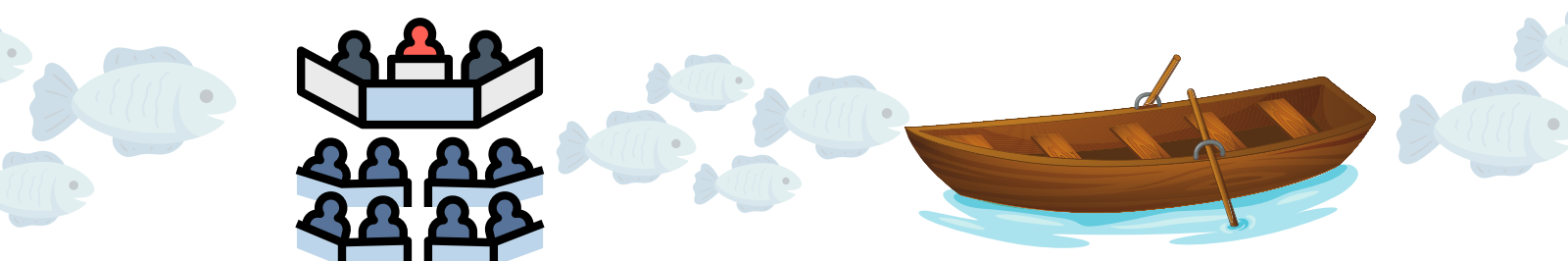


2023: Hacia una pesca digital sostenible

La pesca en el Perú viene dando pasos importantes en su industrialización; sin embargo, todavía existe un gran camino por recorrer:

El gobierno no da el soporte suficiente para brindar los recursos para impulsar la producción y proteger la soberanía marítima a favor de las empresas locales.

Existen miles de embarcaciones personales que no logran formalizarse para seguir avanzando en la calidad de los productos y asegurar una cadena de valor en todos los procesos.



De acuerdo con las Naciones Unidas, la población global llegaría cerca a los 10 mil millones y ante los desafíos de la alimentación.



Pesca

Acuicultura



Son uno de los recursos más valiosos para garantizar la seguridad alimentaria al 2050.

La acuicultura se ha convertido en el principal mercado para el uso de harina y aceite de pescado



Con más del **70%** de su producción utilizados en alimentos acuícolas en todo el mundo

Con una tonelada de pescado como la anchoveta



es posible producir siete toneladas de pescado cultivado para el consumo humano



generando un efecto sumamente positivo para la seguridad alimentaria mundial.

Perú sigue siendo el productor más grande del mundo de harina y aceite de pescado

representando entre el **20%** y el **25%** del suministro mundial anual.

Las exportaciones de harina y aceite de pescado representan ingresos al país por más de **US\$ 2.300 millones**.

PERÚ CUENTA CON UNA GESTIÓN PESQUERA INDUSTRIAL RECONOCIDA INTERNACIONALMENTE POR SUS PRÁCTICAS SOSTENIBLES, EN PARTICULAR POR LA PESCA DE ANCHOVETA, ACTUALMENTE OCUPA LA POSICIÓN 11 EN EL ÍNDICE DE DESEMPEÑO AMBIENTAL 2022, ELABORADO POR LAS UNIVERSIDADES YALE Y COLUMBIA.

✉ contact@omniasolution.com

☎ +51 994 691 894

[f](#) [in](#) [t](#) [v](#) | www.omniasolution.com

CONTÁCTENOS