

VEDA TOTAL EN LA ORINOQUÍA (Periodo: Anual del 1 de mayo al 30 de junio)

En la región de la Orinoquía colombiana, esta reglamentada una veda a la comercialización, acopio y transporte de producto pesquero de consumo en el período del 1 de mayo al 30 de junio de todos los años, cuyo objeto es proteger parte del período reproductivo de la mayoría de las especies de consumo.

En Puerto Carreño e Inírida esta medida se aplicó por primera vez en el año 1995, mediante la Resolución 190 del INPA, en el año 1996 mediante el acuerdo 023 del INPA, se implanta la medida en el municipio de Arauca y finalmente en 1997, después de una serie de reuniones de concertación con el gremio, se establece en toda la Orinoquía, incluyendo el departamento del Vaupés, según el Acuerdo 008 del INPA. Con la norma se ha disminuido la presión del pesca sobre el recurso durante el período más neurálgico para la renovación natural de las especies, sin embargo para minimizar el impacto económico sobre las comunidades de pescadores, durante estos meses se les permite vender directamente el producto de su labor solo en los alrededores de los sitios de captura, sin que pueda existir almacenamiento y menos aún transportar producto

pesquero a los grandes centros de consumo. En este año en el mes de abril las capturas sumaron 66 t y en el mes de mayo (época de veda) bajaron en un 68% estimándose en 21 t.

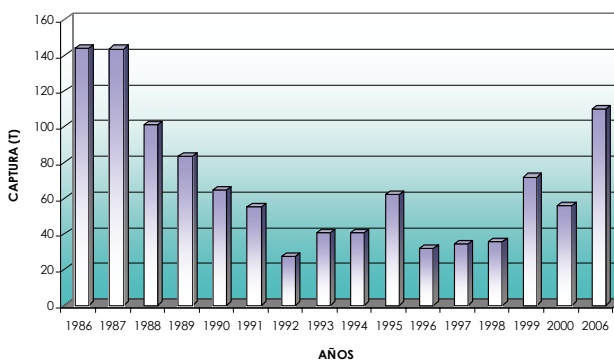
El control del cumplimiento de la veda, lo ejerce el INCODER, con inspecciones de los vuelos de carga en los distintos municipios, controles en las carreteras y visitas periódicas a las pesqueras, plazas de mercados y demás establecimientos para verificar la no existencia de actividad comercial de productos pesqueros de la región.

Aunque la medida desde un principio generó posiciones antagónicas entre los distintos usuarios del recurso, con el transcurso del tiempo se ha comprobado que es apropiada y de sus beneficios son

conscientes tanto comerciantes como pescadores, en su gran mayoría. Esas apreciaciones son respaldadas con los resultados obtenidos mediante el seguimiento a las capturas comercializadas que ha venido realizando el INPA, el INCODER y el Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural (en los últimos dos años ejecutado por la Corporación Colombia Internacional), como se puede ver en la Figura 1, en la que se presentan las capturas anuales estimadas en Puerto López desde el año 1986. Allí se evidencia, como hasta el año 1997 las capturas descendían de manera vertiginosa, pero a partir de esa fecha, aunque en forma lenta se ha observado una tendencia positiva, a tal punto en el año 2006 la captura anual (110 t) de 10 meses de captura comercial, triplica la reportada en el año 1986 (31,8 t) con 12 meses de faenas.

Figura 1

Captura anual comercializada en Puerto López durante los periodos 1996 al 2006



CONTENIDO

Veda del bagre rayado (*pseudoplatystoma fasciatum*) en la cuenca del Magdalena

Portada

Litoral Caribe	Pag 2
Litoral Pacifico	Pag 3
Cuenca del Magdalena	Pag 6
Cuenca del Atrato	Pag 7
Cuenca del Amazonas	Pag 8
Cuenca del Sinu	Pag 9
Cuenca del Orinoco	Pag 9
Eventos de Interes	Pag 12



Sembramos a Colombia por el mundo

Si bien la medida esta mostrando ser efectiva, la verdadera recuperación del recurso, se logrará cuando se detenga la continua degradación del ambiente en que habitan los peces,

amenazado por la contaminación y por la destrucción de espacios vitales de las especies para dar paso a la agricultura o a la ganadería. También es necesario armonizar la temporada de veda

en la Orinoquía colombiana, con la de la Orinoquía venezolana, ya que en algunos sitios no son coincidentes lo cual no reporta ningún beneficio para el recurso.

1. ACTIVIDAD PRODUCTIVA Y COMERCIAL

LITORAL CARIBE

Se reportaron en total 93.049,15 Kg. El municipio que presentó mayor actividad productiva artesanal fue Turbo y en la parte industrial Cartagena.

Tabla 1

Resumen por grupos de las capturas (Kg) artesanales y desembarcos industriales en el Litoral Caribe colombiano

GRUPOS	Kg. Capturados	% Captura Total
PECES	53.350.53	57,34
CRUSTÁCEOS	36.501.32	39,23
MOLUSCOS	3.109.30	3,34
EQUINODERMOS	88.00	0,09
*Periodo del 1 al 30 de junio del 2007		

Figura 2

Comportamiento de la pesca artesanal e industrial en el litoral Caribe (enero-junio de 2007)

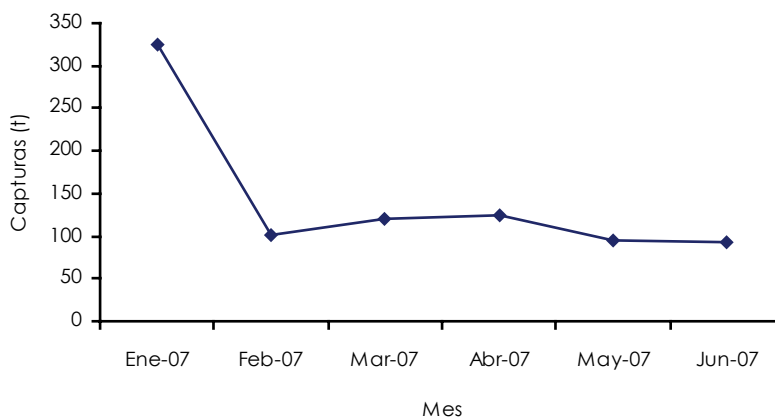
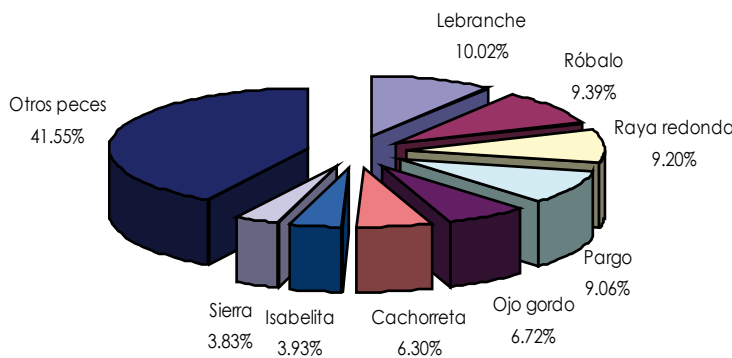




Figura 3

Distribución porcentual de las capturas y desembarcos artesanal e industrial de peces en el litoral Caribe colombiano



Principales capturas y desembarcados de peces en el litoral Caribe

ESPECIE	Kg.
Lebranche	5.345
Róbalo	5.011,89
Raya redonda	4.906,5
Pargo	4.832,69
Ojo gordo	3.582,7
Cachorreta	3.362,5
Isabelita	2.097,3
Sierra	2.042,42
Otros peces	22.169,52

Tabla 2

Capturas y desembarcos (Kg) reportados por municipios capturas artesanales y desembarcos industriales en el litoral Caribe colombiano

Desembarcos y capturas en el litoral Caribe	
Localidad	Kg.
Cartagena	47.858,5
Turbo	11.059,8
Santa marta	7.986,5
Necoclí	7.627,7
San antero	7.314,8
Riohacha	2.888,7
Manaure	2.744,5
Barranquilla	2.192,6
Acandí	1.455,2
Tubara	1.358,9
Tolú	562,0
TOTAL	93.049,1

Figura 4

Comportamiento de las capturas (Kg) de pesca artesanal e industrial en el litoral Pacífico (enero-mayo de 2007)

Principales Crustáceos capturados en el litoral Caribe	
ESPECIE	Kg.
Camarón blanco	17.121,42
Camarón rojo	12.838,60
Langosta	4.636,75
Camarón titi	1.679,05
Jaiba	115,50
Cangrejo azul	110,00

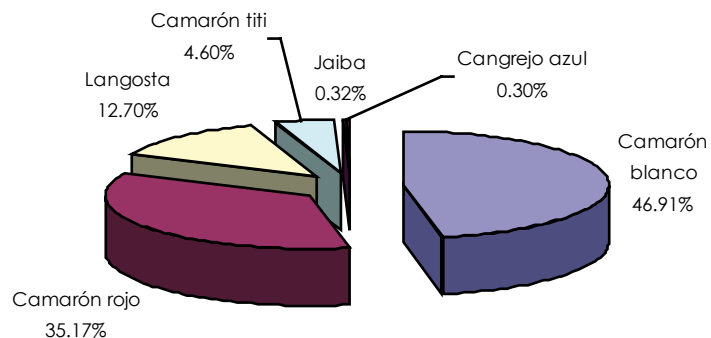


Tabla 3

Distribución porcentual de los principales moluscos capturados artesanal e industrialmente en el litoral Caribe colombiano

Principales Moluscos capturados en el litoral Caribe	
ESPECIE	Kg.
Calamar	2.509,8
Chipi chipi	213,5
Ostra de mangle	202,75
Caracol pateburro	183,25

LITORAL PACIFICO

El reporte de desembarcos puntuales fue de 8.047.223,09 Kg, lo que equivale a una reducción del 58% con respecto al periodo anterior, de los cuales 1.656.056 Kg corresponde a pesca industrial desembarcada en el litoral caribe; en Barranquilla se desembarcaron 1.154.356 Kg que corresponden en el 100% a atún capturado en el Océano Pacífico Oriental-OPO, mientras que en Cartagena se desembarcaron 501.700 Kg de los cuales 101.000 Kg corresponden a crustáceos y 400.700 Kg a pesca blanca con la especie pargo.

La carduma fue la especie mas capturada en el pacifico aportó el 78,67% de la captura total de peces, seguida del camarón café estos dos son aportes de la parte industrial.

El municipio que presentó mayor actividad productiva industrial y artesanal fue Buenaventura con 5.340.836,83 Kg, reportando un incremento del 120% con respecto al mes de mayo.

Tabla 4

Resumen por grupos de las capturas (Kg), artesanal e industrial en el litoral Pacifico colombiano (pesca industrial y artesanal)

GRUPOS	Kg.	% Captura Total
PECES	7.780.448,4	96,68
CRUSTÁCEOS	266.126,69	3,31
MOLUSCOS	648	0,01
*Periodo del 1 al 30 de junio del 2007		

Figura 5

Comportamiento de las capturas (Kg) de pesca artesanal e industrial en el litoral Pacífico (enero-junio de 2007)

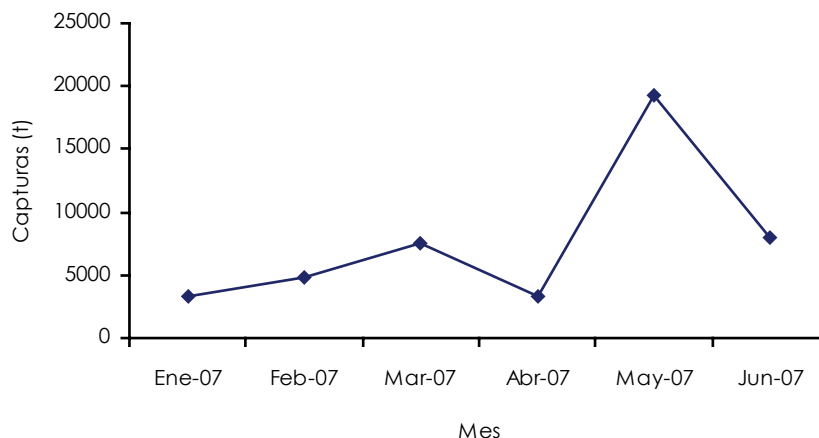
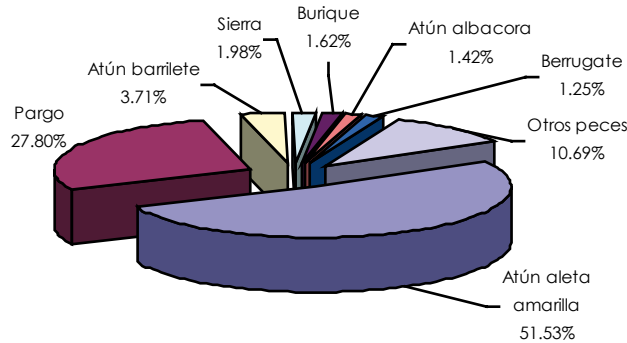




Figura 6

Distribución porcentual de las capturas y desembarcos artesanal e industrial de peces en el litoral Pacífico colombiano (sin incluir carduma)



Principales Moluscos capturados en el litoral Pacífico

ESPECIE	Kg.
calamar	515,5
caracol	132,5

Principales capturas y desembarcados de peces en el litoral Pacífico

ESPECIE	Kg.
Carduma	5.920.052
Atún aleta amarilla	1.083.183
Pargo	445.061,50
Atún barrilete	59.325
Sierra	31.682
Burique	25.904
Atún albacora	22.706
Berrugate	20.049
Otros peces	172.486

Principales Crustáceos capturados en el litoral Pacífico

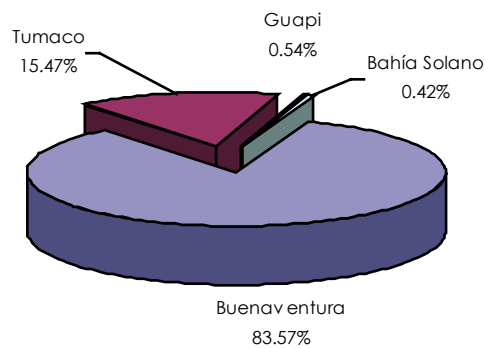
ESPECIE	Kg.
Camarón rojo	101.000
Camarón café	50.277,71
Camarón blanco	44.280,95
Camarón titi	40.829,82
Camarón coliflor	21.699,65
Camarón tigre	5.127,15
Camarón pomadilla	1.565,41
Jaiba	1.336
Langosta cotorra	10

Figura 7

Reporte de capturas y desembarcos por municipios en el litoral Pacífico colombiano (pesca industrial y artesanal)

Desembarcos y capturas en el litoral Pacífico

Localidad	Kg.
Buenaventura	5.340.836,3
Barranquilla*	1.154,36
Tumaco	989.023,15
Cartagena**	501,70
Guapi	34.463,6
Bahía Solano	26.843,5
TOTAL	8.047.223,09

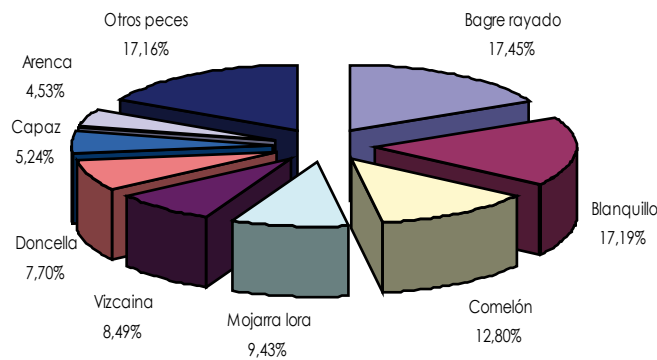


CUENCA DEL MAGDALENA

Durante el mes de junio en los sitios de muestro de la zona del Magdalena se registro una captura de 443.180,35 Kg, observándose un incremento del mínimo del 1% con respecto al periodo anterior. Los mayores desembarcos se presentaron en Magangué 27,91%, Barrancabermeja 23,07%, y Zambrano con 11,22%. El bocachico aporta el 55% del total de las capturas de la cuenca

Figura 8

Porcentaje de los principales Peces capturados en la cuenca del Magdalena (sin incluir bocachico)

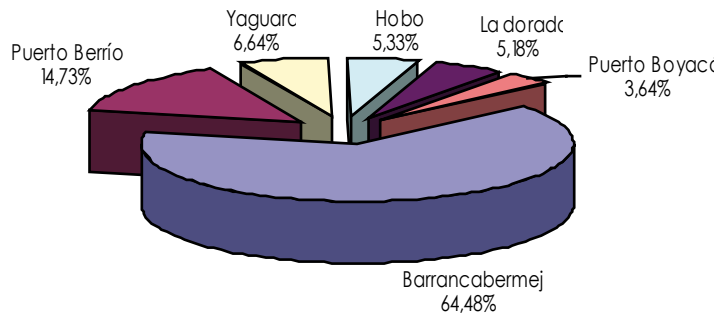


Principales peces capturados en la cuenca del Magdalena	
ESPECIE	Kg.
Bocachico	241.701,66
Bagre rayado	35.166,5
Blanquillo	34.636,55
Comelón	25.781,35
Mojarra lora	19.007,4
Vizcaina	17.105,95
Doncella	15.506,33
Capaz	10.563,6
Arenca	9.131,5
Otros peces	34.579,51
TOTAL	443.180,35

Figura 9

Participación pesca artesanal por municipios del alto y medio Magdalena

Principales capturas reportadas en el alto y medio Magdalena incluido Betania	
Municipio	Kg.
Barrancabermeja	102.240,89
Puerto Berrío	23.361,37
Yaguara	10.524
Hobo	8.446
La dorada	8.210,45
Puerto Boyacá	5.774,75
TOTAL	162.545,16



En el Magdalena alto y medio la captura disminuyó un 7% con respecto al periodo anterior. La especie mas capturada en esta parte de la cuenca fue el bocachico con 82.778,11 Kg, lo que representa el 50,92% del

total de la captura de esta parte de la cuenca. En los puerto de Yaguara y Hobo del Embalse de Betania (pesca) la mojarra lora (*Oreochromis niloticus*) continua siendo la especie más capturada con 17.530 Kg lo que representa

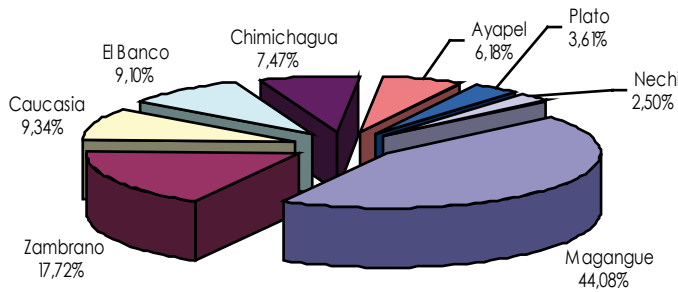
el 92,41% de la captura total en el periodo en el embalse.

La captura en esta subzona de la cuenca disminuyó en un 8%, sin embargo, esta parte de la cuenca aporta el 63% de la captura total.



Figura 10

Participación pesca artesanal por municipios del bajo Magdalena

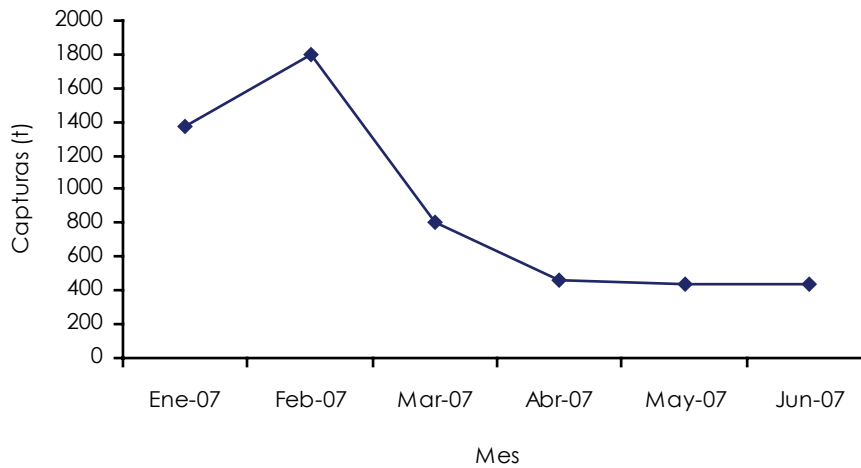


Principales capturas reportadas en la parte baja de la cuenca Magdalena

Municipio	Kg.
Magangué	123.700,5
Zambrano	49.742
Caucasia	26.200,01
El Banco	25,50
Chimichagua	20.956,25
Ayapel	17.342,5
Plato	10.126
Nechi	7.017,93
TOTAL	280.635,19

Figura 11

Comportamiento de las capturas de la cuenca del Magdalena (enero-junio de 2007)



CUENCA DEL ATRATO

El reporte de desembarcos puntuales para este periodo en la cuenca fue de 37.220,5 Kg, lo que equivale a una reducción del 60% en las capturas con respecto al periodo anterior, el bocachico (*Prochilodus magdalenae*) es la especie mas capturada con un 68,50% del total de las capturas.

Quibdo reportó 25.060 Kg, lo cual indica que en este municipio las capturas se redujeron en un 66% con respecto al periodo anterior, el bajo Atrato que en su mayoría desembarca en Turbo, reportó 7.556,5 Kg menos que el periodo anterior, en este periodo se reportaron 12.193,5 Kg.

Figura 12

Porcentaje de los principales Peces capturados en la cuenca del Atrato (sin incluir bocachico)

Principales peces capturados en al cuenca del Atrato	
ESPECIE	Kg.
Bocachico	25.519,5
Moncholo	3.864,5
Quicharo	3.672
Mojarra amarilla	1.622,5
Denton	747
Doncella	588
Charre	412
Bagre sapo	223
Yalua	197
Otros peces	375
TOTAL	37.220,5

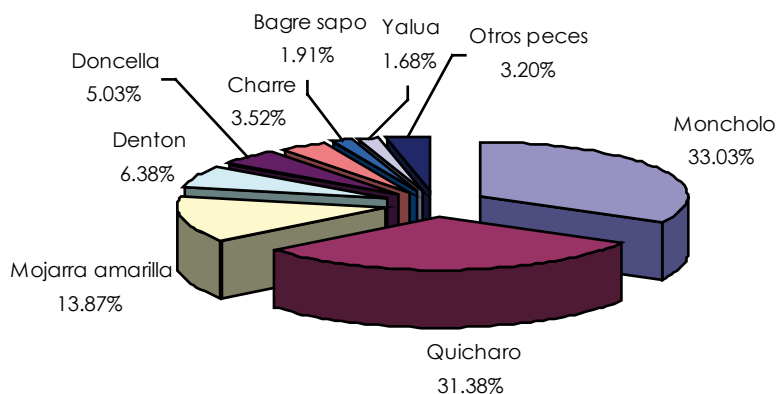
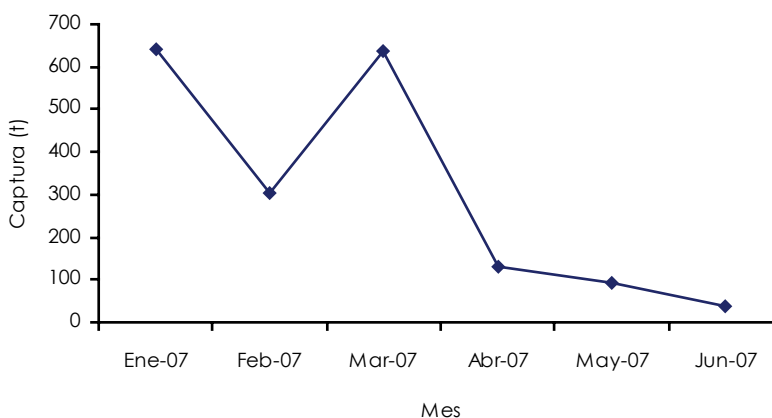


Figura 13

Comportamiento de las capturas en la cuenca del Atrato (enero-junio de 2007)

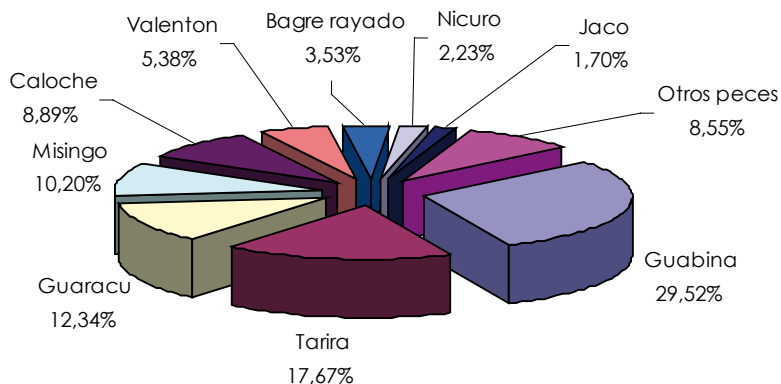


CUENCA DEL AMAZONAS (consumo)

El comportamiento de los desembarcos estuvo muy similar al periodo anterior, se reportaron por 899,95 Kg, para este periodo los reporte en este municipio se redujeron en un 23%.

Figura 14

Porcentaje de los principales peces capturados en la cuenca del Amazonas (Mitú)

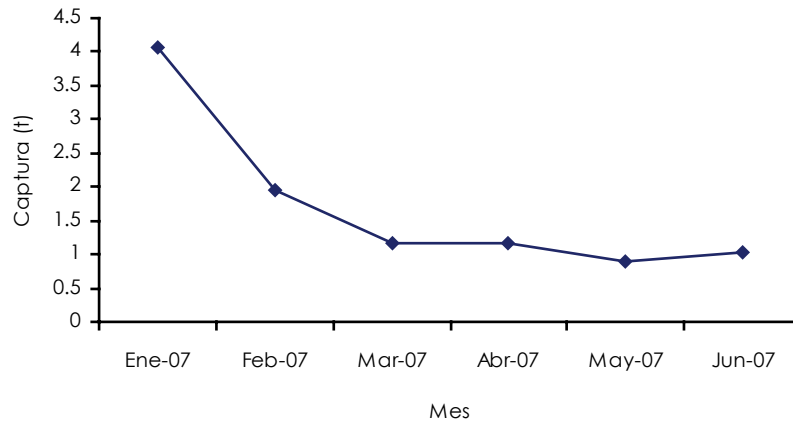


Principales peces de consumo capturados en al cuenca del Amazonas (Mitú)	
ESPECIE	Kg.
Guabina	303,55
Tarira	181,66
Guaracu	126,90
Misingo	104,94
Caloche	91,46
Valenton. Plumita	55,28
Bagre rayado	36,3
Nicuro	22,93
Jaco	17,44
Otros peces	87,88
TOTAL	1.028,37



Figura 15

Comportamiento de capturas en la ciudad de Mitú-Cuenca del Amazonas (enero-junio de 2007)



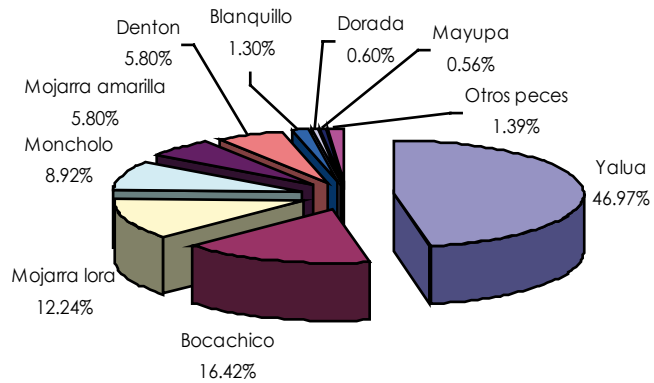
CUENCA DEL SINU

Este año solo se toma información en el municipio de Lorica, el cual reporto para este periodo 2.070,28 Kg, mostrando así un incremento en los reportes del 146% con respecto al periodo anterior.

Figura 16

Porcentaje de los principales peces capturados en la cuenca del Sinú

Principales peces capturados en Lorica	
ESPECIE	Kg.
Yalua	972,42
Bocachico	339,86
Mojarra lora	253,45
Moncholo	184,57
Mojarra amarilla	120,16
Denton	120
Blanquillo	27
Dorada	12,5
Mayupa	11,5
Otros peces	28,82
TOTAL	2.070,28



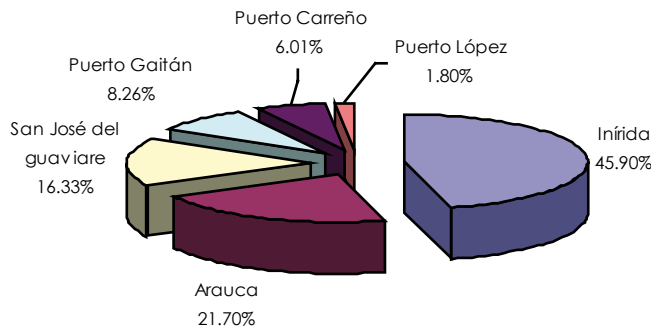
CUENCA DEL ORINOCO

Peces de Consumo

Durante el mes de junio en los sitios de muestreo de la Orinoquía, se registro una captura de 19.323,9 Kg, lo reportes continúan bajos por continuar la veda en al región.

Figura 17

Porcentaje de capturas de peces de consumo por municipios de la cuenca del orinoco



Capturas de Peces de consumo por municipios de la cuenca del Orinoco	
ESPECIE	Kg.
Inírida	8.869
Arauca	4.193
San José del guaviare	3.156,25
Puerto Gaitán	1.595,23
Puerto Carreño	1.162,15
Puerto López	348,25
TOTAL	19.323,9

Figura 18

Porcentaje de las capturas de peces de consumo en la cuenca del Orinoco

Principales especies de peces de consumo capturadas en la cuenca del Orinoco	
ESPECIE	Kg.
Bagre rayado	2.441,85
Cachama de cultivo	2.249
Dorado	2.235,25
Cachama blanca	2.053,9
Yamu	1.561,5
Bagre tigre	1.144,25
Palometa	992
Bocachico colirayado	866
Cachama negra	675,8
Otros peces	5.104,32
TOTAL	19.323,9

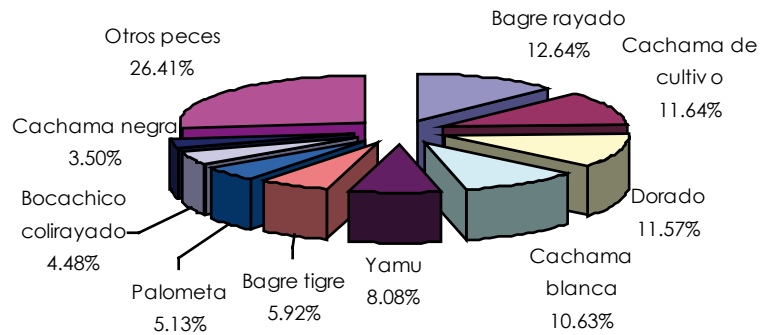
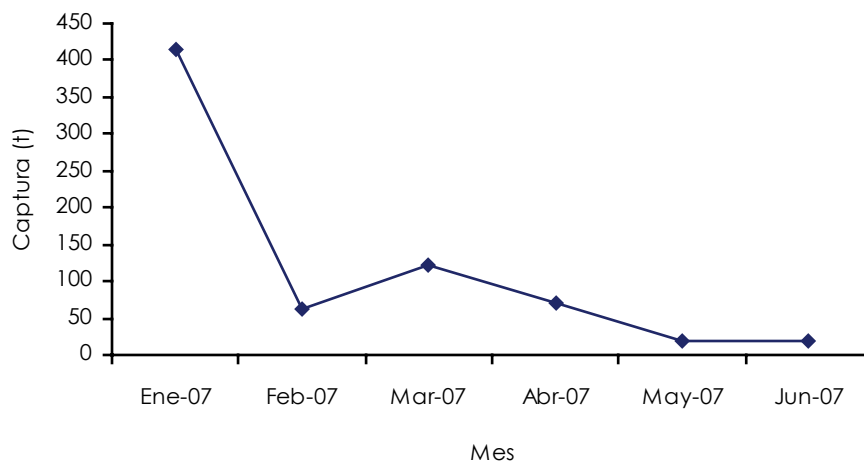


Figura 19

Comportamiento de las capturas de la cuenca del Orinoco (enero-junio de 2007)





Peces Ornamentales

Se presenta la información de los principales centros de acopio de peces ornamentales de la Orinoquía colombiana, Arauca (Arauca), Villavicencio donde se comercializan las capturas del piedemonte aledaño a Villavicencio y Acacias, Puerto Gaitán (Meta) donde se concentran las capturas de la zona de Sabana del departamento del Meta, Puerto Carreño (Vichada) e Inírida (Guainía).

Durante este periodo solamente se presentan reportes de Puerto Carreño, Puerto Gaitán y Villavicencio, pues son los únicos municipios en los cuales no hay veda. Se capturaron y comercializaron 336.287 unidades, reportándose 81.924 unidades menos que el periodo anterior.

Tabla 5

Capturas reportadas en unidades de peces ornamentales en la cuenca del Orinoco

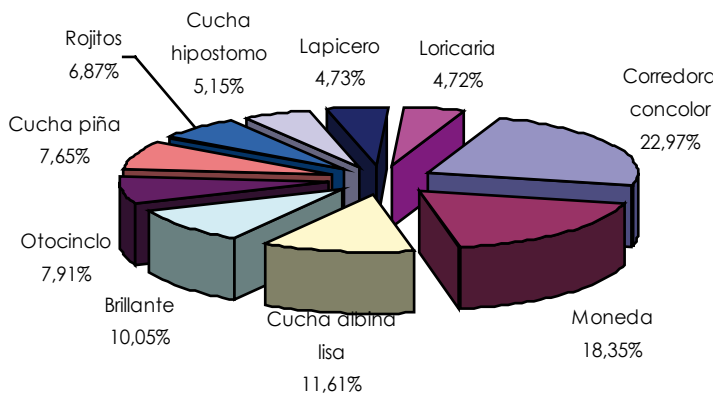
Puerto Gaitán	
ESPECIE	UNIDADES
Corredora concolor	50.000
Cucha punto diamante	700
TOTAL	50.700

Villavicencio	
ESPECIE	UNIDADES
Cucha albina lisa	25.275
Otocinclo	17.220
Cucha piña	16.658
Cucha hipostomo	11.216
Lapicero	10.290
Loricaria	10.268
Otros peces	82.202
TOTAL	173.129

Puerto Gaitán	
ESPECIE	UNIDADES
Moneda	39.960
Brillante	19.020
Rojitos	14.952
Rodostomo	9.350
Cardenal	9.300
Rubí	8.600
Otros peces	11.276
TOTAL	112.458

Figura 20

Porcentaje de capturas reportadas de peces ornamentales en la cuenca del Orinoco (sin incluir otros peces)



Total capturas peces ornamentales en la cuenca del Orinoco	
ESPECIE	UNIDADES
Corredora concolor	50.000
Moneda	39.960
Cucha albina lisa	25.275
Brillante	21.878
Otocinclo	17.220
Cucha piña	16.658
Rojitos	14.952
Cucha hipostomo	11.216
Lapicero	10.290
Loricaria	10.268
Otros peces	118.570
TOTAL	336.287

2. PRECIOS Y MERCADOS

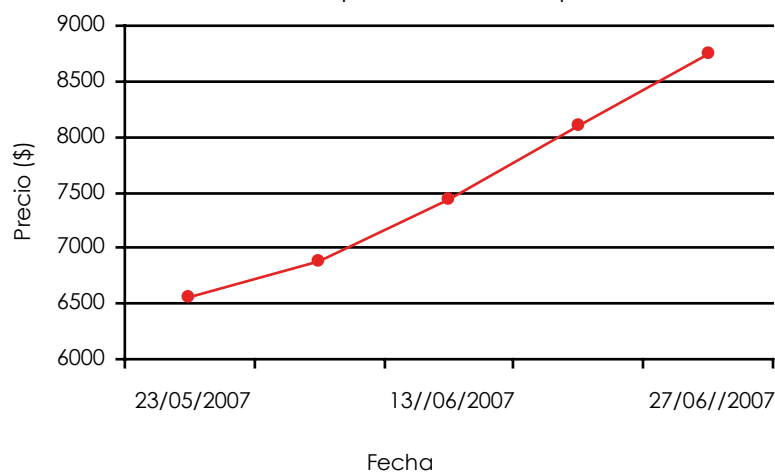
En junio la baja oferta de bocachico provoco un aumento en los precios. La temporada de lluvias en extensos sectores del país, provocó crecientes y deslizamientos, así como, inundaciones en las partes bajas de los ríos Magdalena, Cauca, Atrato y San Jorge, afectando al 70% del territorio nacional, principalmente a la costa Atlántica. Las condiciones oceano atmosféricas no aptas para la pesca, dificultaron las faenas, disminuyendo de esta manera la oferta disponible en los mercados nacionales.

En caso especial del mercado de Barranquillita, el kilo de bocachico al iniciar el mes junio se cotizó a \$6.562 incrementándose progresivamente hasta el cierre del mes en \$8.100.

Pese a que ingresó bocachico desde las ciénegas el Llanito y Magangué, la oferta no fue suficientemente amplia para satisfacer la demanda del mercado, pues esta especie es una de las más comercializadas y preferidas en el gusto de los consumidores. Sin embargo ante la escasez generada por el bocachico nacional los oferentes comercializaron bocachico importado de Argentina, que aunque no compite por sabor ante el nacional, si lo hace por su precio, pues es más económico.

Figura 21

Precios mayoristas de Bocachico Criollo en la plaza de Barranquillita durante el mes de junio de 2007



3. EVENTOS DE INTERÉS

Los siguientes son algunos de los eventos que se realizarán en los próximos meses del 2007.

X CONGRESO NACIONAL DE INGENIERÍA PESQUERA Y III CONGRESO INTERNACIONAL DE PESQUERÍAS

22 al 25 de Agosto del 2007, Chimbote-Peru
 Teléfonos: (043)316270 - (043)310038,
 Telefax: (043) 316270
 E-mail: cipancashchimbote@yahoo.es , xconip@yahoo.es
 Fuente: www.aquahoy.com

CARIBBEAN & LATIN AMERICA AQUACULTURE 2007

6 al 9 de Noviembre del 2007, San Juan - Puerto Rico
 Teléfono: 7877252110, 800 8754765
 E-mail: info@prcb.org
 Pagina Web: www.meetpuertorico.com

VIII SINA, SIMPOSIO INTERNACIONAL DE NUTRICIÓN ACUÍCOLA 2007

15 al 17 de Noviembre del 2007, Mazatlán, Sinaloa- México
 Teléfono: 669 9898700}
 Fax: 669 9898701
 E-mail: viisina@victoria.ciad.mx
 Pagina Web: www.ciad.mx/mazatlan/viisina.htm

REUNIÓN REGIONAL DE LAS REDES PANAMERICANAS DE INSPECCIÓN, CONTROL DE CALIDAD, y TECNOLOGÍA DE PRODUCTOS PESQUEROS 2007

27 de noviembre al 1 de diciembre del 2007, Punta del Este - Uruguay
 Información: Secretaría Técnica
 E-mail: Nelson.Avdalov@infopesca.org o Graciela.Pereira@infopesca.org
 Fuente: www.thefishmall.com