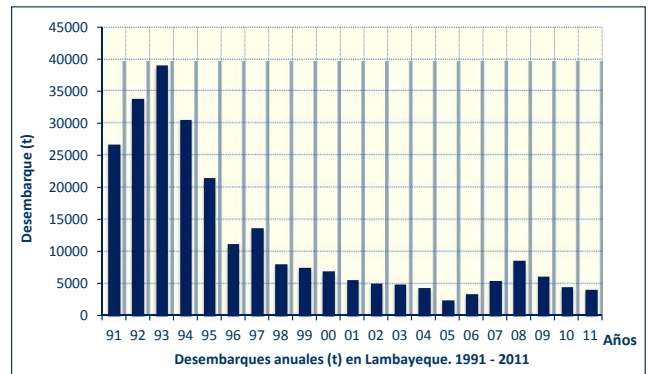




BOLETIN INFORMATIVO DE LA PESCA ARTESANAL EN LAMBAYEQUE - OCTUBRE 2011

Desembarque de los principales recursos pesqueros (kg)
Lambayeque, Julio - Octubre 2011

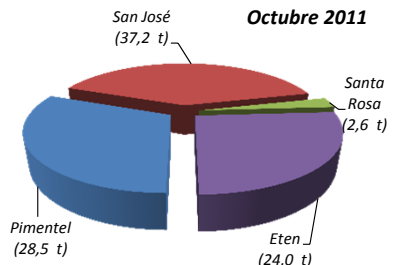
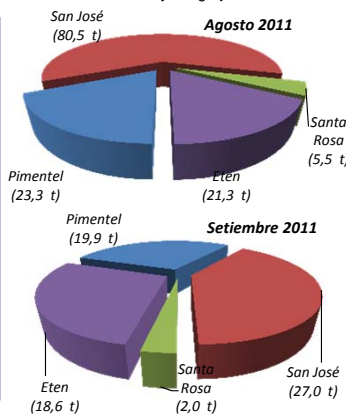
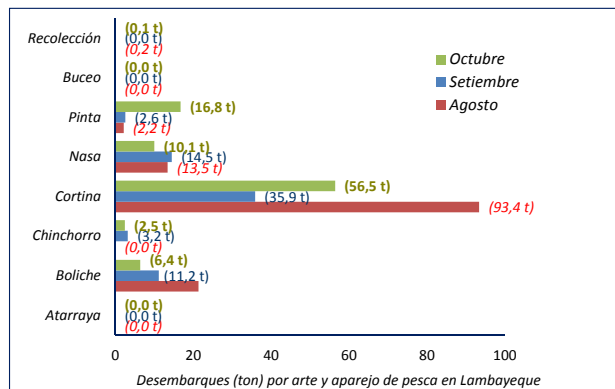
Especie	Julio	Agosto	Setiembre	Octubre
Barriete negro				
Bagre	1.258,0	5.467,0	3.888,0	2.781,0
Batea	82,0	80,0	825,0	1.758,0
Bonito	14.400,0	10.000,0		80,0
Caballa	15.800,0			
Cabinza				
Cabrilla	14,0	10,0	194,0	502,0
Cachema	102.305,0	58.629,0	6.273,0	3.701,0
Cangrejo violáceo	8.498,0	12.830,0	13.837,0	9.579,0
Chiri		125,0	300,0	10,0
Chita	421,0	903,0	1.123,0	906,0
Concha de abanico				
Cruceta	2.460,0	3.660,0	3.330,0	120,0
Jurel		7,0		
Lisa	313,0	65,0	596,0	6.230,0
Lorna	13.586,0	8.745,0	4.245,0	19.179,0
Machete común				35,0
Pámpano		25,0	565,0	610,0
Pulpo				
Raya	2.100,0	1.265,0	2.675,0	5.399,0
Shumbo				
Suco	19.016,0	12.227,0	3.063,0	1.922,0
Tiburón zorro				
Tollo común	40,0	2.505,0	3.610,0	6.455,0
Otros	3.114,0	14.052,0	23.024,0	33.071,0
TOTAL	183.407,0	130.595,0	67.548,0	92.338,0



Los desembarques acumulados a Setiembre de 2011 (4 102,0 t) representan el 90,16 % de los desembarques totales del 2010 (4 549,8 t). San José (37,2 t) aportó los mayores desembarques seguido de Pimentel (28,5 t), Eten (24,0 t) y Santa Rosa (2,6 t).

El número de las zonas de pesca (32) frecuentadas por la flota pesquera artesanal aumentó ligeramente con relación a las reportadas en Setiembre (30); en tanto que los viajes aumentaron de 1605 a 1945 con relación al mismo periodo. Los mayores desembarques provinieron de la franja ubicada a 05 mn de la costa que aportó 55,8 t (1661 viajes), a 10 mn con 25,3 t (139 viajes) y a 15 mn con 6,4 t (138 viajes). En las 05 mn destacaron las zonas ubicadas frente a Eten (7,8 t), Chérrepe (6,6 t), Bodegones (5,3 t) y Pimentel (5,1 t). En las 10 mn las zonas ubicadas frente a Santa Rosa (5,7 t) y San José (5,1 t); mientras que en las 15 mn destacaron las zonas ubicadas frente a Santa Rosa con 5,3 t. Las franjas con menor aporte fueron las de 20 mn con 0,3 t, la de 30 mn con 0,5 t y la de 35 mn con 0,7 t y 01 viaje realizado en cada una de ellas.

El 84,16 % de los desembarques de Pimentel estuvo compuesto por lorna, cangrejo violáceo y cachema; el 73,81 % de los desembarques en San José estuvo constituido por tollo común, raya espinosa, congrio, lenguado y raya águila; el 51,67 % de lo registrado en Santa Rosa estuvo constituido por cangrejo violáceo; mientras que en Eten el congrio, lisa y cangrejo violáceo constituyeron el 75,44 % de sus desembarques.



Desembarques por arte y aparejo de pesca. En setiembre, se emplearon 06 diferentes artes y/o aparejos de pesca, destacando por sus desembarques, nuevamente, la red cortina (56,5 t), además de la pinta (16,8 t) y nasa (10,1 t). La flota bolichera se convirtió en la principal aportante a los desembarques de Pimentel (5,9 t). La flota cortinera a los desembarques de San José (34,8 t) y Eten (19,2 t); mientras que la flota con nasa y a la pinta (caballitos de totora) aportaron a los desembarques de Pimentel con 16,7 y 4,5 t respectivamente. El empleo de nasa también fue importante en Eten, donde aportó con 4,2 t.

En relación a la talla media de captura, en **octubre** se pudo determinar que esta presentó comportamientos diferentes para cada especie en relación al mes anterior, variando en el caso de cachema de 27,8 cm a 30,4 cm; mientras que para suco varió de 20,6 cm a 26,85 cm. Para lisa esta talla varió de 28,8 cm a 30,4 cm. En el caso de cachema el 72,67 % fue inferior a la talla mínima legal (27 cm); mientras que para suco y lisa el 100,0 % estuvo por debajo de su talla mínima (37 cm). Durante este período los desembarques de cachema y suco disminuyeron con relación a los del mes de setiembre (variaron de 6,3 a 3,7 ton y de 3,1 a 1,9 ton respectivamente); mientras que los de lisa variaron de 0,6 a 6,2 t. En general, durante este periodo, la tendencia de disminución de las tallas medias de captura de cachema (que había disminuido desde setiembre del 2010) continuaron presentando tal condición; mientras que para suco (venía disminuyendo desde diciembre 2010), y lisa (desde enero 2011) mostraron una importante recuperación.

Caballito de totora - Desembarques (kg)
Julio - Octubre 2011

Lugar	Julio	Agosto	Setiembre	Octubre
Pimentel	7.530,0	9.321,0	9.239,0	21.146,0
Eten	2.683,0	5.321,0	6.182,0	7.327,0
Santa Rosa	531,0	835,0	1.707,0	1.536,0
San José	950,0	240,0	200,0	
Total	11.694,0	15.717,0	17.328,0	30.009,0

En **Octubre**, los desembarques aportados por la flota de caballitos de totora continuaron incrementándose en comparación con el mes anterior (variaron de 17 328 a 30 009 kg), siendo igualmente, superiores a los registrados en octubre del 2009 (20 188 kg) y a los del 2010 (10 394 kg). Pimentel aportó el 70,46 %, Eten el 24,42 %, Santa Rosa el 5,12 %; mientras que San José, durante este mes, no aportó a los desembarques de esta pesquería.

Perspectivas de la pesca. En general, en octubre, los desembarques totales aumentaron (de 67,5 t en setiembre a 92,3 t en octubre). Las mayores capturas fueron aportadas por la flota cortinera en chalana (39,6 t), seguidas de la pinta en caballitos de totora, cortineras en lancha y nasa en caballitos de totora entre otros. Los recursos demersales y costeros aportaron las mayores capturas (88,89 %), seguido de los invertebrados y pelágicos. El bonito (con muy bajos registros de captura) fue el principal recurso pelágico desembarcado; en tanto que lorna, tollo común, lisa y rayas águila lo fueron entre los demersales y costeros; el cangrejo violáceo volvió a ser el principal recurso invertebrado desembarcado. Cerca de la costa, en la franja de las 05 mn, a pesar de los valores bajos de sus desembarques, se vio favorecida la pesquería de congrio, lorna, cangrejo violáceo y lisa. Asimismo la pesquería de recursos pelágicos en zonas alejadas de la costa y en los alrededores de las islas Lobos de Afuera, continuó siendo mínima. La TSM, volvió a mostrar valores menores al mes anterior, por lo que se espera que en noviembre la disponibilidad de los principales recursos de interés comercial, tenga comportamientos similares al mes actual. En este mismo contexto, habría que tener en cuenta que durante el mes anterior continuó registrándose el incremento de la intensidad y persistencia de los vientos del Sur, situación que generó el registro de días sin pesca (por el incremento de oleajes anómalos y días con fuertes vientos), además de continuar observándose la concentración de los recursos en zonas de menor accesibilidad para la flota artesanal. Todo lo anteriormente señalado, nos permite considerar la probabilidad de que en el mes siguiente los desembarques mantengan sus actuales niveles; sin embargo, hay que tener en cuenta también que estando en pleno desarrollo la estación de primavera, podría esperarse la recuperación de los mismos, tal como se dió en el mes anterior.