



REPORTE INFORMATIVO MOQUEGUA

Población: 180,477
A nivel nacional representa: 0.6%
Hombres: 96,276
Mujeres: 84,201

Contenido:

1. Situación del consumo de productos hidrobiológicos y de los productores en la región Moquegua.
2. Situación de la oferta pesquera artesanal en Moquegua.
3. Situación de la Seguridad Alimentaria y Nutricional en la región Moquegua.





1. Situación del consumo de productos hidrobiológicos y de los productores en la región Moquegua.

Durante el período 2010-2015, el consumo anual per cápita en kg de productos hidrobiológicos (pescado fresco, congelado y enlatado, así como mariscos) aumentó levemente en la región Moquegua. Sin embargo, dicho nivel se encuentra por debajo del promedio nacional y el de otras regiones como Apurímac, Cusco y Cajamarca.

Gráfico 1 – Consumo per cápita anual en kg de productos hidrobiológicos en la región Moquegua 2010-2015.¹

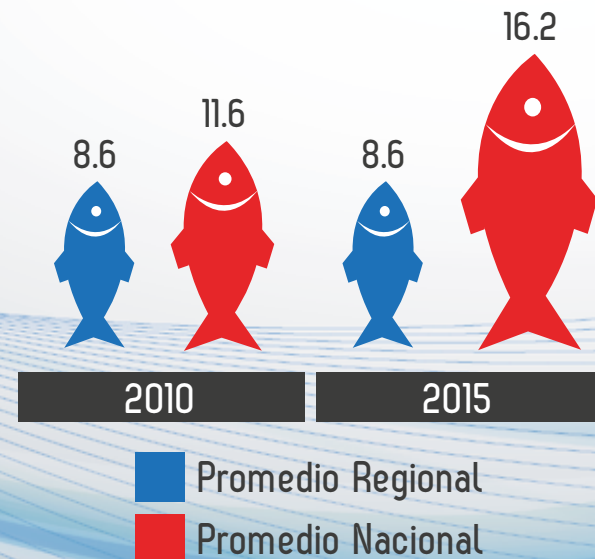


Gráfico 2 – Consumo per cápita anual en kg de productos hidrobiológicos en las regiones del Perú – Año 2015.¹

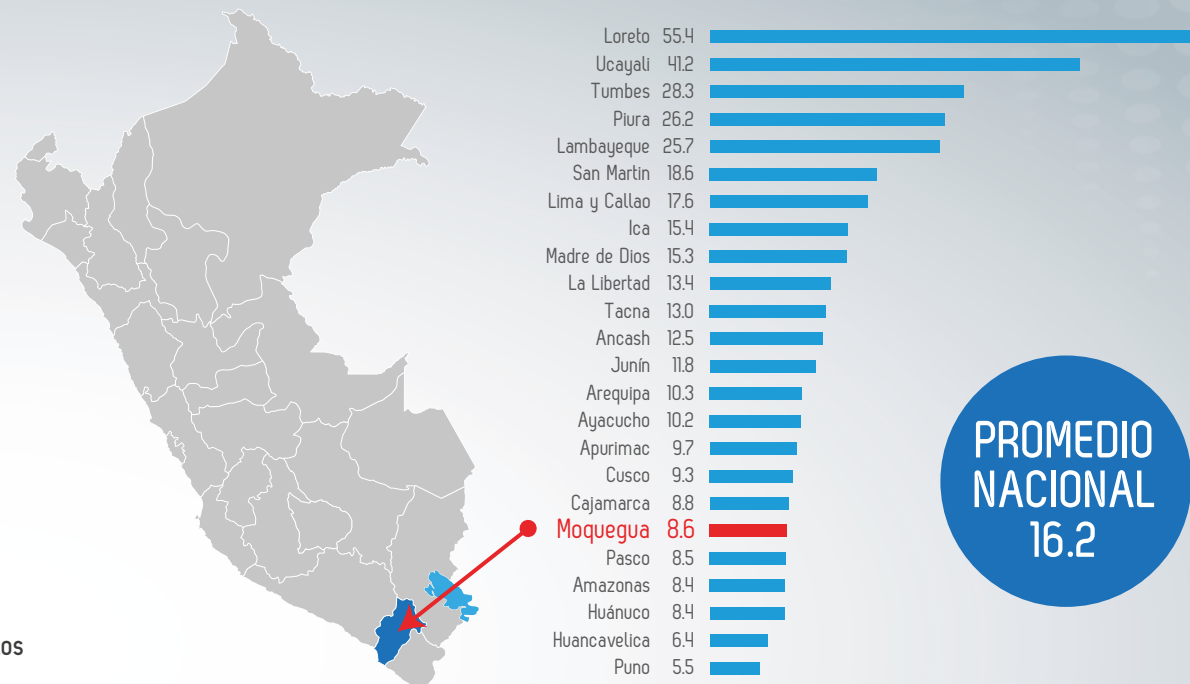
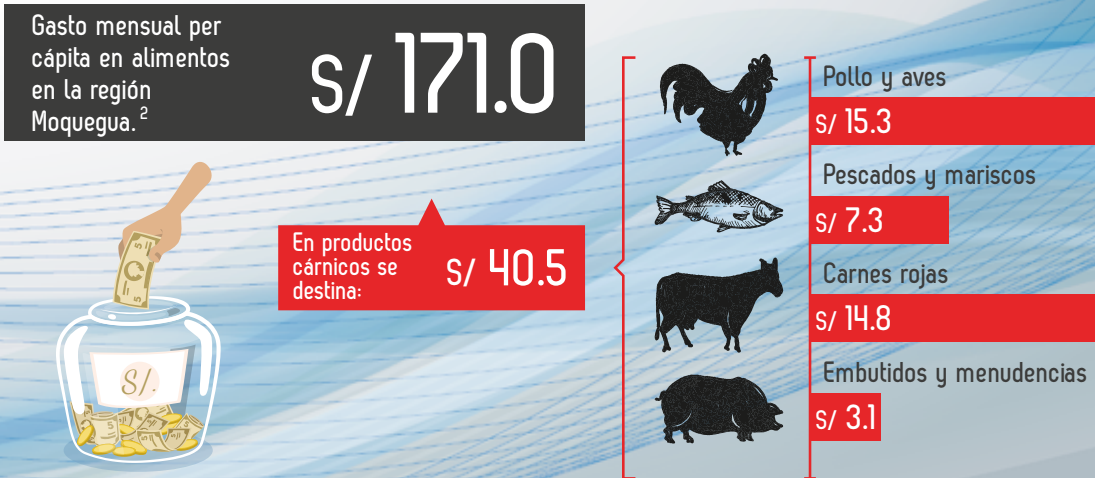
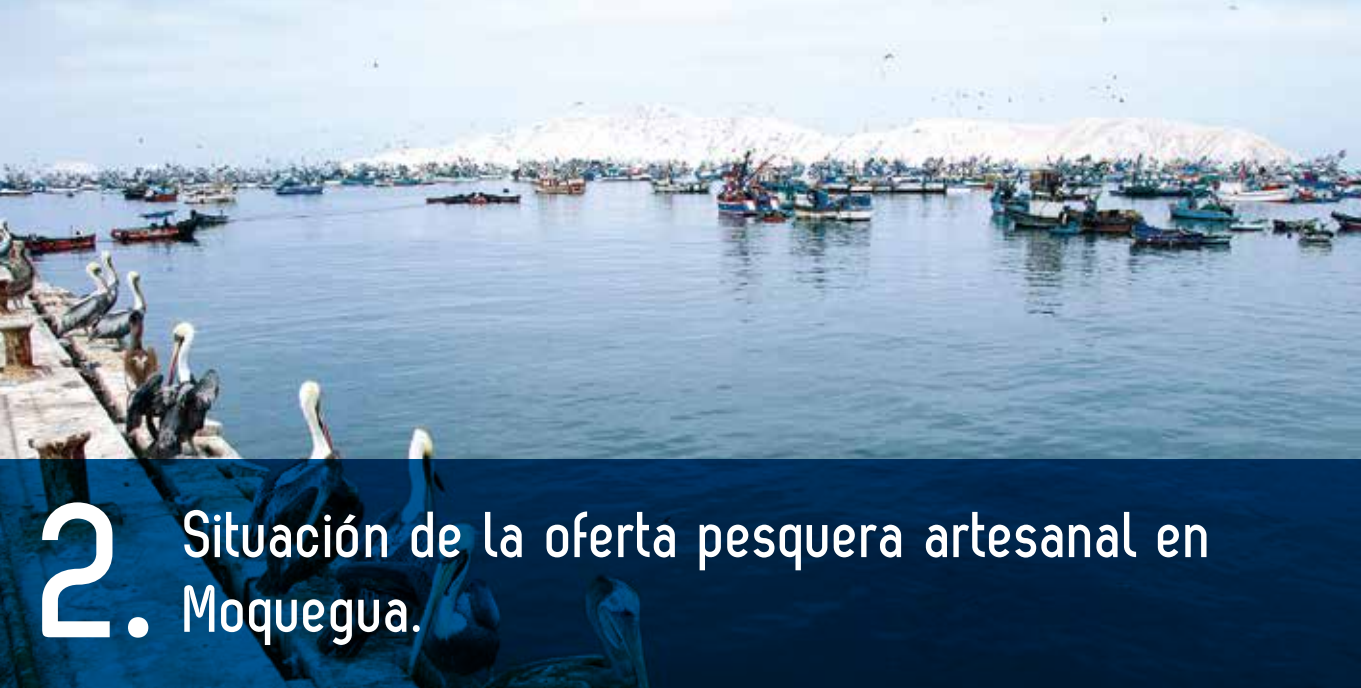


Gráfico 3 – Gasto mensual per cápita en productos cárnicos en Moquegua – 2015.¹



¹ Fuente: Encuesta Nacional de Hogares (ENAHOG) 2010-2015. / ² Gasto real deflactado a precios de Lima Metropolitana.

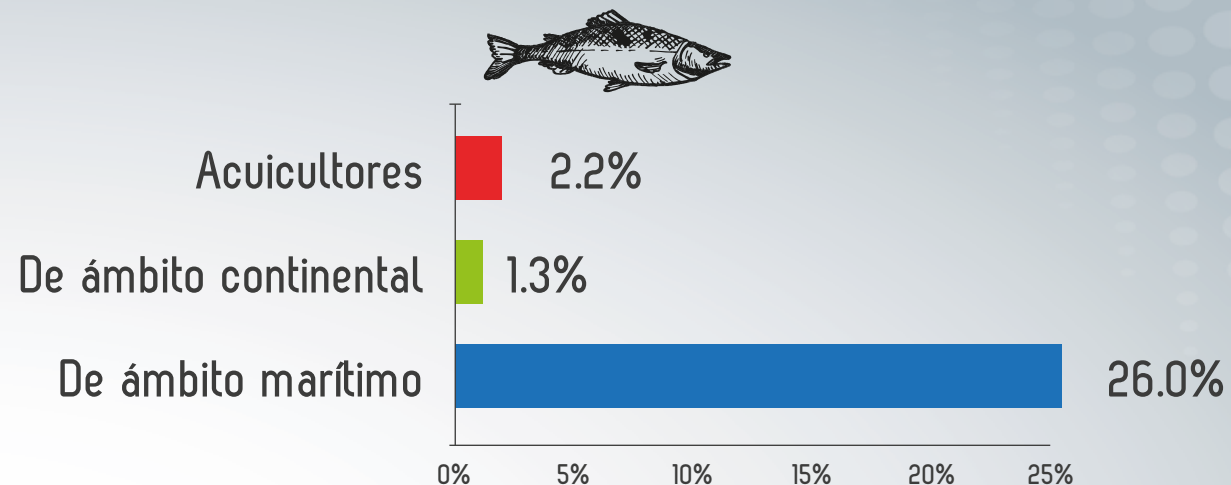


2. Situación de la oferta pesquera artesanal en Moquegua.

En relación a la oferta pesquera artesanal, el **cuadro 1** brinda información resumen sobre la población de la región dedicada a la pesca y acuicultura, así como las principales especies extraídas y cultivadas.

Uno de los principales problemas que enfrentan los pescadores artesanales y acuicultores de la región es la desarticulación para comercializar sus productos en los mercados. En la mayoría de los casos ofertan sus productos de manera informal o individual, por lo cual se ven obligados a venderlos a precios bajos fijados por los acopiadores.

Gráfico 4 – Porcentaje de pescadores y acuicultores que venden su producción en asociación – Moquegua.²



Cuadro 1 Pescadores, acuicultores y especies preferidas para extracción o producción – Moquegua.³



Nº de pescadores
(% que representan respecto del total nacional).

| | | | |
|-----------------------|--------------|--------------|-----------|
| De ámbito marítimo | 2,022 (4.6%) | Acuicultores | 44 (1.0%) |
| De ámbito continental | 462 (1.4%) | | |



Especies preferidas para extracción
(% de pescadores que lo extraen).

| | | | | | |
|--------------------|---------------------------------|------------------------|-------------------|---------------|-------------------|
| De ámbito marítimo | JUREL Y POTA (29.0% y 26.8%) | De ámbito continental: | TRUCHA (53.0%) | Acuicultores: | TRUCHA (95.7%) |
|--------------------|---------------------------------|------------------------|-------------------|---------------|-------------------|

³ Fuente: Censos de Pesca artesanal de ámbito marítimo (2012); y de ámbito continental y acuícola (2013) – PRODUCE.



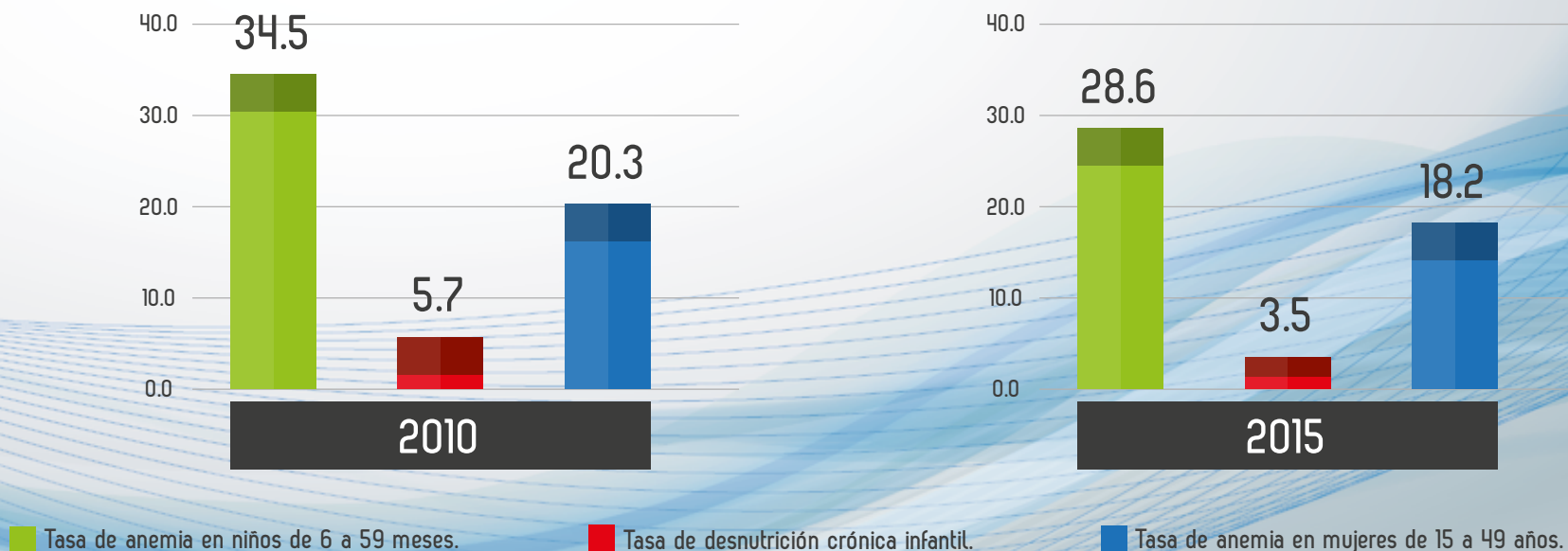
3. Situación de la Seguridad Alimentaria y Nutricional en la región Moquegua.

La población de la región Moquegua enfrenta problemas de salud como la desnutrición crónica infantil (DCI) y la anemia que afecta a diferentes grupos poblacionales. Una de las principales causas de estos problemas de salud es el limitado consumo de alimentos ricos en hierro.

Tal como se aprecia en el gráfico 5, el principal problema nutricional en la región es la anemia que a finales del año 2015 afectó al 28.6% de los niños menores de 5 años y al 18.2% de las mujeres en edad fértil.

Por otro lado, la desnutrición crónica infantil (DCI) a finales de 2015 afectó al 3.5% de niños menores de 5 años.

Gráfico 5 – Principales problemas nutricionales en la región Moquegua.⁴



⁴ Fuente: Encuesta Nacional de Demografía y Salud (ENDES) 2010-2015.