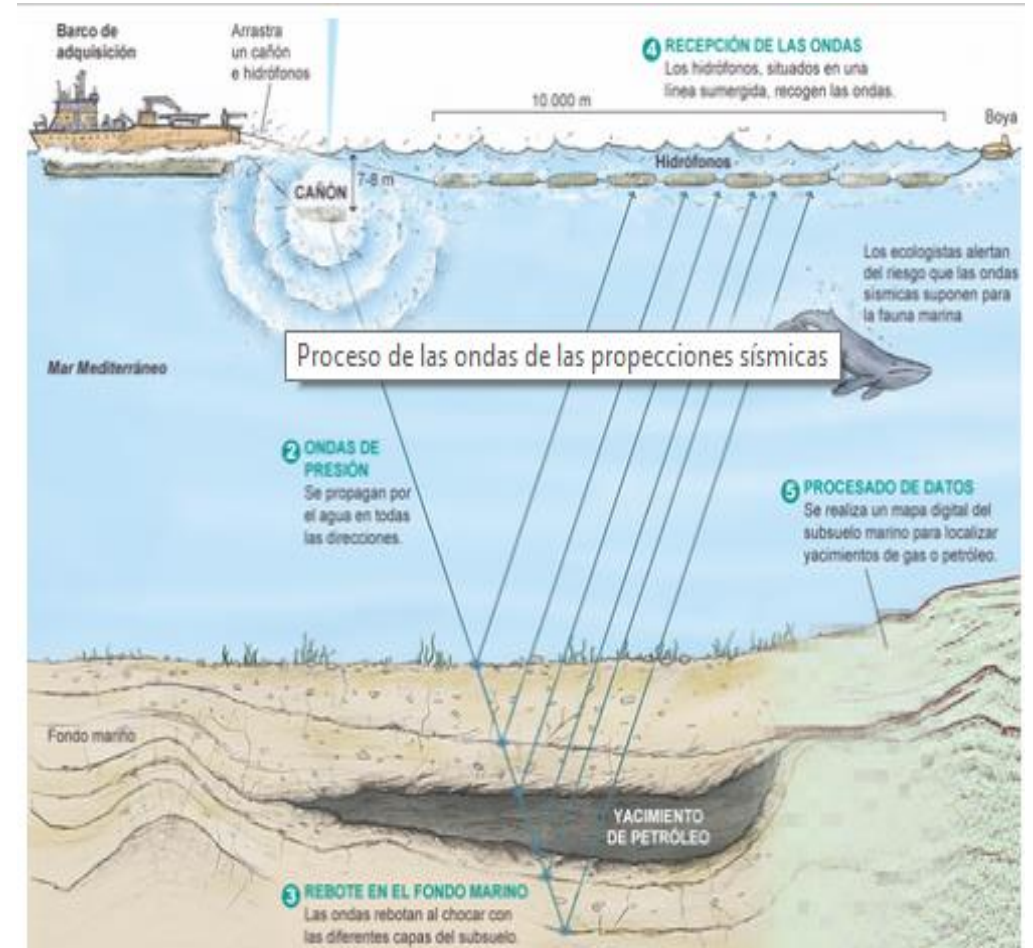
LOTE	ÁREA	DISTANCIA MÍNIMA AL LITORAL
<b>Z-64</b>	54,075.191 Ha	5.24 Millas Marinas
<b>Z-65</b>	515,604.193 Ha	5.0 Millas Marinas
<b>Z-66</b>	561,568.047 Ha	11.7 Millas Marinas
<b>Z-67</b>	588,373.542 Ha	49.8 Millas Marinas
<b>Z-68</b>	600,181.068 Ha	52.5 Millas Marinas

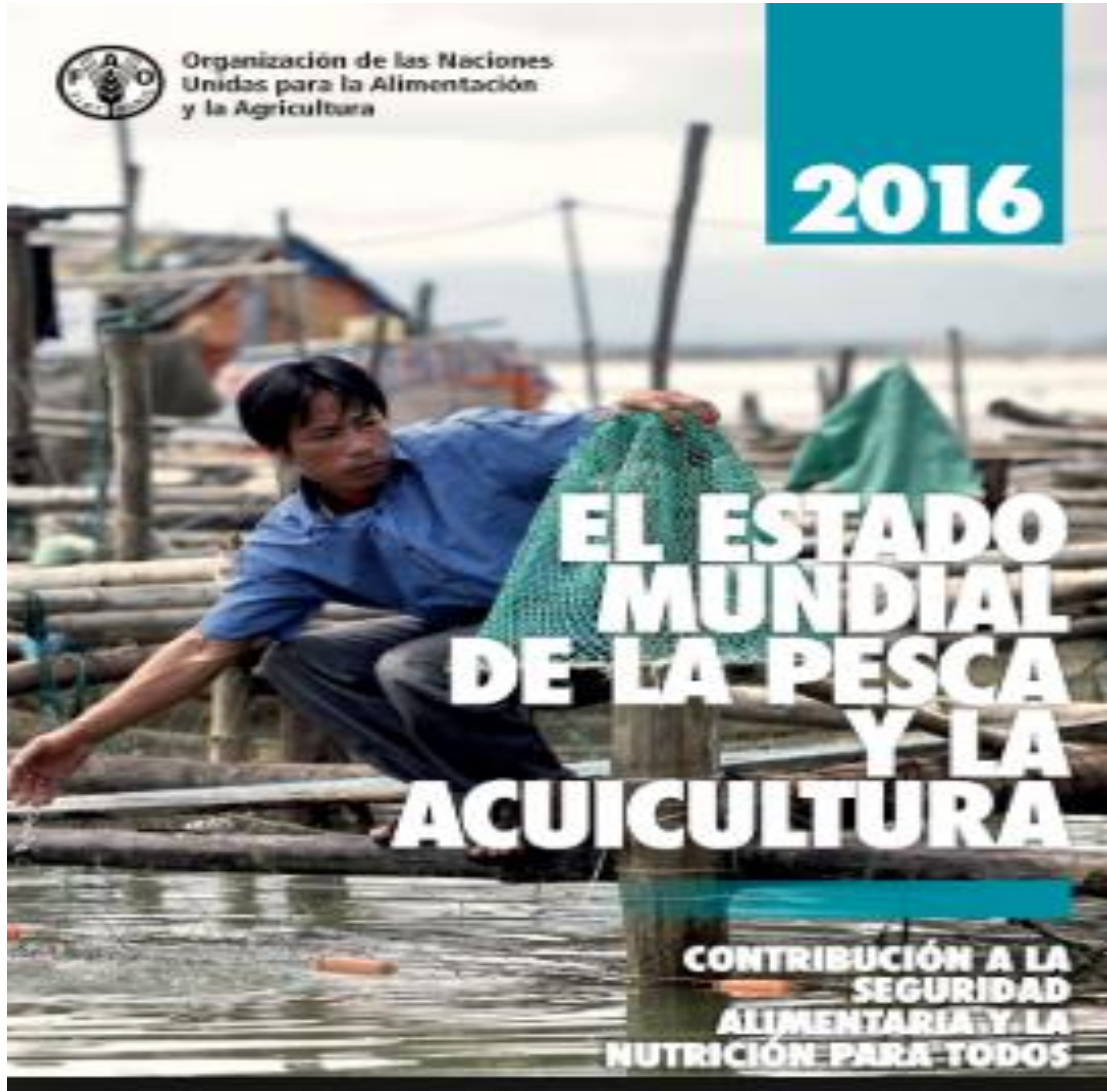




## HIDROCARBUROS EN EL MAR

- Exploración, impacto a la diversidad biológica marina a través de **ONDAS SISMICAS**. Potencialmente dañino, muerte de huevos y larvas, daños en la piel y órganos (oído).
- Explotación. Historiales de Derrames. **TALARA, EL ÑURO, LOS ORGANOS**. Otras situaciones Ej. **ZORRITOS** (explosión)
- Uso de dispersante. Hace el petróleo se vuelva pesado y este se va al fondo.





La FAO, en su artículo: “contribución a la seguridad alimentaria y la nutrición para todos”

- El pescado sigue siendo uno de los **productos alimenticios más comercializados** del mundo, más de la mitad del valor de las exportaciones pesqueras procede de países en desarrollo.
- Expertos de alto nivel, organizaciones internacionales, la industria y representantes de la sociedad civil coinciden en destacar el enorme potencial (que será incluso mayor en el futuro) que tienen los océanos y las aguas continentales de contribuir de forma destacada a la seguridad alimentaria y nutrición adecuada de una población mundial que se prevé alcance los 9.700 millones de habitantes en el 2050.




## PROTECCION DE ESPECIES

- Litoral NORTE ,área importante de la migración de los CETACEOS (68%). Setiembre – Noviembre coincide con época de **REPRODUCCIÓN**.
- Mantarraya gigante (*Móbula birostris* ), cuenta ya con norma que prohíbe su extracción, y está presente en la costa NORTE peruana. Kerstin Forsberg ganadora del **OSCAR VERDE**.
- Aves endémicas de la corriente de Humboldt son avistadas. Ej.: Albatros de Galapagos( En peligro de extinción)

## RECOMENDACIONES

- Las áreas que se pretenden concesionar **son de gran interés para las investigaciones de los recursos hidrobiológicos del ecosistema marino costero**, en ella se viene desarrollando una de las pesquerías más grandes del mundo y es vital para la economía peruana, y pueda ser interrumpida por contaminantes orgánicos.
- Es preferible una **evaluación exhaustiva** de las concesiones que afectarían 28,000 km<sup>2</sup> del litoral peruano , antes que Negociación Directa por no ser la principal forma de contratación.
- Monitoreo acústico de los recursos pesqueros y publicar los resultados del impacto que pueda tener sobre determinada área.

A photograph of a sunset over a body of water. The sun is a bright yellow circle in the center of the sky, casting a warm orange glow. The water is dark, and several small, dark wooden boats are scattered across the surface. The sky is a gradient of orange and yellow. The text "Trabajando con la gente llegamos lejos" is overlaid in white, sans-serif font in the center of the image.

Trabajando con la gente  
llegamos lejos

