

Foro para la pesca y la acuicultura sostenibles: Zona Exclusiva para pesca artesanal Racionalidad y reglamentación

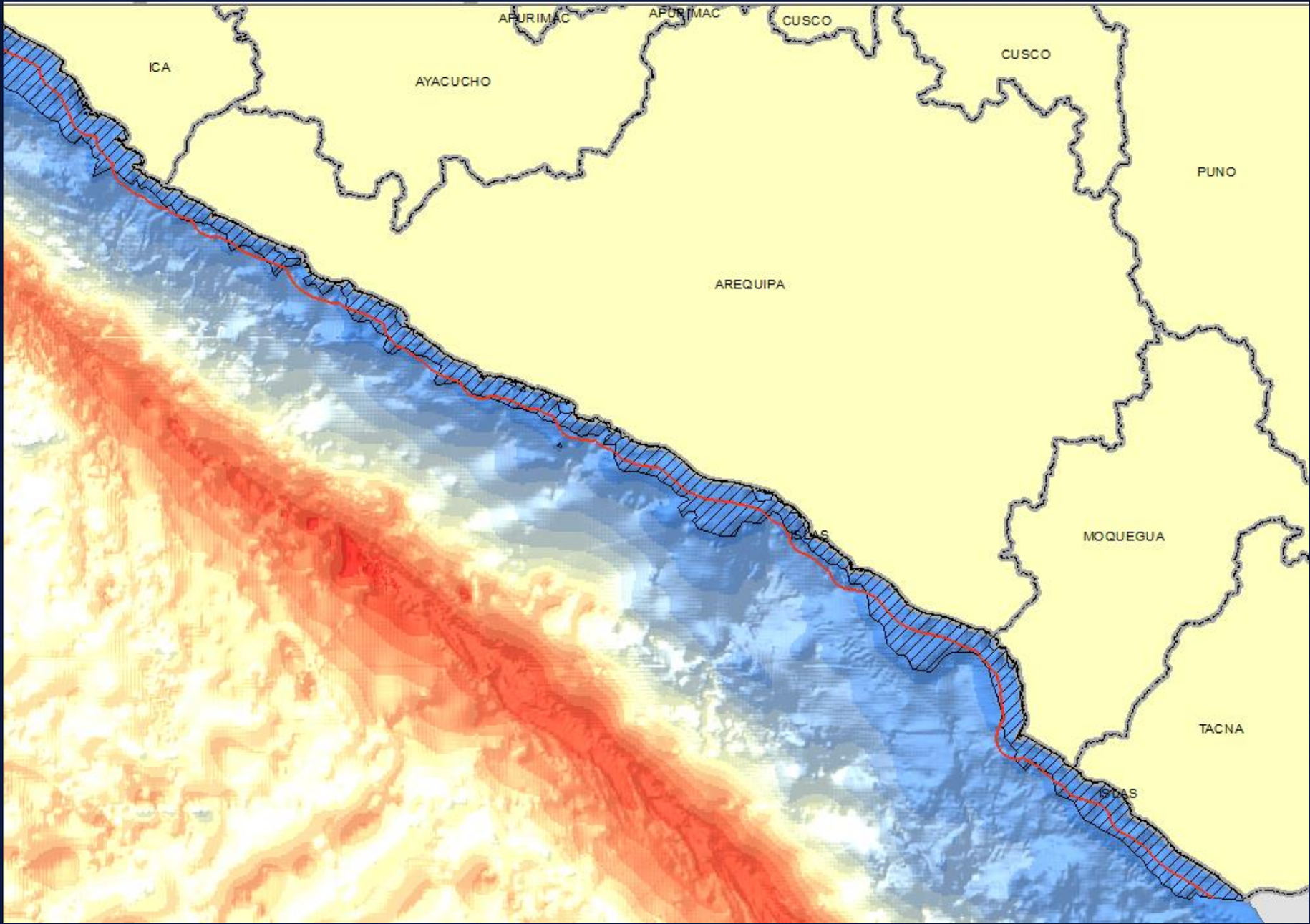
Juan Carlos Sueiro
28 de marzo, 2019

- El Sur

- Las 5 millas en el litoral



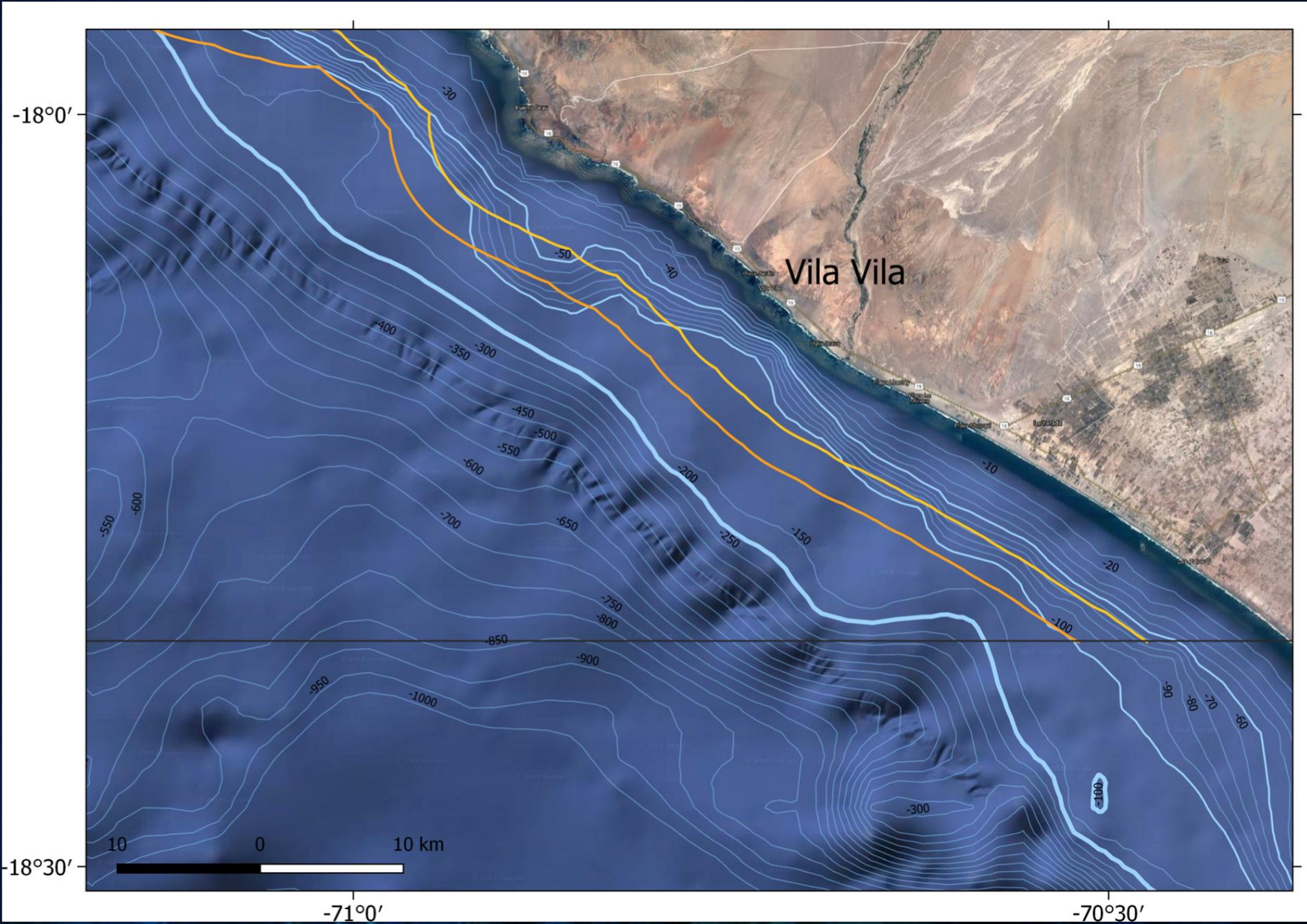
El Zócalo y las 5 millas en el sur



Celeste Gruesa borde ZC

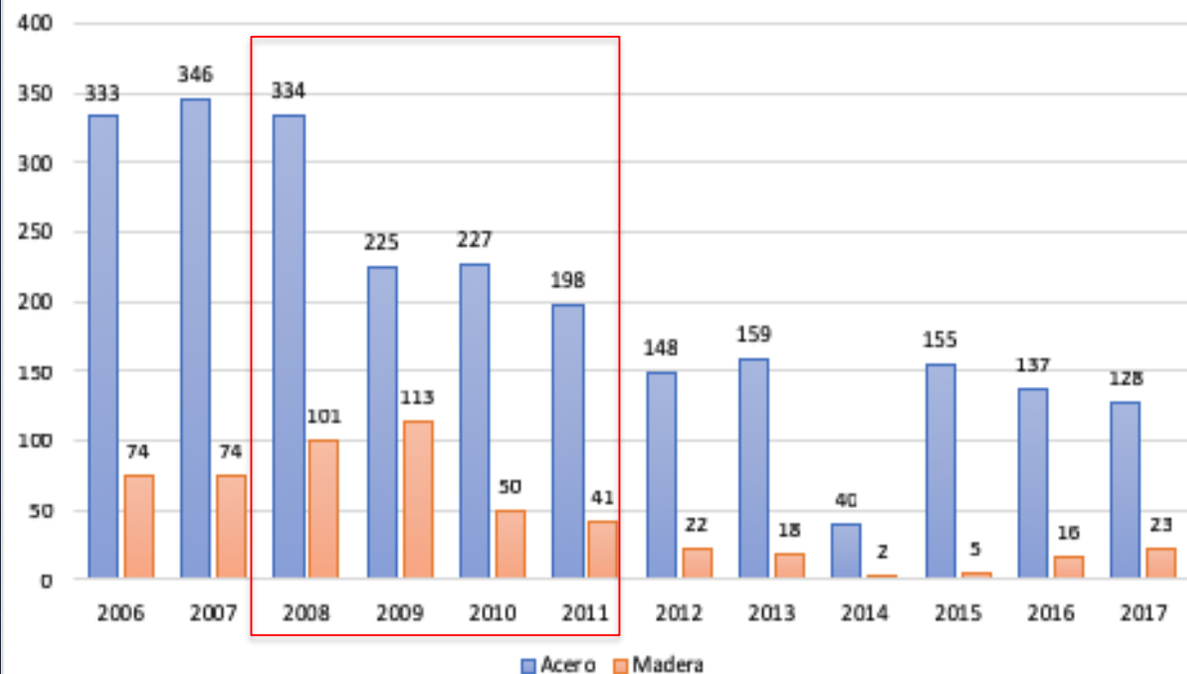
Amarilla 3 millas

Melon 5 millas

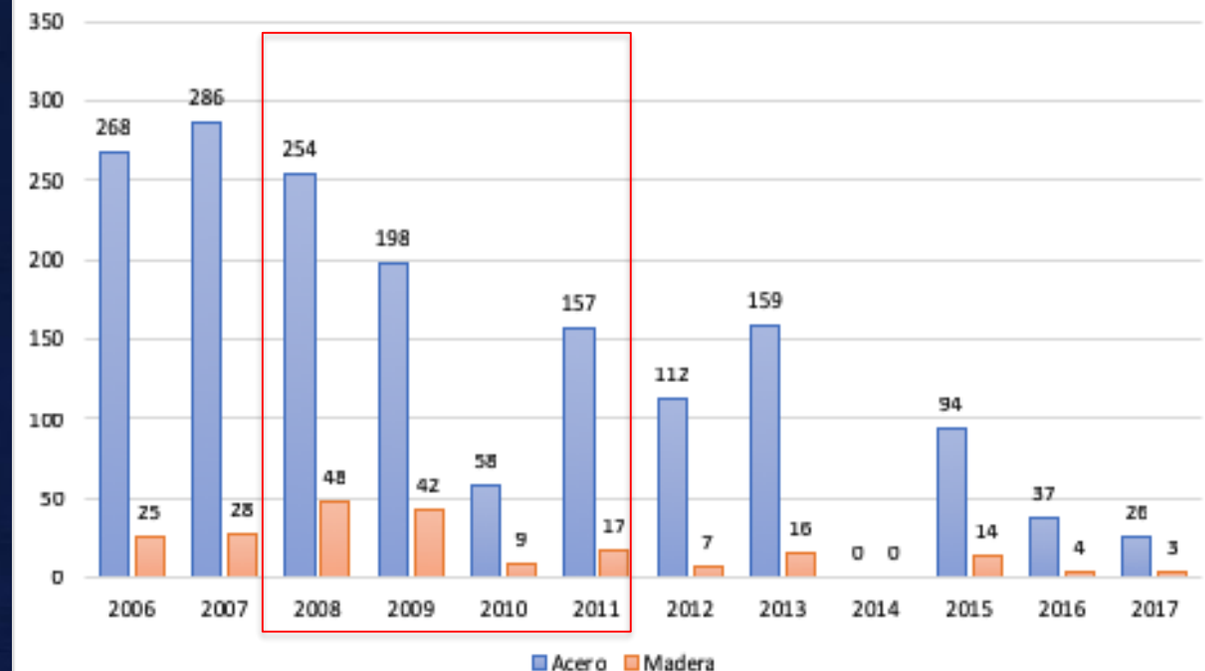


Número de embarcaciones por temporada ZONA SUR

Primera Temporada



Segunda Temporada

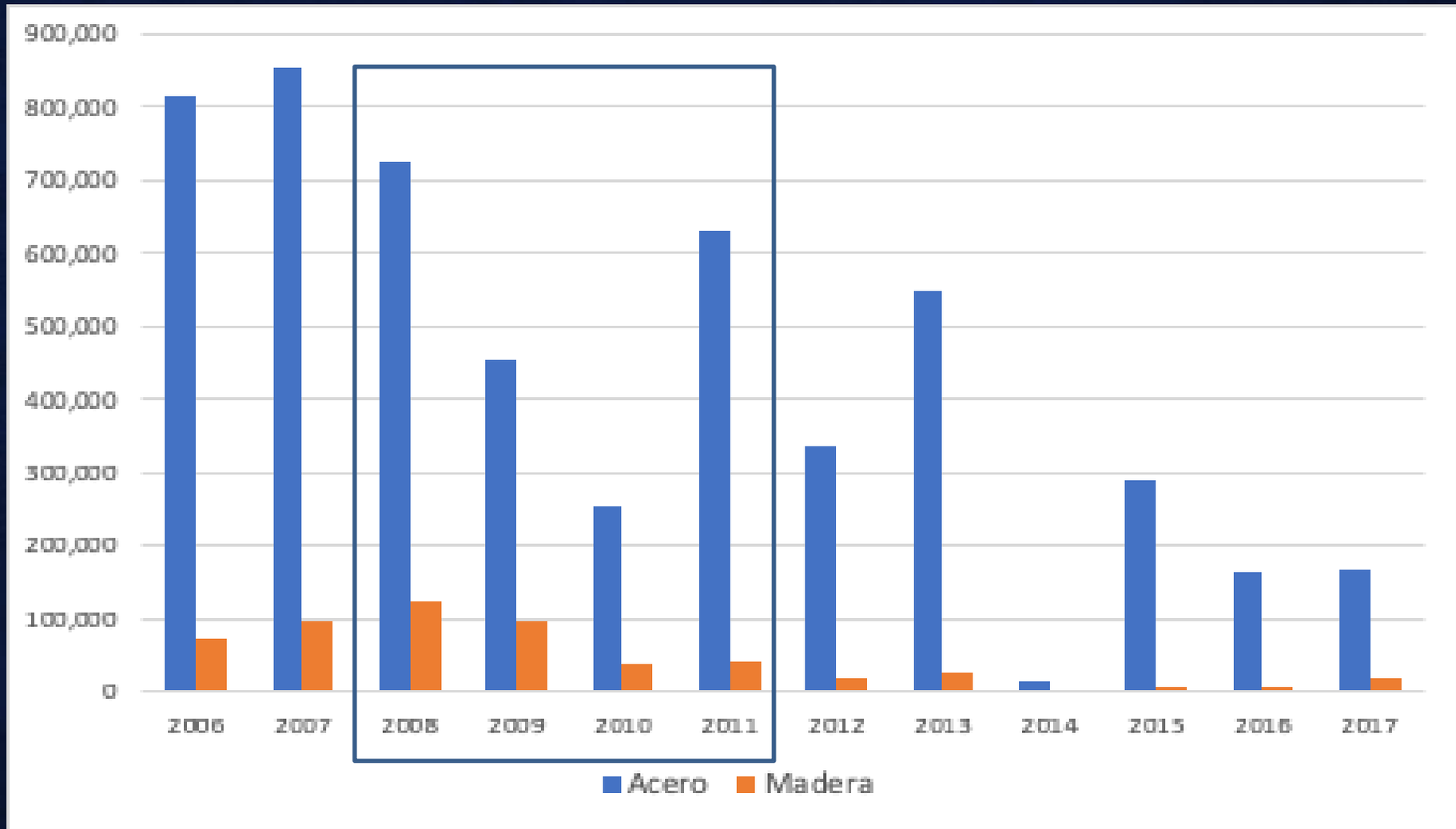


- En 1992: operaban 85 embarcaciones
 - En 2000: operaban 165 embarcaciones
- (IMARPE, 2001)



DESEMBARQUE ANCHOVETA ZONA SUR

T M

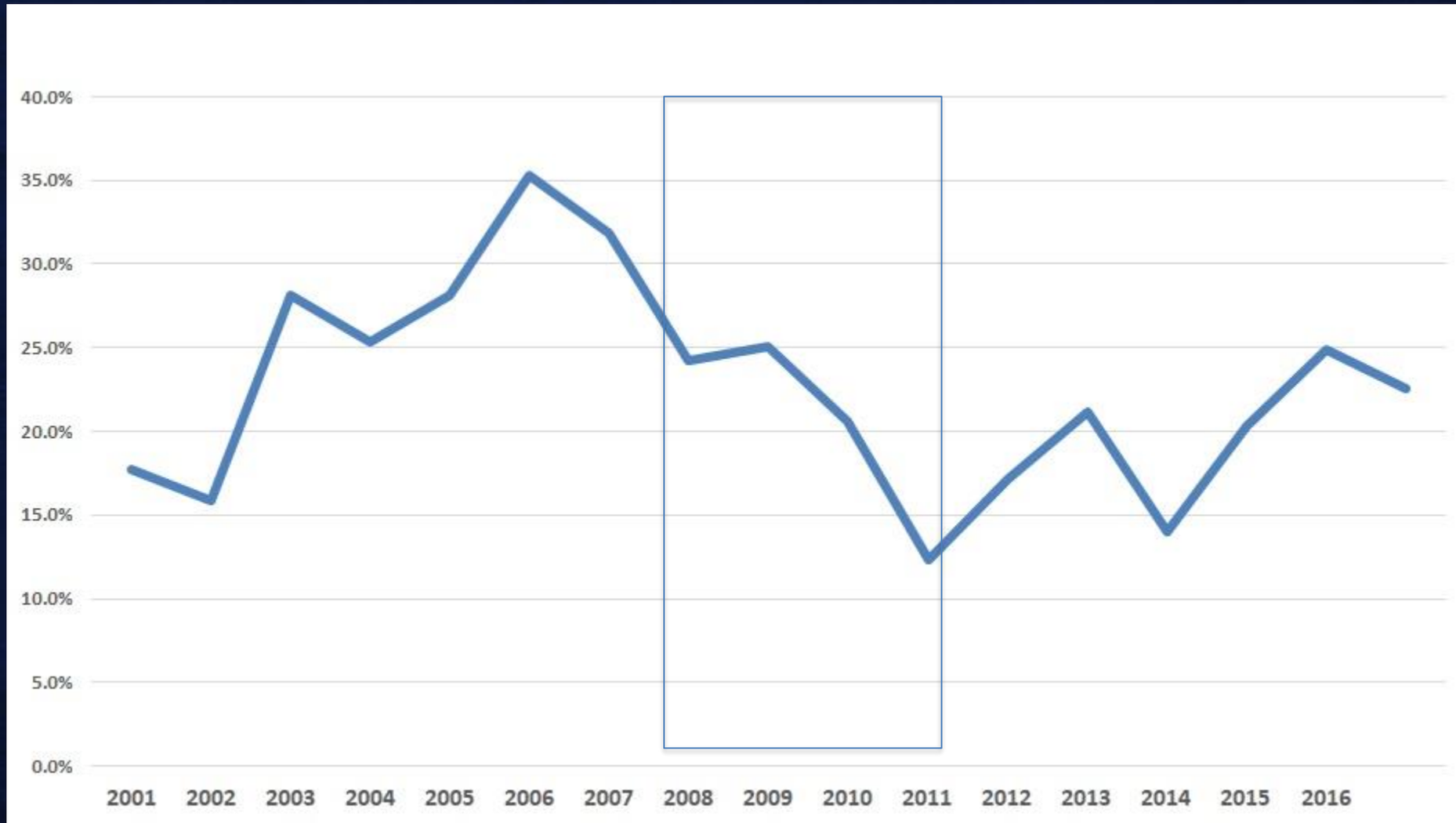


Desembarque anchoveta Sur Perú / Norte Chile 1984 2017 TM

	Sur Perú	Norte Chile		Sur Perú	Norte Chile
1984	22,415	230	2001	360,852	638,473
1985	146,447	51,877	2002	1,341,576	1,212,249
1986	312,194	1,252,311	2003	193,770	417,845
1987	246,469	178,789	2004	882,768	1,394,102
1988	285,636	768,502	2005	1,037,910	1,007,745
1989	462,729	1,263,923	2006	819,748	513,119
1990	179,939	573,185	2007	943,346	744,848
1991	377,537	518,311	2008	846,765	648,231
1992	873,180	919,105	2009	541,278	440,216
1993	631,429	1,058,828	2010	306,870	435,000
1994	849,189	1,897,049	2011	546,800	958,000
1995	971,498	1,447,372	2012	272,900	710,100
1996	183,832	815,719	2013	246,000	691,000
1997	1,080,682	1,318,562	2014	353,000	729,400
1998	296,924	131,503	2015	564,000	633,000
1999	539,371	830,413	2016	182,000	243,400
2000	483,769	1,183,918	2017	191,637	543,869



Desembarques Fresco SUR / TOTAL

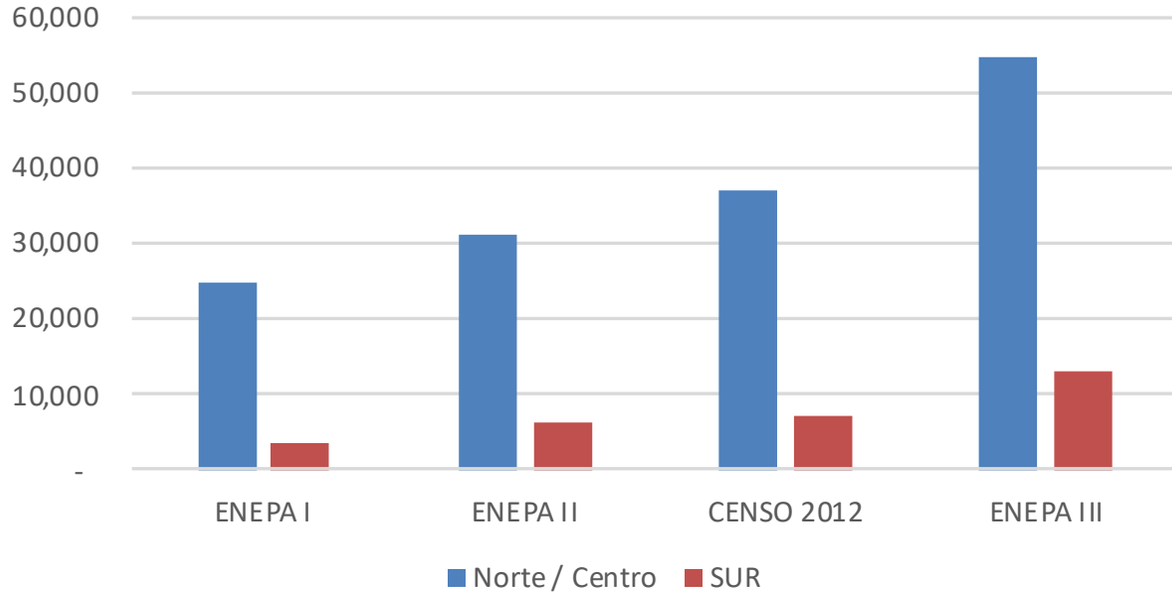


	N° Pescadores artesanales			
SUR	I ENEPA	II ENEPA	CENSO 2012	III ENEPA
Arequipa	2,318	4,172	4,006	7,632
Moquegua	687	1,640	2,022	4,020
Tacna	490	700	1,040	1,277
Total Sur	3,495	6,512	7,068	12,929
	N° de embarcaciones artesanales			
SUR	I ENEPA	II ENEPA	CENSO 2012	III ENEPA
Arequipa	260	816	1,102	1,731
Moquegua	126	347	559	813
Tacna	122	128	174	245
Total Sur	508	1,291	1,835	2,789

I ENEPA 1996 II ENEPA 2005 III ENEPA 2015



Número pescadores artesanales PERU



Número embarcaciones artesanales PERU

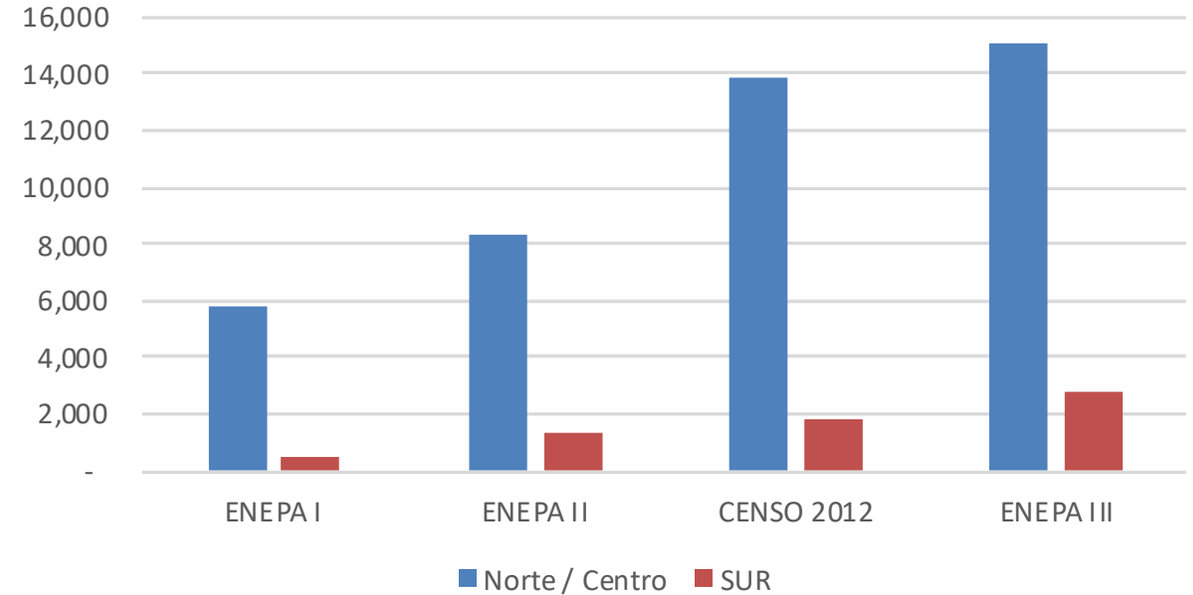
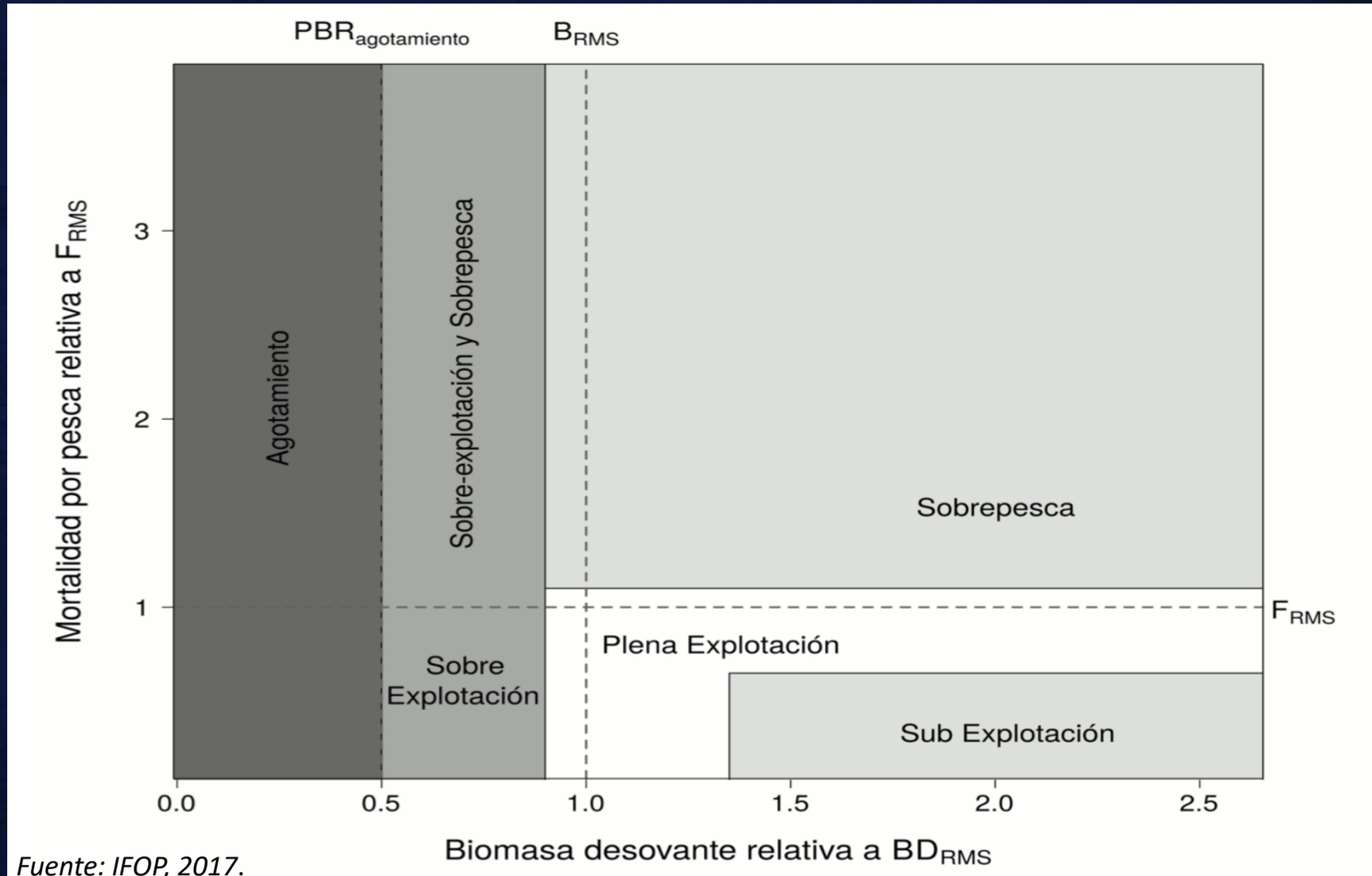
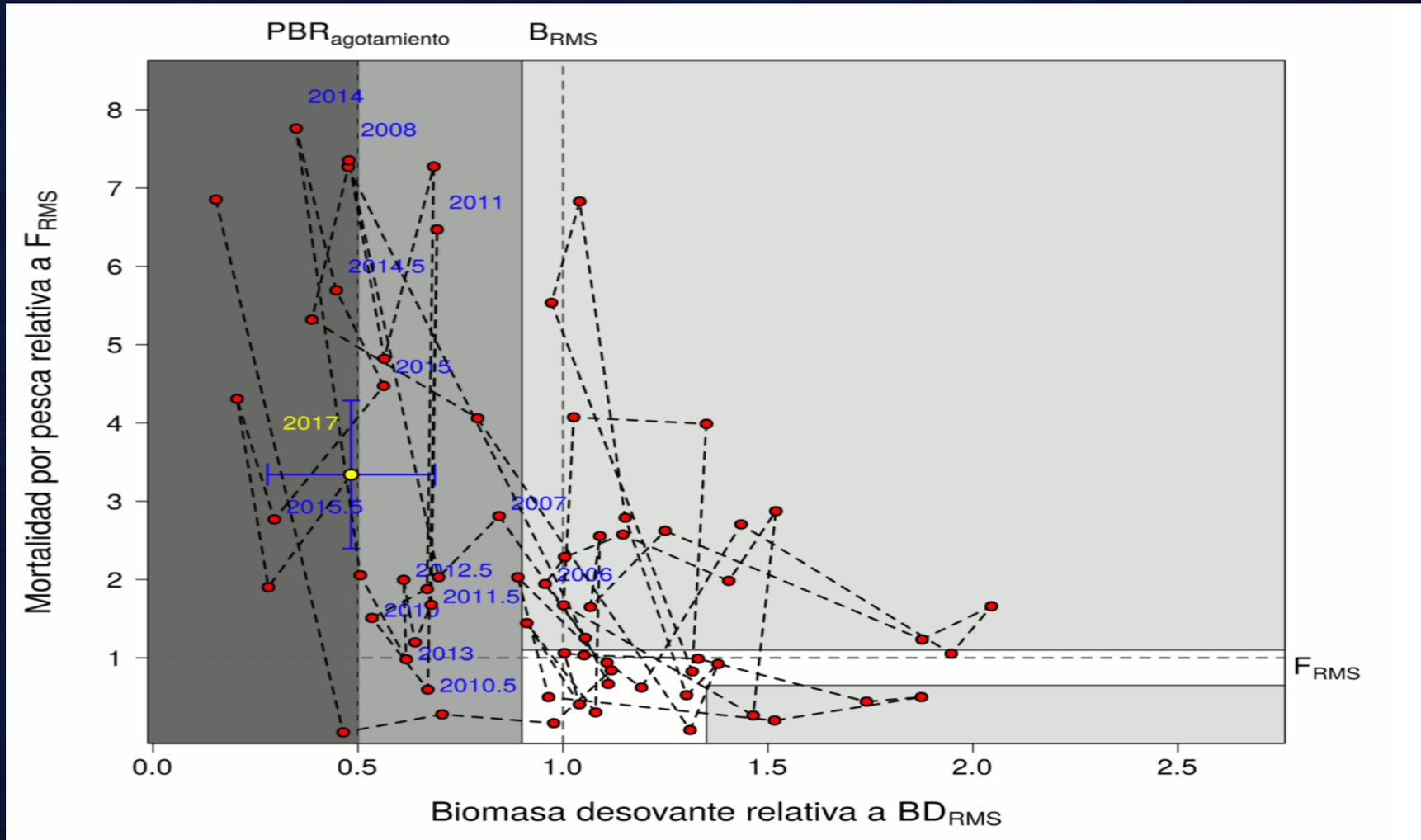


Diagrama de fase de la pesquería de pequeños pelágicos



Fuente: IFOP, 2017.





Las 5 millas en el litoral



- ① D. S. N° 017-92-PE
- ② D. S. N° 012-95-PE
- ③ Reglamento LGP D. S. N° 012-2001-PE (Art. 63)
- ④ D. S. N° 037-2003-PRODUCE
- ⑤ D. S. N° 08-2005-PRODUCE
- ⑥ D. S. N° 01-2008-PRODUCE ¹
- ⑦ D. S. N° 020-2011-PRODUCE
- ⑧ D. S. N° 005-2012-PRODUCE ²

¹ En vigencia hasta el 27 de octubre de 2011

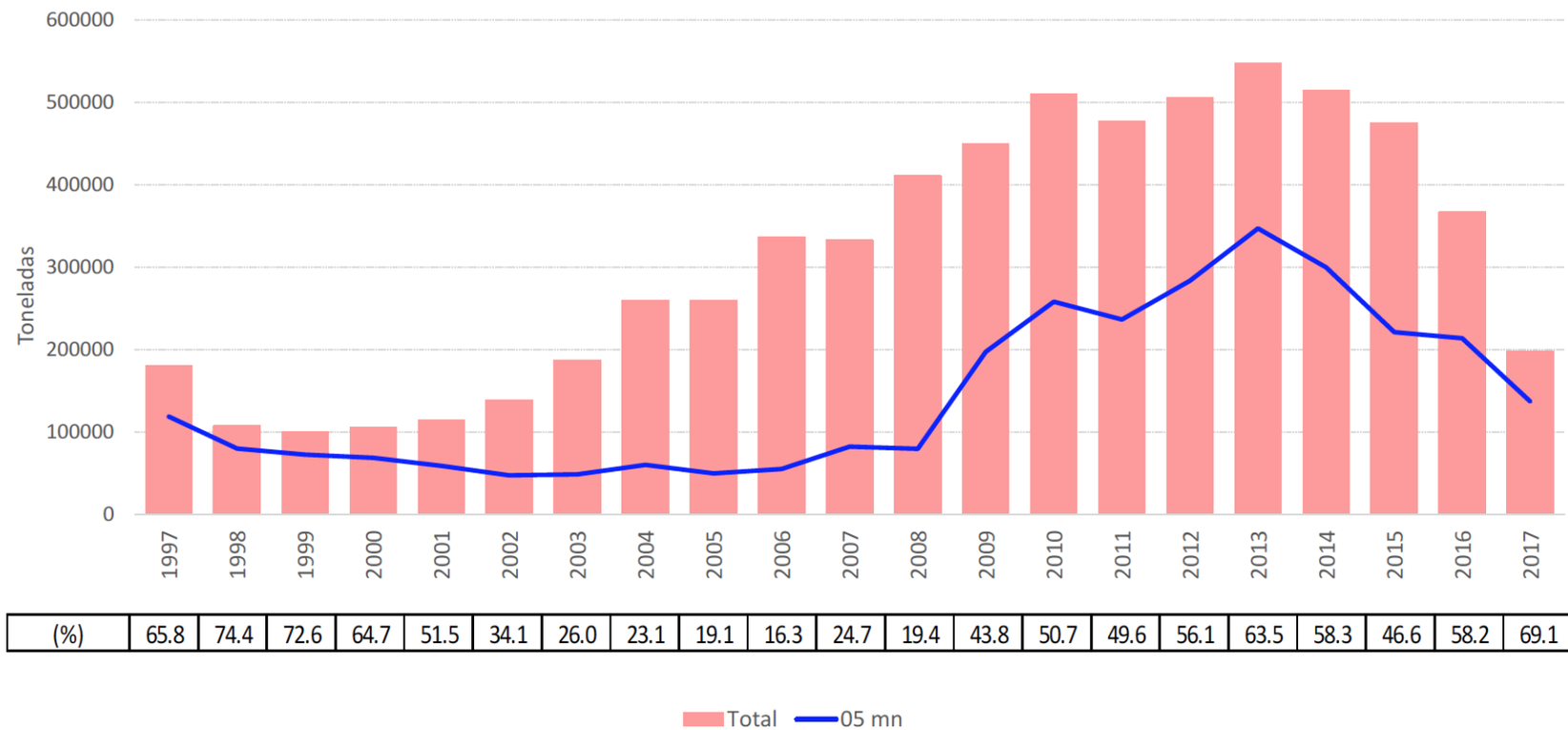
² En vigencia hasta el 26 de febrero de 2015 por decisión del Poder Judicial y posteriormente derogado por el D.S. N°006-2016-PRODUCE



Revisar las embarcaciones de cerco (y arrastre)
Respecto a la distancia de la costa,
las que capturan anchoveta y otras especies



Desembarques de la pesca artesanal dentro de las cinco millas, 1997 – jun 2017



Promedio: 48%

12
ene.-18

FUENTE : IMARPE



Conclusiones y recomendaciones



- Los factores principales de la reducción de las capturas y el esfuerzo de pesca en el sur del país han sido las condiciones ambientales (que afecta también el stock norte centro) y el sistema de cuotas individuales aplicado a esta pesquería a partir del año 2009, no las ventanas.
- Dada la situación del stock sur, corresponde reducir el esfuerzo, no aumentarlo y menos aún de manera invasiva en la zona costera en la cual se reproduce y renueva el stock. Corresponde a Chile realizar la reducción mayoritaria del esfuerzo de pesca aplicado a esta población de anchoveta.

- Post fallo de la Haya han mejorado las condiciones políticas para abordar de manera conjunta la gestión de la anchoveta, que incluya prospecciones conjuntas desde Antofagasta a Atico y establecer cuotas y regulación del esfuerzo en correspondencia a la situación del stock.
- En los últimos años ha crecido la flota artesanal de cerco que tiene regulación (3 millas) para anchoveta para CHD, 5 millas en Tumbes (incluye arrastre) pero que para otras especies, de Piura a Tacna, no tiene regulación respecto a la distancia de la costa.

Gracias !



[/OceanaPeru](#)



[@Oceana_Peru](#)

Peru@oceana.org
jcsueiro@oceana.org