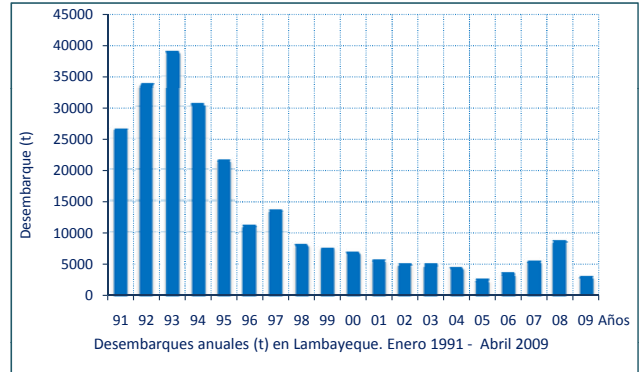




BOLETIN INFORMATIVO DE LA PESCA ARTESANAL EN LAMBAYEQUE - ABRIL 2009

Desembarque de los principales recursos pesqueros (kg) Lambayeque, Enero - Abril 2009

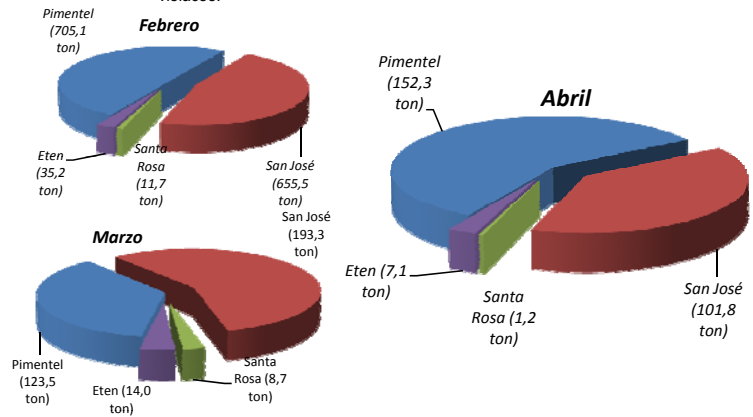
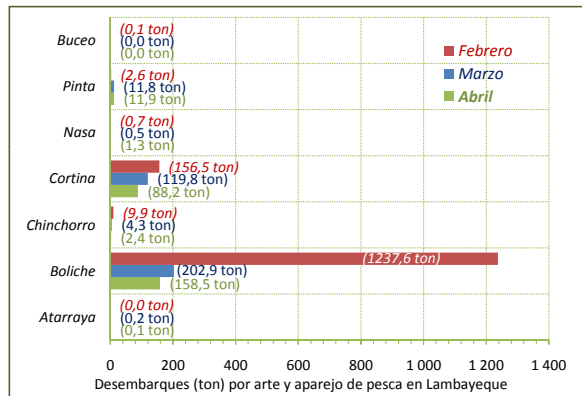
Especie	Enero	Febrero	Marzo	Abril
Calamar	-	-	510,0	240,0
Bagre	109,0	520,0	4 283,0	6 361,0
Batea	1 515,0	1 663,0	2 355,0	836,0
Bonito	625 650,0	691 290,0	100 015,0	33 010,0
Caballa	77 900,0	875,0	4 500,0	119 860,0
Cabinza	900,0	-	-	262,0
Cabrilla	1 270,0	1 120,0	15 567,0	3 443,0
Cachema	29 701,0	33 264,0	17 867,0	10 946,0
Cangrejo violáceo	4 052,0	727,0	523,0	1 299,0
Chiri	-	-	-	-
Chita	12 342,0	2 053,0	1 045,0	624,0
Palometa	-	-	-	20,0
Cruceta	26 590,0	47 042,0	38 215,0	23 155,0
Jurel	-	-	20,0	-
Lisa	56 086,0	550 442,0	68 460,0	19 823,0
Lorna	8 125,0	8 392,0	12 926,0	1 641,0
Machete común	275,0	664,0	1 082,0	4 187,0
Pámpano	403,0	-	230,0	140,0
Pulpo	-	100,0	-	-
Raya	17 833,0	10 930,0	14 940,0	15 015,0
Shumbo	15 150,0	-	3 500,0	1 100,0
Suco	40 589,0	25 299,0	35 790,0	5 194,0
Tiburón zorro	1 310,0	11 985,0	2 850,0	390,0
Tollo común	2 640,0	550,0	2 904,0	90,0
Otros	23 579,0	20 540,0	12 013,0	14 731,0
TOTAL	946 019,0	1 407 456,0	339 595,0	262 367,0



Los desembarques acumulados a Abril de 2009 (2 955,4 ton) representan el 34,25 % de los desembarques totales del 2008 (8 630,0 ton).

En abril, Pimentel (152,3 ton) aportó los mayores desembarques seguido de San José (101,8 ton), Eten (7,1 ton) y Santa Rosa (1,2 ton). La flota pesquera artesanal realizó sus faenas de pesca en 43 zonas, las mayores desembarques provinieron de mas alla de las 60 mn de la costa, frente a las zonas de Salaverry a 70 bz de profundidad (64,73 ton); Pacasmayo 60 bz (23,53 ton), Chicama 70 bz (15,00 ton) y La Casa (9,15 ton). Las zonas más frecuentadas fueron: Eten, Santa Rosa, Bodegones, San José y Palo Parado con 242, 144, 97, 60 y 47 veces, respectivamente.

En San José, el 79,2 % de los desembarques estuvieron constituidos por cruceta, bonito, lisa, caballa y raya águila; mientras que en Pimentel predominó la caballa (70,8 %). En Santa Rosa predominaron cabrilla y chalaco con el 61,7 % de las capturas, mientras que en Eten, el 48,3 % de sus desembarques fue lisa y el 15,8 % fue cangrejo violáceo.



Desembarques por arte y aparejo de pesca. En abril, se emplearon 06 diferentes artes y/o aparejos de pesca, siendo el boliche el que aportó los mayores desembarques (158,5 ton). Nuevamente, pero con menores cantidades, los registros indican que la flota bolichera aportó principalmente a los desembarques de Pimentel (130,7 ton) y San José (27,8 ton), la flota cortinera a los desembarques de San José (71,7 ton) y Eten (5,9 ton); mientras que la flota de pinta (caballitos de totora) aportó principalmente a los desembarques de Pimentel y Santa Rosa.

En relación a la talla media de captura, en **abril** se observó que en la cachema fue similar al mes anterior (varió entre 29,6 cm a 29,9 cm), manteniéndose por encima de la talla mínima legal (27 cm) (RM N° 209 - 2001 - PE). El suco, continuó disminuyendo su talla de 27,4 cm a 23,3 cm, y continúa por debajo de la talla mínima legal (37 cm). Durante este periodo los desembarques de cachema y suco disminuyeron con relación al mes de marzo, siendo a su vez los mas bajos del 2009. Con relación a lisa, sus desembarques continuaron mostrando una drástica disminución en comparación al mismo periodo (de 68,5 ton a 19,8 ton); sin embargo, su talla media de captura, se incrementó de 31,4 cm a 35,7 cm, aunque sin alcanzar la talla mínima legal (37 cm). Durante este mes, la talla media de captura de las principales especies comerciales mostraron diferente comportamiento: en lisa mostró una tendencia de incremento, en cachema se mantuvo constante; mientras que en suco continuó la tendencia hacia la disminución de la misma.

Caballito de totora - Desembarques (kg) Enero - Abril 2009

Lugar	Enero	Febrero	Marzo	Abril
Pimentel	5 197,0	2 255,0	10 198,0	11 188,0
Eten	9 469,0	5 821,0	4 851,0	4 373,0
Santa Rosa	2 848,0	1 171,0	1 050,0	681,0
San José	-	-	1 200,0	-
Total	17 514,0	9 247,0	17 299,0	16 242,0

En **abril**, los desembarques aportados por la flota de caballitos de totora disminuyeron en comparación con el mes anterior (de 17 299 a 16 242 kg); siendo igualmente inferiores a los registrados en abril del 2008 (29 492 kg). Pimentel aportó el 68,9 %, Eten el 26,9 % y Santa Rosa el 4,19 %; mientras que San José, durante este mes, no aportó a los desembarques de esta pesquería.

Perspectivas de la Pesca. En abril, se presentaron condiciones ambientales ligeramente por encima del promedio patrón mensual, siendo necesario indicar que estos fueron diferentes a la tendencia general esperada. Asimismo la ocurrencia de oleajes anómalos, previstos para esta época del año, impidió el normal desarrollo de faenas de pesca. Lo anteriormente indicado influyó principalmente en la presencia y disponibilidad de recursos pelágicos como la caballa. Adicionalmente, se continuó registrando una importante descarga de ríos; situación que sumada a la disminución del esfuerzo pesquero (conforme a lo indicado en el mes anterior) y a las condiciones señaladas anteriormente, han influido en la menor presencia y disponibilidad de recursos demersales y costeros como la lisa, lorna, suco y cachema, originando la disminución de los desembarques totales (de 339,6 a 262,4 ton). Las mayores capturas fueron aportadas por las embarcaciones bolicheras mecanizadas (158,3 t), seguidas de cortineras en lancha, cortineras en chalana y pinta en caballitos, entre otros. Los recursos pelágicos aportaron las mayores capturas (60,4 %), seguido de los demersales y costeros y de los invertibrados, además de mamíferos. La caballa y en menor cantidad el bonito fueron los principales recursos pelágicos desembarcados; en tanto que cruceta, lisa, cachema, raya águila, bagre y suco lo fueron entre los demersales y costeros; asimismo, el cangrejo violáceo continuó siendo el principal recurso invertibrado desembarcado. De acuerdo a las condiciones ambientales observadas en el mes anterior, se podría considerar que en el mes de mayo la disponibilidad de recursos demersales y costeros podría verse favorecida, permitiendo mantener los desembarques mensuales totales en sus actuales niveles; sin embargo, la ocurrencia de oleajes anómalos que se presentan en esta época del año, además de la disminución del esfuerzo pesquero como consecuencia del levantamiento de la veda de anchoveta, probablemente tengan una influencia negativa en los desembarques totales mensuales.