

# Estatística Pesqueira

da Costa do Estado de  
Sergipe e Extremo Norte da  
Bahia 2012



Mario J. F. Thomé de Souza  
Bruna Larissa Ferreira de Carvalho  
Claudemir Oliveira da Silva  
Matheus Silveira Deda  
Edson Borttoleto Garciov Filho  
David César Ferreira Félix  
Jokasta Costa dos Santos



**Estatística**  
**Pesqueira**  
da Costa do Estado de  
**Sergipe** e Extremo Norte da  
**Bahia 2012**



## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE

Angelo Roberto Antonioli  
REITOR

André Maurício C. de Souza  
VICE-REITOR

## CONSELHO EDITORIAL DA EDITORA UFS

Messiluce da Rocha Hansen  
PRESIDENTE DO CONSELHO EDITORIAL

## CONSELHO EDITORIAL

Adriana Andrade Carvalho  
Antonio Martins de Oliveira Junior  
Aurélia Santos Faraoni  
Ariovaldo Antônio Tadeu Lucas  
Satie Katagiri  
Ubirajara Coelho Neto  
José Raimundo Galvão  
Luisa Helena Albertini Pádua Trombeta  
Mackely Ribeiro Borges  
Maria Leônia Garcia Costa Carvalho

## EDITORA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE

Messiluce da Rocha Hansen  
COORDENADOR DO PROGRAMA EDITORIAL

Ana Carolina Albuquerque de Moraes  
COORDENADOR GRÁFICO DA EDITORA UFS

## CAPA E EDITORAÇÃO ELETRÔNICA

Diego Souza

**PDDESIGN**  
GRUPO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DO CURSO DE DESIGN DA UFS

## REVISÃO

Sônia Pinto de Albuquerque Melo

## NÚCLEO DE PETRÓLEO E GÁS (NUPEG)

Prof. Roberto Rodrigues de Souza

## LABORATÓRIO DE TECNOLOGIA E MONITORAMENTO AMBIENTAL (LTMA)

Coordenador Prof. Carlos Alexandre Borges Garcia

## DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PESCA E AQUICULTURA (DEPAQ)

Chefe Prof. José Milton Barbosa



EDITORA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE  
Cidade Universitária "Prof. José Aloísio de Campos"  
Av. Marechal Rondon, s/nº Bairro Rosa Elze  
49100-000 São Cristóvão - SE  
Tel.: (79) 2105.6922/6923

FICHA CATALOGRÁFICA ELABORADA PELA BIBLIOTECA CENTRAL DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE

E79e Estatística pesqueira da costa do Estado de Sergipe e Extremo Norte da  
Bahia 2012 / Mario J. F. Thomé-Souza ... [et al.]. – São Cristóvão :  
Editora UFS, 2014.  
102 p.

Disponível em:

<<https://www.sigaa.ufs.br/sigaa/public/docente/producao.jsf?siape=1334393>>

ISBN 978-85-7822-455-4

ISBN 978-85-7822-456-1 (on-line)

1. Pesca – Sergipe – Estatística. 2. Pesca – Bahia – Estatística. 3. Pesca  
– Administração. 4. Indústria de pesca. I. Thomé-Souza, Mario J. F.

CDU 639.2.052.32

TODOS OS DIREITOS DESTA EDIÇÃO RESERVADOS AOS AUTORES – Proibida a reprodução total ou parcial, por qualquer meio ou processo, com finalidade de comercialização ou aproveitamento de lucros ou vantagens, com observância da Lei de regência. Poderá ser reproduzido texto, entre aspas, desde que haja expressa menção dos nomes dos autores, título da obra, editora, edição e paginação. A violação dos direitos de autor (Lei nº 9.610/98) é crime estabelecido pelo artigo 184 do Código Penal.

Printed in Brazil / Impresso no Brasil

Mario J. F. Thomé de Souza  
Bruna Larissa Ferreira de Carvalho  
Claudemir Oliveira da Silva  
Matheus Silveira Deda  
Edson Borttoleto Garciov Filho  
David César Ferreira Félix  
Jokasta Costa dos Santos



**Estatística  
Pesqueira**  
da Costa do Estado de  
**Sergipe** e Extremo Norte da  
**Bahia 2012**



São Cristóvão - SE  
2014



# Agradecimentos

LOCALIDADE	NOME	EMBARCAÇÃO	APELIDO
BARRA DOS COQUEIROS	JOÃO FRANCISCO CORREIA	LIVIA I	JOÃO DOIDINHO
	VALDEMIR FERREIRA DE MORAIS	SAGITARIO	
	NARCISO	ITAJUIPE	NARCOZÃO
	GEOVÂNIO ANDRADE DOS SANTOS	ANDRADE	GALEGO
	JOAO FRANCISCO CORREA	DANIEL II	JOÃO DOIDINHO
CRASTO	JOUBER SALES SANTOS	XODO I	BOBO
PIRAMBU	MANUEL JAILTON SANTOS	BAMBULUAR	NEGUINHO
	EDUARDO ALVES SOARES	ALANIS	
	VALDIR GONÇALVES GARCIA	YAMAR II	
	GIVALDO DIAS DOS SANTOS / REIS SANTOS	NETUNO	
POÇAS	OSVALDO OLIVEIRA DE SOUZA	VILLA DO CONDE	NETO
	JOSE FERREIRA DOS SANTOS	PROTEÇÃO OCEANO II	ZECA
	VALDOMIRO JOSE DE OLIVEIRA SANTOS	JOAO DE DEUS	PETECA
	EDSON SANTOS PIRES	XICA DA SILVA	LEIXO
TP ARACAJU	EMERSON GLAUCO COSTA SANTOS	FATIMA	GORDO
	JOAQUIM CORREIA LIMA FILHO	DISTRIMAR	TOINHO
	JAIRO LOPES CARDOSO	MUGAU	JAIRINHO
	ERIVALDO BEZERRA DA SILVA	KING	
CONDE	GIVALDO RODRIGUES DOS SANTOS	GUMA	GUMA
CRASTO	CASSEANO DOS SANTOS	FENOMENO	
JATOBA	ALMIR PEREIRA ANDRADE	MOLEQUE	CHUMBINHO
	IVANILDO SANTOS DA SILVA	FLAMENGO	NHÃ
	GIVALNILDO SANTOS DA SILVA	PALITO	PALITO
	MARCOS SANTOS	CRIANÇA V	MARCOS
	VALDIR BARBOSA DOS SANTOS	CRIANÇAIV	VALDIR
PIRAMBU	JOSÉ MARCELINO DOS SANTOS LIMA	GALEGA	BUZU
	JACKSON VIEIRA	O PAPAÍ CHEGOU	JACKSON
	RAIMUNDO GOMES DOS SANTOS	ESTOU COM DEUS	
PONTA DOS MANGUES	SANDRO SOUZA CANDIDO	SURF II	MENINO
SARAMEM	MARCOS GOMES DOS SANTOS	JULIANO	JEAN
	JOSE RONALDO SANTOS GOIS	PABLO	RONALDO DA ZELHA
	JOSE ANDERSON DOS SANTOS	DEUS E AMOR	ANDRINHO
	JOSE LESSA SANTOS	FABRICIO II	ZE DO GATO
TERRA CAIDA	JOSE MARTINS DE ARAUJO	RISCA FACA	ZEZINHO
	JAILTON EVANGELISTA DOS SANTOS	MAREZIA	JAILTON
	MARCIO DOS REIS MAZE	DIALINDO	MARCIO-PIZARRA
ARACAJU	ROSEVALDO SANTOS DE LIMA	ROSEVALDO SANTOS DE LIMA	BADUI

# Agradecimentos

Os autores gostariam de expressar um especial agradecimento a Petrobras em nome do Sr. Silvio Santos e Cristiano Parente. A todos os funcionários e dirigentes da Fapese. A Universidade Federal de Sergipe pela colaboração na execução deste trabalho. Ao Vice-Reitor Prof. André Maurício pelo apoio e confiança no nosso trabalho. E a todos os pescadores, pescadoras, lideranças comunitárias e aos presidentes de Colônias e Associação de pesca do Estado de Sergipe e extremo norte da Bahia, o nosso muito OBRIGADO!

# Lista dos Coletores de Dados

Nº	Nome	Povoado	Município
1	Adriano S. S. da Conceição	Mosqueiro	
2	Marcelo Santos	Terminal Pesqueiro de Aracaju	Aracaju
3	Roberth de França Santos	Bairro Industrial	
4	Ana Carla dos Santos Bispo	Jatobá	
5	Ricardo Barreto Santos	Fábrica de Gelo	Barra dos Coqueiros
6	Hugo César Santos Gonçalves	Carapitanga	
7	José Ailton Gomes	Saramem	Brejo Grande
8	José Jonnathan Santos de Souza	Sede Municipal	
9	Maria Betania da Conceição	Sítio do Conde	
10	Rosângela Silva Santos	Poças	Conde
11	Marcia Virginia do Nascimento	Sede Municipal	
12	Zefira Santos Rodrigues	Farnaval	Estância
13	Aline Martins do Nascimento	Pontal	
14	Claudenice Conceição Santos	Sede Municipal	Indiaroba
15	Fernando Pereira	Terra Caída	
16	Deivison Oliveira Santos	Nova Descoberta	
17	Elenilson Felix dos Santos	Ilha Mem de Sá	Itaporanga d'Ajuda
18	Anderson dos Santos	Mangue Seco	
19	Antônio Paulo Nascimento Lessa	Coqueiro	Jandaíra
20	Tiago Batista do Nascimento	Abadia	
21	Luciano Santos Cahet	Ponta dos Mangues	Pacatuba
22	Romenique de Jesus Soares	CONDEPI	Pirambu
23	Jose Acácio dos Santos Muniz	Rua da Palha Santa	
24	José da Paixão Souza Mendes	Pedra Furada	Santa Luzia do Itanhi
25	Franklin da Silva	Crasto	
26	Adriano Teles dos Santos	Sede Municipal	São Cristóvão





# Sumário

1. Apresentação	11
2. Introdução	13
3. Materiais e Métodos	15
4. Resultados	19
4.1 Sergipe	
4.1.1 Aracaju	27
4.1.2 Barra dos Coqueiros	28
4.1.3 Brejo Grande	29
4.1.4 Estância	29
4.1.5 Indiaroba	30
4.1.6 Itaporanga d'Ajuda	31
4.1.7 Pacatuba	32
4.1.8 Pirambu	33
4.1.9 Santa Luzia do Itanhi	33
4.1.10 São Cristóvão	34
4.2 Bahia	
4.2.1 Conde	35
4.2.2 Jandaíra	36
Tabelas	37
Monitoramento	81
Bibliografia	89
Anexos	91



# Apresentação

O Departamento de Engenharia de Pesca e Aquicultura da Universidade Federal de Sergipe (UFS) apresenta o boletim da Estatística pesqueira da costa do Estado de Sergipe e Extremo Norte da Bahia para o ano 2012, terceiro volume da série que, com grande riqueza de detalhes, descreve o estado atual da atividade pesqueira em dez municípios da costa sergipana e dois municípios do litoral norte da Bahia. Seguindo o padrão adotado nos números anteriores, podemos encontrar com facilidade as estimativas da produção extrativa pesqueira e de seu valor de primeira comercialização para cada um dos municípios, com indicação das espécies capturadas e dos aparelhos de pesca utilizados. Estas informações fornecem uma base imprescindível para a elaboração e avaliação de políticas públicas voltadas para o desenvolvimento sustentável da atividade pesqueira e para a conservação da biodiversidade marinha e estuarina. O trabalho ora apresentado insere-se no contexto dos esforços que alguns poucos grupos em universidades e institutos de pesquisa têm empregado para o levantamento sistemático de dados de captura e esforço pesqueiro em larga escala. A necessidade do registro de destes dados já era reconhecida no primeiro Código de Pesca do Brasil, datado de 1934. Neste pode-se ler sobre a obrigatoriedade dos pescadores em “fornecer dados relativos à quantidade e qualidade do pescado colhido em cada pescaria”. No início da década de 1940 o Prof. George Sprague Myers, da Universidade de Stanford, EUA, por meio de um acordo de cooperação com o governo brasileiro, elaborou um plano para a coleta de informações sobre a ocorrência de peixes e sobre o exercício da pesca na costa brasileira. Como efeito, os primeiros anuários pesqueiros publi-

cados no Brasil datam de meados da década de 1940. No entanto, este impulso inicial não foi consolidado nos anos seguintes em todo o país. Ao longo das décadas diversos órgãos federais têm sido incumbidos, de alguma forma, da coleta ou agregação dos dados da pesca, mas até o momento não dispomos de um sistema nacional efetivo, apesar da criação do Sistema Nacional de Informações da Pesca e Aquicultura – SINPESQ em 1995 (Decreto 1.694, de 13 de novembro de 1995). Dado este breve histórico, o setor pesqueiro dos municípios abrangidos pelo trabalho da UFS podem se sentir privilegiados por terem à disposição informações tão cuidadosamente organizadas. Todavia sabemos que o registro de dados pesqueiros não tem um fim em si mesmo. Os dados levantados traduzem o trabalho de cerca de 4.500 pescadores artesanais que geraram diretamente pelo menos R\$ 41,6 milhões. Pescadores, suas Colônias e Associações devem se apropriar deste documento utilizando-o como cartão de visita para promover a atividade junto à sociedade e junto aos governos municipais, estaduais e federal, para embasar suas demandas pelo necessário desenvolvimento do setor. Por sua vez estas esferas de governo recebem resultados que possibilitam o aprimoramento das medidas de manejo pesqueiro e conservação ambiental, e que se devidamente aproveitados revertem em benefícios econômicos, sociais e ambientais para toda a sociedade.

**Prof. Dr. Antônio Olinto Ávila-da-Silva**

Diretor da Unidade Laboratorial de Referência em Controle Estatístico da Produção Pesqueira Marinha  
Instituto de Pesca, São Paulo



# Introdução

# 2

As informações apresentadas neste documento referem-se ao terceiro ano de monitoramento pesqueiro na costa do Estado de Sergipe e em dois municípios do extremo norte da Bahia. O conjunto de dados gerados ao longo desses anos tem contribuído para compreender os padrões de distribuição dos recursos, arte de pesca e da frota pesqueira na região (Thomé-Souza et al., 2012, 2013). Além disso, algumas mudanças substanciais têm sido observadas – a principal foi na quantidade de tunídeos capturados.

Em 2010, este recurso se posicionou em quinto, quanto à sua importância na produção pesqueira anual, com cerca de 116 t. Em 2012, cujos dados estão apresentados neste boletim, os tunídeos passaram para a primeira posição, estimada em ~1,2 mil toneladas. Tal fato desencadeou mudanças na importância da produção pesqueira estimada entre os municípios e nas artes de pesca monitoradas.

Outro destaque exibido neste boletim inclui os resultados do monitoramento das áreas de capturadas nos ecossistemas aquáticos estuarinos. Para isso, mapas georeferenciados foram gerados com a distribuição da frequência absoluta do uso das áreas de capturas pela frota pesqueira monitorada nos portos onde foram realizados os registros das descargas do pescado. Portanto, esperamos que o conjunto dessas informações disponíveis possa elevar a compreensão da atividade pesqueira nesta região do litoral brasileiro.



# Materiais e Métodos

# 3

O monitoramento pesqueiro na região abrangeu doze municípios estuarino/costeiros. Deste total, dez se localizaram no Estado de Sergipe: Brejo Grande, Pacatuba, Pirambu, Barra dos Coqueiros, Aracaju, São Cristóvão, Itaporanga D'ajuda, Estância, Santa Luzia do Itanhi e Indiaroba; e dois no extremo norte do Estado da Bahia: Jandaíra e Conde. Dentre esses municípios, foram selecionados 26 portos para o controle das descargas diárias. O critério utilizado para a escolha dos portos levou em consideração a importância quantitativa e qualitativa do pescado descarregado. Outros 53 portos de menor importância também foram incluídos na rede amostral para o cálculo final da estimativa total regional da produção. Para este último tipo de porto citado, registrou-se apenas a atividade, ou não, das embarcações pesqueiras e as artes de pescas utilizadas mensalmente. Na Figura 1, é possível observar a distribuição espacial dos dois tipos de portos classificados.

Para o registro das informações nos portos controlados, contrataram-se coletores de dados na própria localidade. O trabalho dos coletores consistiu em entrevistar os pescadores no momento das descargas. A abordagem foi realizada com o auxílio de uma ficha de campo<sup>1</sup>. Para os portos monitorados, contrataram-se supervisores, que se deslocaram até os portos uma vez por mês. O objetivo desta visi-

ta foi questionar os proprietários das embarcações, ou lideranças locais, se as embarcações, previamente cadastradas, estiveram ativas, ou não, naquele mês, assim como o tipo de arte de pesca utilizado por elas<sup>2</sup>. A associação registrada entre um tipo de embarcação e uma arte de pesca foi definida como um "estrato de pesca", parâmetro essencial para o cálculo da estimativa total de produção.

A estimativa total regional de produção foi realizada mensalmente por município. Para isso, o cálculo consistiu em extrapolar os valores médios mensais em quilos dos estratos de pesca, registrados nos portos controlados, para os mesmos tipos de estratos registrados como ativos nos portos monitorados. O critério para a extrapolação obedeceu à área limite do município. Um fator de ponderação, quando necessário, também foi adotado nos meses onde houve falta de registro, ocorrido em casos de doença ou férias dos coletores.

Para calcular a estimativa pesqueira total anual da região, somaram-se as estimativas mensais de todos os municípios em que a metodologia foi aplicada. A margem de erro para o cálculo, segundo Aragão & Silva (2006), pode chegar até 20%. Um banco de dados armazenou as informações e auxiliou no cálculo da estimativa da produção total. A estrutura

1. Vide Anexo I.

2. A ficha de campo para este trabalho pode ser conferida no Anexo II.





do banco utilizado foi elaborada a partir do modelo do ESTATPESCA/IBAMA; só que, para este referido boletim, o banco de dados empregou como suporte a plataforma "WINDOWS", o que foi considerado inovador, pois até então as estimativas de produção pesqueira para esta região foram realizadas pelo banco de dados do ESTATPESCA/IBAMA da superintendência do órgão em Sergipe, o qual utilizava o sistema operacional "MS-DOS".

Quatro tipos de embarcações foram monitoradas: canoa a remo/vela (CAN), canoa motorizada (CAM), canoa de mar aberto (CMA), lancha (LAN) e não identificada (NID). A esta última, mencionaram-se as descargas registradas sem a embarcação<sup>3</sup>. Dezesesseis tipos de artes de pesca foram monitorados: arrasto de praia, arrasto duplo, caceia de pilombeta, camboa, coleta de aratu, coleta de camarão, coleta de caranguejo, coleta manual, coleta de ostra, coleta de sururu, covo peixe, linha, ratoeira, rede de calão, rede de emalhar e tarrafa<sup>4</sup>.

A fim de melhor apresentar os dados, articularam-se os resultados por município, destacando-se os dez principais recursos pesqueiros, as principais embarcações e as artes de pesca, assim como a variação temporal mensal da produção pesqueira total e dos três principais recursos ao longo do ano. Além disso, a receita bruta da produção na primeira comercialização também foi fornecida<sup>5</sup>. Após a exibição das descargas sistematizadas por mu-

**3.** Para mais detalhes das descrições dos tipos de embarcações, verificar Anexo III.

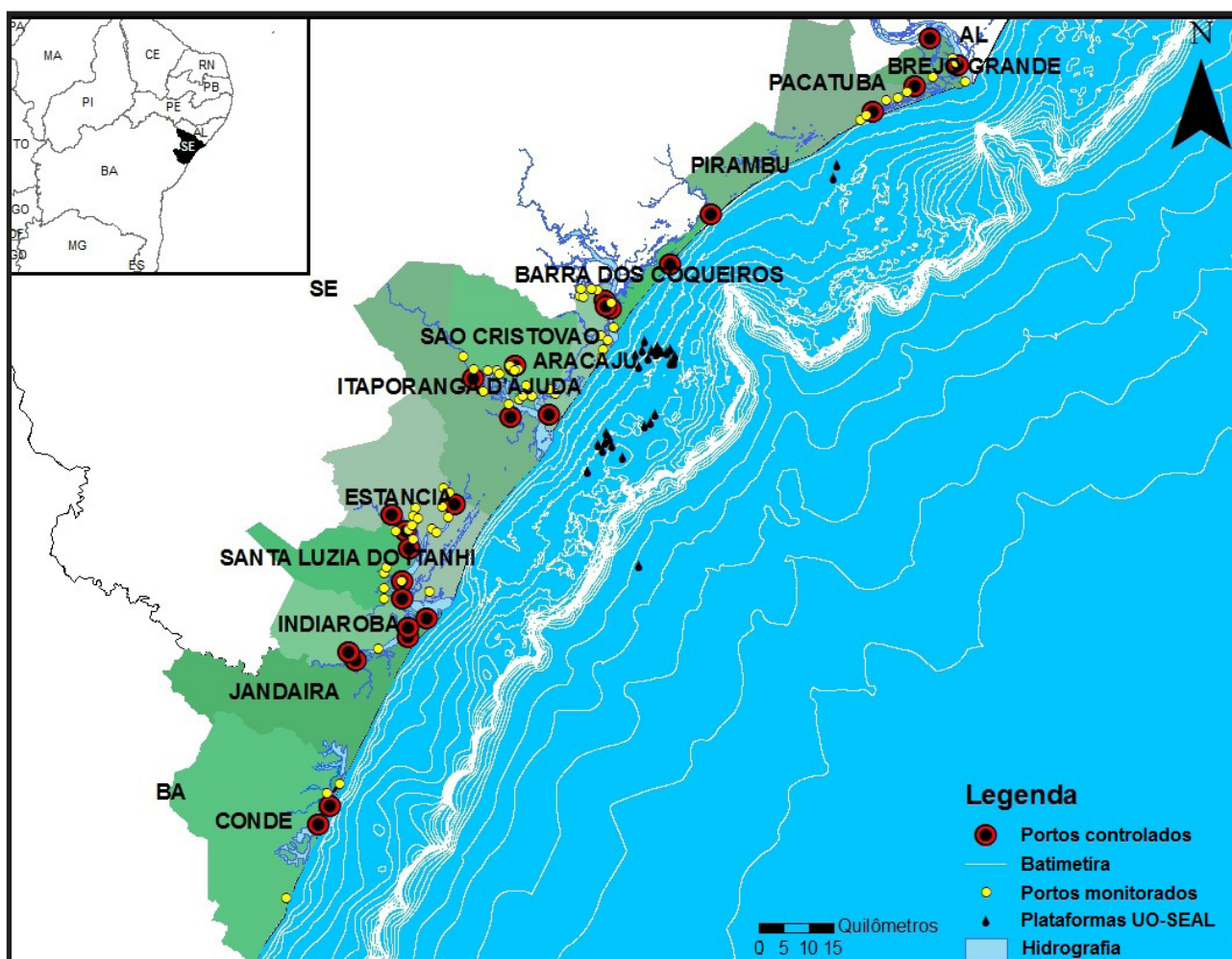
**4.** Os detalhes de cada uma das artes podem ser encontrados no Anexo IV, assim como os recursos pesqueiros monitorados, que estão no Anexo V.

**5.** O modelo da ficha de coleta do preço do pescado pode ser conferido no Anexo VI; assim como a lista dos portos controlados e monitorados por município encontram-se no Anexo VII.

nicipio, o boletim oferece, por meio da sessão "Tabelas", as informações completas e detalhadas de todos os recursos pesqueiros, artes de pesca, embarcações e valores do pescado na primeira comercialização.

Para o monitoramento das áreas de capturas, incluíram-se todos os estuários da região monitorada que abrange os rios Itapicuru, Real-Piauí, Vaza Barris, Sergipe, Japarutuba e São Francisco. O método que prevaleceu para a identificação dos pesqueiros previu a entrevista do coletor de dados com o pescador nos portos controlados. Para isso, mapas cartográficos locais foram produzidos e impressos em tamanho A3 com escala de 1:15.000. Os mapas produzidos continham um sistema de gride com quadrantes de 1,5 km por 1,5 km cada quadrante, por sua vez, foi identificado com um código para facilitar a localização e o registro das áreas de capturas. A identificação do pesqueiro foi incentivada pelo coletor de dados na hora da entrevista. Os pescadores que se sentiram confiáveis para efetivar a referida localização, indicavam-nos diretamente no mapa.

Desta forma, o código foi registrado na ficha de campo e associado à produção e às informações pesqueiras coletas. A análise dos pesqueiros foi sistematizada por porto controlado por município em mapas processados em ambiente Arcgis (ESRI, Inc), utilizando imagens raster e dados vetoriais geo-referenciados. A projeção geográfica e datum utilizados foram UTM e SIRGAS 2000, respectivamente. Os resultados são apresentados por frequência de ocorrência de pesca por quadrante.



**Figura 1** - Área de coleta dos dados para a estimativa total de produção do pescado. As plataformas indicadas são de petróleo da Unidade de Operações de Exploração e Produção de Sergipe e Alagoas (UO-SEAL/PETROBRAS)



# Resultados

# 4

Em 2012, registraram-se, aproximadamente, 55 mil descargas de pescado nos portos controlados. A produção total do pescado estimada na região foi 5.124,6 toneladas (Tabela 1). Os municípios de Sergipe foram responsáveis por 93% da produção total. A Barra dos Coqueiros foi o principal destino das capturas, com 24% deste volume, seguido por Pirambu (19,6%) e Aracaju (18,6%). A receita global aproximada na primeira comercialização foi estimada em R\$ 41,7 milhões (Tabela 2).

**Tabela 1.** Produção total estimada em quilos (Kg) por município.

<b>Município</b>	<b>2012</b>	<b>(%)</b>
BARRA DOS COQUEIROS	1.231.371	24,0
PIRAMBU	1.006.478	19,6
ARACAJU	954.617	18,6
SANTA LUZIA DO ITANHI	548.668	10,7
ESTÂNCIA	250.518	4,9
INDIAROBA	220.081	4,3
BREJO GRANDE	210.818	4,1
CONDE	203.671	4,0
SÃO CRISTÓVÃO	156.818	3,1
JANDAÍRA	134.356	2,6
PACATUBA	112.813	2,2
ITAPORANGA D'AJUDA	94.441	1,8
<b>TOTAL</b>	<b>5.124.651</b>	

**Tabela 2.** Receita na primeira comercialização do pescado.

<b>Município</b>	<b>Receita</b>
BARRA DOS COQUEIROS	R\$ 10.537.860,76
ARACAJU	R\$ 8.706.698,61
PIRAMBU	R\$ 6.798.044,88
SANTA LUZIA DO ITANHI	R\$ 4.036.872,23
ESTÂNCIA	R\$ 2.072.744,82
CONDE	R\$ 1.862.254,62
INDIAROBA	R\$ 1.757.515,12
SÃO CRISTÓVÃO	R\$ 1.496.899,42
BREJO GRANDE	R\$ 1.417.356,91
ITAPORANGA D'AJUDA	R\$ 1.167.575,45
JANDAÍRA	R\$ 1.091.000,85
PACATUBA	R\$ 738.444,64
<b>TOTAL</b>	<b>R\$ 41.683.268,30</b>

O principal recurso pesqueiro desembarcado em Sergipe, em 2012, foi o atum (1.189 t), seguido pelo camarão sete barbas (1.094 t) e pelo caranguejo (277 t) (Tabela 3). O extremo norte da Bahia apresentou, como principal recurso, o caranguejo, seguido pela tainha e pelo aratu, com produções estimadas de 43, 38 e 26 toneladas, respectivamente (Tabela 4). Quando agrupadas todas as descargas estimadas do pescado, o atum representou 23% do volume total – fato que o posicionou como o principal recurso pesqueiro capturado na região em 2012.



**Tabela 3.** Produção pesqueira (Kg) em Sergipe em 2012, por recurso pesqueiro e município.

<b>RECURSO PESQUEIRO</b>	<b>ARACAJU</b>	<b>BARRA DOS COQUEIROS</b>	<b>BREJO GRANDE</b>	<b>ESTÂNCIA</b>	<b>INDIAROBA</b>	<b>ITAPORANGA D'AJUDA</b>
ATUM	98.843,7	951.718,1	-	-	47,8	-
CAMARÃO 7 BARBAS	486.142,5	8.301,4	202,0	615,1	0,1	64,2
CARANGUEJO	2.101,5	2.416,5	53.635,0	59.644,9	27.437,1	35.012,5
TAINHA	30.683,7	28.992,0	8.429,4	40.067,4	36.864,5	10.088,3
MISTURA	19.031,9	876,1	964,7	13.979,8	5.735,1	58,8
ARATU	4.537,6	-	11,3	46.848,3	10.174,2	10.563,4
CAMARÃO BRANCO	78.550,4	709,4	244,5	258,4	909,3	2.585,1
ROBALO	10.669,1	4.129,6	11.567,4	14.855,7	20.155,7	4.017,1
OSTRA	9.961,7	-	24.140,6	7.051,3	1.915,2	14.143,6
CAÇÕES	8.486,7	14.313,2	707,1	432,7	2.725,1	-
ARRAIA	28.180,4	8.171,5	2.352,1	5.860,7	10.503,4	339,0
BAGRE	19.975,1	4.893,9	15.753,2	3.065,2	7.528,5	2.234,8
PESCADINHA	20.886,3	3.836,0	4.930,1	123,5	545,7	31,2
CORVINA	19.209,4	15.057,2	160,2	417,2	9.668,2	-
SARDINHA	2.843,9	186,9	33,8	2.064,8	8.292,1	316,1
CARAPEBA	4.135,5	91,4	4.499,2	9.538,8	17.362,3	335,6
PESCADA	22.554,4	5.929,7	3.081,8	354,8	6.648,9	-
XARÉU	3.958,6	6.282,5	21.909,7	2.118,3	2.134,1	106,7
CAMARÃO ROSA	1.441,4	-	-	1.554,0	649,4	-
SURURU	6.064,1	-	1.767,4	13.457,3	4.389,2	3.266,0
BAGRE GURIAÇU	9.642,0	13.338,1	7.217,7	987,8	2.658,5	85,0
TINGA	6.503,9	4.305,6	3.226,7	2.697,5	2.835,9	1.547,0
VERMELHA DENTÃO	3.591,1	15.414,2	163,7	374,8	388,3	725,9
OUTROS	19.217,8	13.678,0	1.550,0	1.136,9	1.413,1	324,4
VERMELHA CIOBA	2.028,4	21.291,5	11,3	959,6	272,5	104,2
ARABAIANA	2.954,0	35.173,5	-	-	7,5	-
DOURADO	3.769,8	28.196,3	-	-	-	-
CATANA	2.004,2	0,2	10,5	2.204,4	4.347,4	91,5
CAVALA	1.319,5	15.149,0	-	16,1	-	-

**Tabela 3.** Produção pesqueira (Kg) em Sergipe em 2012, por recurso pesqueiro e município (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	PACATUBA	PIRAMBU	S. LUZIA DO ITANHI	SÃO CRISTÓVÃO	TOTAL
ATUM	-	135.663,7	2.644,2	-	1.188.917,5
CAMARÃO 7 BARBAS	27,8	539.514,3	59.559,9	18,6	1.094.445,8
CARANGUEJO	7.946,8	-	65.724,3	23.463,9	277.382,6
TAINHA	29.700,0	-	41.523,0	23.629,3	249.977,6
MISTURA	3.036,7	74.866,2	53.341,2	2.838,7	174.729,1
ARATU	-	-	47.881,7	9.746,9	129.763,3
CAMARÃO BRANCO	296,6	29.421,0	4.670,2	7.301,9	124.946,9
ROBALO	5.577,5	387,1	23.325,0	10.872,6	105.556,8
OSTRA	8.225,6	-	2.086,3	26.139,6	93.663,9
CAÇÕES	188,5	45.741,9	10.104,2	-	82.699,3
ARRAIA	2.032,3	5.478,7	13.291,9	1.189,9	77.400,0
BAGRE	3.568,9	2.151,8	13.251,3	4.744,7	77.167,4
PESCADINHA	10.505,1	31.661,0	3.424,2	183,8	76.126,9
CORVINA	1.045,0	15.758,5	12.301,8	72,3	73.689,8
SARDINHA	-	20,4	45.581,9	453,9	59.793,8
CARAPEBA	2.735,3	98,8	15.863,5	676,5	55.336,9
PESCADA	3.508,4	7.304,7	4.487,1	53,1	53.922,9
XARÉU	1.555,7	11.028,1	3.619,2	266,2	52.979,2
CAMARÃO ROSA	-	42.904,1	5.283,5	-	51.832,4
SURURU	2.379,6	-	12.561,9	7.838,1	51.723,5
BAGRE GURIAÇU	2.515,7	10.809,5	3.884,2	246,8	51.385,3
TINGA	8.642,5	214,9	6.744,0	10.015,2	46.733,2
VERMELHA DENTÃO	69,6	9.106,4	14.770,6	1.579,8	46.184,3
OUTROS	61,5	1.516,4	4.161,6	738,9	43.798,6
VERMELHA CIOBA	11,4	3.049,3	14.219,7	179,3	42.127,2
ARABAIANA	-	12,0	3.781,9	-	41.928,9
DOURADO	-	3.814,9	2.670,5	-	38.451,5
CATANA	4,3	-	6.448,9	14.415,0	29.526,4
CAVALA	40,0	1.909,9	4.120,9	-	22.555,5



**Tabela 3.** Produção pesqueira (Kg) em Sergipe em 2012, por recurso pesqueiro e município (cont.).

<b>RECURSO PESQUEIRO</b>	<b>ARACAJU</b>	<b>BARRA DOS COQUEIROS</b>	<b>BREJO GRANDE</b>	<b>ESTÂNCIA</b>	<b>INDIAROBA</b>	<b>ITAPORANGA D'AJUDA</b>
SIRIGADO	1.575,0	13.446,3	-	11,9	-	-
CURIMÃ	3.342,1	419,3	2.502,2	2.697,2	5.555,0	132,3
RONCADOR	550,5	567,3	37,4	433,1	4.480,2	8,9
SIRI	329,1	-	1.554,9	4.592,5	7.872,7	1.453,7
GUAIAMUM	-	-	12.149,7	1.890,4	859,6	2.205,1
BOCA MOLE	323,4	188,5	97,4	142,0	140,8	-
MIRUCAIA	925,8	5,5	81,0	3.749,1	3.679,8	-
PILOMBETA	-	-	12.054,3	-	-	-
PARU	581,9	90,9	112,1	1.783,1	1.890,0	182,9
MASSUNIN	516,8	-	173,2	46,8	268,3	161,7
CARANHA	1.633,2	144,9	364,7	1.323,3	1.505,7	502,5
CAMARÃO DE ÁGUA DOCE	1.037,0	-	5.947,2	-	-	1.976,7
GUARICEMA	88,4	4.407,9	-	21,1	75,6	-
VERMELHAS	149,3	1.626,0	-	-	-	-
VERMELHA ARIOCÓ	1.840,0	2.581,6	132,8	102,1	68,5	28,7
SERRA	1.592,1	1.404,6	140,1	82,6	726,0	-
PESCADA AMARELA	895,0	1.622,0	240,3	98,5	964,4	346,9
PAPATERRA	5.582,0	0,7	-	3,8	31,1	-
LAMBRETA	-	-	-	466,3	1.359,6	596,5
PEIXE REI	6,3	432,3	-	-	-	-
BARBUDO	577,0	11,0	40,7	33,9	645,9	-
CORONGO	193,4	0,1	3,7	880,1	421,2	231,0
SAUARA	1.149,6	14,7	23,4	25,7	1.323,0	53,3
MERO	710,3	144,3	164,4	418,9	394,0	229,5
PAMPO	973,0	87,3	45,4	171,9	985,4	-
SOLTEIRA	6,4	1.133,9	183,8	453,6	628,7	-
TILÁPIA	57,8	-	1.799,6	15,6	1,1	18,5
PIAU	-	-	1.867,0	-	-	1,4

**Tabela 3.** Produção pesqueira (Kg) em Sergipe em 2012, por recurso pesqueiro e município (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	PACATUBA	PIRAMBU	S. LUZIA DO ITANHI	SÃO CRISTÓVÃO	TOTAL
SIRIGADO	-	714,2	6.627,1	-	22.374,5
CURIMÃ	2.018,7	11,9	2.114,0	1.256,4	20.049,1
RONCADOR	-	10.972,6	2.221,2	-	19.271,0
SIRI	675,0	-	524,1	822,6	17.824,8
GUAIAMUM	60,6	-	3,9	418,1	17.587,4
BOCA MOLE	4.016,8	12.001,8	7,5	-	16.918,2
MIRUCAIA	71,4	-	5.584,8	-	14.097,5
PILOMBETA	-	-	-	-	12.054,3
PARU	237,8	184,7	6.317,7	644,7	12.025,8
MASSUNIN	10.036,0	-	-	751,4	11.954,1
CARANHA	422,8	738,0	3.209,8	1.335,5	11.180,4
CAMARÃO DE ÁGUA DOCE	-	-	-	1.375,2	10.336,1
GUARICEMA	29,6	794,5	2.723,1	-	8.140,3
VERMELHAS	-	78,2	6.008,9	-	7.862,5
VERMELHA ARIOCÓ	21,4	1.044,6	312,9	232,2	6.364,8
SERRA	642,2	769,6	872,2	12,0	6.241,3
PESCADA AMARELA	109,2	188,5	920,1	661,3	6.046,2
PAPATERRA	3,5	-	-	56,0	5.677,2
LAMBRETA	-	-	3.236,9	-	5.659,3
PEIXE REI	-	5.148,6	18,8	-	5.606,0
BARBUDO	7,1	-	3.899,1	4,0	5.218,6
CORONGO	-	-	887,4	765,6	3.382,4
SAUARA	10,2	510,2	120,1	105,3	3.335,4
MERO	67,1	-	1,4	955,6	3.085,6
PAMPO	256,8	-	324,8	-	2.844,6
SOLTEIRA	84,0	230,4	72,9	16,9-	2.810,6
TILÁPIA	2,5	-	3,9	71,8	1.970,7
PIAU	-	-	-	-	1.868,4





**Tabela 3.** Produção pesqueira (Kg) em Sergipe em 2012, por recurso pesqueiro e município (cont.).

<b>RECURSO PESQUEIRO</b>	<b>ARACAJU</b>	<b>BARRA DOS COQUEIROS</b>	<b>BREJO GRANDE</b>	<b>ESTÂNCIA</b>	<b>INDIAROBA</b>	<b>ITAPORANGA D'AJUDA</b>
MOREIA	443,9	30,0	23,3	34,5	121,1	211,1
TUCUNARÉ	-	-	1.621,0	13,5	-	-
TRAÍRA	0,8	8,4	950,7	44,8	9,3	20,9
GEREBA	42,5	9,1	736,2	-	143,9	-
CAMURUPIM	125,0	16,2	429,2	-	36,6	-
GUAIUBA	28,8	315,0	-	-	-	17,3
XIRA	-	-	634,3	-	-	-
MULATINHA	-	-	133,4	118,9	30,1	-
AMOREIA	4,8	-	-	124,8	142,8	12,0
BICUDA	29,0	73,4	-	38,0	-	-
BEIJUPIRÁ	-	-	-	-	42,0	-
GARACIMBORA	-	11,3	-	-	-	-
GALO	18,6	116,0	5,6	10,2	53,5	1,5
GARAPAU	-	-	-	0,1	8,6	-
SARGO	-	-	-	4,1	0,7	8,8
LAGOSTA	-	10,4	-	-	-	-
MARIQUITA	-	-	-	0,3	6,6	-
<b>TOTAL</b>	<b>954.617,3</b>	<b>1.231.370,8</b>	<b>210.818,3</b>	<b>250.518,0</b>	<b>220.080,9</b>	<b>94.441,4</b>

**Tabela 3.** Produção pesqueira (Kg) em Sergipe em 2012, por recurso pesqueiro e município (cont.).

<b>RECURSO PESQUEIRO</b>	<b>PACATUBA</b>	<b>PIRAMBU</b>	<b>S. LUZIA DO ITANHI</b>	<b>SÃO CRISTÓVÃO</b>	<b>TOTAL</b>
MOREIA	91,3	29,2	298,6	527,4	1.810,2
TUCUNARÉ	2,0	-	-	-	1.636,5
TRAÍRA	23,2	94,9	11,7	98,3	1.263,0
GEREBA	75,6	30,9	50,7	-	1.088,9
CAMURUPIM	118,1	30,9	96,8	-	852,8
GUAIUBA	-	-	317,4	28,8	707,2
XIRA	-	-	5,5	-	639,8
MULATINHA	27,5	-	127,8	-	437,7
AMOREIA	-	-	55,5	-	339,9
BICUDA	-	126,7	57,2	-	324,3
BEIJUPIRÁ	-	205,9	37,1	-	285,0
GARACIMBORA	-	129,9	102,0	-	243,2
GALO	-	-	16,9	-	222,4
GARAPAU	-	7,8-	150,0	-	166,5
SARGO	27,3	-	-	14,3	55,2
LAGOSTA	-	-	-	-	10,4
MARIQUITA	-	-	-	-	6,9
<b>TOTAL</b>	<b>112.812,7</b>	<b>1.006.477,8</b>	<b>548.668,3</b>	<b>156.818,0</b>	<b>4.786.623,5</b>



**Tabela 4.** Produção pesqueira (Kg) na Bahia em 2012, por recurso pesqueiro e município.

RECURSO PESQUEIRO	CONDE	JANDAÍRA	TOTAL
CARANGUEJO	7.602,7	35.803,8	43.406,5
TAINHA	19.667,8	18.346,7	38.014,5
ARATU	1.606,3	24.653,0	26.259,3
CAMARÃO DE ÁGUA DOCE	20.966,3	-	20.966,3
PESCADA	16.115,7	1.557,5	17.673,1
CARAPEBA	7.465,1	7.275,9	14.741,0
ROBALO	6.759,4	4.425,9	11.185,3
SURURU	-	10.208,3	10.208,3
GUARICEMA	9.400,0	9,7	9.409,7
CAÇÕES	7.625,4	1.097,6	8.723,0
VERMELHA DENTÃO	8.177,7	186,0	8.363,7
ARRAIA	4.865,0	3.495,1	8.360,1
BAGRE	5.099,8	1.956,9	7.056,7
OUTROS	5.869,8	1.067,8	6.937,6
GUAIUBA	6.131,8	-	6.131,8
CURIMÃ	2.010,7	4.068,3	6.079,0
AMOREIA	5.820,6	102,4	5.923,0
BOCA MOLE	5.768,8	-	5.768,8
CORVINA	4.710,7	839,0	5.549,7
BAGRE GURIAÇU	4.233,3	1.202,7	5.436,1
TRAÍRA	5.085,0	-	5.085,0
VERMELHA ARIOCÓ	4.531,9	59,5	4.591,4
VERMELHA CIOBA	4.267,2	87,8	4.355,1
CAVALA	3.921,1	127,7	4.048,8
SARDINHA	3.543,3	485,4	4.028,7
MISTURA	1.677,2	2.164,1	3.841,3
OSTRA	2.283,8	1.373,4	3.657,1
SIRIGADO	3.577,7	23,1	3.600,7
RONCADOR	2.939,9	656,1	3.596,1
SIRI	1.746,3	1.713,5	3.459,8
CAMARÃO 7 BARBAS	1.298,0	1.591,6	2.889,6
MIRUCAIA	1.711,1	859,8	2.570,9
GUAIAMUM	2.071,1	162,6	2.233,7
SERRA	1.814,3	143,6	1.957,9
LAMBRETA	917,2	1.018,9	1.936,1
CORONGO	158,1	1.617,0	1.775,1
XARÉU	975,6	725,6	1.701,2
TINGA	579,5	885,1	1.464,6
PESCADA AMARELA	1.372,3	75,7	1.448,0
PAMPO	62,2	1.371,8	1.434,0
CARANHA	805,5	601,3	1.406,8

**Tabela 4.** Produção pesqueira (Kg) na Bahia em 2012, por recurso pesqueiro e município (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	CONDE	JANDAÍRA	TOTAL
XIRA	1.239,1	-	1.239,1
ARABAIANA	1.221,9	-	1.221,9
CAMARÃO ROSA	1.070,2	-	1.070,2
PARU	1.015,7	42,3	1.058,1
TILÁPIA	902,0	38,0	940,1
SAUARA	72,0	816,6	888,7
MERO	442,1	269,4	711,5
PESCADINHA	409,6	194,7	604,3
CAMARÃO BRANCO	441,2	137,8	579,0
PAPATERRA	153,5	328,5	482,0
DOURADO	328,3	-	328,3
ATUM	256,0	-	256,0
CATANA	239,9	14,8	254,7
MOREIA	135,9	100,4	236,2
BARBUDO	118,2	103,7	221,9
SOLTEIRA	86,0	105,4	191,4
GEREBA	26,3	65,0	91,3
SARGO	84,5	-	84,5
GARACIMBORA	68,7	-	68,7
MULATINHA	52,7	-	52,7
MASSUNIN	-	49,0	49,0
CAMURUPIM	10,1	35,2	45,3
GALO	13,4	15,3	28,7
BEIJUPIRÁ	28,3	-	28,3
VERMELHAS	10,0	-	10,0
TUCUNARÉ	6,8	-	6,8
PIAU	2,2	-	2,2
BICUDA	1,1	-	1,1
GARAPAU	0,5	-	0,5
<b>TOTAL</b>	<b>203.671,4</b>	<b>134.356,4</b>	<b>338.027,9</b>

Quanto aos apetrechos de pesca, em termos de volume de captura na região monitorada, a linha foi a principal em 2012, com 1.679 toneladas capturadas (Tabela 5), o que equivaleu a 32,8% do total descarregado. Na sequência, os utensílios adotados foram o arrasto duplo e a rede de emalhar, com 27,8% e 12,3%, respectivamente. Entretanto, o apetrecho de pesca, que obteve o maior destaque, quando analisado somente o extremo norte da Bahia, foi a rede de emalhar.

**Tabela 5.** Produção pesqueira estimada (Kg) por arte de pesca em 2012.

ARTE DE PESCA	SERGIPE	BAHIA	TOTAL	(%)
LINHA	1.624.833	53.983	1.678.816	32,8
ARRASTO DUPLO	1.426.825	-	1.426.825	27,8
REDE DE EMALHAR	549.364	81.878	631.242	12,3
COLETA DE CARANGUEJO	277.383	43.407	320.789	6,3
CAMBOA	236.655	49.319	285.974	5,6
TARRAFA	153.262	30.642	183.905	3,6
ARRASTO DE PRAIA	163.952	1.594	165.546	3,2
COLETA DE ARATU	129.763	26.259	156.023	3,0
COLETA DE OSTRA	93.664	3.657	97.321	1,9
COLETA DE SURURU	51.767	10.232	62.000	1,2
COLETA MANUAL	35.832	5.534	41.366	0,8
COVO DE CAMARÃO	7.263	22.781	30.044	0,6
RATOEIRA	17.587	2.234	19.821	0,4
CACEIA PILOMBETA	12.062	-	12.062	0,2
REDE DE CALÃO	6.076	585	6.661	0,1
COVO DE PEIXE	335	5.923	6.258	0,1
<b>TOTAL</b>	<b>4.786.624</b>	<b>338.028</b>	<b>5.124.651</b>	

O tipo de embarcação, que obteve a maior captura estimada ao longo da área de monitoramento, foi a lancha, com 57,6% das descargas, seguido por canoa motorizada (16,7%) e canoa a remo/vela (15%), tal como expresso na Tabela 6. Quando analisado por estado, observou-se que Sergipe apresentou o mesmo padrão geral; contudo, para os municípios do extremo norte da Bahia, a canoa a remo/vela alcançou maior importância, seguida pela lancha e pela categoria “não identificada”.

**Tabela 6.** Descarga por embarcação de pesca em (Kg) em 2012.

EMBARCAÇÃO	SERGIPE	BAHIA	TOTAL	(%)
LANCHA	2.874.006	77.993	2.951.999	57,6
CANOA MOTORIZADA	809.324	44.651	853.975	16,7
CANOA A REMO/VELA	615.746	155.020	770.767	15
CANOA MAR ABERTO	411.807	7.491	419.298	8,2
NÃO IDENTIFICADA	75.740	52.873	128.613	2,5
<b>TOTAL</b>	<b>4.786.624</b>	<b>338.028</b>	<b>5.124.651</b>	

Conforme informações expostas e para um melhor detalhamento da produção estimada, apresentar-se-ão os dados por estado e seus respectivos municípios. A sistematização estatística por recursos pesqueiros, tipo de embarcação, apetrecho/arte de pesca e preço médio por quilo de pescado por município e por mês encontram-se disponíveis nas tabelas apresentadas posteriormente.

**SERGIPE 4.1**

**ARACAJU 4.1.1**

Em 2012, Aracaju foi o terceiro município a se destacar no volume das descargas estimadas e o segundo maior na receita da primeira comercialização do pescado. A produção desembarcada para o referido ano foi 954,6 t – o que gerou uma receita de R\$ 8,7 milhões. O principal recurso pesqueiro foi o camarão sete barbas (51% do total), seguido pelo atum (10%) e camarão branco (8%), consoante Tabela 7.

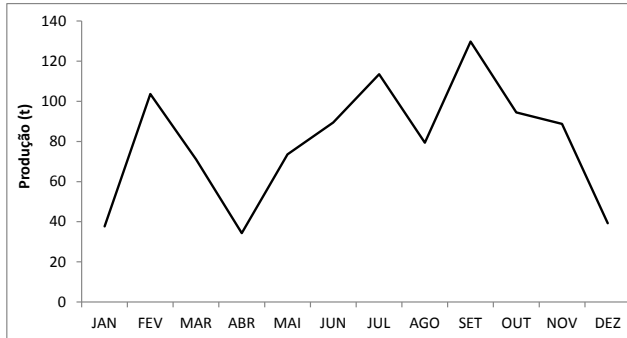
**Tabela 7.** Os dez principais recursos pesqueiros em Aracaju.

RECURSO PESQUEIRO	TOTAL (Kg)	(%)
CAMARÃO 7 BARBAS	486.142,5	51
ATUM	98.843,7	10
CAMARÃO BRANCO	78.550,4	8
TAINHA	30.683,6	3
ARRAIA	28.180,4	3
PESCADA	22.554,4	2
PESCADINHA	20.886,3	2
BAGRE	19.975,1	2
OUTROS	19.217,7	2
CORVINA	19.209,4	2

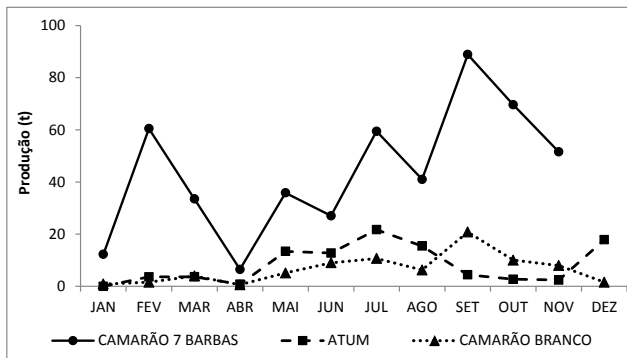
Ao analisar a dinâmica temporal das descargas totais, observou-se que as principais reduções verificadas nos meses de janeiro, abril e dezembro, coincidiram com o período de defeso do camarão (Figura 2). Quando analisado os principais recursos separadamente, foi possível



notar que as descargas totais foram diretamente influenciadas pelas descargas do principal recurso pesqueiro e, em alguns meses, foram nulas, o que sugere o respeito ao período de defeso neste município (Figura 3).



**Figura 2.** Variação temporal das descargas em Aracaju em 2012.



**Figura 3.** Variação dos três principais recursos em Aracaju em 2012.

Quanto às embarcações da frota do município, o número absoluto de unidades do tipo “lança” representou 7% do total; todavia, foi responsável por 77% do volume dos desembarques, seguida por canoas motorizada e a remo/vela, com 10% e 7%, respectivamente. As principais artes de pesca utilizadas nas capturas foram: arrasto duplo (65%), linha (16%) e rede de emalhar (9%).

## BARRA DOS COQUEIROS 4.1.2

O município da Barra dos Coqueiros obteve o maior volume das descargas na região. Tal fato representou aproximadamente ¼ de toda a produção estimada. Em termos de receita gerada na primeira comercialização, também foi o primeiro, com R\$ 10,5 milhões. A embarca-

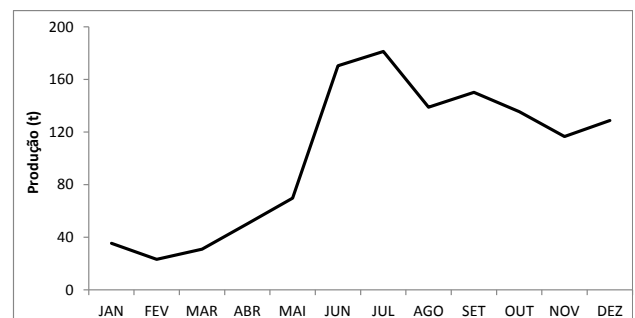
ção do tipo “lança” foi responsável por 92% das capturas, sendo que a pesca de linha foi o principal apetrecho (92%), seguida pela rede de emalhar (4%).

A frota pesqueira da Barra dos Coqueiros atuou principalmente sobre os estoques pesqueiros oceânicos, incluindo os peixes pelágicos e de fundo que habitam o talude continental. Neste município, o grupo atum foi o principal recurso, equivalendo a 77% do total descarregado, seguido pelo arabaiana (3%) e tainha com 2%, tal como expresso na Tabela 8.

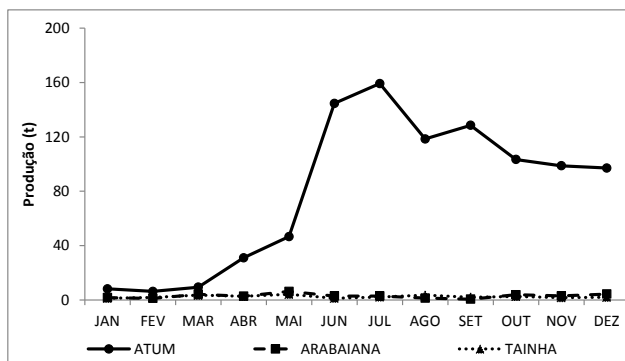
**Tabela 8.** Os dez principais recursos pesqueiros na Barra dos Coqueiros.

RECURSO PESQUEIRO	TOTAL (Kg)	(%)
ATUM	951.718,1	77
ARABAIANA	35.173,5	3
TAINHA	28.992,0	2
DOURADO	28.196,3	2
VERMELHA CIOBA	21.291,5	2
VERMELHA DENTÃO	15.414,2	1
CAVALA	15.149,0	1
CORVINA	15.057,2	1
CAÇÕES	14.313,2	1
OUTROS	13.678,0	1

A partir dos dados levantados, é possível compreender que a distribuição dos desembarques ao longo do ano apresentou tendência de crescimento a partir do segundo semestre (Figura 4). Neste sentido, ao observar a variação no volume de captura dos três principais recursos pesqueiros em 2012, percebeu-se que o atum foi responsável pela sazonalidade observada na produção total estimada. Para o arabaiana e a tainha os valores das descargas foram inexpressivos, quando comparados com o primeiro (Figura 5).



**Figura 4.** Variação temporal das descargas na Barra dos Coqueiros em 2012.



**Figura 5.** Variação temporal dos três principais recursos na Barra dos Coqueiros em 2012.

## BREJO GRANDE 4.1.3

Brejo Grande representou 4% do total descarregado na região. Neste município, o caranguejo foi o principal recurso (25%); na sequência, a ostra (11%) e o xaréu (10%), como demonstra a Tabela 9. O tipo de embarcação “canoa motorizada” foi responsável por 40% das capturas, seguida de canoa de mar aberto (29%), canoa a remo e/ou vela (18%) e não identificada (13%). A rede de emalhar, coleta de caranguejo e arrasto de praia foram os principais apetrechos, com 25%, 24% e 13%, respectivamente.

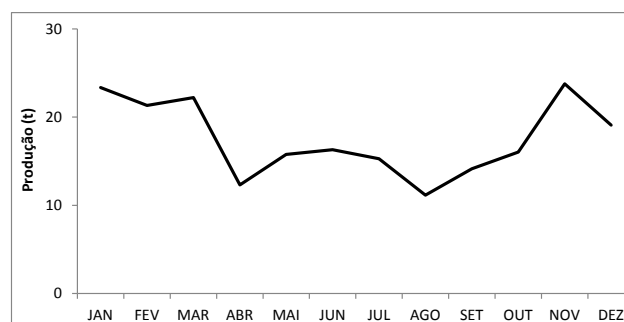
**Tabela 9.** Os dez principais recursos pesqueiros em Brejo Grande.

RECURSO PESQUEIRO	TOTAL (Kg)	(%)
CARANGUEJO	53.635,0	25
OSTRA	24.140,6	11
XARÉU	21.909,7	10
BAGRE	15.753,2	7
GUAIAMUM	12.149,7	6
PILOMBETA	12.054,3	6
ROBALO	11.567,4	5
TAINHA	8.429,4	4
BAGRE GURIAÇU	7.217,7	3
CAMARÃO DE ÁGUA DOCE	5.947,2	3

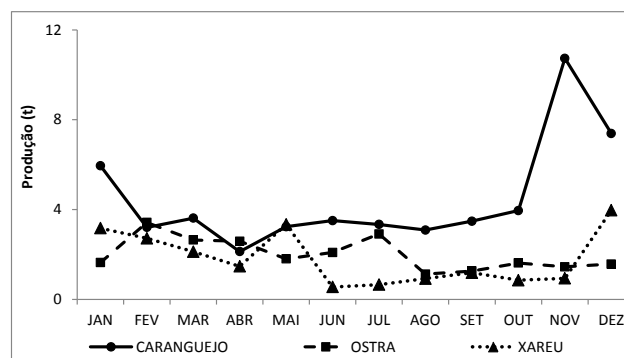
Percebe-se na Figura 6 que a variação temporal das descargas ocorreu com maior intensidade

nas extremidades do ano, o que coincide com o período de verão na região.

Tal como expresso na Figura 7, quanto aos três principais recursos pesqueiros registrados ao longo de 2012, observou-se, no mês de novembro, um forte pico de produção do caranguejo. Para a ostra, as maiores capturas ocorreram entre fevereiro e julho; e para o xaréu, um período de baixa produção entre junho e novembro. A receita gerada pelo município foi de aproximadamente R\$ 1,4 milhão.



**Figura 6.** Variação temporal das descargas em Brejo Grande em 2012.



**Figura 7.** Variação temporal dos três principais recursos em Brejo Grande em 2012.

## ESTÂNCIA 4.1.4

No município de Estância, as descargas somaram 5% do pescado estimado em toda a região. Os principais recursos pesqueiros foram o caranguejo, o aratu e a tainha, com 24%, 19% e 16% do volume total estimado, respectivamente (Tabela 10).

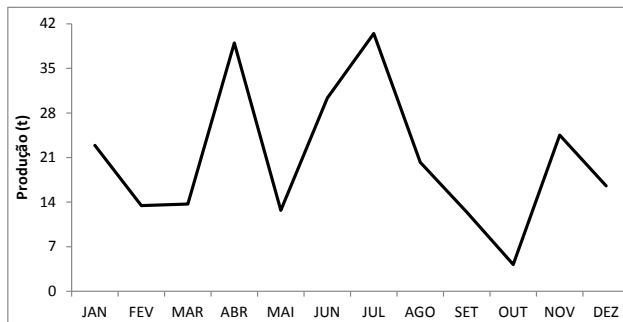


**Tabela 10.** Os dez principais recursos pesqueiros em Estância.

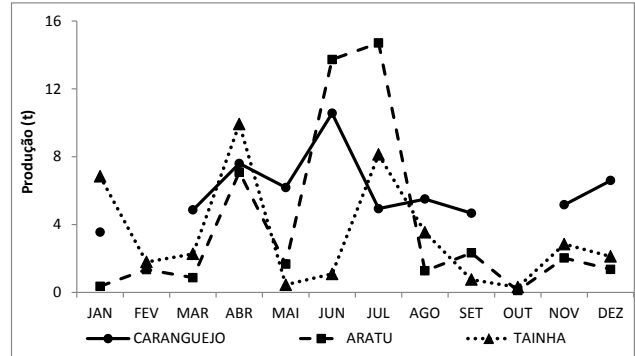
PRINCIPAIS RECURSOS	TOTAL (Kg)	(%)
CARANGUEJO	59.644,9	24
ARATU	46.848,3	19
TAINHA	40.067,4	16
ROBALO	14.855,7	6
MISTURA	13.979,8	6
SURURU	13.457,3	5
CARAPEBA	9.538,8	4
OSTRA	7.051,3	3
ARRAIA	5.860,7	2
SIRI	4.592,5	2

A coleta de caranguejo, a coleta de aratu e a camboa foram os principais apetrechos registrados, com 24%, 19% e 16%, respectivamente. As capturas foram realizadas principalmente por canoas, sendo que 71% a remo e/ou à vela e 28% a motor. A receita estimada para o município foi de R\$ 2,1 milhões, referente ao valor de primeira comercialização do pescado.

Em 2012, a produção de Estância se mostrou bastante variável ao longo do ano, posto que houve picos de produção nos meses de janeiro, abril, julho e novembro com um forte decréscimo no mês de outubro (Figura 8). Quanto aos três principais recursos, o principal deles, o caranguejo, não apresentou registro em fevereiro e em outubro. Tal ausência, por não ter sido observada em outras localidades, sugere falha no registro da informação. Para o aratu, as maiores descargas ocorrerem em abril, junho e julho. A tainha, assim como o anterior, teve sua produção bastante irregular ao longo do ano, apresentando picos nos meses de janeiro, abril e julho (Figura 9).



**Figura 8.** Variação temporal das descargas em Estância em 2012.



**Figura 9.** Variação temporal dos três principais recursos em Estância em 2012.

## INDIAROBA 4.1.5

O município representou aproximadamente 4% do volume total estimado na região. A tainha foi o principal recurso, contribuindo com 17%, seguido do caranguejo (12%) e do robalo (9%), como ilustrado na Tabela 11.

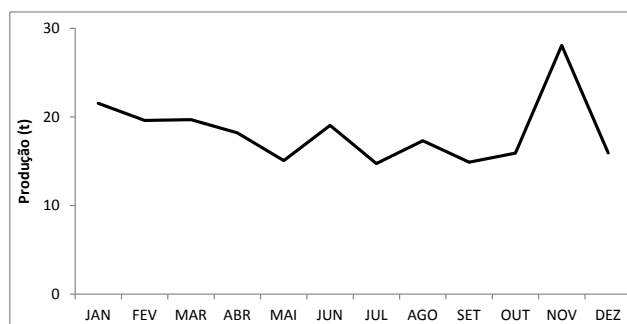
**Tabela 11.** Os dez principais recursos pesqueiros em Indiaroba.

PRINCIPAIS RECURSOS	TOTAL (Kg)	(%)
TAINHA	36.864,5	17
CARANGUEJO	27.437,1	12
ROBALO	20.155,7	9
CARAPEBA	17.362,3	8
ARRAIA	10.503,4	5
ARATU	10.174,2	5
CORVINA	9.668,2	4
SARDINHA	8.292,1	4
SIRI	7.872,7	4
BAGRE	7.528,5	3

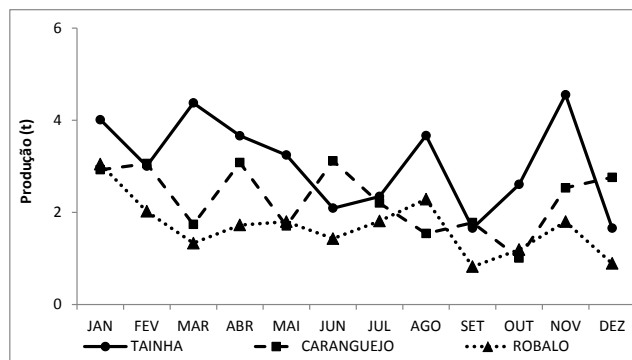
Além disso, o município foi considerado o maior produtor de carapeba, o que equivaleu aproximadamente a ¼ das capturas na região. Dentre os tipos de embarcações, a canoa motorizada obteve maior produção, sendo responsável por 42% das capturas, seguido da canoa a remo e/ou à vela (37%) e da canoa de mar aberto (15%). Os principais apetrechos foram: as redes de emalhar, a camboa e a coleta de caranguejo, com 41%, 21% e 12%, do total estimado, respectivamente. A variação da produção total se

manteve levemente constante ao longo do ano, apresentando apenas um pico de produção no mês de novembro (Figura 10).

Os três principais recursos apresentaram picos de variação diferenciados entre eles, com tendência comum de redução do início para o final do ano (Figura 11). A tainha, por sua vez, foi o recurso que obteve maior produção e apresentou quatro picos. A receita gerada pelo município foi estimada em R\$ 1,8 milhão.



**Figura 10.** Variação temporal das descargas em Indiaroba em 2012.



**Figura 11.** Variação temporal dos três principais recursos em Indiaroba em 2012.

## ITAPORANGA D' AJUDA 4.1.6

Itaporanga d'Ajuda foi o município que contribui com a menor produção pesqueira na região, representando 1,8% das descargas estimadas. A receita gerada foi 1,2 milhão a partir do valor de primeira comercialização, o que representou a antepenúltima posição na classificação dos municípios monitorados. Os principais recursos foram predominantemente estuarinos e podem ser conferidos na Tabela 12, cujos índices

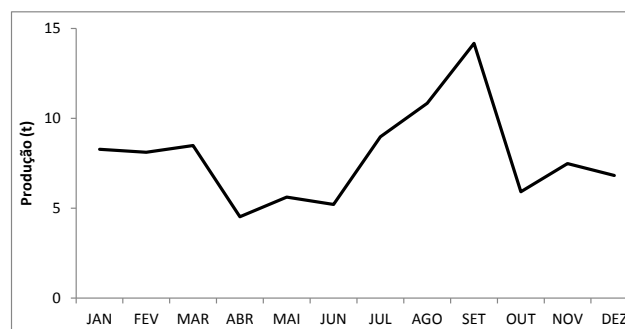
percentuais, alusivos aos recursos mais capturados no município, encontram-se expressos da seguinte maneira: caranguejo (37%), ostra (15%) e aratu (11%).

**Tabela 12.** Os dez principais recursos pesqueiros em Itaporanga d'Ajuda.

PRINCIPAIS RECURSOS	TOTAL (Kg)	(%)
CARANGUEJO	35.012,5	37
OSTRA	14.143,6	15
ARATU	10.563,4	11
TAINHA	10.088,3	11
ROBALO	4.017,1	4
SURURU	3.266,0	4
CAMARÃO BRANCO	2.585,1	3
BAGRE	2.234,8	2
GUAIAMUM	2.205,1	2
CAMARÃO DE ÁGUA DOCE	1.976,8	2

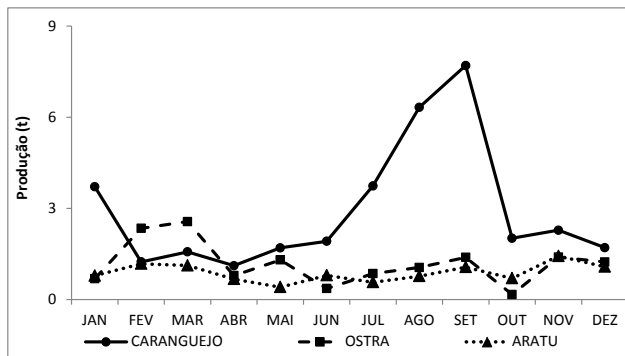
A variação temporal das descargas, ao longo do ano, apresentou pico de produção em setembro (Figura 12), o que coincidiu com os maiores registros das descargas do caranguejo no município (Figura 13).

Quanto aos demais recursos, observou-se uma tendência de maior descarga nos meses de fevereiro e março para a ostra e uma produção constante para a tainha. Com esse volume de descarga da ostra, o município foi considerado o terceiro maior produtor deste recurso na região monitorada, com 14% do total capturado, ficando atrás apenas da produção de ostra dos municípios de São Cristóvão e Brejo Grande, que representaram 27% e 25%, respectivamente, do total estimado para este recurso na área monitorada.



**Figura 12.** Variação temporal das descargas em Itaporanga d'Ajuda em 2012.





**Figura 13.** Variação temporal dos três principais recursos em Itaporanga d'Ajuda em 2012.

As canoas estuarinas, neste município, capturaram 74,6% da totalidade da produção pesqueira e o restante foi de "não identificada". As principais artes foram: coleta de caranguejo, coleta de ostra e camboa, respectivamente, com 37%, 15% e 14% do total de pescado capturado estimado.

## PACATUBA 4.1.7

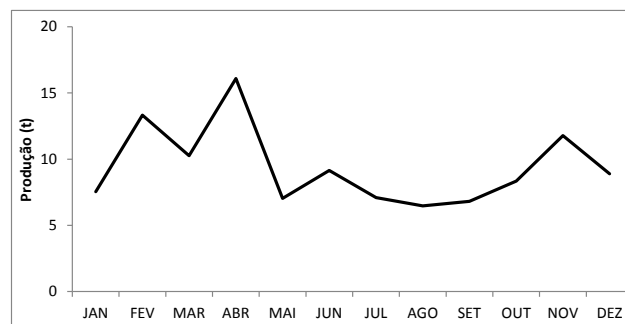
Pacatuba registrou 2% da produção pesqueira estimada na região. Os principais recursos pesqueiros foram: tainha (26%), pescadinha (9%) e massunin (9%), tal como demonstrado na Tabela 13. Entre as embarcações utilizadas neste município, a canoa representou 100% dos registros – dividida entre as motorizadas (48%), a remo e/ou à vela (27%), e de mar aberto (25%). As artes de pesca mais utilizadas foram: a rede de emalhar (54%), camboa (14%) e coleta manual (9%).

**Tabela 13.** Os dez principais recursos pesqueiros em Pacatuba.

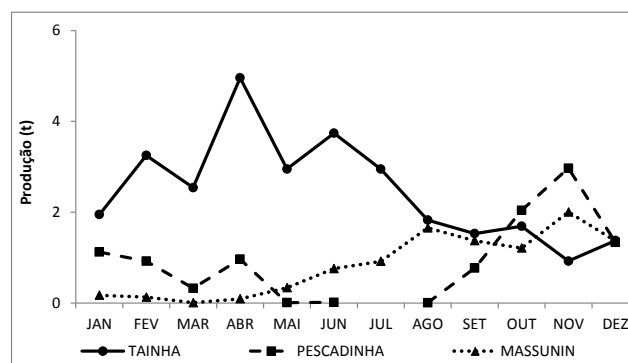
PRINCIPAIS RECURSOS	TOTAL (Kg)	(%)
TAINHA	29.700,0	26
PESCADINHA	10.505,1	9
MASSUNIN	10.036,0	9
TINGA	8.642,5	8
OSTRA	8.225,6	7
CARANGUEJO	7.946,8	7
ROBALO	5.577,5	5
BOCA MOLE	4.016,8	4
BAGRE	3.568,9	3
PESCADA	3.508,4	3

O padrão temporal observado nas descargas, ao longo de 2012, indicou redução no período compreendido entre maio e setembro (Figura 14), recuperando, posteriormente, variação que pode estar relacionada à intensidade das chuvas na região.

Quando analisada a dinâmica dos três principais recursos, o destaque foi para a tainha. A maior produção deste recurso ocorreu no primeiro semestre. Por outro lado, a cultura da pescadinha apresentou maior volume no segundo. Para o massunin, a variação da produção foi inversamente proporcional ao da tainha, nas devidas proporções (Figura 15). A receita gerada foi aproximadamente R\$ 0,7 milhão, a menor entre os municípios monitorados.



**Figura 14.** Variação temporal das descargas em Pacatuba em 2012.



**Figura 15.** Variação temporal dos três principais recursos em Pacatuba em 2012.

## PIRAMBU 4.1.8

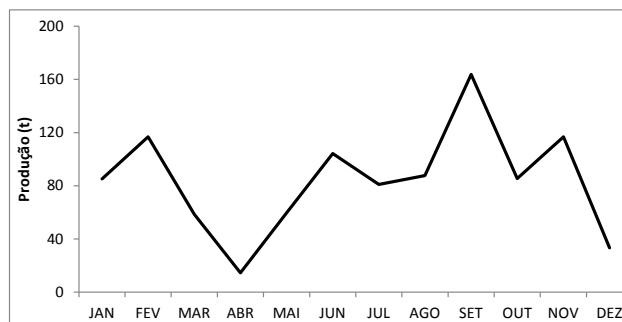
Este município registrou 20% do total das descargas na região. Os dez principais recursos pesqueiros representaram 93% da produção total; contudo, o camarão 7 barbas foi o principal (54%), seguido do atum (13%) e da mistura (7%), tal como descrito na Tabela 14. O volume do pescado estimado da frota local foi composto por 85% provenientes das lanchas e 15% das canoas de mar aberto. As capturas foram realizadas principalmente por arrasto duplo (71%), linha de mão (22%) e rede de emalhar (7%).

**Tabela 14.** Os dez principais recursos pesqueiros em Pirambu.

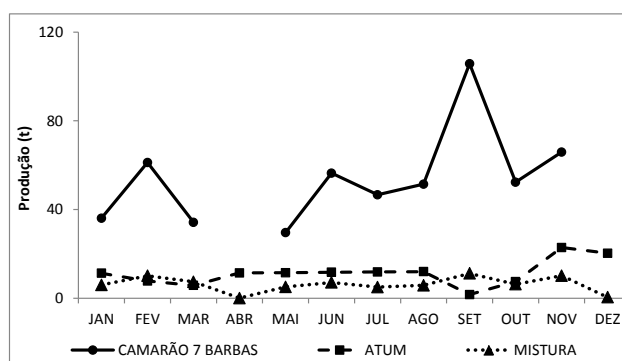
PRINCIPAIS RECURSOS	TOTAL (Kg)	(%)
CAMARÃO 7 BARBAS	539.514,3	54
ATUM	135.609,2	13
MISTURA	74.866,2	7
CAÇÕES	45.741,9	5
CAMARÃO ROSA	42.904,1	4
PESCADINHA	31.661,0	3
CAMARÃO BRANCO	29.421,0	3
CORVINA	15.758,5	2
BOCA MOLE	12.001,8	1
XARÉU	11.028,1	1

As maiores descargas foram observadas no segundo semestre do ano, ocorrendo picos de produção nos meses de janeiro, junho, setembro e novembro (Figura 16). Por outro lado, os meses com as maiores reduções nas descargas observadas coincidiram com o defeso do camarão, período compreendido entre 1º de dezembro a 15 de janeiro e 1º de abril a 15 de maio.

Por sua vez, a mistura e o atum, o segundo e o terceiro principal recurso, respectivamente, não apresentaram forte variação, quando comparados com o camarão 7 barbas (Figura 17). A receita gerada de acordo com o valor de primeira comercialização foi de R\$ 6,8 milhões.



**Figura 16.** Variação temporal das descargas em Pirambu em 2012.



**Figura 17.** Variação temporal dos três principais recursos em Pirambu em 2012.

## SANTA LUZIA DO ITANHI 4.1.9

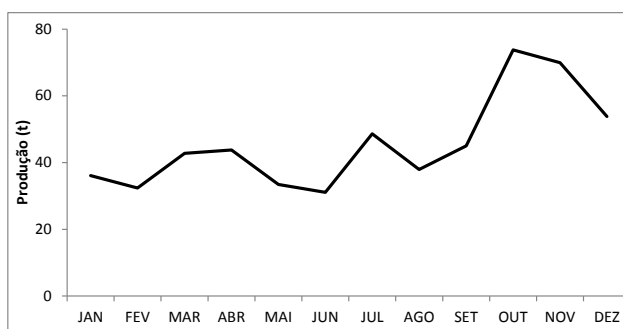
O município de Santa Luzia do Itanhi foi responsável por 11% da produção total estimada na região. O recurso com maior volume de captura foi o caranguejo (Tabela 15), o que projetou o município como o principal produtor deste crustáceo na região, representando 20% das capturas totais na área monitorada. Por sua vez, o camarão 7 barbas e a mistura denotaram a segunda e a terceira maior produção do município, com o valor de 11% e de 10%, respectivamente. Além do caranguejo, o município também foi o maior produtor de aratu e de sardinha, com 31% e 71% das respectivas produções estimadas na região para estes recursos.



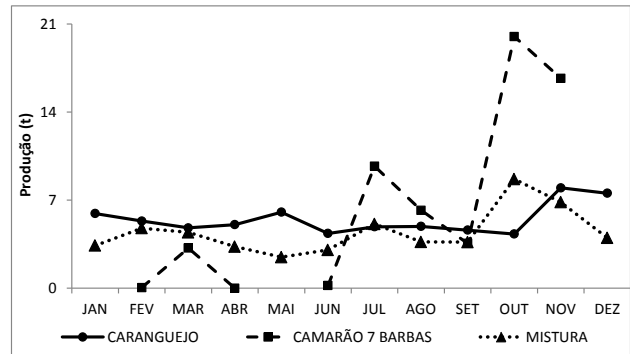
**Tabela 15.** Os dez principais recursos pesqueiros em Santa Luzia do Itanhi.

PRINCIPAIS RECURSOS	TOTAL (Kg)	(%)
CARANGUEJO	65.724,3	12
CAMARÃO 7 BARBAS	59.559,9	11
MISTURA	53.341,2	10
ARATU	47.881,7	9
SARDINHA	45.581,9	8
TAINHA	41.523,0	8
ROBALO	23.325,0	4
CARAPEBA	15.863,5	3
VERMELHA DENTÃO	14.770,5	3
VERMELHA CIOBA	14.219,7	3

A análise das descargas ao longo do ano sugere que os meses do segundo semestre foram os mais produtivos (Figura 18). Para os três principais recursos, a captura de caranguejo e da mistura não apresentaram fortes variações durante o ano (Figura 19). Por outro lado, para o camarão 7 barbas foi mais marcante essa variação com os maiores registros no segundo semestre do ano. Também foi constatado o não registro no período que coincide com o momento de defeso do recurso. Em termos de importância das embarcações, o tipo canoa motorizada foi responsável por 48% das capturas, seguido da lancha (28%), canoa a remo e/ou à vela (15%), canoa de mar aberto (5%) e a "não identificada" (3%).



**Figura 18.** Variação temporal das descargas em Santa Luzia do Itanhi em 2012.



**Figura 19.** Variação temporal dos três principais recursos em Santa Luzia do Itanhi em 2012.

A rede de emalhar (19%), o arrasto duplo (16%), a linha de mão (14%), o arrasto de praia (13%), a coleta de caranguejo (12%) e a coleta de aratu (9%) foram as artes de pesca mais registradas neste município. A receita gerada referente ao valor da primeira comercialização do pescado atingiu R\$ 4 milhões.

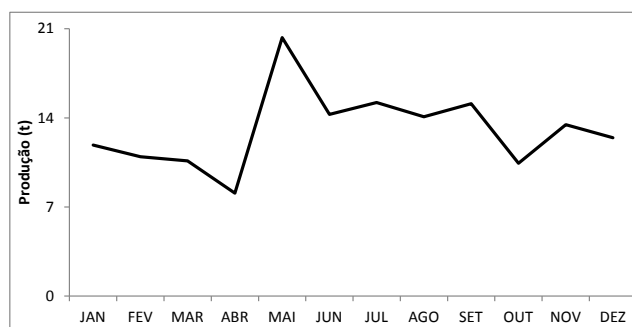
## SAO CRISTÓVÃO 4.1.10

São Cristóvão registrou 3,1% das descargas estimadas na área de estudo, o que gerou uma receita na primeira comercialização do pescado em R\$ 1,5 milhão. Os principais recursos pesqueiros podem ser observados na Tabela 16. Dentre eles, a ostra se destacou com 17% e, em seguida, a tainha e o caranguejo, ambos com 15% do total registrado. Essa produção de ostra, estimada em 2012, projetou São Cristóvão como o maior produtor deste recurso em toda a região monitorada, com 27% do total estimado. Por sua vez, a frota pesqueira do município foi composta exclusivamente por canoas, sendo que 54% pelo tipo a motor e 46% a remo e/ou à vela. Entre as artes de pesca, a camboa foi a que mais se destacou, representando 23% da descarga total do município, seguida pela coleta de ostra (17%) e pela rede de arrasto (15%).

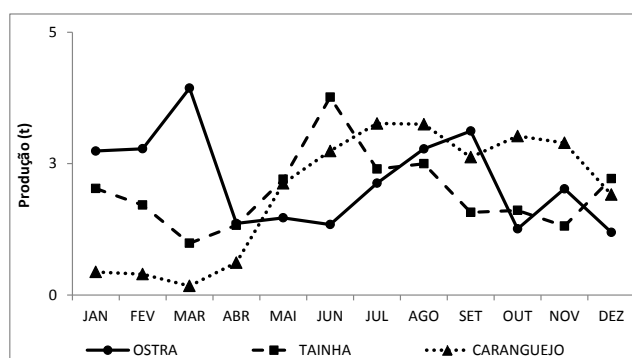
**Tabela 16.** Os dez principais recursos pesqueiros em São Cristóvão.

RECURSO PESQUEIRO	TOTAL (Kg)	(%)
OSTRA	26.139,6	17
TAINHA	23.629,3	15
CARANGUEJO	23.463,9	15
CATANA	14.415,0	9
ROBALO	10.872,6	7
TINGA	10.015,2	6
ARATU	9.746,9	6
SURURU	7.838,1	5
CAMARÃO BRANCO	7.301,9	5
BAGRE	4.744,7	3

A variação temporal das descargas ao longo do ano revelou um pico bastante expressivo de produtividade no mês de maio (Figura 20). Entre os três principais recursos, a ostra apresentou picos intercalados ao longo do ano, sendo os principais observados nos meses de março, setembro e novembro (Figura 21). Para a tainha, houve um ápice em junho, decrescendo posteriormente. O caranguejo obteve produção expressiva no segundo semestre do ano investigado.



**Figura 20.** Variação temporal das descargas em São Cristóvão em 2012.



**Figura 21.** Variação temporal dos três principais recursos em São Cristóvão em 2012.

**BAHIA** 4.2

**CONDE** 4.2.1

O município do Conde representou aproximadamente 4% das descargas totais estimadas na região. O camarão de água doce e a tainha foram os principais recursos pesqueiros, ambos representaram 10% da produção, seguido da pescada (8%), como expresso na Tabela 17. As canoas a remo e/ou à vela foram responsáveis por 43% da produção; já as lanchas, por 38%. O apetrecho rede de emalhar obteve maior importância seguida pela linha e camboa, com os seguintes índices percentuais: 31%, 24% e 13%, respectivamente.

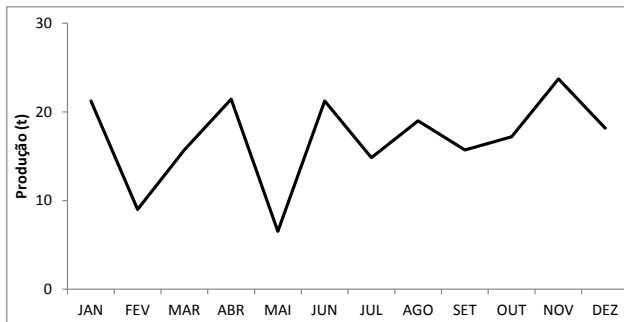
**Tabela 17.** Os dez principais recursos pesqueiros em Conde.

PRINCIPAIS RECURSOS	TOTAL (Kg)	(%)
CAMARÃO DE ÁGUA DOCE	20.966,3	10
TAINHA	19.667,8	10
PESCADA	16.115,7	8
GUARICEMA	9.400,0	5
VERMELHA DENTÃO	8.177,7	4
CAÇÕES	7.625,4	4
CARANGUEJO	7.602,7	4
CARAPEBA	7.465,1	4
ROBALO	6.759,4	3
GUATUBA	6.131,8	3

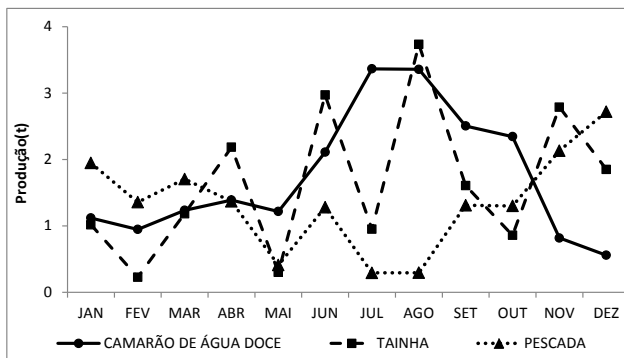
As descargas, ao longo do ano, apresentaram variação; contudo, os maiores volumes se concentraram no segundo semestre (Figura 22). Em 2012, a maioria das descargas de camarão de água doce ocorreu no intervalo compreendido entre os meses de junho a outubro (Figura 23) – período coincidente com o maior volume pluviométrico nesta região. As chuvas elevam o nível das lagoas, característica dominante da paisagem local, e tal fato pode estar contribuindo para uma maior abundância do camarão citado. Por outro lado, para as pescarias ocorridas no mar, observou-se o inverso. As lanchas que atuam no ambiente marinho diminuem a



frequência de pescaria durante esse período por conta do mau tempo – o que pode ser observado por meio das descargas da pescada. A receita estimada para o município, referente ao valor da primeira comercialização do pescado, foi de R\$ 1,9 milhão.



**Figura 22.** Variação temporal das descargas em Conde em 2012.



**Figura 23.** Variação temporal dos três principais recursos em Conde em 2012.

## JANDAIRA 4.2.2

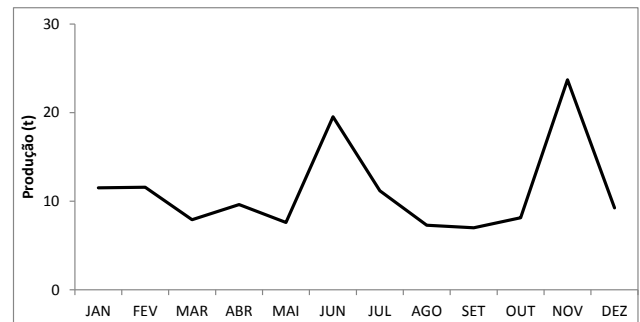
O município de Jandaíra representou 3% do volume total das descargas estimadas na área. Os principais recursos pesqueiros foram estuarinos, sendo que o caranguejo, o aratu, a tainha e o sururu obtiveram 27%, 18%, 14% e 8% do total estimado, respectivamente (Tabela 18). Os principais apetrechos de pesca registrados foram: a coleta de caranguejo (27%), a coleta de aratu (18%), a camboa (17%), a rede de emalhar (13%) e a tarrafa (10%). A receita gerada foi de aproximadamente R\$ 1 milhão.

**Tabela 18.** Os dez principais recursos pesqueiros em Jandaíra.

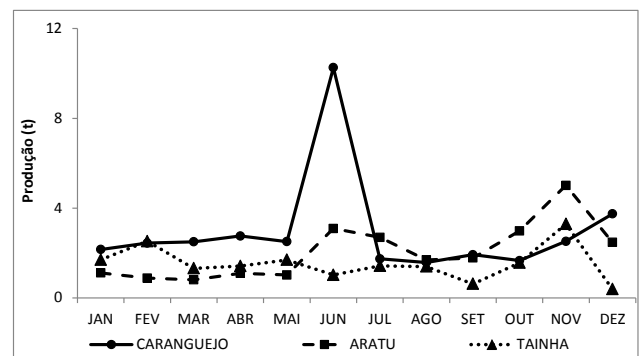
PRINCIPAIS RECURSOS	TOTAL (Kg)	(%)
CARANGUEJO	35.803,8	27
ARATU	24.653,0	18
TAINHA	18.346,7	14
SURURU	10.208,3	8
CARAPEBA	7.275,9	5
ROBALO	4.425,9	3
CURIMÃ	4.068,3	3
ARRAIA	3.495,1	3
MISTURA	2.164,1	2
BAGRE	1.956,9	1

Quanto às embarcações pesqueiras, 50% das capturas foram realizadas por canoas a remo e/ou à vela, 30% dos registros foram de “não identificada”; 16%, canoas motorizadas e 4%, canoas de mar aberto. A análise das descargas ao longo do ano evidenciou dois expressivos picos de produção – um no mês de junho e outro no mês de novembro. Nos demais meses, a produção se manteve bem homogênea (Figura 24).

De modo geral, as três principais espécies apresentaram padrões de produção semelhantes ao longo do ano. A exceção ocorreu com o caranguejo, que obteve um elevado pico no mês de junho (Figura 25).



**Figura 24.** Variação temporal das descargas em Jandaíra em 2012.



**Figura 25.** Variação temporal dos três principais recursos em Jandaíra em 2012.

---

# Tabelas 19 - 30

PRODUÇÃO PESQUEIRA POR EMBARCAÇÃO

---



**Tabela 19.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Aracaju, em 2012, por tipo de embarcação de pesca.

Embarcação	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
LAN	17.280,0	87.879,0	48.732,1	8.748,0	58.267,7	66.039,7	96.586,4	65.301,1	115.912,5	82.691,9	63.369,5	22.030,9	732.838,6
CAM	10.642,4	6.443,5	7.142,9	9.778,6	7.552,1	7.205,6	8.243,9	4.533,6	4.526,4	9.126,4	8.617,8	9.851,2	93.664,3
CAN	5.472,4	5.138,7	5.994,3	7.535,8	4.003,0	10.914,3	6.286,2	4.089,8	5.525,2	1.747,7	10.231,3	2.830,5	69.769,1
CMA	4.311,8	4.126,7	9.258,8	8.258,5	3.776,7	5.225,0	2.352,5	5.399,8	3.713,5	887,0	6.464,8	4.570,3	58.345,2
Total	37.706,6	103.587,9	71.128,0	34.320,8	73.599,4	89.384,6	113.468,9	79.324,3	129.677,6	94.453,0	88.683,4	39.282,8	954.617,3

**Tabela 20.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Barra dos Coqueiros, em 2012, por tipo de embarcação de pesca.

Embarcação	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
LAN	28.414,5	16.995,8	22.010,4	40.674,6	57.564,0	160.982,9	171.696,0	129.846,5	142.440,8	128.490,2	110.281,5	119.596,1	1.128.993,3
CMA	3.721,9	3.179,6	2.947,7	4.210,7	4.257,9	6.136,1	6.017,3	4.195,6	4.782,9	2.840,0	3.180,4	5.738,4	51.208,5
CAM	2.480,4	2.326,0	3.754,2	4.553,2	4.949,3	2.601,3	2.679,8	2.764,7	2.092,0	2.567,8	1.968,8	1.871,3	34.608,6
CAN	738,0	740,0	2.195,0	833,0	3.017,0	738,0	915,0	2.124,8	885,6	1.620,0	1.216,2	1.527,0	16.549,6
NID		10,8											10,8
Total	35.354,8	23.252,2	30.907,3	50.271,5	69.788,2	170.458,3	181.308,0	138.931,5	150.201,2	135.518,0	116.646,9	128.732,8	1.231.370,8

**Tabela 21.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Brejo Grande, em 2012, por tipo de embarcação de pesca.

Embarcação	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CAM	5.813,0	7.959,2	11.366,6	4.128,4	6.527,9	6.916,3	8.503,7	5.762,6	6.348,3	6.121,3	9.335,3	6.208,0	84.990,6
CMA	11.160,6	6.466,2	5.267,4	2.737,9	5.380,5	2.518,5	2.386,5	1.426,7	3.834,8	5.230,5	6.613,7	7.824,9	60.848,1
CAN	2.966,0	5.817,0	3.941,6	3.404,1	2.029,0	5.163,0	2.305,5	2.468,3	2.328,2	1.606,7	4.089,0	2.012,7	38.131,3
NID	3.419,1	1.086,5	1.641,8	2.053,6	1.842,9	1.703,9	2.092,1	1.501,0	1.628,9	3.075,5	3.750,7	3.052,1	26.848,2
Total	23.358,8	21.328,9	22.217,4	12.323,9	15.780,3	16.301,8	15.287,9	11.158,7	14.140,3	16.034,1	23.788,6	19.097,7	210.818,3

**Tabela 22.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Estância, em 2012, por tipo de embarcação de pesca.

Embarcação	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CAN	14.783,8	3.191,2	7.043,6	32.920,2	8.608,0	24.529,6	35.109,7	12.062,4	6.247,9	847,0	19.379,1	13.033,1	177.755,7
CAM	8.063,4	10.102,7	6.572,1	6.058,8	4.081,0	5.813,0	5.384,8	7.448,1	5.487,3	3.338,0	4.590,9	3.481,9	70.422,0
CMA								726,1	694,9		536,7		1.957,8
NID	79,5	159,8	77,0	5,0	11,0			9,0		11,3	13,1	16,8	382,5
Total	22.926,8	13.453,7	13.692,7	38.984,0	12.700,0	30.342,6	40.494,5	20.245,7	12.430,1	4.196,3	24.519,9	16.531,8	250.518,0

**Tabela 23.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Indiaroba, em 2012, por tipo de embarcação de pesca.

Embarcação	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CAM	10.623,0	7.218,9	12.154,8	5.985,5	9.741,4	9.242,4	6.499,8	6.829,1	5.916,3	1.628,7	9.307,9	7.079,5	92.227,2
CAN	6.785,3	6.292,8	2.958,6	9.168,1	2.520,2	6.661,7	6.311,9	8.022,3	3.697,5	11.108,9	13.879,1	3.791,0	81.197,3
CMA	3.000,9	4.771,6	3.550,0	1.647,4	1.942,2	1.786,1	1.473,8	1.335,1	4.262,3	2.383,6	3.186,2	3.416,6	32.755,8
NID	1.137,8	1.316,8	1.034,4	1.412,5	866,9	1.363,2	455,6	1.138,8	1.026,0	797,5	1.706,3	1.644,8	13.900,7
Total	21.546,9	19.600,0	19.697,7	18.213,5	15.070,7	19.053,5	14.741,2	17.325,4	14.902,1	15.918,6	28.079,5	15.931,9	220.080,9

**Tabela 24.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Itaporanga d'Ajuda, em 2012, por tipo de embarcação de pesca.

Embarcação	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CAN	3.204,29	3.041,81	4.609,96	2.008,48	1.629,81	1.759,10	6.279,11	7.485,38	8.510,10	3.039,90	2.407,18	2.485,40	46.460,51
CAM	1.361,95	3.949,36	2.298,50	1.249,65	2.390,72	1.231,31	2.292,63	2.413,31	3.511,40	1.834,87	2.894,42	2.758,07	28.186,18
NID	3.709,60	1.119,24	1.579,84	1.266,64	1.597,75	2.223,87	405,34	937,70	2.147,63	1.045,35	2.182,07	1.579,68	19.794,70
Total	8.275,8	8.110,4	8.488,3	4.524,8	5.618,3	5.214,3	8.977,1	10.836,4	14.169,1	5.920,1	7.483,7	6.823,2	94.441,4

**Tabela 25.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Pacatuba, em 2012, por tipo de embarcação de pesca.

Embarcação	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CAM	3.201,6	5.203,9	3.960,0	8.553,4	4.292,1	5.290,1	5.187,9	4.428,0	3.377,9	3.515,1	3.836,6	3.740,4	54.586,9
CAN	1.918,2	6.230,8	3.880,6	2.783,9	1.966,7	2.749,2	1.622,0	1.444,8	1.447,6	1.235,5	2.948,0	1.657,9	29.885,3
CMA	2.421,9	1.897,6	2.420,0	4.754,0	777,8	1.114,9	289,0	603,2	1.980,9	3.596,0	4.959,6	3.489,6	28.304,5
NID											36,0		36,0
<b>TOTAL</b>	<b>7.541,7</b>	<b>13.332,3</b>	<b>10.260,5</b>	<b>16.091,3</b>	<b>7.036,6</b>	<b>9.154,1</b>	<b>7.098,9</b>	<b>6.476,0</b>	<b>6.806,4</b>	<b>8.346,6</b>	<b>11.780,2</b>	<b>8.888,0</b>	<b>112.812,7</b>

**Tabela 26.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Pirambu, em 2012, por tipo de embarcação de pesca.

Embarcação	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
LAN	56.269,6	87.740,1	50.913,3	13.276,2	55.239,8	95.268,4	79.099,3	79.451,0	142.411,3	77.263,7	96.476,3	23.852,9	857.261,9
CMA	28.832,7	29.047,6	7.534,7	1.277,9	4.255,0	8.968,7	1.921,5	8.122,2	21.403,6	8.087,6	20.318,5	9.446,0	149.215,9
<b>TOTAL</b>	<b>85.102,3</b>	<b>116.787,7</b>	<b>58.448,0</b>	<b>14.554,1</b>	<b>59.494,8</b>	<b>104.237,1</b>	<b>81.020,8</b>	<b>87.573,2</b>	<b>163.814,9</b>	<b>85.351,3</b>	<b>116.794,8</b>	<b>33.298,9</b>	<b>1.006.477,8</b>

**Tabela 27.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Santa Luzia do Itanhil, em 2012, por tipo de embarcação de pesca.

Embarcação	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CAM	24.602,6	19.415,6	21.657,5	18.200,7	19.190,4	19.782,4	18.574,8	18.464,0	20.337,3	24.442,0	30.130,6	30.681,3	265.479,1
LAN	2.274,0	8.401,5	14.843,3	7.741,5	7.702,0	2.176,2	14.809,5	10.416,0	12.123,8	36.773,7	27.718,5	9.932,3	154.912,2
CAN	6.040,8	3.008,2	2.027,2	13.215,6	3.053,8	5.696,2	13.734,3	6.680,5	7.036,7	10.419,4	7.903,5	5.522,7	84.339,1
CMA	1.147,5	844,8	3.126,0	3.447,0	2.817,7	2.927,2	850,1	1.471,8	4.682,8	1.358,3	1.340,6	5.157,0	29.170,9
NID	2.049,0	704,5	1.104,0	1.161,4	687,7	524,8	655,7	883,6	865,0	767,3	2.837,2	2.527,0	14.767,1
<b>TOTAL</b>	<b>36.113,8</b>	<b>32.374,7</b>	<b>42.757,9</b>	<b>43.766,2</b>	<b>33.451,6</b>	<b>31.106,9</b>	<b>48.624,5</b>	<b>37.915,9</b>	<b>45.045,5</b>	<b>73.760,7</b>	<b>69.930,4</b>	<b>53.820,3</b>	<b>548.668,3</b>

**Tabela 28.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em São Cristóvão, em 2012, por tipo de embarcação de pesca.

Embarcação	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CAM	6.909,8	6.401,1	5.305,5	5.409,2	15.392,4	4.608,7	6.690,0	8.071,0	5.904,5	4.654,2	7.028,7	8.784,4	85.159,6
CAN	4.955,4	4.540,9	5.305,2	2.679,3	4.906,1	9.657,2	8.519,2	6.019,1	9.204,8	5.777,1	6.435,5	3.658,7	71.658,5
<b>TOTAL</b>	<b>11.865,2</b>	<b>10.942,0</b>	<b>10.610,7</b>	<b>8.088,5</b>	<b>20.298,5</b>	<b>14.266,0</b>	<b>15.209,1</b>	<b>14.090,1</b>	<b>15.109,2</b>	<b>10.431,3</b>	<b>13.464,2</b>	<b>12.443,1</b>	<b>156.818,0</b>

**Tabela 29.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Conde, em 2012, por tipo de embarcação de pesca.

Embarcação	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CAN	6.614,2	2.929,7	6.929,5	9.057,1	3.469,9	9.027,1	8.996,7	7.819,6	9.469,6	6.538,3	12.387,4	4.885,4	88.124,6
LAN	10.597,5	2.721,6	6.403,5	10.124,9	948,0	9.570,0	4.472,0	4.328,5	4.492,5	7.905,3	6.346,0	10.083,3	77.993,0
CAM	3.080,7	2.394,2	1.223,8	1.228,0	996,5	1.449,1	205,4	5.416,7	519,6	964,7	3.228,5	2.024,1	22.731,2
NID	830,7	936,2	774,6	896,7	992,7	1.116,5	1.154,6	1.373,4	1.036,3	1.360,4	1.084,4	843,4	12.400,0
CMA	118,5		367,2	123,6	116,4	61,5		41,4	178,5	417,5	664,8	333,2	2.422,7
<b>TOTAL</b>	<b>21.241,6</b>	<b>8.981,7</b>	<b>15.698,6</b>	<b>21.430,3</b>	<b>6.523,5</b>	<b>21.224,2</b>	<b>14.828,7</b>	<b>18.979,6</b>	<b>15.696,6</b>	<b>17.186,2</b>	<b>23.711,2</b>	<b>18.169,5</b>	<b>203.671,4</b>

**Tabela 30.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Jandaíra, em 2012, por tipo de embarcação de pesca.

Embarcação	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CAN	4.734,9	4.755,2	2.943,6	3.907,2	3.476,0	13.113,4	5.526,4	3.216,7	2.629,0	3.944,3	16.610,7	2.038,1	66.895,5
NID	2.944,4	2.969,4	2.976,0	3.798,5	1.839,1	2.974,1	2.680,9	2.993,3	3.411,1	3.547,2	5.277,1	5.061,8	40.472,9
CAM	2.707,4	3.100,5	1.566,0	1.143,3	2.222,9	2.698,4	2.757,4	821,4	845,8	573,0	1.541,4	1.942,4	21.919,8
CMA	1.135,0	750,0	422,5	784,2	65,6	760,3	214,5	260,6	112,5	70,5	285,0	207,4	5.068,2
<b>TOTAL</b>	<b>11.521,6</b>	<b>11.575,2</b>	<b>7.908,1</b>	<b>9.633,2</b>	<b>7.603,7</b>	<b>19.546,3</b>	<b>11.179,2</b>	<b>7.291,9</b>	<b>6.998,4</b>	<b>8.135,0</b>	<b>23.714,2</b>	<b>9.249,7</b>	<b>134.356,4</b>





---

# Tabelas 31 - 42

PRODUÇÃO PESQUEIRA POR APETRECHO

---



**Tabela 31.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Aracaju, em 2012, por tipo de apetrecho de pesca.

ARTE DE PESCA	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
ARD	17.280,0	80.730,0	43.818,8	7.008,0	43.678,7	52.105,8	73.173,3	48.364,6	111.000,7	79.310,6	60.679,7		617.150,1
LIN	7.540,1	9.772,2	8.059,8	6.822,2	17.931,0	16.904,0	27.710,7	18.977,4	7.144,0	4.847,1	4.854,0	24.451,4	155.013,8
REM	3.770,1	5.576,9	11.639,7	8.632,7	4.429,3	7.763,3	5.078,2	9.026,3	6.005,4	5.935,9	8.580,3	5.911,7	82.349,9
CAB	2.985,0	2.237,7	2.343,6	1.799,7	3.112,8	5.020,1	5.422,6	1.055,6	2.693,0	1.333,4	644,9	3.574,7	32.223,0
TAR	262,5	285,0	270,0	6.978,4	282,5	5.239,6		90,0	390,0	105,0	9.559,5	335,0	23.797,6
ART	2.492,4	2.394,0	926,0	1.002,7	832,2	575,4	915,3	570,4	373,2	1.907,7	2.941,8	4.134,1	19.065,1
COS	1.384,3	1.368,4	2.884,5	763,4	630,0	892,4	270,0	574,8	1.123,1	70,8			9.961,7
CSU	1.157,6	305,5	452,6	373,7	399,5	525,0	420,0	361,7	627,8	270,3	714,4	456,0	6.064,1
COA	451,7	619,9	518,7	272,0	202,0	356,0	334,4	263,5	280,4	448,6	522,8	267,7	4.537,6
CCA					2.101,5								2.101,5
RCA	238,0	263,5	187,0	204,0			144,5			213,8	162,0	94,5	1.507,3
COM	144,9	34,9	27,3	464,1		3,0		40,0	40,0	10,0	24,0	57,8	845,9
TOTAL	37.706,6	103.587,9	71.128,0	34.320,8	73.599,4	89.384,6	113.468,9	79.324,3	129.677,6	94.453,0	88.683,4	39.282,8	954.617,3

**Tabela 32.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Barra dos Coqueiros, em 2012, por tipo de apetrecho de pesca.

ARTE DE PESCA	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
LIN	25.220,7	13.214,8	24.418,3	44.333,9	59.357,1	159.895,5	173.065,8	131.092,0	143.369,0	129.748,8	111.546,1	123.317,6	1.138.579,4
REM	3.894,7	3.224,6	2.212,3	2.835,0	3.735,8	5.507,0	5.856,2	4.107,6	4.497,2	2.713,9	2.925,0	3.142,4	44.651,7
TAR	1.754,4	2.317,0	4.276,7	3.102,6	4.593,8	1.675,8	2.386,1	3.732,0	2.317,1	3.055,3	2.175,8	2.272,8	33.659,3
ARD	4.485,0	4.485,0				3.065,0							12.035,0
CCA					2.101,5	315,0							2.416,5
ART									18,0				18,0
RCA		10,8											10,8
TOTAL	35.354,8	23.252,2	30.907,3	50.271,5	69.788,2	170.458,3	181.308,0	138.931,5	150.201,2	135.518,0	116.646,9	128.732,8	1.231.370,8

**Tabela 33.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Brejo Grande, em 2012, por tipo de apetrecho de pesca.

ARTE DE PESCA	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CCA	5.953,4	3.207,5	3.616,9	2.128,5	3.237,4	3.508,7	3.337,0	3.088,7	3.481,9	3.955,1	10.733,7	7.386,1	53.635,0
REM	4.132,7	3.701,0	4.672,9	3.024,0	2.989,2	3.556,0	3.848,8	1.306,7	4.062,1	6.490,3	7.308,1	4.676,9	49.768,6
ART	6.744,6	4.383,4	2.045,4	1.429,0	3.269,8	563,3	706,3	1.174,4	1.130,0	565,0	547,0	3.937,5	26.495,7
COS	1.639,7	3.423,8	2.646,2	2.590,3	1.805,4	2.091,4	2.910,9	1.124,7	1.263,7	1.621,3	1.451,2	1.572,1	24.140,6
CAB	398,2	2.559,3	4.503,8	493,2	750,5	2.557,5	810,1	653,1	1.248,3	339,3	44,0	162,0	14.519,2
RAT	987,0	557,8	649,4	651,3	1.257,5	1.550,5	1.254,8	983,6	1.159,6	1.068,0	1.417,6	612,7	12.149,7
CAP	1.181,4	1.420,8	1.883,8	235,6	871,4	1.090,4	710,4	1.581,8	634,3	983,1	1.051,5	417,9	12.062,3
COC	636,4	570,8	776,3	703,3	426,3	348,9	512,0	670,8	416,2	399,5	457,4	108,5	6.026,4
LIN	970,0	475,0	510,0	423,0	269,1	295,0	159,0	173,5	92,0	399,8	425,8	49,0	4.241,0
TAR	459,3	390,9	548,9	238,4	478,6	441,0	737,2	181,1	226,5	78,6	103,9	54,0	3.938,3
CSU	179,1	241,7	158,3	184,0	237,9	153,6	136,5	162,0	138,5	83,0	47,9	45,0	1.767,4
COM	39,4	367,0	193,7	223,4	112,2	55,5	164,8	58,2	251,4	51,2	148,8	76,0	1.741,6
RCA	26,4	30,0	12,0		75,0	90,0			36,0		51,8		321,2
COA	11,3												11,3
TOTAL	23.358,8	21.328,9	22.217,4	12.323,9	15.780,3	16.301,8	15.287,9	11.158,7	14.140,3	16.034,1	23.788,6	19.097,7	210.818,3

**Tabela 34.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Estância, em 2012, por tipo de apetrecho de pesca.

ARTE DE PESCA	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CCA	3.550,9		4.865,9	7.605,3	6.183,4	10.564,4	4.939,1	5.502,6	4.673,2		5.166,3	6.593,7	59.644,9
COA	356,8	1.347,1	865,0	7.090,7	1.663,7	13.731,5	14.707,5	1.269,1	2.329,3	103,2	2.027,6	1.356,8	46.848,3
CAB	2.968,7	2.254,2	3.976,3	4.576,0	99,0	1.983,0	4.089,6	4.714,0	1.297,0	1.083,6	9.736,2	2.631,7	39.409,3
TAR	6.272,5	166,3	408,4	10.959,9	133,5	216,9	11.258,1	632,0	30,9	442,5	116,4	264,0	30.901,5
REM	2.525,9	1.996,0	2.404,6	3.436,4	1.136,0	1.603,5	1.832,9	2.398,2	2.124,4	1.274,8	1.314,7	1.486,3	23.533,8
CSU	3.044,9	37,2	190,0	784,4	208,5	780,0	365,9	580,5	357,6	4,8	4.012,2	3.115,4	13.481,3
ART	2.150,4	6.393,6	162,0	120,0	883,9		716,0	908,0	538,0	744,0	391,5	396,8	13.404,2
LIN	257,3	177,9	218,0	1.014,3	1.182,6	15,7	722,5	3.513,0	164,7	71,4	1.217,2	105,0	8.659,5
COS	1.124,7	490,0	433,2	2.649,3	363,1	245,4	1.341,8	17,8	157,5	95,4	54,6	78,6	7.051,3
COM	413,3	411,9	12,5	556,0	753,5	973,3	155,6	373,5	357,7	321,2	333,3	443,8	5.105,6
RAT	141,4	30,8	61,7	142,3	51,0	170,5	339,0	327,9	390,7	55,4	143,9	35,8	1.890,4
RCA	57,6	86,4	95,1	49,5	41,8	58,3	26,4	9,0	9,0		6,0	24,0	463,1
CPE	62,4	62,4											124,8
TOTAL	22.926,8	13.453,7	13.692,7	38.984,0	12.700,0	30.342,6	40.494,5	20.245,7	12.430,1	4.196,3	24.519,9	16.531,8	250.518,0

**Tabela 35.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Indiaroba, em 2012, por tipo de apetrecho de pesca.

ARTE DE PESCA	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
REM	10.604,8	8.078,5	7.625,0	7.721,0	8.446,6	8.002,0	6.094,9	6.733,8	8.163,3	3.185,3	8.539,1	7.898,6	91.092,9
CAB	2.968,7	1.278,8	6.829,1	3.100,0	1.866,0	2.951,9	3.528,0	3.595,4	1.066,0	7.796,4	11.097,9	505,2	46.583,4
CCA	2.923,7	3.056,8	1.737,7	3.078,9	1.706,5	3.116,7	2.202,2	1.540,0	1.775,5	1.009,4	2.531,8	2.758,0	27.437,1
LIN	1.146,9	3.238,9	751,6	415,3	559,0	699,4	658,0	867,8	748,3	380,1	606,5	704,3	10.776,0
COA	901,8	570,8	518,6	1.079,0	270,4	1.060,9	495,9	1.319,0	478,4	598,7	1.279,5	1.601,1	10.174,2
COM	473,6	1.110,4	753,5	595,8	697,8	882,2	388,3	1.229,4	1.048,9	647,5	1.064,8	608,6	9.500,7
TAR	456,8	1.059,3	432,7	943,2	550,6	493,1	470,5	806,5	524,7	607,5	1.519,0	1.233,3	9.097,1
ART	860,4	756,0	260,4	814,5	403,5	384,2	306,5	909,0	591,0	1.467,0	968,5	265,5	7.986,6
CSU	669,2	394,5	485,6	249,0	281,3	1.072,0	313,2	239,4	174,0	93,0	366,0	72,0	4.409,2
COS	406,8	17,6	253,6	127,6	142,5	271,7	184,7	21,5	198,5	66,0	39,6	185,2	1.915,2
RAT	71,8	38,3	41,8	50,7	102,5	107,2	97,1	44,4	71,1	67,8	66,8	100,1	859,6
CPE	62,4							18,0	62,4				142,8
RCA			8,3	38,5	44,0	12,1	2,2	1,2					106,3
TOTAL	21.546,9	19.600,0	19.697,7	18.213,5	15.070,7	19.053,5	14.741,2	17.325,4	14.902,1	15.918,6	28.079,5	15.931,9	220.080,9

**Tabela 36.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Itaporanga d'Ajuda, em 2012, por tipo de apetrecho de pesca .

ARTE DE PESCA	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CCA	3.709,6	1.239,9	1.566,7	1.113,3	1.699,0	1.915,0	3.740,1	6.323,9	7.699,2	2.016,4	2.281,7	1.707,6	35.012,5
COS	688,6	2.342,4	2.564,0	787,5	1.304,9	363,7	853,9	1.056,9	1.388,1	165,2	1.393,1	1.235,5	14.143,6
CAB	886,0	1.048,1	695,2	510,9	932,0	1.349,1	1.913,4	1.492,6	1.194,8	671,9	1.128,8	1.181,8	13.004,6
COA	785,2	1.175,9	1.120,3	670,3	407,1	794,7	569,6	768,4	1.064,2	697,7	1.430,8	1.079,2	10.563,4
TAR	544,3	550,0	897,7	402,1	407,5	477,7	375,4	360,4	526,9	365,5	497,8	553,0	5.958,2
CSU	287,1	196,5	347,3	290,5	205,5	205,0	233,2	303,5	526,4	194,1	317,9	159,0	3.266,0
REM	1.358,7	335,2	114,8	69,6	159,0	51,6	121,9	74,9	152,7	139,5	40,4	61,5	2.679,8
LIN		514,5	644,5	147,2	109,4	43,8	98,6	101,4	147,5	321,0	24,0	498,0	2.649,9
COM	16,3	51,5	53,8	112,2	8,2	13,6	55,5	16,0	886,0	1.083,3	28,4	60,8	2.385,6
RAT		78,8	177,1	67,5			834,5	184,6	485,7	170,6	183,8	22,5	2.205,1



**Tabela 36.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Itaporanga d'Ajuda, em 2012, por tipo de apetrecho de pesca (cont.).

ARTE DE PESCA	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
COC		270,8	163,3	99,2	106,2		101,5	114,3	70,6	70,8	106,8	117,8	1.221,3
RCA		307,0	143,7	254,5	279,5		79,5	39,5	27,0	24,2	38,1	26,6	1.219,5
ART												120,0	120,0
CPE											12,0		12,0
<b>TOTAL</b>	<b>8.275,8</b>	<b>8.110,4</b>	<b>8.488,3</b>	<b>4.524,8</b>	<b>5.618,3</b>	<b>5.214,3</b>	<b>8.977,1</b>	<b>10.836,4</b>	<b>14.169,1</b>	<b>5.920,1</b>	<b>7.483,7</b>	<b>6.823,2</b>	<b>94.441,4</b>

**Tabela 37.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Pacatuba, em 2012, por tipo de apetrecho de pesca.

ARTE DE PESCA	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
REM	5.349,2	4.447,9	5.150,0	9.575,9	4.143,1	4.518,6	3.523,5	2.512,9	3.770,9	5.416,3	6.846,1	5.429,8	60.684,3
CAB	718,7	4.504,0	1.151,0	2.611,0	1.021,6	1.768,2	998,7	1.179,8	516,7	514,8	219,0	443,2	15.646,8
COM	183,9	300,7	126,1	195,2	355,3	771,1	927,1	1.690,7	1.461,3	1.250,2	2.061,3	1.392,6	10.715,5
COS	508,0	2.052,0	2.447,9	1.077,6	836,9	784,4	450,0	5,6	11,9	0,8	0,8	49,9	8.225,6
CCA	271,6	525,0	517,3	368,6	229,5	746,4	407,5	565,8	638,8	501,5	2.089,2	1.085,7	7.946,8
ART	74,0	1.066,0	360,0	1.558,0	140,4	127,2	14,4	44,4	157,0	22,8	25,2	159,6	3.749,0
CSU	278,0	313,9	82,9	351,0	166,2	150,2	180,0	310,2	200,8	127,1	114,9	104,4	2.379,6
TAR	40,4	114,9	385,4	40,0	135,6	180,0	502,0	161,1	46,5	172,7	60,5	100,8	1.939,9
LIN	118,0	8,0	40,0	314,0	8,0	108,0	6,0	5,5	2,5	340,4	269,0	35,5	1.254,9
RCA							89,7					33,6	209,7
RAT											60,6		60,6
<b>TOTAL</b>	<b>7.541,7</b>	<b>13.332,3</b>	<b>10.260,5</b>	<b>16.091,3</b>	<b>7.036,6</b>	<b>9.154,1</b>	<b>7.098,9</b>	<b>6.476,0</b>	<b>6.806,4</b>	<b>8.346,6</b>	<b>11.780,2</b>	<b>8.888,0</b>	<b>112.812,7</b>

**Tabela 38.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Pirambu, em 2012, por tipo de apetrecho de pesca.

ARTE DE PESCA	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
ARD	44.329,6	79.301,7	44.728,3		42.005,3	82.986,8	66.916,3	67.177,0	138.031,3	64.740,2	79.468,1		709.684,6
LIN	33.540,0	30.038,4	6.583,0	13.864,2	15.058,5	16.263,6	12.445,5	19.450,0	5.755,0	15.136,0	26.912,0	26.447,9	221.494,1
REM	7.232,7	7.447,6	7.136,7	689,9	2.431,0	4.986,7	1.659,0	946,2	20.028,6	5.475,1	10.414,8	6.851,0	75.299,2
<b>TOTAL</b>	<b>85.102,3</b>	<b>116.787,7</b>	<b>58.448,0</b>	<b>14.554,1</b>	<b>59.494,8</b>	<b>104.237,1</b>	<b>81.020,8</b>	<b>87.573,2</b>	<b>163.814,9</b>	<b>85.351,3</b>	<b>116.794,8</b>	<b>33.298,9</b>	<b>1.006.477,8</b>

**Tabela 39.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Santa Luzia do Itanha, em 2012, por tipo de apetrecho de pesca.

ARTE DE PESCA	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
REM	9.765,9	5.601,9	11.097,5	9.101,4	8.471,5	8.262,3	4.003,6	4.775,0	8.685,9	6.890,1	13.356,0	13.125,8	103.137,0
ARD			5.385,0				12.181,5	9.264,0	4.632,0	30.814,2	25.678,5		87.955,2
LIN	3.256,1	9.354,7	7.676,2	7.774,7	7.951,0	2.865,3	3.883,4	2.806,0	9.219,7	7.189,2	3.073,9	12.261,6	77.311,8
ART	7.246,8	7.519,5	8.269,5	4.509,4	4.419,5	4.089,8	4.111,8	2.998,6	5.639,9	8.339,4	5.289,3	6.914,8	69.348,3
CCA	5.930,6	5.332,3	4.791,2	5.050,8	6.042,6	4.353,5	4.875,4	4.909,1	4.612,9	4.305,6	7.970,2	7.550,0	65.724,3
COA	3.979,4	2.255,3	2.008,9	3.046,0	3.805,4	2.854,5	4.306,1	4.786,6	5.828,6	4.107,3	5.677,5	5.226,1	47.881,7
TAR	188,6	819,5	878,1	10.771,1	118,5	3.607,1	11.258,1	4.867,4	3.956,5	81,9	2.239,8	1.415,7	40.202,6
CAB	3.522,0	658,8	1.634,3	2.880,5	1.653,0	4.700,0	3.751,5	2.456,1	2.212,7	11.220,8	2.357,6	1.576,8	38.623,9
CSU	1.657,6	208,8	666,0	198,2	90,0	36,6	4,0	584,0	11,2	43,5	3.849,0	5.213,0	12.561,9
COM	329,3	469,8	268,9	204,7	348,9	307,0	135,8	417,8	223,5	351,1	403,3	301,1	3.761,0

**Tabela 39.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Santa Luzia do Itanhaí, em 2012, por tipo de apetrecho de pesca (cont.).

ARTE DE PESCA	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
COS	237,5	154,0	73,4	225,6	546,5	21,9	113,3	33,2	22,6	412,7	30,4	215,3	2.086,3
CPE			9,0		4,5	9,0		18,0		5,0	5,0	5,0	55,5
COC												15,0	15,0
RAT				3,9									3,9
<b>TOTAL</b>	<b>36.113,8</b>	<b>32.374,7</b>	<b>42.757,9</b>	<b>43.766,2</b>	<b>33.451,6</b>	<b>31.106,9</b>	<b>48.624,5</b>	<b>37.915,9</b>	<b>45.045,5</b>	<b>73.760,7</b>	<b>69.930,4</b>	<b>53.820,3</b>	<b>548.668,3</b>

**Tabela 40.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em São Cristóvão, em 2012, por tipo de apetrecho de pesca.

ARTE DE PESCA	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CAB	2.985,0	2.237,7	2.343,6	1.799,7	3.112,8	5.020,1	5.422,6	3.145,5	2.693,0	1.333,4	2.977,0	3.574,7	36.644,9
COS	2.739,5	2.783,6	3.936,7	1.363,3	1.469,9	1.342,4	2.128,7	2.781,4	3.120,5	1.258,8	2.020,9	1.193,8	26.139,6
ART	543,6	543,6	289,8	855,1	9.630,0	1.036,5	1.217,0	994,3	3.796,5	836,0	1.971,0	2.052,0	23.765,4
CCA	439,4	399,0	174,7	618,3	2.123,6	2.740,4	3.264,8	3.249,5	2.622,0	3.025,1	2.894,8	1.912,5	23.463,9
REM	1.306,6	1.451,5	798,6	1.202,5	2.086,7	1.856,3	1.299,4	1.532,4	1.093,6	1.474,0	848,4	1.216,9	16.166,8
COA	865,1	1.647,4	965,4	511,4	386,5	644,6	747,5	622,8	649,8	1.116,8	958,0	631,8	9.746,9
CSU	1.373,6	449,5	614,6	461,7	465,5	646,0	434,4	1.214,8	627,8	312,3	744,4	493,5	7.838,1
LIN	862,4	714,0	848,5	291,7	277,3	397,5	288,2	205,8	140,3	486,0	135,0	205,5	4.852,1
TAR	279,6	315,8	300,0	221,3	370,0	227,4	165,2	135,6	112,8	148,0	603,0	889,2	3.767,7
RCA	244,6	270,1	210,1	220,5	204,0	147,3	164,3	138,3	122,4	223,7	178,5	114,3	2.238,0
COM	203,3	73,7	83,6	498,1	172,4	207,5	77,0	36,0	97,0	138,6	41,5	147,8	1.776,5
RAT	22,5	56,3	45,0	45,0				33,8	33,8	78,8	91,9	11,3	418,1
<b>TOTAL</b>	<b>11.865,2</b>	<b>10.942,0</b>	<b>10.610,7</b>	<b>8.088,5</b>	<b>20.298,5</b>	<b>14.266,0</b>	<b>15.209,1</b>	<b>14.090,1</b>	<b>15.109,2</b>	<b>10.431,3</b>	<b>13.464,2</b>	<b>12.443,1</b>	<b>156.818,0</b>

**Tabela 41.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Conde, em 2012, por tipo de arte de pesca.

ARTE DE PESCA	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
REM	7.063,8	4.786,6	8.089,6	4.637,0	2.984,4	5.332,3	1.755,4	3.047,7	4.866,6	4.757,7	7.777,9	9.039,0	64.137,9
LIN	7.148,6	291,6	2.802,8	7.977,8	234,9	6.020,7	3.870,4	5.137,4	2.038,5	5.323,1	3.955,1	4.647,5	49.448,3
CAB	1.188,0	108,0	1.266,3	3.060,0	81,0	1.890,0	3.528,0	3.368,0	448,0	56,0	9.150,0	2.001,7	26.145,0
COC	1.252,7	1.016,6	1.364,5	1.659,9	1.269,7	2.109,7	3.372,1	3.404,1	2.552,4	2.650,5	1.165,7	848,8	22.666,9
TAR	838,9	195,0	913,8	312,3	419,0	3.909,8	383,2	2.761,3	4.135,0	2.407,2	689,2	577,7	17.542,6
CCA	2.281,6	1.144,2	497,9	466,3	415,5	622,2	331,1	392,0	244,9	238,0	453,4	515,6	7.602,7
CPE	4,5	368,7	323,3	427,0	552,5	990,5	958,2	606,8	717,7	547,4	91,5	232,5	5.820,6
COM	83,2	787,4	255,9	161,4	415,6	180,6	102,8	99,9	110,9	186,2	312,0	56,5	2.752,4
COS				2.283,8									2.283,8
RAT	158,9	159,6	73,0	349,8	90,0	4,3	302,2	69,5	517,6	147,9	99,0	99,5	2.071,1
COA	360,9	124,0	111,6	95,0	60,9	164,0	225,2	92,9	65,1	138,7	17,4	150,7	1.606,3
ART	860,4									733,5			1.593,9
<b>TOTAL</b>	<b>21.241,6</b>	<b>8.981,7</b>	<b>15.698,6</b>	<b>21.430,3</b>	<b>6.523,5</b>	<b>21.224,2</b>	<b>14.828,7</b>	<b>18.979,6</b>	<b>15.696,6</b>	<b>17.186,2</b>	<b>23.711,2</b>	<b>18.169,5</b>	<b>203.671,4</b>



**Tabela 42.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Jandaíra, em 2012, por tipo de arte de pesca.

ARTE DE PESCA	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CCA	2.158,3	2.441,1	2.499,0	2.759,6	2.509,5	10.261,0	1.741,1	1.578,0	1.926,8	1.661,6	2.521,3	3.746,5	35.803,8
COA	1.114,3	881,5	807,7	1.098,8	1.020,5	3.093,8	2.696,4	1.693,9	1.779,9	2.980,5	5.013,0	2.472,7	24.653,0
CAB	264,0	2.366,7	472,5	432,0	1.794,0	2.055,0	3.564,0	992,0	485,5	1.383,5	9.217,2	147,4	23.173,8
REM	2.072,2	1.451,7	1.510,3	2.594,6	654,3	2.656,4	1.655,7	1.342,9	791,7	485,0	1.301,0	1.224,4	17.740,1
TAR	1.995,2	1.751,9	1.173,6	1.193,3	976,7	720,2	795,4	1.083,2	838,6	1.057,4	923,2	591,0	13.099,7
CSU	3.067,7	985,4	247,5	704,0	71,8	456,7	259,0	2,4	269,4	35,3	4.056,0	77,2	10.232,3
LIN	334,6	407,1	411,3	575,7	329,6	179,6	269,6	371,2	709,5	192,6	221,7	532,4	4.534,7
COM	127,7	468,2	129,3	182,5	187,4	123,6	177,4	156,3	184,1	300,5	295,9	448,6	2.781,5
COS	242,8	673,0	361,4	13,8	3,0		2,6	29,3	12,9		30,1	4,5	1.373,4
RCA	28,8	58,5	279,1	68,7	55,2			24,8		24,8	40,0	5,0	584,8
RAT	53,5	35,7	16,4	10,3	1,7		18,0				27,0		162,6
COC		54,4									59,9		114,3
CPE	62,4							18,0		14,0	8,0		102,4
TOTAL	11.521,6	11.575,2	7.908,1	9.633,2	7.603,7	19.546,3	1.179,2	7.291,9	6.998,4	8.135,0	23.714,2	9.249,7	134.356,4

---

# Tabelas 43 - 54

MÉDIA DE PREÇO POR RECURSO PESQUEIRO

---





**Tabela 43.** Média de preço (R\$) em Aracaju 2012, por recurso pesqueiro e mês.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
AMOREIA	6,00												6,00
ARABAIANA	10,00			8,00	10,00		8,00						9,00
ARATU		15,00										6,00	10,50
ARRAIA	6,20	5,60	7,25	7,00	7,00	8,00	6,00	6,00	6,00	6,50	6,00	6,50	6,38
ATUM	9,50	6,00	8,50	9,00	5,00	6,00	8,00	7,00	6,00	8,00	7,00		7,57
BAGRE GURIAÇU	5,88	6,00	8,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	4,50	5,83	5,00	5,00	5,93
BAGRE	6,38	4,88	5,00	4,50	4,50	4,50	4,50	4,50	4,50	4,25	5,00	4,50	4,88
BARBUDO	10,00	7,67	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	9,56
BICUDA	10,00	7,50	6,00							8,00			7,80
BOCA MOLE	6,33	4,50	7,50	3,00		3,00	6,50	10,00	6,50	6,50	6,50	10,00	6,37
CAÇÕES	8,50	9,00	9,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	9,00	8,42
CAMARÃO ROSA		10,00	10,00										10,00
CAMARÃO 7 BARBAS	13,33	6,67	12,00	8,00		4,50	7,50	6,00	9,50	10,00	16,00		9,69
CAMARÃO PISTOLA	20,50	19,00	22,00	19,50	15,00	13,00	16,50	15,50	18,50	20,00	26,50	18,00	19,22
CAMURUPIM		8,00	10,00	8,00			7,00						8,25
CARANGUEJO		5,00											5,00
CARANHA	10,00	10,00	13,50	12,00	12,00	12,00	12,00	12,00		8,00	8,00		11,08
CARAPEBA	18,00	13,33	20,00	16,00	20,00	16,00	14,00	15,00	20,00	18,00	20,00	15,00	16,58
CATANA	5,00	6,00	9,00	10,00	10,00	10,00	10,00	8,00	10,00	10,00	10,00	10,00	8,38
CAVALA	9,00	7,00	8,00							10,00			8,33
CORONGO		5,00	6,00				10,00						6,50
CORVINA	7,88	8,63	8,00	8,33	8,00	6,00	6,00	7,50	6,00	7,75	8,00	9,00	7,91
CURIMÃ	13,50	12,33	15,00	11,50	12,00	12,00	11,50	11,50	15,00	15,00	15,00	15,00	13,10
DOURADO	10,00		12,00	12,00	7,50		12,00	10,00	12,00	10,00		12,00	10,95
GALO				6,00	7,00			6,00					6,33
GARAPAU		3,00											3,00
GEREBA	9,00	6,00								2,00			5,67
GUAIAMUM	10,00	10,00											10,00
GUARICEMA	8,00										7,00		7,50
LAMBRETA		8,00											8,00
MIRUCAIA	5,00	4,33	5,00	5,00	5,00	5,00	5,50	5,00	5,00	5,00	5,00	6,00	5,00
MISTURA	5,00	4,50	6,00			6,00			3,00	3,00	4,50		4,60
MORÉIA		3,00											3,00
MULATINHA		2,00											2,00
OSTRA		12,00	22,00										17,00
OUTROS	7,00	6,75	5,50		3,00	6,00	8,00	6,00	7,00	6,00	7,00	7,00	6,40
PAMPO		10,00		12,00			10,00	10,00	15,00	10,00			11,17
PAPATERRA	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00
PARU	10,00	9,33	11,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00		10,00		10,00
PEIXE REI			10,00				7,00		8,00	8,00	8,00	8,00	8,17
PESCADA AMARELA	13,50	10,00	12,00	12,00	12,00			12,00	8,00	12,50			11,92
PESCADA	10,80	9,20	11,40	9,00	10,00	9,50	9,00	11,00	10,00	10,00	11,50	10,50	10,18

**Tabela 43.** Média de preço (R\$) em Aracaju 2012, por recurso pesqueiro e mês (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
PESCADINHA	5,25	5,50	7,67	6,00	6,00	5,00	6,00			7,33	4,00		6,00
PILOMBETA		7,50											7,50
ROBALO	22,50	18,60	20,67	20,67	19,00	20,00	17,50	22,00	17,50	16,50	20,00	20,00	19,40
RONCADOR	9,50	5,33	10,00	6,00	4,00	4,00	10,00	8,00	4,00	3,00			6,43
SARDINHA	3,00	2,50	3,00						3,00	3,75	4,00	3,00	3,17
SAUARA	11,00	10,00	11,00	10,00	10,00	10,00	8,50	12,00	9,00	9,00	10,00	13,00	10,11
SERRA	7,00	7,75	8,00	8,00			9,00	9,00	8,00	7,00	8,00	8,00	8,06
SIRI					20,00		20,00		18,00	18,00		15,00	18,20
SIRIGADO	11,00									10,00			10,67
SOLTEIRA		5,00				8,00			8,00				7,00
SURURU		8,00		12,00									10,00
TAINHA	10,00	9,33	9,75	10,33	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	9,93
TILÁPIA			8,00										8,00
TINGA	3,00	4,00	5,50	3,00		3,00		3,00	6,00				4,11
TRAÍRA	7,00												7,00
VERMELHA ARIOCÓ	11,00	10,00	11,00	13,00	11,00	10,00	12,00	11,00	13,00	11,00	15,00	10,00	11,29
VERMELHA CIOBA	10,33	8,00								10,00			9,80
VERMELHAS												15,00	15,00
VERMELHA DENTÃO	9,00		8,00	8,00				10,00					8,63
XARÉU	8,00	8,25	9,00	7,00	9,00	8,00	9,50	6,67	7,50	6,00	6,00	5,00	7,64
XAVEIA		6,00											6,00
XIRA		8,00											8,00

**Tabela 44.** Média de preço (R\$) em Barra dos Coqueiros 2012, por recurso pesqueiro e mês.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
AMOREIA				6,00									6,00
ARABAIANA	10,67	10,67	10,67	10,00	11,00	10,00	10,00	10,00	10,00	11,00	10,00	11,00	10,52
ARATU			12,00										12,00
ARRAIA	5,50	5,33	5,75	5,00	5,50	5,00	6,00	6,00	5,00	5,00	4,50	5,00	5,31
ATUM	6,00	6,00	9,50	7,00	6,00	6,00	6,00	6,00	7,00	5,50	6,00	6,50	6,47
BAGRE GURIAÇU	5,50	5,25	5,50	5,50	5,50	5,50	6,00	6,00	4,75	5,00	4,75	3,75	5,28
BAGRE	3,63	3,25	3,75	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,75	2,75	2,75	2,75	3,38
BARBUDO		8,00								2,50			5,25
BICUDA	10,00	7,00							9,00	7,00	8,00	9,00	8,43
BOCA MOLE	4,00		6,00						3,00	3,50	3,00	3,00	3,79
BONITO			6,00										6,00
CAÇÕES	10,00	10,00	10,00	11,00	12,00	11,00	10,00	10,00	8,00	9,50	8,00	9,00	9,96
CAMARÃO 7 BARBAS					3,00	3,00							3,00
CAMARÃO PISTOLA											12,00		12,00
CARANHA	7,00		7,00						10,00	11,00	10,00		9,00
CARAPEBA			10,00	10,00									10,00
CATANA										2,00			2,00
CAVALA	10,67	10,00	12,00	12,00	12,50	15,00	12,00		9,50	10,50	9,50	11,00	11,00
CORVINA	7,50	8,00	7,50	8,00	10,00	10,00	9,00	9,00	6,00	7,00	6,00	6,00	7,80



**Tabela 44.** Média de preço (R\$) em Barra dos Coqueiros 2012, por recurso pesqueiro e mês (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
CURIMÃ	12,00	12,00		12,00	12,00	12,00	12,00	12,00	10,00				11,80
DOURADO	10,00	9,67	9,67		10,00		10,00	12,00	10,00	10,50	10,50	10,00	10,11
GALO										10,00	6,00		8,00
GARACIMBORA	5,00	6,00								7,00	5,00	5,00	5,60
GEREBA										3,00	4,00	1,50	2,83
GUAIAMUM			8,00										8,00
GUAIUBA	10,00				6,00					6,00	9,00	10,00	8,20
GUARICEMA	5,00	6,00	6,00	6,00	6,00		5,00		4,50	6,00		5,00	5,43
LAGOSTA			15,00										15,00
MISTURA	5,00												5,00
OSTRA			20,00										20,00
OUTROS	8,17	6,25				6,00		5,00		4,00	6,00	6,00	6,40
PAMPO		12,00										10,00	10,00
PARU									4,00	6,00	4,00		4,67
PEIXE REI	5,00									6,00	8,00	10,00	7,40
PESCADA AMARELA	13,00	13,50	14,50	13,50	25,00	25,00	18,00	18,00	13,50	12,50		11,50	15,12
PESCADA	10,67	10,00	10,50	12,00	16,50	17,50	12,00	10,00	8,50	9,50	9,50	9,00	11,17
PESCADINHA	9,00	8,00	9,00	10,00			10,00	7,50	6,00	9,00		8,00	8,50
ROBALO	16,33	14,75	16,00	17,50	18,50	19,00	17,00	17,00	14,50	15,00	10,00	14,00	16,08
RONCADOR	5,00	3,00	3,00		5,00	5,00			3,00	3,50	3,00	3,00	3,85
SARDINHA	4,00		4,00		4,00								4,00
SAUARA										6,00	7,00		6,50
SERRA	9,00	8,00	12,00		12,00		12,00	12,00	8,00	9,00	8,00	8,00	9,67
SIRIGADO	12,00	12,00	12,00	12,00	12,50	12,50	12,00	12,00	10,00	10,00	11,00	11,00	11,67
SOLTEIRA	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00		6,00	3,00	2,00	3,00	1,50	4,14
TAINHA	9,00	9,00	9,00	10,00	9,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	10,00	10,00	8,88
TINGA	4,00	3,67	4,00	4,00	7,50	8,00	4,00	4,00	3,50	3,75	6,00	3,50	4,61
TRÁIRA	5,00												5,00
VERMELHA ARIOCÓ	9,50	12,00	11,00	12,00	13,00	16,00			10,00	11,00	9,00	10,00	11,13
VERMELHA CIOBA	10,75	11,67	12,00	12,00	13,00	13,00	12,00	12,00	10,00	10,50	11,00	11,00	11,46
VERMELHAS	11,00	10,00	10,67	15,00					10,00	11,00		10,00	10,91
VERMELHA DENTÃO	10,67	7,33	11,00	10,00	10,00	10,00	10,00	12,00	10,00	10,50	10,50	11,00	10,10
XARÉU	6,00	6,00	7,50	6,00		6,00	6,00		5,00	5,00	5,00	5,50	5,75

**Tabela 45.** Média de preço (R\$) em Brejo Grande 2012, por recurso pesqueiro e mês.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
ARATU	4,75	15,00											8,17
ARRAIA	4,67	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,33
BAGRE GURIAÇU	4,17	5,75	5,13	5,25	5,33	6,50	4,00	5,00	5,00	4,00	6,00	5,00	5,15
BAGRE	4,55	4,13	5,00	5,17	4,17	4,25	5,33	5,00	4,67	5,17	4,33	6,17	4,82
BARBUDO			8,00			1,50	1,50	8,00	2,00				3,83
BICUDA		2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00			2,00
BOCA MOLE		2,00		2,00	2,00	2,00	1,50	2,00	4,00	2,00	2,00	4,00	2,63
CAÇÕES	3,75	4,00	3,50	4,00	5,00	4,00	4,00		4,50	3,50	5,00	3,00	4,00
CAMARÃO 7 BARBAS					7,00	7,00	8,00		8,00		10,00	10,00	8,33
CAMARÃO DE ÁGUA DOCE	16,00	13,00	15,50	12,00	12,00	12,00	16,00	12,00	18,00	18,00	14,00	15,00	14,53
CAMARÃO PISTOLA	8,50		8,00			8,00		7,00	8,00	8,00			8,00

**Tabela 45.** Média de preço (R\$) em Brejo Grande 2012, por recurso pesqueiro e mês (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
CAMURUPIM	6,50		3,00							3,00	4,00	4,00	4,50
CARANGUEJO	5,50	4,67	4,00	4,00	4,83	5,50	4,50	6,00	5,75	3,25	3,50	3,00	4,67
CARANHA	6,33	6,33	7,00	6,50	7,00	7,00	6,50	6,50	6,67	7,50	16,00	5,00	7,00
CARAPEBA	13,50	9,67	13,40	12,00	11,00	12,67	12,67	12,83	13,83	14,00	15,00	13,50	12,81
CATANA		3,00											3,00
CAVALA						9,00		10,00		10,00	10,00	9,00	9,60
CORONGO	3,00	2,00											2,50
CORVINA	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
CURIMÃ	10,63	10,00	10,00	10,67	10,33	10,83	11,00	11,50	10,00	10,00	10,00	11,00	10,52
GALO	5,25							2,00					4,17
GEREBA	5,25		5,00					4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,44
GUAIAMUM	6,33	9,72	11,00	15,00	11,25	4,50	3,00	10,00	4,13	6,83	13,50	7,25	8,50
MASSUNIN							10,00						10,00
MERO	6,00	4,50	6,00	4,00	6,50		3,00	3,00	7,00	4,00		3,00	5,13
MIRUCAIA	7,00	1,00	3,50	1,50	1,50	1,50	3,00	3,00	3,00	4,50	3,25	2,00	3,06
MISTURA	2,50	3,67	3,00	1,00	1,00	5,00	3,25	6,00	3,00	4,00	3,00	6,00	3,48
MOREIA		8,00					6,00		7,00	1,50	2,00	6,00	5,08
MULATINHA	3,50	2,00	3,00			2,50					4,25	2,50	3,19
OSTRA	6,50	0,57	7,00	1,50	9,00	9,00	6,00	7,20	9,00	7,20	12,00	7,20	6,37
OUTROS	6,00	8,00	5,80	7,00	7,00	8,00	8,00	8,00	6,50	7,00	7,00	7,00	6,76
PAMPO	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00				7,00	7,00	7,00	7,00	7,00
PARU			6,00										6,00
PESCADA AMARELA	9,00		8,00	10,00	10,00	10,00		10,00	9,00	10,00	10,00	10,00	9,50
PESCADA	7,38	9,50	6,50	7,00	7,00	7,00	5,00	8,00	6,75	7,00	7,00	8,00	7,30
PESCADINHA	5,17	7,00	5,50		5,00	5,00		6,00	6,00	5,50	5,50	5,50	5,53
PIAU	7,00	7,00	8,00	6,00	8,00	5,50	6,25	6,25	5,50	6,00	7,00	6,00	6,50
PILOMBETA	9,25	9,33	9,00	8,00	8,50	7,50	9,00	10,50	9,00	9,50	8,00	10,50	9,03
ROBALO	12,67	12,20	13,40	11,00	11,00	11,00	11,33	11,67	12,00	12,50	13,33	14,00	12,27
RONCADOR	10,00		10,00		6,00								8,67
SARDINHA		1,00	4,50	1,00							1,00		2,40
SAUARA		3,50	4,00	3,50	4,00		4,50		4,00	4,00	4,00	4,00	3,94
SERRA	9,00	8,50	7,33	5,00	5,50	5,50	5,50	7,00	6,25	7,00	6,00	7,00	6,89
SIRI	10,50	12,00	11,45	12,00	10,00	10,00	10,50	11,00	10,00	9,50	7,00	1,00	9,82
SOLTEIRA	2,00		2,50	2,00	3,00	2,50	2,50	2,00	2,50	2,50	3,00	2,00	2,42
SURURU	11,50	12,00	12,00	12,00	10,00	12,00	12,00	11,00	13,00	12,50	13,00	12,00	11,89
TAINHA	6,67	7,00	6,80	5,67	6,00	6,17	6,00	6,33	6,33	4,83	7,00	6,33	6,27
TILÁPIA	6,00	5,75	5,33	4,25	4,50	4,00	4,50	4,50	4,50	5,00	4,00	3,00	4,87
TINGA	3,83	4,00	4,33	4,17	4,83	2,00	1,50	4,33	4,83	3,00	4,25	3,75	4,06
TRAÍRA	5,00	4,00	4,50	3,50	3,50	3,00	3,00	3,50	5,50	3,75	4,00	2,00	3,85
TUCUNARÉ	5,67	5,67	5,67	5,00	5,00	5,00	6,00	5,50	5,50	6,00	5,50	6,00	5,56
VERMELHA ARIOCÓ	6,00		7,00	7,00	9,00	9,00	8,00						7,57
VERMELHA CIOBA		6,00						8,00					7,00
VERMELHA DENTÃO	6,50	5,00		6,00	6,00	7,00	7,00	7,50	7,50	6,00	6,00	6,00	6,61
XARÉU	4,00	3,50	6,40	5,75	6,00	5,00	5,00	6,50	5,67	6,00	6,00	4,00	5,57
XIRA	5,00	5,00	7,33	6,50	7,00	6,50	7,50	7,25	7,00	7,25	7,00	7,00	6,86



**Tabela 46.** Média de preço (R\$) em Estância 2012, por recurso pesqueiro e mês.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
ARATU	18,25	6,50	26,25	5,00	5,00			6,25	6,25	5,75	5,75	20,00	13,04
ARRAIA	6,33	6,67	7,00	6,50	6,33	6,50	6,50	6,50	6,50	7,50	8,00	6,50	6,72
ATUM	10,00												10,00
BAGRE GURIAÇU		5,00	5,00	6,00	6,00	6,50	7,50	6,00	5,00			5,00	5,87
BAGRE	4,00	6,00	4,33	5,50	7,33	5,00	4,50	6,50	4,00			6,00	5,43
BARBUDO						7,00							7,00
BICUDA		7,00	6,00		7,00					8,00	7,00	7,00	7,00
CAÇÕES	10,00												10,00
CAMARÃO ROSA	15,00	15,00	15,00		14,00	14,00	15,00	17,00	15,00	15,00	16,00	18,00	15,18
CARANGUEJO	11,50	8,00											10,33
CARANHA	7,00	10,00	10,00	8,00	8,67	8,50	9,00		8,00	10,00	10,00		9,09
CARAPEBA	15,00	12,00	18,00	12,00	10,00	12,50	13,50	15,00	15,00	13,50	13,50	19,00	14,25
CATANA	6,00	3,67	3,67	3,50	3,67	4,00	3,00	3,00		3,50	3,00	3,50	3,76
CAVALA			4,00	7,00	8,00					6,00	7,00	7,00	6,50
CORONGO	4,00	4,00	3,00	6,00	6,00								4,83
CORVINA		6,00	7,00	6,00	6,00			8,00				7,00	6,60
CURIMÃ	9,00	9,25	9,33	9,00	8,50	9,00	10,00	11,00	10,00	11,00	11,00	12,00	9,72
GALO								8,00			8,00		8,00
GUAIAMUM	11,50	8,00	10,33	6,00	8,00	10,00	10,00	10,00	10,00	15,00	15,00	8,80	10,32
LAMBRETA	8,00	8,00							8,00		7,00		7,75
MASSUNIN			10,00							7,00	8,00	8,00	8,25
MERO		5,00				6,00							5,50
MIRUCAIA	6,33	5,33	6,20	5,50	5,33	6,50	5,50	6,00	6,00		7,00		5,89
MISTURA	5,00	4,50	3,50	3,00	5,00	3,00	5,00	5,00	5,00	6,00	6,00		4,64
MULATINHA	3,00				2,50	3,00						2,80	2,82
OSTRA	16,00	18,00	20,00		15,00	10,00		12,00	20,00	20,00	17,50	17,50	17,53
OUTROS	4,50	3,00		4,50	6,00	6,00		5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	4,86
PAMPO	12,00			15,00									13,50
PAPATERRA		1,00											1,00
PARU	7,50	6,33	8,00	5,50	6,67	6,50	6,50	7,00	8,00	7,50	8,00	8,00	7,19
PESCADA AMARELA	1,00	12,00	10,00	8,00	8,00	10,00	10,00		10,00			15,00	9,50
PESCADA	8,00	10,00	8,00	6,00	6,00	8,00	10,00						8,00
PESCADINHA	7,00	4,00	4,00	5,00	5,00	5,00	4,00	8,00					5,00
ROBALO	17,25	16,50	19,60	13,50	10,67	12,50	12,50	15,00	18,50	22,00	20,00	18,50	16,31
SARDINHA	3,67	3,50	3,50	4,00	3,50			4,00	3,00	4,00	5,00	3,50	3,67
SARGO	8,00							10,00					9,00
SAUARA		6,00	6,00										6,00
SERRA	8,00						3,50					4,00	5,88
SIRI	3,25	2,83	3,00	4,00	5,67	4,00	24,00	12,00	2,50	2,50	2,50	5,00	5,13
SOLTEIRA	4,50	4,67	6,33	3,00	3,00	6,00	4,00	4,00	3,00	3,50	6,00	3,00	4,56
SURURU	10,00	8,50	9,80	10,00	10,00	0,00		10,00		10,00	7,50	10,00	8,95
TAINHA	10,00	8,67	11,67	8,00	8,67	9,00	9,50	10,00	10,00	9,50	10,00	11,00	9,69
TILÁPIA				10,00				8,00				10,00	9,33
TINGA	3,00	3,00	4,83	3,00	3,00	4,00	4,00	3,00	3,00	3,50	3,00	4,00	3,63
TRÁIRA											5,00	4,00	4,50
TUCUNARÉ		6,00		6,00	6,00	6,00			6,00	6,00		6,00	6,00
VERMELHA ARIOCÓ		10,00		8,00	8,00			10,00	8,00	10,00			9,00
VERMELHA CIOBA	8,50	10,00	10,00	8,00	8,00	8,00						10,00	8,82

**Tabela 46.** Média de preço (R\$) em Estância 2012, por recurso pesqueiro e mês (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
VERMELHA DENTÃO							10,00						10,00
XARÉU	6,75	7,33	7,60	6,00	5,67	7,00	7,00	7,00	6,50	6,00	6,00	7,00	6,79
XAVEIA	4,00	4,00		4,00	4,50							5,00	4,31
XIRA		5,00	5,00	6,00	6,00								5,43

**Tabela 47.** Média de preço (R\$) em Indiaroba 2012, por recurso pesqueiro e mês.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
AGULHÃO						7,00							7,00
ARABAIANA	10,00												10,00
ARATU	8,80	15,00	14,25	5,88	5,63	6,93	6,47	5,88	5,00	6,33	5,00	4,83	8,32
ARRAIA	5,00	4,67	5,50	4,67	4,33	4,33	4,33	4,67	4,67	5,67	5,00	5,00	4,87
ATUM	10,00	15,00	2,00										9,00
BAGRE GURIAÇU	4,60	3,75	4,80	4,00	4,00	3,50	3,50	4,00	4,00	4,33	4,50	4,00	4,16
BAGRE	3,60	3,60	3,38	3,50	3,33	3,00	3,00	3,50	3,75	4,83	3,83	5,00	3,64
BARBUDO	4,00	2,50	3,33	3,00	2,50	2,00	3,00			4,00	2,00	4,00	3,13
BEIJUPIRÁ	6,00												6,00
BOCA MOLE	3,00	2,50					2,50						2,67
CAÇÕES	8,00	7,50	5,50	7,00	5,00	5,00	5,00	7,00		7,00		7,00	6,64
CAMARÃO ROSA	10,00	12,00	15,00			10,00	10,00	10,00	10,00		10,00	10,00	10,70
CAMARÃO 7 BARBAS			15,00	15,00	12,00	12,00	12,00	12,00			12,00		12,86
CAMARÃO PISTOLA	16,50	13,75	17,50						12,00	18,50		12,00	15,50
CAMURUPIM					6,00			5,00					5,50
CARANGUEJO	13,04	9,50	15,00	8,60	12,50	7,30	7,30	7,30	8,60	8,60	12,50	8,60	10,65
CARANHA	9,00	9,60	9,80	10,00	9,50	10,00	9,00	10,00	9,33	6,00	9,00	9,00	9,30
CARAPEBA	11,17	11,50	11,33	11,33	11,33	11,33	11,67	11,33	11,33	11,00	11,33	11,50	11,34
CATANA	3,58	4,10	4,00	3,33	3,33	3,83	3,17	3,33	4,50	7,50	4,00	4,00	3,93
CAVALA	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00		6,00	7,00	6,09
CORONGO	5,50	6,00	6,75	5,00	5,00	5,00	3,00	5,00		2,00			5,25
CORVINA	4,60	4,63	5,00	4,50	4,50	4,50	4,50	4,75	5,25	5,25	4,83	5,50	4,79
CURIMÃ	10,00	10,33	10,00	10,67	10,00	11,33	10,00	10,00	10,67	10,33	10,67	10,67	10,36
GALO	6,00	8,00	8,00						5,00	5,50	5,00	5,00	6,00
GARACIMBORA												7,00	7,00
GARAPAU	8,00			7,00							8,00		7,67
GEREBA		3,00											3,00
GUAIAMUM	11,71	10,67	10,00	7,67	12,50	7,28	7,28	7,28	8,70	9,87	15,00	8,70	10,13
GUARICEMA	6,00		8,00							6,00			6,67
LAMBRETA	2,00									3,00	2,00	3,00	2,50
MARIQUITA									6,00		7,00	5,00	6,00
MASSUNIN	10,00	10,00	9,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	9,33	9,67	9,00	9,61
MERO						8,00							8,00
MIRUCAIA	3,33	3,50	3,50	2,67	2,67	3,00	2,67	2,67	4,00	4,33	4,00	4,00	3,38
MISTURA	3,00	4,50	3,50	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	7,00	3,00	3,00	3,00	3,53
MOREIA	6,00	8,00	9,00										8,00
MULATINHA	6,00	1,00	2,00					7,00	7,00	6,00			4,83
OSTRA	14,00	16,75	21,75	18,50	16,00	15,00	16,00	16,00	16,00	16,00	16,00	13,50	16,62
OUTROS	4,67	7,33	5,00	3,50	2,50	3,75	3,50	3,50		3,00			4,61
PAMPO	9,33	10,67	9,50	9,50	9,50	9,50	10,00	9,50	10,50	11,00	10,50	11,00	10,04



**Tabela 47.** Média de preço (R\$) em Indiaroba 2012, por recurso pesqueiro e mês (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
PAPATERRA	3,00	2,50	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	2,93
PARU	6,17	7,00	7,17	5,00	5,00	5,33	5,00	5,00	7,00	7,00	7,00	7,33	6,20
PESCADA AMARELA	12,50	13,00	13,00	12,67	10,33	13,00	12,67	12,67	12,33	11,67	11,33	11,33	12,29
PESCADA	8,00	8,67	8,75	7,50	7,50	7,50	7,50	7,50	8,50	9,50	7,00	6,00	8,10
PESCADINHA	3,60	3,50	4,00	3,33	3,33	3,50	3,50	3,50	3,50	4,33	3,33	3,33	3,59
PILOMBETA									5,00	5,00		5,00	5,00
ROBALO	15,83	17,83	18,67	17,00	16,67	16,67	16,33	16,33	16,33	14,67	16,67	16,00	16,76
RONCADOR	4,25	2,83	3,33	3,00	3,00	3,00	2,50	3,00	3,00	4,00	3,00	3,00	3,32
SARDINHA	2,38	2,50	2,38	3,00	2,50	2,50	2,50	2,50	2,17	2,33	2,17	3,00	2,41
SARGO				6,00									6,00
SAUARA	6,80	7,00	6,60	6,00	5,50	6,00	4,00	4,00	8,00	8,00	8,00	8,00	6,85
SERRA	7,33	5,50	7,00	6,00	5,00	5,00	5,00	6,00	8,00	9,00	8,00	9,00	7,10
SIRI	16,60	20,00	18,00	14,00	16,00	14,00	14,00	14,00	11,33	9,67	16,00	16,00	15,30
SOLTEIRA	6,33	5,67	5,50	6,00	5,00	6,00	6,00	6,00	6,00	7,00	6,00	6,00	5,95
SURURU	10,25	11,50	11,50	10,50	10,00	10,50	10,50	10,50	10,50	11,50	10,50	7,00	10,53
TAINHA	10,33	10,17	10,92	10,67	10,33	10,00	9,67	10,67	10,67	11,00	10,67	11,00	10,48
TINGA	5,75	6,33	4,88	5,25	2,50	15,00	2,50	2,50	2,50	5,00	2,50	3,00	5,57
TRÁIRA	4,00	5,00											4,50
VERMELHA ARIOCÓ			10,00										10,00
VERMELHA CIOBA	9,50	9,33	9,33					10,00	10,00	8,67	9,00	9,00	9,30
VERMELHA DENTÃO	8,00												8,00
XARÉU	6,60	7,67	7,50	7,00	7,00	7,33	7,33	7,00	7,00	9,75	8,00	9,00	7,46

**Tabela 48.** Média de preço (R\$) em Itaporanga d'Ajuda 2012, por recurso pesqueiro e mês.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
AMOREIA											10,00		10,00
ARATU	15,75	15,67	10,75	13,25	6,50	10,00	5,00	6,25	6,25	14,13	14,13	25,00	12,89
ARRAIA	10,00	7,33	8,00		7,50	8,50	8,00	8,00	10,00		7,00	10,00	8,21
BAGRE GURIAÇU	6,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00		5,00	6,50	5,00		5,00	5,42
BAGRE	5,75	6,00	6,33	6,00	5,00	6,00	5,50	6,00	5,50	6,50	5,00	6,50	5,86
BARBUDO							5,00						5,00
CAMARÃO 7 BARBAS				15,00								15,00	15,00
CAMARÃO DE ÁGUA DOCE						10,00	12,00	12,00					11,33
CAMARÃO PISTOLA	20,00	20,00	22,50	20,00	25,00	20,00	17,50	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,31
CARANGUEJO	11,67	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	24,00	5,00	15,85	6,70	8,67
CARANHA	15,00	15,67	13,50	13,50	13,50	13,50	8,50	14,50	13,50	15,00	16,00	13,50	13,88
CARAPEBA	20,00	19,00	18,67	18,00	19,00	19,00	16,50	18,00	19,00	19,00	19,00	18,00	18,64
CATANA						6,00						8,00	7,00
CORONGO	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00				5,00			5,00
CURIMÃ	14,33	13,33	13,50	12,00	12,00	12,00	12,00	12,00	12,00	13,50	15,00	15,00	13,28
GALO											5,00		5,00
GUAIAMUM	10,00		5,50	7,00	15,00	20,00	2,00	2,00	20,00	13,50		18,00	11,54
GUAIUBA									8,00				8,00
MASSUNIN	15,00	17,50	19,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,93
MERO	10,00	10,00	10,00	8,00	8,00	9,00	5,00	6,00	10,00	12,00		10,00	8,92
MISTURA							6,00						6,00
MOREIA	9,50	9,00	10,00	9,00	10,00	10,00	5,00	5,00	7,00	8,00	5,00		8,58

**Tabela 48.** Média de preço (R\$) em Itaporanga d'Ajuda 2012, por recurso pesqueiro e mês (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
OSTRA	21,25	21,25	17,33	19,00	17,50	20,00	17,50	17,50	20,00	18,00	17,50	20,00	19,14
OUTROS	6,00	8,00	6,00		6,00								6,67
PARU	10,00	11,00	12,00	8,00	10,00	10,00	8,00	12,00	10,00	12,00	12,00	10,00	10,46
PESCADINHA	6,00			6,00									6,00
ROBALO	19,50	19,50	19,33	18,00	18,00	19,00	18,00	20,00	19,00	20,00	20,00	20,00	19,24
RONCADOR								8,00	5,00				6,50
SARDINHA	4,33	5,00	4,00	5,00					6,00	5,00	5,00	5,50	4,91
SARGO								15,00					15,00
SIRI	25,00	20,67	16,00	16,00	14,00	24,50	22,00		18,50	15,50	19,00	21,50	19,33
SURURU	18,25	17,50	19,00	15,00	15,00	15,00	15,00	17,50	15,00	15,00	15,00	20,00	16,80
TAINHA	13,00	13,25	13,33	12,00	13,50	12,50	12,00	12,50	13,50	12,00	13,50	13,50	12,93
TILÁPIA					8,00	5,00				2,00			5,00
TINGA	4,33	3,75	3,00	3,50	4,00	3,50	4,00	7,00	3,25	4,00	4,00	3,50	3,94
TRAÍRA	7,00												7,00
VERMELHA ARIOCÓ		15,00	12,00		12,00	8,00		12,00	12,00	12,00	12,00	13,50	12,18
VERMELHA CIOBA	10,00			12,00		10,00						15,00	11,75
VERMELHA DENTÃO	13,50	12,00	10,00	10,00	8,00	10,00	13,50	12,00	15,00	15,00	10,00	15,00	12,20
XARÊU						10,00	8,00				12,00	10,00	10,00

**Tabela 49.** Média de preço (R\$) em Pacatuba 2012, por recurso pesqueiro e mês.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
ARRAIA	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,50	4,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,10
ATUM			10,00										10,00
BAGRE GURIAÇU	3,25	3,50	3,25	3,00	3,50	3,50	3,00	3,50	3,00	3,00	3,00	3,00	3,23
BAGRE	1,25	1,25	1,75	1,00	1,50	1,50	1,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,27
BARBUDO		1,50	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	1,95
BICUDA		2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00
BOCA MOLE	2,50	2,75	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,53
CAÇÕES	7,50	7,50	6,50	8,00	7,00	7,00	7,00		8,00	7,00	7,00	8,00	7,29
CAMARÃO DE ÁGUA DOCE	8,00												8,00
CAMARÃO PISTOLA		10,00					8,00					10,00	9,33
CAMURUPIM			5,00			6,00			6,00				5,67
CARANHA	9,00	9,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	9,73
CARAPEBA	15,00	15,00	15,50	14,00	14,00	14,00	14,00	15,00	15,00	15,00	14,00	15,00	14,73
CAVALA	8,00	9,00	10,00	8,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	9,57
CORVINA	4,75	4,75	4,75	5,00	4,50	4,50	4,50	4,50	5,00	4,50	5,00	5,00	4,73
CURIMÃ	9,00	9,00	10,50	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	9,80
GEREBA	4,00	4,00	4,00		4,00	4,00			3,00	4,00	4,00	4,00	3,89
GUARICEMA	5,00	5,00	7,00						4,00				5,20
MASSUNIN	4,50	4,50	5,00	5,00	5,00	5,00	3,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,40
MERO	8,00												8,00
MIRUCAIA		2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00
MISTURA	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,00	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,47
MOREIA	8,00											10,00	9,00
OSTRA		15,00	20,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	16,00	15,00	15,00	15,00	15,92
OUTROS	6,00		2,00										4,00
PAMPO	8,50	8,50	9,50	8,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	9,40





**Tabela 49.** Média de preço (R\$) em Pacatuba 2012, por recurso pesqueiro e mês (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
PAPATERRA	8,00												8,00
PARU	4,00	3,50	4,25	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	3,97
PESCADA AMARELA	11,00	10,00	11,50	12,00	12,00	12,00	12,00		13,00	12,00	12,00	12,00	11,69
PESCADA	9,00	9,00	11,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	9,87
PESCADINHA	5,50	5,50	5,50	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	5,80
PIAU	4,00												4,00
ROBALO	17,00	17,00	17,00	17,00	17,00	17,00	16,00	16,50	17,00	17,00	17,00	17,00	16,90
RONCADOR		2,50										2,50	2,50
SARGO	8,00		6,00										7,00
SAUARA		4,50	4,25	2,50	4,00	4,00	4,50	4,00	2,50	4,50	5,00	4,00	4,00
SERRA	9,00	9,00	10,00	8,00	8,00	8,00	10,00	10,00	8,00	10,00	10,00	10,00	9,20
SOLTEIRA	2,00	1,00	1,00	3,00	1,00	3,00	2,00	3,00	3,00	3,00	1,00	1,00	2,00
SURURU	11,00	11,00	11,50	11,00	11,00	11,00	11,00	12,00	12,00	11,00	11,00	12,00	11,31
TAINHA	7,00	7,75	8,50	6,50	6,50	6,50	6,50	7,50	8,50	7,00	9,00	7,00	7,43
TINGA	1,50	1,75	1,50	1,50	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,50	1,50	1,50	1,37
TRAÍRA	7,00												7,00
VERMELHA ARIOCÓ	12,00		5,00										8,50
VERMELHA CIOBA		8,00											8,00
VERMELHO DENTÃO	8,00												8,00
XARÉU	3,00	3,00	4,00	3,00	3,50	3,50	3,00	4,00	3,00	4,00	4,00	4,00	3,47

**Tabela 50.** Média de preço (R\$) em Pirambu 2012, por recurso pesqueiro e mês.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
ARABAIANA		5,00								9,00	10,00		8,00
ARRAIA	4,00	4,00	4,50	4,00	3,50	4,00	3,50	4,50		4,00	4,00	4,00	4,00
ATUM	6,50	5,00	6,00	5,00	5,00	5,00	4,50	5,00	5,50	5,00	5,00	5,00	5,31
BAGRE GURIAÇU	3,75	3,75	4,25	4,00	3,50	3,50	4,00	4,00	4,00	4,00	3,50	4,00	3,87
BAGRE	1,75	2,00	2,00	2,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,71
BARBUDO		2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50
BEIJUPIRÁ			8,00		6,00	7,00							7,00
BICUDA		7,00	7,00	7,00	8,00	7,00	8,00	8,00	7,00	8,00	8,00	8,00	7,55
BOCA MOLE	3,50	3,50	3,25	3,00	4,00	3,50	2,50	4,50	3,50	3,00	3,00	3,50	3,40
BONITO					8,00								8,00
CAÇÕES	8,00	8,25	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,03
CAMARÃO ROSA	10,00	10,00	15,00		8,00	7,00	8,00	8,00	10,00	8,00	9,00		9,83
CAMARÃO 7 BARBAS	5,50	5,00	6,25		5,50	3,50	3,50	3,50	3,50	4,00	4,00		4,67
CAMARÃO PISTOLA	16,50	17,00	17,00		16,00	14,00	12,00	16,00	17,00	16,00	18,00		16,08
CARANGUEJO		5,00	5,00	5,00	5,00				5,00	5,00	5,00		5,00
CARANHA		10,00	10,00	8,00	11,00	8,00	11,00	10,00	11,00	9,00	10,00	11,00	9,91
CARAPEBA	2,00	2,00	2,50	2,50	2,50	2,50							2,33
CATANA				2,50	2,50	2,50			2,50	2,50	2,50		2,50
CAVALA	8,00	8,00	10,00	9,00	9,00	9,00	9,00	9,00	9,00	10,00	9,00	10,00	9,15
CORONGO	2,00			2,50	2,50	2,50							2,38
CORVINA	5,50	6,00	6,50	6,00	6,00	6,00	5,00	5,50	5,50	5,50		5,50	5,79
CURIMÃ	7,00	10,00	10,00	5,50	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	9,38
DOURADO	9,00									9,00	9,00	9,00	9,00
GALO	6,00				7,00								6,50
GARACIMBORA										5,00	5,00	6,00	5,33

**Tabela 50.** Média de preço (R\$) em Pirambu 2012, por recurso pesqueiro e mês (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
GEREBA										4,00	5,00		4,50
GUAIUBA										10,00	11,00	11,00	10,67
GUARICEMA									5,00	5,00	5,00	6,00	5,25
MISTURA	1,50	1,50	1,75	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,53
OUTROS	6,00												6,00
PAMPO												5,00	5,00
PEIXE REI	6,25	6,50	6,50	6,50	6,00	6,50	6,50	6,50	6,00	6,00	6,00	6,00	6,27
PESCADA AMARELA	14,00	10,00	11,00	10,00	10,00	12,00	11,00	12,00	12,00	11,00	18,00		12,08
PESCADA	11,00	11,00	12,00	12,00	12,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	12,00	12,00	11,07
PESCADINHA	7,50	7,50	8,00	7,50	7,00	8,50	2,50	7,00	5,50	8,00	8,00	6,00	7,07
ROBALO	14,00	16,00	15,50	14,00	14,00	14,00	18,00	18,00	18,00	18,00	18,00	18,00	16,21
RONCADOR	3,00	3,00	3,25	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	3,50	3,00	3,00	3,50	2,93
SAUARA	2,50	3,00	3,00	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	3,50	3,00	3,00	3,50	2,85
SERRA	7,50	7,50	7,50	8,00	7,00	7,00	7,00	8,00	7,00	8,00	8,00	8,00	7,53
SIRIGADO	12,00	12,00	12,00	12,00	13,00	13,00	13,00	13,00	13,00	13,00	13,00	13,00	12,67
SOLTEIRA	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	2,00	1,50	2,00	1,58
TAINHA	6,00	6,50	6,25	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,50	6,00	6,00	6,00	6,12
TILÁPIA	5,00												5,00
TINGA	2,00		1,50	1,50	1,50		2,50	1,50	2,50	1,50	1,50	1,50	1,75
TRAÍRA	5,00												5,00
TUCUNARÉ	8,00												8,00
VERMELHA ARIOCÓ	11,00	10,00	10,00	10,00	11,00	11,00	11,00	11,00	11,00	10,00	11,00	11,00	10,67
VERMELHA CIOBA	11,00	10,00	10,00	10,00	11,00	11,00	11,00	11,00	11,00	10,00	11,00	11,00	10,67
VERMELHAS										6,00		5,00	5,50
VERMELHA DENTÃO	10,50									10,00	11,00	11,00	10,60
XARÉU	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50
XIRA	8,00												8,00
XIXARRO	5,00												5,00

**Tabela 51.** Média de preço (R\$) em Santa Luzia do Itanhí 2012, por recurso pesqueiro e mês.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
ARABAIANA	11,00	10,00	11,00	9,00	10,00	6,00	10,00	9,00	11,00	11,00	11,00	11,00	10,14
ARATU	8,25	14,29	12,75	10,50	8,83	5,15	4,75	4,75	3,08	4,50	4,67	4,58	7,91
ARRAIA	5,33	5,33	5,00	5,00	5,00	5,00	4,75	5,00	5,00	5,00	5,50	5,50	5,14
ATUM	8,00		8,00	10,00					7,00	8,00		9,00	8,29
BAGRE GURIAÇU	5,00	5,00	5,50	5,00	4,50	4,50	4,50	5,00	4,50	4,00	5,00	5,00	4,85
BAGRE	3,00	4,70	3,13	3,00	3,17	3,25	3,00	3,00	3,25	3,25	3,75	3,50	3,44
BARBUDO	2,00	2,00	3,00	2,50	3,00	2,00	2,00	2,00	2,50	2,00	2,00	2,00	2,31
BEIJUPIRÁ			8,00						7,00				7,67
BICUDA	8,00		10,00	8,00			4,00	7,00		7,00		6,00	7,14
BOCA MOLE	1,50	1,50	2,50									6,00	2,88
CAÇÕES	7,00	7,00	8,50	7,00	7,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	7,67
CAMARÃO ROSA	12,00		11,00				9,00		9,00		10,00		10,20
CAMARÃO 7 BARBAS	15,00		5,00	3,50			4,00		4,00		12,00		7,25
CAMARÃO PISTOLA	15,00	22,00	18,50	18,00	15,00	16,00	18,00	18,00	18,00	20,00	10,00	18,00	17,31
CAMURUPIM	6,00											6,00	6,00
CARANGUEJO	4,98	5,93	6,80	5,63	5,10	5,53	5,53	6,60	6,60	6,60	5,73	5,73	5,92
CARANHA	8,67	8,25	8,00	7,00	11,33	9,50	9,50	8,00	9,50	9,50	7,00	10,00	8,83



**Tabela 51.** Média de preço (R\$) em Santa Luzia do Itanhi 2012, por recurso pesqueiro e mês (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
CARAPEBA	10,00	11,25	11,00	12,33	10,50	11,33	12,00	11,00	11,00	11,00	11,00	12,00	11,16
CATANA	2,25	2,50	3,33	2,00	3,00	2,00	2,00	2,00	2,50	2,00	2,50	2,50	2,50
CAVALA	11,00		11,50	10,00	11,00	12,00			9,00	10,00	12,00	12,00	11,00
CORONGO		3,00		3,50	3,50	3,25	3,00	3,00	3,00	3,50		4,00	3,32
CORVINA	5,50	7,50	5,50	5,00	4,50	5,00	4,50	5,00	6,00	5,00	5,00	5,00	5,47
CURIMÃ	7,75	8,00	7,33	11,00	8,00	8,33	9,00	9,00	9,00	9,00	9,00	10,00	8,66
DOURADO	9,50		8,00	8,00					9,00	8,00	8,00	8,00	8,44
GARACIMBORA			6,00	7,00									6,50
GARAPAU							1,00						1,00
GEREBA	5,00		5,00	6,00						6,00			5,50
GUAIAMUM				7,00									7,00
GUAIUUBA	10,00								6,00		9,00		8,33
GUARICEMA	6,00		7,00	6,00	6,00	5,00	6,00		6,00	6,00		6,00	6,00
LAMBRETA	4,15	6,60	4,65	5,20	3,35	17,00	1,30	5,40	4,80	5,20	1,30	1,30	4,96
MASSUNIN		10,00											10,00
MIRUCAIA	3,00	2,00	2,00	2,00	2,00	4,00	3,50	4,25	2,00	2,00	3,00	4,00	3,08
MISTURA	1,20	3,10	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	2,00	1,20	1,51
MOREIA	5,00	4,00	5,00	6,00	4,50	6,00	5,00		6,00	6,00	7,00	6,00	5,27
MULATINHA	2,00	1,50		1,50							2,00	2,00	1,80
OSTRA	12,67	15,50	16,67	13,33	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	12,50	15,00	13,50	14,48
OUTROS	5,00		5,00	5,00			6,00	5,50	4,00		6,50	4,50	5,38
PAMPO	11,00			11,00		12,00	11,00	10,00		10,00	10,00	10,00	10,67
PARU	6,50	7,67	7,67	7,00	5,50	6,00	8,00	5,00	9,00	6,00	7,00	7,00	7,10
PEIXE REI												4,00	4,00
PESCADA AMARELA	11,00	11,00	12,00	11,00	10,00	12,00	11,00	11,00		11,00	12,00	12,00	11,31
PESCADA	9,00	8,50	9,50	9,00	8,00	8,00	8,00	8,00	7,00	9,00	8,00	8,00	8,47
PESCADINHA	3,50	8,00	4,00	3,00		4,00		3,00	3,00		4,00	4,00	4,00
ROBALO	14,00	15,20	19,00	16,00	17,33	13,67	15,50	15,50	15,33	16,00	8,00	16,50	15,37
RONCADOR	2,00		2,25	2,00	1,50	2,00	1,00	2,00	2,00	1,50	2,50	2,50	1,96
SARDINHA	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00		1,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	1,94
SAUARA	2,00		1,50		2,00	2,00		2,50				2,50	2,08
SERRA	7,50		8,00	10,00	6,50	8,00	6,00	8,00	8,00	8,00	9,00	9,00	7,96
SIRI	4,93	5,50	5,50	0,50		7,50	9,60	8,05	7,50	8,33	9,00	9,00	6,97
SIRIGADO	10,00		12,50	11,00	11,00		11,00	11,00	11,00	11,00	12,00	12,00	11,25
SOLTEIRA	5,00	1,50				2,00	2,00					2,00	2,50
SURURU	9,50	10,33	10,00	12,00	12,00	13,50	12,00	12,00	12,00	12,00	6,00	6,00	10,15
TAINHA	7,00	7,20	7,00	7,67	7,67	7,67	7,67	7,67	7,67	8,00	7,00	7,00	7,38
TINGA	2,33	2,75	5,25	2,50	2,25	3,00	2,75	3,17	3,00	3,00	2,50	2,00	3,02
VERMELHA ARIOCÓ	10,00	10,00						11,00	10,00	11,00	10,00	10,00	10,29
VERMELHA CIOBA	11,00	8,00	9,67	7,50	8,00		11,00	11,00	11,00	11,00	11,00	9,50	9,65
VERMELHAS	10,00		10,00			8,00	8,00	10,00	8,00	10,00		10,00	9,25
VERMELHO DENTÃO	9,67	8,00	10,00	8,00	8,00	7,00	6,00	6,00	8,50	9,00	9,50	9,50	8,55
XARÉU	6,00	6,50	6,50	5,00	5,00	6,00	6,00	6,00	6,00	5,00	5,25	6,00	5,84
XIRA							8,00						8,00

**Tabela 52.** Média de preço (R\$) em São Cristóvão 2012, por recurso pesqueiro e mês.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
ARRAIA	7,00	7,00			6,00	10,00	8,00	8,00	6,00	6,00	8,00	8,00	7,33
BAGRE GURIAÇU	9,00	10,00				6,00			6,00	6,00	10,00	6,00	7,57
BAGRE	5,50	5,50		5,00	5,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	8,00		5,83
BARBUDO			4,00								6,00		5,00
CAÇÕES		10,00			8,00								9,00
CAMARÃO PISTOLA	11,00	11,00	12,00	10,00	12,00	12,00	12,00	12,00	12,00	10,00	12,00	12,00	11,43
CARANHA		15,00	15,00			15,00	15,00	15,00		12,00		13,00	14,29
CARAPEBA						20,00							20,00
CATANA	10,00	10,00			6,00	6,00			8,00		10,00	10,00	8,57
CORONGO	4,50	4,00	8,00		5,00	6,00	6,00	5,00	6,00	6,00	6,00	6,00	5,58
CORVINA			10,00			10,00	12,00	10,00	12,00		10,00	12,00	10,86
CURIMÃ	12,00	15,00	11,50	15,00	17,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	14,27
MERO		15,00	8,00			10,00	10,00	10,00		10,00		12,00	10,71
MISTURA	5,00	5,00	5,00	3,00	5,00	5,00	4,00	5,00	5,00	4,00	7,00	5,00	4,85
MOREIA								5,00					5,00
PAPATERRA									5,00			5,00	5,00
PARU	10,00	12,00	7,50	10,00	12,00		12,00	12,00	12,00		12,00	12,00	10,82
PESCADA AMARELA	15,00	16,00	14,00	15,00			15,00	17,00			14,00	15,00	15,09
PESCADA			15,00		12,00	15,00			15,00		12,00	13,00	13,67
PESCADINHA	10,00										6,00	12,00	9,33
ROBALO	17,50	17,00	18,50	17,00	20,00	17,00	20,00	25,00	20,00	17,00	17,00	20,00	18,60
SARDINHA	5,00	5,00	5,00						5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
SAUARA		10,00	10,00						10,00	10,00		10,00	10,00
SERRA		5,00								6,00			5,50
TAINHA	10,00	10,00	9,00	10,00	10,00	10,00	8,00	10,00	10,00	10,00	10,00	12,00	9,87
TILÁPIA		8,00											8,00
TINGA	4,00	4,50	4,00	4,00	4,00	3,00	3,00	6,00	5,00	4,00	4,00	5,00	4,20
TRAÍRA		5,00					6,00		6,00		6,00		5,75
VERMELHA ARIOCÓ	7,50	8,00	8,50		8,00	8,00	8,00	8,00	8,00			8,00	8,00
VERMELHA CIOBA							6,00						6,00
VERMELHA DENTÃO							6,00						6,00
XARÉU	10,00	10,00	8,00			8,00	10,00	10,00		8,00	10,00	9,00	9,10
XAVEIA									7,00	6,00			6,50

**Tabela 53.** Média de preço (R\$) em Conde 2012, por recurso pesqueiro e mês.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
AGULHÃO	8,00												8,00
AMOREIA	8,00	10,00	10,00	10,00	7,00	6,50	7,00		6,00			10,00	8,25
ARABAIANA	15,00	15,00	15,00	12,00					18,00				15,00
ARATU	16,00	16,00	17,50	12,00	10,00	11,00	12,00	3,00	3,00	5,00	5,00	5,00	11,00
ARRAIA	6,50	6,00	6,25	6,00	5,00	5,33	5,00	5,67	5,50	6,50	6,50	6,00	5,86
ATUM	15,00	7,50	12,00			6,50	7,00	7,00	12,00				9,00
BAGRE GURIAÇU	6,00	5,25	5,50	5,00	4,50	5,00	5,00	5,00	4,50	6,00	5,50	6,00	5,30
BAGRE	5,75	5,33	5,67	6,00	5,00	4,67	5,00	5,00	5,00	5,50	6,00	5,50	5,36
BARBUDO	7,50	7,00	6,50	7,00	6,50	8,00	6,50	6,67	6,50	7,00	7,00	7,50	7,00
BEIJUPIRÁ							6,00						6,00
BICUDA		10,00	12,00	15,00	12,00	11,00	12,00	12,00	12,00	15,00	15,00	15,00	12,67
BOCA MOLE	7,75	9,00	7,50	7,50	7,00	7,00	6,50	7,33	6,50	7,00	7,00	8,00	7,37



**Tabela 53.** Média de preço (R\$) em Conde 2012, por recurso pesqueiro e mês (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
CAÇÕES	11,50	11,00	11,50	11,00	10,00	9,33	9,00	9,33	11,00	11,00	11,00	12,00	10,69
CAMARÃO ROSA		18,00	18,00			16,50	18,00	18,00	15,00				17,14
CAMARÃO 7 BARBAS		12,00	10,00			11,00	12,00	10,00	12,00				11,14
CAMARÃO DE ÁGUA DOCE	11,00	10,50	9,33	10,00	8,00	6,33	5,50	6,50	8,00	8,00	10,00	10,00	8,40
CAMARÃO PISTOLA		15,00	15,00			13,50	15,00	15,00					14,50
CARANGUEJO	6,00	6,00	6,00	6,00	5,00	4,00	5,00	6,00	9,60	5,00	5,00	6,50	5,76
CARANHA	7,00	8,33	7,00	7,00	7,00	7,67	7,50	8,50	6,00	7,00	7,00	7,00	7,47
CARAPEBA		13,50	12,00	12,00	11,00	10,67	11,00	12,00	12,00	12,00	12,00	12,00	11,80
CAVALA	11,33	10,00	10,33	10,50	10,50	10,00	10,00	10,33	11,00	10,00	10,00	10,00	10,38
CORVINA	9,00	8,25	8,50	7,50	7,00	7,33	7,00	8,50	8,50	9,00	9,50	9,50	8,32
CURIMÃ		9,50	9,25	10,25	10,25	10,00	10,00	9,00	11,00	10,00	11,00	12,00	10,07
DOURADO		18,00		8,00					18,00				14,67
GALO		10,00	12,00				12,00	12,00	12,00				11,60
GARACIMBORA	12,00						8,00		8,00				9,33
GARAPAU		12,00					5,00						8,50
GUAIAMUM	13,50	20,00	14,67	10,00	10,00	10,67	10,00	10,67	12,60	5,80	10,00	20,00	12,55
GUAIUBA	8,00	8,00	8,00	7,00		7,00	8,00		10,00				8,00
GUARICEMA	12,00	12,00	12,00	12,00	10,00	10,00	10,00	10,00	12,00	10,00	10,00	10,00	10,93
MERO		15,00	18,00	18,00	18,00	18,00	10,00	18,00	18,00				16,60
MIRUCAIA	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00
MISTURA		7,50	7,00	8,00		7,00	7,00	6,00	6,00	7,00	7,00	7,00	7,00
MOREIA		7,00	7,00										7,00
MULATINHA			8,00										8,00
OUTROS	6,92	8,50	8,50	6,25	6,25	6,80	6,38	6,92	7,70	8,00		7,30	7,12
PAMPO		7,00	6,00	6,00	6,00	6,50	6,00	6,50	6,50	7,00	7,00	8,00	6,53
PAPATERRA		7,00	7,00	6,00	6,00	6,00	5,50	7,00	6,50	7,00	8,00	8,00	6,65
PARU	10,00	8,67	8,50			6,00	7,00	7,00	6,00	7,00	7,00	7,00	7,69
PEIXE REI			8,00			6,00	6,00		7,00				6,60
PESCADA AMARELA	11,00	10,00	8,00	12,00	10,00	9,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00
PESCADA	11,50	10,75	10,50	11,00	10,00	9,33	9,50	10,33	10,00	10,00	10,00	11,00	10,41
PESCADINHA		8,00	7,00	10,00	10,00	8,00	8,00	8,00	10,00	8,00	8,00	8,00	8,42
ROBALO	12,00	12,33	13,00	12,00	11,00	10,00	10,00	11,33	12,50	12,00	12,00	12,00	11,68
RONCADOR	8,25	7,50	7,25	7,00	7,00	6,67	6,50	7,33	7,00	7,00	7,00	8,00	7,28
SARDINHA	8,00												8,00
SAUARA		7,00	6,00	6,00	7,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	7,00		6,27
SERRA	9,50	8,25	9,50	9,00	10,00	9,00	8,00	9,00	10,00	10,00	10,00	10,00	9,23
SIRI	13,00	16,00	14,00	12,00	10,00	12,00	12,00	12,00	12,00	15,00	13,00	13,00	13,19
SIRIGADO	13,00	8,00	8,50	10,00									10,17
SOLTEIRA		10,00	6,00										8,00
TAINHA	12,00	9,00	9,33	10,00	9,00	9,00	9,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	9,61
TILÁPIA	8,00	8,00	7,50	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	8,00	8,00	8,00	7,47
TINGA											7,00		7,00
TRÁÍRA	8,00	9,00	7,00	7,50	7,00	6,00	6,00	7,00	7,00	7,50	8,00	7,50	7,31
VERMELHA ARIOCÓ	14,00	12,00	12,33	12,50	11,00	12,00	11,00	11,33	12,00	12,00	12,00	12,00	12,09
VERMELHA CIOBA	15,00	13,50	12,00	15,00	12,00	12,00		12,00	11,00	12,00	12,00	12,00	12,67
VERMELHAS									7,00				7,00
VERMELHO DENTÃO	12,50	15,00	10,00	12,00					12,00		12,00	12,00	12,00
XARÉU	15,00	11,00	11,00	12,00	11,00	10,00	11,00	10,67	12,00	11,00	11,00	10,00	11,17
XIRA	10,00	7,00	9,00	7,50	7,00	6,33	7,00	7,33	8,00	7,50	8,50	8,50	7,60

**Tabela 54.** Média de preço (R\$) em Jandaíra 2012, por recurso pesqueiro e mês.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
AMOREIA	5,00							6,00		8,00	7,00		6,50
ARATU	10,44	15,95	17,35	8,00	5,00	6,33	5,75	6,63	5,75	5,00	5,00	5,13	9,34
ARRAIA	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,33	5,50	5,00	5,00	5,00	5,09
BAGRE GURIAÇU	5,67	5,67	5,33	6,00	7,00	6,50	7,00	6,00	5,50	6,50	6,50	6,00	6,00
BAGRE	5,40	4,17	5,00	5,00	5,00	5,33	5,67	5,00	5,67	4,50	6,50	6,00	5,27
BARBUDO	5,00	5,00	5,00	6,00	6,00	5,00	7,00	4,00	6,00	6,50	7,00		5,46
CAÇÕES	9,00	9,00	9,33	8,50			8,00				8,00		8,85
CAMARÃO 7 BARBAS	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	8,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00		9,85
CAMARÃO PISTOLA	6,00				8,00	8,00				8,00	10,00		8,00
CAMURUPIM							7,00						7,00
CARANGUEJO	5,20	13,65	6,65	5,15	5,15	5,15	7,15	6,95	6,95	6,95	4,80	5,95	7,01
CARANHA	10,00	10,00			8,00	7,00			6,50			8,50	8,13
CARAPEBA	10,75	12,00	10,00	10,00	12,00	11,33	13,50	11,33	10,67	11,00	12,00	12,50	11,22
CATANA	8,00									7,00			7,50
CAVALA	9,00			10,00	10,00				8,50		12,00	7,00	9,25
CORONGO	4,00	5,67	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	7,00	6,00	6,00		5,27
CORVINA	7,67	7,00	7,00	7,00			7,00			7,00	6,00	6,00	6,91
CURIMÃ	10,50	10,00	9,75	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	11,00	10,11
GALO								6,00				6,00	6,00
GEREBA					7,00	7,50	7,00						7,25
GUAIAMUM		8,00	8,00	8,75	9,00		8,00				8,00		8,29
GUARICEMA				8,00									8,00
LAMBRETA										7,00	8,00	8,00	7,67
MASSUNIN					7,00							8,00	7,50
MERO								6,00	7,00				6,50
MIRUCAIA	3,50	3,50	3,00	3,00	3,50	3,00	5,00	3,00	3,00	4,00	3,00	5,50	3,78
MISTURA	4,00	4,40	5,25	5,33	4,67	4,00	4,33	5,33	5,00	5,33	4,83	5,33	4,79
MOREIA				5,00				7,00					6,00
OSTRA	17,00	5,00	22,00	16,00	15,00		15,00				10,00	17,00	14,78
OUTROS	5,00	7,00	7,00	6,00	6,00	7,00	6,50	5,00	7,00	7,00	7,00	6,50	6,33
PAMPO	8,33	9,33	9,50	9,50	12,50	9,50	11,00	10,50	8,50	11,50	11,00	10,00	10,00
PAPATERRA	8,00	7,50	7,50	8,00	8,00	8,00	8,00	6,00	6,25	5,50	8,00	7,00	7,13
PARU	6,00	9,50		6,00	6,50	6,00	5,50	7,00			6,00		6,67
PESCADA AMARELA	12,00		15,00	15,00	10,00		12,00				18,00		13,43
PESCADA	12,00	10,00	10,00	12,00	12,00	12,00	12,00	12,00	12,00	16,00	13,50	13,50	12,00
PESCADINHA	5,00	7,00	7,00	5,00	7,00			3,00	7,00	9,00		3,00	5,73
ROBALO	14,20	15,75	15,40	14,33	15,00	15,00	15,67	13,50	13,00	16,33	14,00	12,33	14,63
RONCADOR	10,00	8,00	10,00	5,00		4,00	4,00	4,00	4,00		5,00	6,00	5,93
SARDINHA	2,83	2,75	2,75	2,50	2,50	2,50		2,50	4,75	2,50	2,50	2,50	2,91
SARGO									5,00				5,00
SAUARA	10,00	10,00	8,67	10,00	8,50	8,50	9,00	10,00	8,50	9,00	8,50	8,50	9,00
SERRA	7,00		6,00	7,00		7,00	7,00	7,00	7,00			8,50	7,20
SIRI	9,25	13,50	8,00	8,00	9,50	10,50	9,00	7,00	9,50	13,50	11,50	10,00	9,88
SIRIGADO							8,00	8,00	8,00				8,00
SOLTEIRA	6,50	5,00	7,25	5,00	6,00	6,00			7,50		8,00	10,00	6,88
SURURU	7,50	10,00	9,33	10,00	9,00		10,00	8,00			6,00		8,85
TAINHA	9,20	9,80	9,80	9,33	9,67	9,33	9,67	10,33	9,67	10,00	9,67	10,67	9,74
TILÁPIA				8,00								10,00	9,00



**Tabela 54.** Média de preço (R\$) em Jandaíra 2012, por recurso pesqueiro e mês (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	MÉDIA
TINGA	6,00	6,00		7,00	6,00	8,00	8,50	6,75	8,00	7,50	7,00	9,00	7,26
VERMELHA CIOBA	7,00	8,00	7,00				8,00		6,00	7,00	7,50	7,00	7,20
VERMELHA DENTÃO	8,00		7,00		7,00			8,00	8,00		7,00		7,50
XARÉU	7,67	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	7,50	7,50	6,00	7,50	7,50		7,59

---

# Tabelas 55 - 66

PRODUÇÃO PESQUEIRA POR RECURSO

---





**Tabela 55.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Aracaju, em 2012, por recurso pesqueiro.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CAMARÃO 7 BARBAS	12.282,1	60.460,6	33.517,5	6.480,0	35.833,2	27.053,2	59.442,7	41.002,8	88.893,4	69.604,6	51.572,5		486.142,5
ATUM	10,1	3.613,3	3.649,3	780,0	13.410,0	12.766,0	21.721,6	15.456,0	4.432,8	2.720,3	2.409,5	17.874,7	98.843,7
CAMARÃO BRANCO	861,8	1.591,1	3.965,9	591,1	5.122,8	9.041,3	10.693,6	6.259,7	20.826,2	10.051,3	7.952,4	1.593,1	78.550,4
TAINHA	1.482,5	1.099,9	727,1	7.004,9	1.241,6	6.234,0	1.414,7	765,6	1.129,2	823,1	7.731,9	1.029,3	30.683,7
ARRAIA	3.153,2	2.214,6	2.542,4	3.540,1	2.800,5	2.550,9	4.155,3	1.973,5	2.126,6	836,0	1.257,7	1.029,7	28.180,4
PESCADA	1.165,7	1.686,9	1.926,2	1.017,1	541,1	434,6	1.351,5	1.197,1	2.384,0	2.606,1	6.263,9	1.980,5	22.554,4
PESCADINHA	2.622,5	12.468,2	1.820,8	116,3	1.153,9	330,4	1.228,7	603,1	192,3	17,3	332,9		20.886,3
BAGRE	2.033,6	1.386,9	2.852,3	2.733,6	1.968,8	1.672,7	1.405,5	1.320,7	902,1	1.611,1	980,8	1.107,0	19.975,1
OUTROS	9,3	1.532,2	245,6		540,1	14.938,7	290,0	309,5	25,2	44,0	138,0	1.145,2	19.217,8
CORVINA	268,0	1.007,2	2.468,2	1.809,6	1.127,3	4.284,6	1.411,8	3.999,6	1.564,0	4,3	848,8	416,0	19.209,4
MISTURA	2.415,6	6.750,0	2.677,5		850,0	1.312,7	2.466,1	689,2	807,5		1.059,1	4,2	19.031,9
ROBALO	808,3	996,6	1.138,7	972,0	596,9	814,1	1.271,9	309,8	701,3	212,9	766,1	2.080,6	10.669,1
OSTRA	1.384,3	1.368,4	2.884,5	763,4	630,0	892,4	270,0	574,8	1.123,1	70,8			9.961,7
BAGRE GURIAÇU	655,5	393,6	1.699,9	945,6	382,7	756,9	789,2	932,3	488,7	818,4	987,3	792,0	9.642,0
CAÇÕES	581,2	824,4	2.588,8	1.934,6	789,6	361,5	208,3	750,9	92,0	15,3	165,2	174,9	8.486,7
TINGA	480,9	292,5	385,5	1.076,5	245,0	1.460,8	365,5	169,9	318,2	77,1	1.387,4	244,5	6.503,9
SURURU	1.157,6	305,5	452,6	373,7	399,5	525,0	420,0	361,7	627,8	270,3	714,4	456,0	6.064,1
PAPATERRA	875,2	802,4	73,8	50,0	54,6	28,8	128,5	96,2	56,9	1.011,8	1.108,0	1.295,8	5.582,0
ARATU	451,7	619,9	518,7	272,0	202,0	356,0	334,4	263,5	280,4	448,6	522,8	267,7	4.537,6
CARAPEBA	99,2	332,4	1.090,6	408,2	573,1	243,3	712,6	384,9	154,7	108,9	18,3	9,3	4.135,5
XARÉU	448,8	2,6	323,0	188,3	184,2	474,2	340,8	156,0	547,3	298,2	653,0	342,4	3.958,6
DOURADO		183,0	525,5	729,4	690,0		370,9	159,0	244,2	206,2	96,9	564,7	3.769,8
VERMELHA DENTÃO	882,0	60,0	262,4	212,9	112,5	265,8	603,3	113,2	256,3	162,1	162,6	498,2	3.591,1
CURIMÃ	41,7	59,1	26,3	233,6	52,5	528,0	123,8	185,8	124,5	213,3	93,5	1.659,9	3.342,1
ARABAIANA		657,0		20,0	450,0	258,4	419,4	180,0	21,2	100,8	72,6	774,7	2.954,0
SARDINHA	280,0	284,4	240,0	120,0	180,0	120,0			350,0	429,0	305,6	534,9	2.843,9
CARANGUEJO					2.101,5								2.101,5
VERMELHA CIOBA	3,8	387,0				235,7	365,5	114,0	63,5	84,7	24,4	749,8	2.028,4
CATANA	316,8	75,4	181,7	60,0	51,9	13,8	15,4	22,6	9,6	43,3	569,1	644,7	2.004,2
VERMELHA ARIOCÓ	680,8	4,5	509,1	360,0					7,9		3,6	274,1	1.840,0
CARANHA	492,5	65,5	130,9	114,7	97,5	235,7	155,4	52,8	43,2	63,5	32,2	149,3	1.633,2
SERRA	357,5	286,2	12,6	108,3			52,4	25,0	3,5		94,6	651,9	1.592,1
SIRIGADO	500,0	45,0				384,1	136,4	185,0	13,2	75,4	16,6	219,3	1.575,0
CAMARÃO ROSA			874,7		566,7								1.441,4
CAVALA		717,0	200,2				38,2		23,0	57,0	41,5	242,7	1.319,5
SAUARA	138,7	54,1	92,9	75,4	88,8	90,8	182,7	105,0	68,0	193,9	31,9	27,5	1.149,6
CAMARÃO DE ÁGUA DOCE	238,0	263,5	187,0	204,0			144,5						1.037,0
PAMPO				67,5			17,8	126,2	200,5	561,0			973,0
MIRUCAIA	66,8	125,2	77,6	84,8	80,3	30,2	85,4	52,2	39,5	133,4	98,3	52,2	925,8
PESCADA AMARELA	154,4	25,5	13,6	46,7	221,8	18,5		215,4	46,5	131,7		21,0	895,0
MERO		50,5		56,2	11,3	377,5	42,0		27,6	16,8		128,5	710,3
PARU	34,0	25,6	48,9	5,0	81,5	93,2	103,4	73,9	88,9		24,5	3,0	581,9
BARBUDO	22,6	26,9	10,7	25,8	29,0	36,1	23,1	36,5	33,6	234,9	74,9	22,8	577,0

**Tabela 55.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Aracaju, em 2012, por recurso pesqueiro (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
RONCADOR	29,7	177,8	15,0	70,8	18,3	96,4	10,5	14,4	117,5				550,5
MASSUNIN			24,0	408,0		3,0					24,0	57,8	516,8
MOREIA	12,0	35,0	17,5	24,0	111,0	47,3	99,4	39,6	46,8	8,4	2,9		443,9
SIRI	144,9	34,9	3,3	56,1				40,0	40,0	10,0			329,1
BOCA MOLE	5,9	30,8	8,9	157,5		12,9	7,2	2,6	50,8	10,4	29,0	7,5	323,4
CORONGO	42,0	127,5	18,1				4,2				1,5		193,4
VERMELHAS												149,3	149,3
CAMURUPIM		4,5	98,3	20,0			2,1						125,0
GUARICEMA						43,6			31,8	6,1	6,9		88,4
TILÁPIA										57,8			57,8
GEREBA	9,5	33,0											42,5
BICUDA									22,5			6,5	29,0
GUAIUBA									28,8				28,8
GALO				3,3	8,1			4,2		3,1			18,6
SOLTEIRA						5,2			1,2				6,4
PEIXE REI											6,3		6,3
AMOREIA	4,8												4,8
TRAIÁRA	0,8												0,8
TOTAL	37.706,6	103.587,9	71.128,0	34.320,8	73.599,4	89.384,6	113.468,9	79.324,3	129.677,6	94.453,0	88.683,4	39.282,8	954.617,3

**Tabela 56.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Barra dos Coqueiros, em 2012, por recurso pesqueiro.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
ATUM	8.149,1	6.300,0	9.396,0	30.990,6	46.616,0	144.681,2	159.292,0	118.496,0	128.550,2	103.372,4	98.789,8	97.084,9	951.718,1
ARABAIANA	1.774,5	1.149,8	4.233,6	2.777,1	6.320,0	2.928,9	2.864,0	1.380,0	614,1	3.829,2	2.977,1	4.325,3	35.173,5
TAINHA	1.326,4	1.914,9	3.537,3	2.660,8	4.183,3	1.274,6	2.178,1	3.521,0	1.999,9	2.638,2	1.721,5	2.036,0	28.992,0
DOURADO	872,7	320,3	108,0	87,4	912,0		2.720,0	1.219,0	7.081,5	7.836,3	3.973,8	3.065,3	28.196,3
VERMELHA CIOBA	1.653,8	677,3	1.268,0	1.380,9	1.428,0	1.311,4	2.680,0	874,0	1.847,2	3.218,1	1.001,0	3.952,0	21.291,5
VERMELHO DENTÃO	1.143,3	105,0	970,0	915,4	860,5	1.691,3	2.360,0	1.219,8	1.348,1	1.941,1	747,1	2.112,5	15.414,2
CAVALA	868,4	1.254,8	4.102,2	2.658,9	128,8		280,0		667,9	2.166,0	1.704,8	1.317,3	15.149,0
CORVINA	148,2	3,4	434,2	583,2	1.845,5	3.226,4		2.278,6	2.455,8	1.401,5	1.122,9	1.557,6	15.057,2
CAÇÕES	6.365,4	349,4	597,0	958,0	261,8	1.247,4		3.015,6	219,1	740,3	54,6	504,7	14.313,2
OUTROS	3.170,2	2.625,0		67,5	224,9	1.955,1	0,8	2.314,4	73,3	1.097,0	123,1	2.026,7	13.678,0
SIRIGADO	698,2	78,8	954,8	221,1	217,5	3.544,7	1.000,0	1.598,9	383,8	2.879,1	678,8	1.190,7	13.446,3
BAGRE GURIAÇU	1.145,7	1.062,6	962,9	1.215,2	775,8	882,5	1.497,6	1.369,6	480,3	453,9	595,1	2.896,8	13.338,1
CAMARÃO 7 BARBAS	3.355,0	3.355,0				1.591,4							8.301,4
ARRAIA	94,0	357,2	596,1	970,2	437,0	270,2	762,4	520,7	843,8	383,4	658,0	2.278,5	8.171,5
XARÉU		10,1	25,4	498,5	63,0	2.686,2	180,1	144,4	587,9	1.342,1	281,0	463,7	6.282,5
PESCADA	166,0	190,5	204,4	240,7	277,5	346,3	2.926,1	232,3	669,5	269,8	291,8	114,7	5.929,7
BAGRE	409,8	96,0	409,4	817,8	865,5	977,2	176,6	254,7	207,2	304,4	233,9	141,4	4.893,9
GUARICEMA	333,8		901,6	1.071,5	589,5		320,0		938,5	246,4		6,6	4.407,9
TINGA	242,6	245,7	440,8	407,7	361,5	317,2	114,0	152,1	465,8	418,0	661,1	479,1	4.305,6
ROBALO	401,0	953,1	958,6	163,2	157,0	146,6	92,6	143,7	187,9	264,9	147,3	513,8	4.129,6
PESCADINHA	1.059,8	1.300,0	110,5	171,2	96,0	117,4		12,0	99,7	321,4	446,8	101,2	3.836,0
VERMELHA ARIOCÓ	89,5		120,0	442,3	768,0	10,8			230,3			920,8	2.581,6
CARAN-GUEJO					2.101,5	315,0							2.416,5



**Tabela 56.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Barra dos Coqueiros, em 2012, por recurso pesqueiro (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
VERMELHAS			64,0	372,9						58,5		1.130,7	1.626,0
PESCADAMARELA	9,6	151,7	310,1	138,5	18,0	54,9	816,8		23,0	64,5		35,0	1.622,0
SERRA	1.047,6	30,2	28,6	29,9	12,0		15,0	14,4	43,4	3,2	21,8	158,4	1.404,6
SOLTEIRA	36,4	30,2	23,4	8,1	15,0	25,1	907,5	56,0	13,9	1,9	16,4		1.133,9
MISTURA	375,0	375,0				76,9			8,7	40,5			876,1
CAMARÃO PISTOLA	80,0	80,0				490,2	1,7		2,9	8,1	46,5		709,4
RONCADOR	16,9	50,4	6,5	21,8	22,5			101,1	84,9		67,3	195,8	567,3
PEIXE REI	174,5										257,8		432,3
CURIMÃ	18,0	24,5		47,0	106,8	152,9	69,5		0,5				419,3
GUAIUBA				180,0	98,0				24,0	13,0			315,0
BOCA MOLE	5,2			100,2	9,0		0,1		0,1	0,3	5,5	68,2	188,5
SARDINHA	50,4	84,0	9,2		9,8				12,5	21,0			186,9
CARANHA	43,6		20,0		4,5	48,7	0,1		8,4			19,5	144,9
MERO			66,3			78,0							144,3
GALO										116,0			116,0
CARAPEBA			29,0	36,0		9,7	12,8		1,4	2,5			91,4
PARU		73,9					2,8	13,2	0,9				90,9
PAMPO				5,7	2,3				22,5	41,3	15,6		87,3
BICUDA	21,8			16,2								35,5	73,4
MOREIA							30,0						30,0
CAMURU-PIM				16,2			0,1						16,2
SAUARA							4,5		0,3	9,9			14,7
GARACIM-BORA										4,8	6,5		11,3
BARBUDO		3,6					0,7		0,8	5,9			11,0
LAGOSTA			10,4										10,4
GEREBA			9,1										9,1
TRAIÁRA	8,4												8,4
MIRUCAIA							1,4		1,0	3,2			5,5
PAPATERRA							0,4		0,2	0,1			0,7
CATANA							0,1		0,1				0,2
CORONGO							0,1						0,1
<b>TOTAL</b>	<b>35.354,8</b>	<b>23.252,2</b>	<b>30.907,3</b>	<b>50.271,5</b>	<b>69.788,2</b>	<b>170.458,3</b>	<b>181.308,0</b>	<b>138.931,5</b>	<b>150.201,2</b>	<b>135.518,0</b>	<b>116.646,9</b>	<b>128.732,8</b>	<b>1.231.370,8</b>

**Tabela 57.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Brejo Grande, em 2012, por recurso pesqueiro.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CARANGUEJO	5.953,4	3.207,5	3.616,9	2.128,5	3.237,4	3.508,7	3.337,0	3.088,7	3.481,9	3.955,1	10.733,7	7.386,1	53.635,0
OSTRA	1.639,7	3.423,8	2.646,2	2.590,3	1.805,4	2.091,4	2.910,9	1.124,7	1.263,7	1.621,3	1.451,2	1.572,1	24.140,6
XAREU	3.170,8	2.718,3	2.124,1	1.472,5	3.335,4	552,8	658,7	926,1	1.188,1	854,0	939,5	3.969,4	21.909,7
BAGRE	5.590,2	2.352,0	920,6	406,7	510,7	702,9	518,6	102,1	811,2	855,4	1.572,4	1.410,7	15.753,2
GUAIAMUM	987,0	557,8	649,4	651,3	1.257,5	1.550,5	1.254,8	983,6	1.159,6	1.068,0	1.417,6	612,7	12.149,7
PILOMBETA	1.183,4	1.420,8	1.883,8	235,6	871,4	1.090,4	710,4	1.581,8	634,3	983,1	1.023,3	436,1	12.054,3
ROBALO	988,4	1.591,4	1.433,3	759,6	956,4	613,9	822,5	428,0	873,8	1.465,6	837,2	797,2	11.567,4
TAINHA	337,3	849,7	706,5	241,2	304,3	2.456,0	530,0	602,1	788,0	904,8	450,6	259,0	8.429,4
BAGRE GURIAÇU	667,2	792,2	1.347,7	714,9	702,9	148,9	38,0	1,2	378,2	773,1	752,2	901,1	7.217,7
CAMARÃO DE ÁGUA DOCE	631,6	548,3	766,0	676,9	412,3	348,9	512,0	669,6	416,2	399,5	457,4	108,5	5.947,2
PESCADINHA	86,1	89,3				11,6			719,0	815,4	2.847,2	361,6	4.930,1

**Tabela 57.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Brejo Grande, em 2012, por recurso pesqueiro (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CARAPEBA	19,3	163,3	269,1	138,2	324,3	1.509,9	1.536,3	46,7	227,5	128,1	34,6	102,0	4.499,2
TINGA	233,0	1.428,0	806,5	64,6	50,9	115,2	58,8	124,8	22,6	225,5	36,0	60,8	3.226,7
PESCADA	640,0	101,4	225,3	229,9	155,5	23,1	5,8		273,6	581,5	261,1	584,5	3.081,8
CURIMÃ	19,0	124,5	42,4	204,5	163,8	482,9	727,1	177,0	182,7	232,2	89,5	56,5	2.502,2
ARRAIA	155,0	408,5	600,3	331,2	135,0	90,0	112,5	157,5	107,0	221,2	28,1	6,0	2.352,1
PIAU	17,0	116,0	664,1	286,9	254,8	113,1	99,5	106,8	53,0	127,4	13,3	15,1	1.867,0
TILÁPIA	9,3	69,8	812,1	54,3	118,1	38,8	285,4	152,2	213,4	46,1			1.799,6
SURURU	179,1	241,7	158,3	184,0	237,9	153,6	136,5	162,0	138,5	83,0	47,9	45,0	1.767,4
TUCUNARÉ	25,8	105,5	619,1	140,2	125,3	103,0	146,6	130,1	121,1	51,7	18,5	34,0	1.621,0
SIRI	25,9	235,0	177,7	223,4	112,2	55,5	139,6	58,2	251,4	51,2	148,8	76,0	1.554,9
OUTROS	4,2	155,2	295,7	130,3	176,5	91,5	130,1	230,3	192,5	103,8	31,8	8,0	1.550,0
MISTURA	132,0	106,3	98,0	20,0	15,6	108,7	89,2	67,1	78,5	128,4	81,8	39,0	964,7
TRAÍRA	22,5	27,4	391,4	99,3	91,3	30,0	94,8	74,1	78,1	34,3	7,5		950,7
GEREBA	84,0	53,3	195,2		14,8		63,3		86,5		211,7	27,4	736,2
CAÇÕES	348,3	81,0	232,9	9,7		13,6						21,6	707,1
XIRA	9,2	18,7	91,5	113,6	73,1	56,6	130,2	101,6	30,9	8,9			634,3
CAMURUPIM	85,0	63,1	145,6	23,6						44,9	67,0		429,2
CARANHA	6,0	9,5	113,4	24,0	45,3	6,0	18,0	3,6	70,3	49,3	19,4		364,7
CAMARÃO PISTOLA	21,6	7,5	4,5		115,0	3,5	24,0	12,0	31,5	24,9			244,5
PESCADA AMARELA	4,6				27,5				149,1	31,7		27,4	240,3
CAMARÃO 7 BARBAS						102,3			48,0		51,8		202,0
SOLTEIRA		28,6	29,1	18,9	10,6	39,7	57,0						183,8
MASSUNIN		132,0	16,0				25,2						173,2
MERO	7,2	23,6	9,6		10,0				6,0	108,0			164,4
VERMELHA DENTÃO	13,7	2,3	16,8	4,0	10,0	11,8	34,5	23,6	20,5	3,4	5,3	18,0	163,7
CORVINA	3,7	9,5	14,6	4,8					3,3	26,4	9,7	88,2	160,2
SERRA	4,1		9,7	11,6	20,9				7,5	21,1	31,0	34,3	140,1
MULATINHA	22,5	16,0	42,5			5,3					43,1	4,0	133,4
VERMELHA ARIOCÓ		6,0	31,0	26,4	36,3	15,8	17,3						132,8
PARU		20,0	2,1	90,0									112,1
BOCA MOLE						26,4			12,0		48,9	10,0	97,4
MIRUCAIA	1,5		2,1				40,0	7,2	12,0	6,0	12,3		81,0
PAMPO	9,5	8,0	4,0	10,0	2,4			3,6				7,8	45,4
BARBUDO						29,7		8,0	3,0				40,7
RONCADOR					25,6							11,8	37,4
SARDINHA					33,8								33,8
SAUARA		6,0	2,4				15,0						23,4
MOREIA		3,0					8,3		6,0			6,0	23,3
VERMELHA CIOBA		4,0		3,0				4,3					11,3
ARATU	11,3												11,3
CATANA		3,0									7,5		10,5
GALO	5,6												5,6
CORONGO	3,7												3,7
<b>TOTAL</b>	<b>23.358,8</b>	<b>21.328,9</b>	<b>22.217,4</b>	<b>12.323,9</b>	<b>15.780,3</b>	<b>16.301,8</b>	<b>15.287,9</b>	<b>11.158,7</b>	<b>14.140,3</b>	<b>16.034,1</b>	<b>23.788,6</b>	<b>19.097,7</b>	<b>210.818,3</b>



**Tabela 58.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Estância, em 2012, por recurso pesqueiro.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CARANGUEJO	3.550,9		4.865,9	7.605,3	6.183,4	10.564,4	4.939,1	5.502,6	4.673,2		5.166,3	6.593,7	59.644,9
ARATU	356,8	1.347,1	865,0	7.090,7	1.663,7	13.731,5	14.707,5	1.269,1	2.329,3	103,2	2.027,6	1.356,8	46.848,3
TAINHA	6.843,8	1.791,3	2.268,1	9.927,1	450,6	1.089,7	8.132,4	3.542,6	757,5	306,1	2.842,2	2.116,0	40.067,4
ROBALO	1.693,0	1.663,8	870,5	2.163,5	461,3	422,0	3.362,7	1.424,6	640,5	540,0	1.139,5	474,4	14.855,7
MISTURA	713,0	3.820,7	1.768,0	1.507,8	672,3	16,1	1.037,9	1.598,0	749,6	1.013,1	307,4	775,8	13.979,8
SURURU	3.020,9	37,2	190,0	784,4	208,5	780,0	365,9	580,5	357,6	4,8	4.012,2	3.115,4	13.457,3
CARAPEBA	395,0	396,9	644,6	762,7	412,8	733,8	2.440,8	1.139,0	243,3	168,1	2.042,8	159,1	9.538,8
OSTRA	1.124,7	490,0	433,2	2.649,3	363,1	245,4	1.341,8	17,8	157,5	95,4	54,6	78,6	7.051,3
ARRAIA	607,1	306,4	82,0	406,2	208,1	69,3	228,4	1.061,7	136,0	118,7	2.440,8	196,1	5.860,7
SIRI	409,3	12,0	12,5	556,0	753,5	973,3	155,6	313,5	356,2	311,6	331,2	407,8	4.592,5
MIRUCAIA	70,7	29,9	130,8	1.767,8	26,6	16,8	954,7	55,2	15,3	180,0	426,4	75,0	3.749,1
BAGRE	368,6	189,0	146,3	94,4	111,6	26,4	409,1	613,5	69,0		948,6	88,6	3.065,2
TINGA	1.169,8	169,2	27,1	29,0	38,9	130,0	367,9	180,6	199,3	64,9	189,5	131,2	2.697,5
CURIMÃ	136,2	146,0	332,1	460,0	67,0	958,8	155,0	114,7	96,0	31,4	184,5	15,6	2.697,2
CATANA	60,7	1.692,9	25,9	91,6	141,1	14,6	2,7	9,3	16,1	66,1	1,9	81,6	2.204,4
XARÉU	270,3	52,8	139,5	472,8	119,5	76,6	514,4	170,8	51,6	32,4	78,1	139,6	2.118,3
SARDINHA	342,3	181,1	11,2	21,0	16,8			82,3	289,0	210,8	541,3	368,9	2.064,8
GUAIAMUM	141,4	30,8	61,7	142,3	51,0	170,5	339,0	327,9	390,7	55,4	143,9	35,8	1.890,4
PARU	412,9	167,6	92,6	178,9	174,3	22,4	104,0	87,0	75,7	398,4	37,2	32,3	1.783,1
CAMARÃO ROSA	188,0	24,5	275,0		21,0	176,0	90,0	292,0		412,5	71,3	3,8	1.554,0
CARANHA	54,8	179,3	34,0	481,5	21,3	1,9	3,6	149,9	22,0	41,4	333,6		1.323,3
OUTROS	301,3	46,4		148,7	0,6	5,7	18,9	50,4	73,0		423,0	68,9	1.136,9
BAGRE GURIAÇU	9,6	9,9	155,3	79,2	27,5	1,2	3,8	335,5	254,3		110,8	0,8	987,8
VERMELHA CIOBA	3,0		14,0	880,0	2,0	1,3		9,1			8,4	41,7	959,6
CORONGO	2,4	12,0	10,0	353,7	336,9		79,1	86,0					880,1
CAMARÃO 7 BARBAS		1,0					614,1						615,1
LAMBRETA	4,0	399,9						60,0	1,5		0,9		466,3
SOLTEIRA	140,7	16,3	46,0	78,8	19,1	29,8	38,4	11,7	20,7	9,4	8,6	14,9	434,3
RONCADOR	240,0	7,5				4,0		52,0	94,0		26,5	9,0	433,1
CAÇÕES	8,4	0,6					28,1	293,7	50,1		51,8		432,7
MERO		34,2				0,7		384,0					418,9
CORVINA	3,6	3,6			3,7			155,0	143,8	18,0	89,6		417,2
VERMELHA DENTÃO	20,6		14,0				1,1	89,6			228,8	20,8	374,8
PESCADA	2,7	40,8	80,0		1,4			53,2	37,1		127,0	12,7	354,8
CAMARÃO PISTOLA		2,9	23,1	42,9	34,1	50,6	56,8	9,0	9,0		6,0	24,0	258,4
PAMPO	0,7	4,8		1,2				62,8	62,8		39,7		171,9
BOCA MOLE				56,0	74,0	12,0							142,0
AMOREIA	62,4	62,4											124,8
PESCADINHA		9,0		105,6				0,7			6,0	2,3	123,5
MULATINHA	92,5	9,6	3,9		2,7	6,5					0,0	3,7	118,9
VERMELHA ARIOCÓ		9,6						12,7	55,3	2,0		22,5	102,1
PESCADA AMARELA	12,0	24,0	36,7		4,3			0,2	0,2		21,1		98,5
SERRA	69,3						1,8	0,7	0,7		6,5	3,7	82,6
MASSUNIN										9,6	1,2	36,0	46,8
TRAÍRA	6,0			20,0		9,9					0,8	8,1	44,8

**Tabela 58.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Estância, em 2012, por recurso pesqueiro (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
BICUDA		0,9	29,6		0,8					1,4	1,7	3,7	38,0
MOREIA	9,4	18,0						7,0			0,1		34,5
BARBUDO					13,3	1,2		0,0	0,0		19,3		33,9
SAUARA	1,2	5,3						1,5	1,5		14,7	1,5	25,7
GUARICEMA				6,5				14,3	0,3		0,0		21,1
XAVEIA	5,7	3,4		2,4	2,7							5,1	19,3
CAVALA			4,2	1,2	0,5					1,4	4,6	4,2	16,1
TILÁPIA				12,2				0,7				2,7	15,6
TUCUNARÉ				3,5	10,0								13,5
SIRIGADO								11,9					11,9
GALO								8,5	0,2		1,5		10,2
SARGO	1,3							2,8					4,1
PAPATERRA		3,1						0,2	0,2		0,4		3,8
MARIQUITA											0,3		0,3
GARAPAU											0,1		0,1
TOTAL	22.926,8	13.453,7	13.692,7	38.984,0	12.700,0	30.342,6	40.494,5	20.245,7	12.430,1	4.196,3	24.519,9	16.531,8	250.518,0

**Tabela 59.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Indiaroba, em 2012, por recurso pesqueiro.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
TAINHA	4.009,5	3.004,4	4.373,0	3.661,9	3.243,7	2.090,2	2.343,9	3.665,8	1.655,7	2.606,3	4.551,4	1.658,6	36.864,5
CARANGUEJO	2.923,7	3.056,8	1.737,7	3.078,9	1.706,5	3.116,7	2.202,2	1.540,0	1.775,5	1.009,4	2.531,8	2.758,0	27.437,1
ROBALO	3.047,5	2.022,4	1.330,8	1.725,4	1.798,4	1.430,2	1.811,9	2.286,6	823,0	1.192,2	1.797,6	889,8	20.155,7
CARAPEBA	649,3	701,7	1.050,9	1.374,0	1.257,3	1.650,7	2.930,2	1.179,2	1.695,8	1.917,0	2.526,6	429,5	17.362,3
ARRAIA	549,1	466,7	351,1	907,3	263,8	977,6	297,1	853,1	499,3	1.572,9	2.913,5	851,9	10.503,4
ARATU	901,8	570,8	518,6	1.079,0	270,4	1.060,9	495,9	1.319,0	478,4	598,7	1.279,5	1.601,1	10.174,2
CORVINA	647,6	2.196,5	792,1	526,4	1.113,0	500,0	776,0	416,0	1.147,5	504,2	264,6	784,5	9.668,2
SARDINHA	1.120,8	647,1	512,2	84,0	83,5			77,0	295,9	1.492,5	2.691,6	1.287,5	8.292,1
SIRI	468,2	394,8	753,5	595,8	697,8	882,2	388,3	1.229,4	1.048,9	594,2	403,3	416,4	7.872,7
BAGRE	470,6	503,7	987,8	499,1	499,5	444,6	195,3	795,7	374,9	847,0	1.569,3	341,2	7.528,5
PESCADA	843,6	844,6	664,6	214,5	131,7	206,9	141,9	109,8	632,5	320,6	1.336,1	1.202,0	6.648,9
MISTURA	391,9	148,7	2.453,1	357,4	190,5	345,0	267,0	750,7	330,0	126,0	274,3	100,5	5.735,1
CURIMÃ	172,2	316,1	600,4	532,4	806,1	1.690,9	135,8	382,5	271,8	318,8	251,1	76,8	5.555,0
RONCADOR	1.174,3	822,4	196,6	100,4	67,0	145,1	31,2	152,6	694,9	222,0	338,1	535,6	4.480,2
SURURU	649,2	394,5	485,6	249,0	281,3	1.072,0	313,2	239,4	174,0	93,0	366,0	72,0	4.389,2
CATANA	377,5	602,9	685,9	799,3	242,5	1.049,8	120,9	35,1	58,4	10,0	255,7	109,3	4.347,4
MIRUCAIA	333,2	154,9	76,4	461,5	84,4	168,4	388,9	300,3	163,7	468,2	707,0	372,7	3.679,8
TINGA	494,5	142,6	195,5	45,5	492,9	255,8	119,5	41,8	318,7	114,6	475,2	139,2	2.835,9
CAÇÕES	184,4	478,8	429,6	258,8	162,1	149,8	270,2	233,2	358,2	99,0	27,5	73,6	2.725,1
BAGRE GURIAÇU	177,5	252,5	172,8	111,4	115,4	162,3	45,7	83,4	518,1	123,1	317,1	579,3	2.658,5
XARÉU	126,6	100,3	99,8	233,1	205,1	249,4	510,2	128,6	61,3	214,4	135,7	69,5	2.134,1
OSTRA	406,8	17,6	253,6	127,6	142,5	271,7	184,7	21,5	198,5	66,0	39,6	185,2	1.915,2
PARU	206,2	108,1	163,6	243,7	160,6	142,9	155,9	155,1	206,2	202,7	87,0	58,0	1.890,0
CARANHA	139,8	74,9	192,4	177,7	131,2	46,1	0,1	57,5	61,1	268,8	350,3	5,7	1.505,7
OUTROS	46,3	103,5	12,9	1,2	31,1	247,9	20,6	86,5	34,9	316,8	482,0	29,5	1.413,1
LAMBRETA		715,6								31,3	444,0	168,8	1.359,6
SAUARA	44,8	49,1	48,9	155,5	246,4	91,5	81,4	42,3	55,6	141,2	206,5	159,8	1.323,0
PAMPO	10,8	1,8	9,6	4,4	13,6	23,1	7,2	153,9	116,4	68,4	404,6	171,6	985,4
PESCADA AMARELA	181,0	100,7	52,9	43,8	158,9	97,1	63,2	69,6	32,9	54,9	63,9	45,6	964,4



**Tabela 59.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Indiaroba, em 2012, por recurso pesqueiro (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CAMARÃO PISTOLA	168,8	216,9	92,3	145,6	55,6	43,4	16,5	89,1	64,3	11,7	3,1	2,1	909,3
GUAIAMUM	71,8	38,3	41,8	50,7	102,5	107,2	97,1	44,4	71,1	67,8	66,8	100,1	859,6
SERRA	122,1	78,0	26,5	117,0	6,0	6,9	8,1	28,0	80,3	47,6	98,5	106,9	726,0
CAMARÃO ROSA	17,3					20,8	119,4	156,2	137,7		190,5	7,5	649,4
BARBUDO	6,2	18,5	39,2	67,8	36,4	156,1	82,8	44,0	40,1	13,2	113,6	27,9	645,9
SOLTEIRA	112,9	44,4	28,3	11,9	19,6	81,9	34,6	37,6	134,6	1,8	34,9	86,3	628,7
PESCADINHA	88,1	8,9	7,3	18,3	16,5	9,2	9,4	17,7	11,6	14,9	26,8	317,0	545,7
CORONGO	16,0	95,3	40,9	38,0	81,9	13,0	9,5	9,7	80,5	8,0		28,4	421,2
MERO						10,0		384,0					394,0
VERMELHA DENTÃO	30,6		29,0		16,5	2,6		17,0		120,0	172,6		388,3
VERMELHA CIOBA	7,7	40,1	35,9	60,0	7,4	1,4	1,7	24,7	34,8	6,0	33,1	19,6	272,5
MASSUNIN	5,4									22,0	217,5	23,4	268,3
GEREBA		11,1		11,9	58,7	7,2	18,5	17,5				19,0	143,9
AMOREIA	62,4							18,0	62,4				142,8
BOCA MOLE	1,7		132,2				6,9						140,8
MOREIA	14,2	4,5		10,0	9,0	12,0	24,5	8,5	24,8	1,2	6,1	6,3	121,1
GUARICEMA	1,2		4,4	26,0		12,2	8,3	7,0	14,2	1,8	0,5		75,6
VERMELHA ARIOCÓ			9,0		17,5				42,0				68,5
GALO	0,4	1,2	3,9	4,9	14,2		2,2	5,9	12,1	0,1	8,6		53,5
ATUM	7,8	40,0											47,8
BEIJUPIRÁ	42,0												42,0
CAMURUPIM					28,6			8,0					36,6
PAPATERRA	4,8	0,1	0,6			0,4	2,6	1,3	3,5	8,4	4,5	4,9	31,1
MULATINHA	2,1	4,4	1,5	0,2	3,1	0,4			3,5		7,2	7,8	30,1
TRAÍRA	6,0		3,3										9,3
GARAPAU	1,2	3,7		1,5			1,1				1,1		8,6
ARABAIANA	7,5												7,5
MARIQUITA									2,4		3,0	1,2	6,6
TILÁPIA								1,1					1,1
SARGO				0,7									0,7
CAMARÃO 7 BARBAS		0,1									0,1		0,1
<b>TOTAL</b>	<b>21.546,9</b>	<b>19.600,0</b>	<b>19.697,7</b>	<b>18.213,5</b>	<b>15.070,7</b>	<b>19.053,5</b>	<b>14.741,2</b>	<b>17.325,4</b>	<b>14.902,1</b>	<b>15.918,6</b>	<b>28.079,5</b>	<b>15.931,9</b>	<b>220.080,9</b>

**Tabela 60.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Itaporanga d'Ajuda, em 2012, por recurso pesqueiro.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CARANGUEJO	3.709,6	1.239,9	1.566,7	1.113,3	1.699,0	1.915,0	3.740,1	6.323,9	7.699,2	2.016,4	2.281,7	1.707,6	35.012,5
OSTRA	688,6	2.342,4	2.564,0	787,5	1.304,9	363,7	853,9	1.056,9	1.388,1	165,2	1.393,1	1.235,5	14.143,6
ARATU	785,2	1.175,9	1.120,3	670,3	407,1	794,7	569,6	768,4	1.064,2	697,7	1.430,8	1.079,2	10.563,4
TAINHA	1.334,7	987,9	861,4	553,1	599,3	861,0	812,1	1.023,9	920,5	701,4	713,6	719,4	10.088,3
ROBALO	222,3	541,7	645,3	213,3	214,4	158,9	378,1	304,2	218,5	160,0	229,7	730,9	4.017,1
SURURU	287,1	196,5	347,3	290,5	205,5	205,0	233,2	303,5	526,4	194,1	317,9	159,0	3.266,0
CAMARÃO PISTOLA	104,7	90,6	252,8	98,4	241,2	300,0	495,1	141,0	93,6	85,5	391,1	291,3	2.585,1
BAGRE	601,6	187,6	90,9	46,4	118,3	68,6	331,1	168,5	275,8	139,4	63,6	143,0	2.234,8
GUAIAMUM		78,8	177,1	67,5			834,5	184,6	485,7	170,6	183,8	22,5	2.205,1
CAMARÃO DE ÁGUA DOCE		552,6	167,2	328,7	319,2		127,0	116,0	70,6	70,8	106,8	117,8	1.976,7
TINGA	299,3	165,6	154,9	90,2	103,6	138,8	100,9	120,1	114,8	39,6	107,5	111,6	1.547,0
SIRI	9,1	6,5	4,3	20,1	8,2	13,6	24,0		682,3	665,6	14,0	6,0	1.453,7
VERMELHA DENTÃO	27,1	4,5	28,3	23,7	60,0	62,9	97,2	65,3	118,6	58,5	122,0	57,8	725,9
LAMBRETA									203,7	392,8			596,5
CARANHA	39,2	32,5	37,1	24,6	22,0	60,8	57,6	74,5	42,7	35,1	10,1	66,4	502,5
PESCADA AMARELA		133,5	170,0	40,0			0,7	2,7					346,9
ARRAIA		105,4			11,6	23,0	19,4	8,4	32,3	115,0	0,3	23,6	339,0
CARAPEBA	36,0	30,2	55,7	13,7	32,0	4,9	57,6	21,1	57,4	9,9	17,0		335,6
OUTROS	16,2	67,4	49,5	40,5	119,2		31,5	0,1					324,4
SARDINHA	46,4	41,6	75,0	15,8					2,9	41,4		93,0	316,1
CORONGO	14,0	51,0			37,4		16,6	36,0	18,0	58,0			231,0
MERO		23,5	10,8	18,6	6,0	69,2	9,6	24,7	11,0	9,4		46,7	229,5
MOREIA	4,0	12,5	6,3	4,8	30,0	27,1	36,2	30,1	28,1	4,2	27,8		211,1
PARU	4,0	16,9	53,8	0,7	63,0	7,8	0,8	11,3	9,8	3,6	3,4	7,8	182,9
MASSUNIN				51,6				16,0		24,9	14,4	54,8	161,7
CURIMÃ	4,0		12,0				23,3	17,3	16,9	12,6	17,4	28,8	132,3
XARÉU						49,1	36,0	1,8			16,8	3,0	106,7
VERMELHA CIOBA	3,3					90,0						10,9	104,2
CATANA												91,5	91,5
BAGRE GURIAÇU	3,6	7,2	22,2	6,0					38,1	8,0			85,0
CAMARÃO 7 BARBAS				5,4			54,0					4,8	64,2
MISTURA		13,5	9,0				36,3						58,8
SAUARA									29,3	24,0			53,3
PESCADINHA	31,2												31,2
VERMELHA ARIOCÓ		4,8	3,6				0,7	2,0			7,2	10,4	28,7
TRAÍRA	4,8		0,9		15,0			0,1					20,9
TILÁPIA			0,5		1,5					16,5			18,5
GUAIUBA									17,3				17,3
AMOREIA											12,0		12,0
RONCADOR								5,3	3,6				8,9
SARGO								8,8					8,8
GALO											1,5		1,5
PIAU			1,4										1,4
<b>TOTAL</b>	<b>8.275,8</b>	<b>8.110,4</b>	<b>8.488,3</b>	<b>4.524,8</b>	<b>5.618,3</b>	<b>5.214,3</b>	<b>8.977,1</b>	<b>10.836,4</b>	<b>14.169,1</b>	<b>5.920,1</b>	<b>7.483,7</b>	<b>6.823,2</b>	<b>94.441,4</b>





**Tabela 61.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Pacatuba, em 2012, por recurso pesqueiro.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
TAINHA	1.950,1	3.250,7	2.542,7	4.959,7	2.952,2	3.741,2	2.949,9	1.828,3	1.529,8	1.693,3	925,0	1.377,1	29.700,0
PESCADINHA	1.124,4	924,8	328,0	968,4	11,4	16,6		8,1	771,1	2.042,6	2.970,5	1.339,2	10.505,1
MASSUNIN	172,8	132,0	8,0	94,0	338,4	759,6	918,6	1.656,0	1.372,8	1.212,0	2.004,0	1.367,8	10.036,0
TINGA	584,8	2.937,7	904,7	1.318,1	657,3	499,9	388,7	336,7	263,3	244,0	115,6	391,7	8.642,5
OSTRA	508,0	2.052,0	2.447,9	1.077,6	836,9	784,4	450,0	5,6	11,9	0,8	0,8	49,9	8.225,6
CARANGUEJO	271,6	525,0	517,3	368,6	229,5	746,4	407,5	565,8	638,8	501,5	2.089,2	1.085,7	7.946,8
ROBALO	311,4	871,1	358,5	1.083,6	522,6	588,9	277,3	472,9	233,5	265,3	228,9	363,6	5.577,5
BOCA MOLE	455,5	128,0	246,0	630,0	13,0	2,8		8,1	171,9	324,0	1.152,0	885,6	4.016,8
BAGRE	316,3	188,4	198,5	494,2	98,7	135,8	210,8	101,6	270,1	591,4	616,0	347,1	3.568,9
PESCADA	96,0	150,4	759,6	1.226,8	125,3	78,2	23,4	53,2	127,9	274,3	479,1	114,1	3.508,4
MISTURA	234,1	247,7	227,6	197,9	155,4	353,9	333,9	229,2	334,2	251,3	175,6	296,0	3.036,7
CARAPEBA	104,7	186,7	140,1	369,7	262,1	397,6	483,5	368,5	110,1	105,9	83,4	123,1	2.735,3
BAGRE GURIAÇU	342,5	161,6	415,3	641,9	74,5	43,7	31,6	46,0	190,3	107,2	195,0	266,0	2.515,7
SURURU	278,0	313,9	82,9	351,0	166,2	150,2	180,0	310,2	200,8	127,1	114,9	104,4	2.379,6
ARRAIA	117,1	430,0	170,9	379,4	55,2	49,4	95,8	126,6	182,7	288,2	106,7	30,2	2.032,3
CURIMÃ	70,2	32,0	112,3	453,9	323,6	236,1	133,3	212,7	142,1	112,4	100,0	90,2	2.018,7
XARÉU	27,3	294,0	134,4	500,4	35,2	312,1	19,5	32,4	9,0	50,0	125,9	15,6	1.555,7
CORVINA	269,0	73,6	184,1	224,0	38,8	15,1	1,3	6,4	56,1	7,2	21,7	147,6	1.045,0
SIRI	6,6	168,7	118,1	101,2	16,9	11,5	8,5	34,7	88,5	38,2	57,3	24,8	675,0
SERRA	83,2		148,0	176,0	17,3	1,3				1,2	14,4	200,8	642,2
CARANHA	26,6	31,6	30,7	129,5	43,4	27,2	27,8	17,2	6,7	49,4	17,4	15,3	422,8
CAMARÃO PISTOLA			0,4		5,0	21,5	69,6				46,8	153,2	296,6
PAMPO	17,3	20,0	6,1	70,5	26,4	27,7	43,5	20,0	14,3	4,2	5,1	1,6	256,8
PARU	2,7	20,0	9,3	184,4		1,3	1,3	3,0	1,4	9,8		4,7	237,8
CAÇÕES	57,7	22,4	6,0	58,0	7,2				1,2		9,6	26,4	188,5
CAMURUPIM			14,0			73,4			30,7				118,1
PESCADA AMARELA	7,0		38,1			2,7			4,9		26,4	30,0	109,2
MOREIA	2,4	60,0							7,2	4,2		17,5	91,3
SOLTEIRA	7,0	25,6	36,0			4,2		8,7	2,5				84,0
GEREBA	8,0		2,0	4,4	14,8			11,3	15,8	9,8	9,6		75,6
MIRUCAIA			9,3			48,0			11,0			3,1	71,4
VERMELHA DENTÃO	4,7		29,6		5,0	7,0	14,4	1,2	1,0	4,6	2,1		69,6
MERO	2,3	25,6	9,3			2,7		3,2		24,0			67,1
OUTROS		42,9	18,6										61,5
GUAIAMUM											60,6		60,6
CAVALA	24,0			16,0									40,0
GUARICEMA	8,0			6,0								15,6	29,6
CAMARÃO 7 BARBAS						5,3	22,5						27,8
MULATINHA						2,3					25,3		27,5
SARGO	21,3		6,0										27,3
TRAÍRA	23,2												23,2
VERMELHA ARIOCÓ		6,0				3,0	6,5	4,5		1,4			21,4
VERMELHA CIOBA		4,0		6,0						1,4			11,4
SAUARA		6,0							2,9		1,3		10,2
BARBUDO						3,1		4,0					7,1
CATANA					4,3								4,3
PAPATERRA	3,5												3,5
TILÁPIA	2,5												2,5
TUCUNARÉ									2,0				2,0
TOTAL	7.541,7	13.332,3	10.260,5	16.091,3	7.036,6	9.154,1	7.098,9	6.476,0	6.806,4	8.346,6	11.780,2	8.888,0	112.812,7

**Tabela 62.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Pirambu, em 2012, por recurso pesqueiro.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CAMARÃO 7 BARBAS	36.085,6	61.207,1	34.233,2		29.576,9	56.390,4	46.659,8	51.416,2	105.754,2	52.312,8	65.878,1		539.514,3
ATUM	11.302,5	7.756,8	5.767,5	11.403,0	11.494,5	11.737,6	11.848,0	11.980,0	1.674,0	7.515,0	22.858,5	20.271,8	135.609,2
MISTURA	6.016,4	10.131,1	7.433,1	43,9	5.114,1	7.100,5	5.039,4	5.804,6	11.210,3	6.317,3	10.179,5	476,1	74.866,2
CAÇÕES	18.520,8	18.534,3	460,9	620,6	51,0	1.340,7		667,9	1.271,4	2.339,9	1.662,9	271,4	45.741,9
CAMARÃO ROSA	932,9	2.205,2	935,6		3.721,7	10.312,0	7.158,8	5.073,2	9.410,5	2.641,9	512,1		42.904,1
PESCADINHA	2.430,8	2.310,3	2.061,1	119,0	1.521,5	1.631,5	1.528,2	1.301,5	8.357,3	3.159,2	5.216,9	2.023,9	31.661,0
CAMARÃO PISTOLA	641,1	4.035,1	538,4		2.557,8	6.424,9	4.989,6	2.824,8	5.453,1	1.660,3	295,9		29.421,0
CORVINA	1.038,5	382,1	618,9	109,1	266,3	2.038,7	399,0	4.676,3	4.348,9	546,1	715,5	619,1	15.758,5
BOCA MOLE	1.065,6	1.021,3	1.151,7	106,3	396,7	504,2	262,5		2.592,9	688,8	2.408,3	1.803,8	12.001,8
XARÉU	658,4	1.267,5	804,0		158,2	1.349,5	1.415,7	1.286,7	2.297,5	884,0	846,7	60,0	11.028,1
RONCADOR	708,0	1.331,7	509,5	99,2	221,0	366,7	168,0	759,6	3.740,4	989,4	1.441,4	637,8	10.972,6
BAGRE GURIAÇU	387,5	851,1	1.127,4	70,8	187,0	577,5	252,0		1.478,6	4.326,1	917,8	633,8	10.809,5
VERMELHA DENTÃO	2.688,0	2.817,1	14,0		109,1	33,0			1.065,0		319,0	2.061,2	9.106,4
PESCADA	354,3	649,9	388,3	38,3	375,4	1.465,6	309,1	948,9	1.481,2	296,7	623,4	373,8	7.304,7
ARRAIA	952,9	923,1	82,5	1.727,7	139,8	604,5	145,2		405,8	42,7	274,4	180,0	5.478,7
PEIXE REI	90,7	313,2	248,8	88,2	434,5	188,8	251,0	448,0	144,0	598,5	695,4	1.647,6	5.148,6
DOURADO	228,0	217,2	168,8	67,2	247,3		294,0	206,0	264,0	351,0	1.021,1	750,4	3.814,9
VERMELHA CIOBA					1.117,1	286,0			432,0	380,0	142,5	691,7	3.049,3
BAGRE	298,4	204,9	756,0	12,8	45,3	110,0	10,5	2,1	350,0	55,0	251,5	55,3	2.151,8
CAVALA	127,5	150,6	249,4		25,5	16,5		15,4	1.283,7		41,4		1.909,9
OUTROS	237,3	43,2			47,3	805,1	143,0	140,8		66,0	33,7		1.516,4
VERMELHA ARIOCÓ			37,3		338,2	159,5			183,0			326,7	1.044,6
GUARICEMA			145,9		198,2	429,0			21,4				794,5
SERRA	44,6	156,2	318,3	4,3					57,1	23,6	81,6	84,0	769,6
CARANHA					576,0	132,0			30,0				738,0
SIRIGADO		8,4			219,3	66,0			264,0			156,4	714,2
SAUARA	17,4	6,9			11,3				71,4	125,7	246,4	30,9	510,2
ROBALO	48,4	52,1	84,0	19,8			147,0		35,7				387,1
TINGA	15,5	121,6						21,2	42,9	5,2	8,5		214,9
BEIJUPIRÁ			32,4		32,7	140,7							205,9
SOLTEIRA			66,7						82,5	26,2	13,6		189,0
PESCADA AMARELA	9,7	24,3	130,4	24,1									188,5
PARU			22,1		157,5						5,1		184,7
GARACIM-BORA											71,3	58,7	129,9
BICUDA		24,0			76,4	26,3							126,7
CARAPEBA	98,8												98,8
TRAÍRA	94,9												94,9
VERMELHAS												78,2	78,2
BONITO					54,5								54,5
XAVEIA		41,4											41,4
CAMURUPIM			30,9										30,9
GEREBA			30,9										30,9
MOREIA					22,7							6,5	29,2
SARDINHA											20,4		20,4



**Tabela 62.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Pirambu, em 2012, por recurso pesqueiro (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
ARABAIANA									12,0				12,0
CURIMÃ											11,9		11,9
XIXARRO	7,8												7,8
TOTAL	85.102,3	116.787,7	58.448,0	14.554,1	59.494,8	104.237,1	81.020,8	87.573,2	163.814,9	85.351,3	116.794,8	33.298,9	1.006.477,8

**Tabela 63.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Santa Luzia do Itanhi, em 2012, por recurso pesqueiro.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CARANGUEJO	5.930,6	5.332,3	4.791,2	5.050,8	6.042,6	4.353,5	4.875,4	4.909,1	4.612,9	4.305,6	7.970,2	7.550,0	65.724,3
CAMARÃO 7 BARBAS		47,9	3.190,1	1,9		208,4	9.692,9	6.186,6	3.561,4	19.992,0	16.678,8		59.559,9
MISTURA	3.388,9	4.772,6	4.439,3	3.304,2	2.463,4	3.036,5	5.099,7	3.673,2	3.656,9	8.674,4	6.833,0	3.999,1	53.341,2
ARATU	3.979,4	2.255,3	2.008,9	3.046,0	3.805,4	2.854,5	4.306,1	4.786,6	5.828,6	4.107,3	5.677,5	5.226,1	47.881,7
SARDINHA	6.634,9	643,3	2.239,8	1.428,0	61,4	43,1	120,0	401,5	5.152,4	7.758,3	13.319,0	7.780,2	45.581,9
TAINHA	2.382,7	814,2	1.826,0	7.534,2	1.461,6	4.916,4	7.799,3	4.025,8	2.671,8	4.098,7	2.369,8	1.622,7	41.523,0
ROBALO	1.579,5	2.126,0	1.019,3	2.175,0	1.318,3	2.606,2	4.099,8	2.899,0	1.190,5	1.990,2	1.261,1	1.060,2	23.325,0
CARAPEBA	713,5	944,9	1.574,6	1.204,6	1.508,5	1.668,5	1.456,3	1.728,7	855,9	2.530,4	771,2	906,4	15.863,5
VERMELHA DENTÃO	613,8	3.762,0	3.185,7	1.696,2	2.036,5	25,7	36,6	40,0	1.065,4	1.391,0	77,4	840,2	14.770,6
VERMELHA CIOBA	7,2	1.144,5	945,5	2.776,0	3.050,0		13,0	7,5	1.452,2	1.381,5	1.145,4	2.296,9	14.219,7
ARRAIA	514,1	879,3	795,3	765,4	1.436,7	477,8	763,5	465,2	1.631,2	2.444,3	1.012,4	2.106,5	13.291,9
BAGRE	976,1	795,1	562,5	1.182,1	1.164,9	2.450,6	972,1	589,7	864,5	1.464,6	591,0	1.638,1	13.251,3
SURURU	1.657,6	208,8	666,0	198,2	90,0	36,6	4,0	584,0	11,2	43,5	3.849,0	5.213,0	12.561,9
CORVINA	446,8	457,3	1.620,7	1.551,0	1.224,3	1.803,6	464,8	776,1	2.123,3	582,3	519,1	732,6	12.301,8
CAÇÕES	259,4	811,3	2.085,9	1.352,3	712,8	526,7	136,3	424,1	1.464,1	569,7	123,5	1.638,2	10.104,2
TINGA	583,5	191,9	794,1	1.205,1	755,8	519,5	847,4	489,8	484,4	368,4	183,1	321,1	6.744,0
SIRIGADO	45,0	1.437,8	1.198,1	672,0	560,0		105,0	393,9	868,5	537,0	238,0	571,9	6.627,1
CATANA	329,5	2.184,0	72,7	157,8	631,8	158,7	203,6	55,1	819,1	809,6	415,1	611,9	6.448,9
PARU	484,2	314,5	484,2	734,0	1.251,3	328,7	392,9	594,2	187,7	302,6	360,5	882,9	6.317,7
VERMELHAS						540,0	1.635,0	340,0	1.594,5	697,5		1.201,9	6.008,9
MIRUCAIA	57,0	79,3	42,0	1.780,9	98,1	367,3	1.319,9	422,3	672,9	506,3	128,9	109,8	5.584,8
CAMARÃO ROSA			102,0				587,3	1.202,0	432,0	1.606,5	1.338,8	15,0	5.283,5
CAMARÃO PISTOLA		29,6	107,3	53,3	243,2	146,6	599,6	794,3	458,9	1.224,3	988,8	24,3	4.670,2
PESCADA	747,1	566,2	830,1	290,5	198,6	248,8	256,3	253,9	111,5	158,5	249,7	575,9	4.487,1
OUTROS	1.392,1	1,0	1.272,0	164,7		19,9	54,8		236,3	357,3	295,7	367,9	4.161,6
CAVALA	1.287,0	231,8	784,9	703,5	120,0	216,0			60,0	234,0	18,0	465,8	4.120,9
BARBUDO		34,6	2.103,4	437,2	166,2	241,8	372,5	150,7	22,9	112,0	62,4	195,3	3.899,1
BAGRE GURIAÇU	343,0	318,3	743,2	239,7	505,1	266,3	187,7	205,6	80,6	106,0	211,9	676,9	3.884,2
ARABAIANA	78,0	101,3	84,4	565,5	320,0	972,0	378,0	98,0	480,0	84,0	272,0	348,8	3.781,9
XARÉU	187,7	84,2	229,9	345,4	488,5	191,5	295,9	184,1	393,1	613,6	355,8	249,7	3.619,2
PESCADINHA	4,5		324,0	158,2		6,1		5,3	133,9	1.407,6	1.374,8	9,9	3.424,2
LAMBRETA	287,2	469,8	253,3	163,5	309,0	214,7	110,8	367,2	160,0	223,3	397,5	280,5	3.236,9
CARANHA	81,7	476,6	423,3	554,3	162,4	199,9	177,8	156,0	262,9	391,5	75,3	248,1	3.209,8
GUARICEMA	120,0	67,5	56,3	498,5	210,0	340,2	120,0		202,5	27,0		1.081,1	2.723,1
DOURADO	150,0	31,5	73,5	228,0					562,5	1.267,5	170,0	187,5	2.670,5
ATUM	7,2	36,0	772,5	177,0					16,5	217,5		1.417,5	2.644,2
RONCADOR	48,0	9,4	360,0	288,0	18,0	275,5	501,1	144,0	153,1	40,1	85,6	298,3	2.221,2
CURIMÃ	160,1	81,4	143,1	106,8	298,2	290,5	183,1	217,7	108,7	355,7	74,2	94,5	2.114,0

**Tabela 63.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Santa Luzia do Itanhi, em 2012, por recurso pesqueiro (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
OSTRA	237,5	154,0	73,4	225,6	546,5	21,9	113,3	33,2	22,6	412,7	30,4	215,3	2.086,3
PESCADA AMARELA	177,5	323,6	41,9	10,0	70,8	148,5	28,9	9,8		23,4	35,7	50,2	920,1
CORONGO	63,6	65,6	25,0	402,0	13,5	26,7	86,6	56,0	23,1	94,6		30,6	887,4
SERRA	31,2		292,5	106,5	16,2	138,9	5,6	2,4	34,7	6,7	6,1	231,4	872,2
SIRI	42,1		15,5	41,2	39,9	92,3	25,0	50,6	63,5	127,8	5,8	20,6	524,1
PAMPO	15,0			2,5		7,0	25,3	44,4		63,0	67,9	99,6	324,8
GUAIUBA									99,8		217,6		317,4
VERMELHA ARIOCÓ		12,0	9,0		12,5			70,0	27,7	15,0	36,8	129,9	312,9
MOREIA	30,7	25,5	18,7	4,8	16,5	34,3	2,3		127,9	20,4	11,6	5,9	298,6
GARAPAU							150,0						150,0
MULATINHA	9,6	12,0		46,5		39,8					10,5	9,4	127,8
SAUARA	1,6	2,4	12,3		18,6	3,0		37,2			8,8	36,1	120,1
GARACIMBO-RA				102,0									102,0
CAMURUPIM	27,6											69,2	96,8
SOLTEIRA		18,0				24,3	9,2	9,3				12,2	72,9
BICUDA			15,0	22,5			4,5	1,8		2,1		11,3	57,2
AMOREIA			9,0		4,5	9,0		18,0		5,0	5,0	5,0	55,5
GEREBA			24,0	9,0		9,2				8,6			50,7
BEIJUPIRÁ		20,3	16,9										37,1
PEIXE REI												18,8	18,8
GALO								12,0				4,9	16,9
TRAIÁRA												11,7	11,7
BOCA MOLE												7,5	7,5
XIRA							5,5						5,5
TILÁPIA												3,9	3,9
GUAIAMUM				3,9									3,9
MERO									1,4				1,4
TOTAL	36.113,8	32.374,7	42.757,9	43.766,2	33.451,6	31.106,9	48.624,5	37.915,9	45.045,5	73.760,7	69.930,4	53.820,3	548.668,3

**Tabela 64.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em São Cristóvão, em 2012, por recurso pesqueiro.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
OSTRA	2.739,5	2.783,6	3.936,7	1.363,3	1.469,9	1.342,4	2.128,7	2.781,4	3.120,5	1.258,8	2.020,9	1.193,8	26.139,6
TAINHA	2.026,6	1.712,1	986,4	1.328,4	2.203,3	3.763,2	2.397,5	2.499,3	1.573,4	1.610,6	1.312,5	2.215,9	23.629,3
CARANGUEJO	439,4	399,0	174,7	618,3	2.123,6	2.740,4	3.264,8	3.249,5	2.622,0	3.025,1	2.894,8	1.912,5	23.463,9
CATANA					7.892,5	71,3			2.758,0	565,0	1.590,0	1.538,3	14.415,0
ROBALO	1.167,7	892,1	1.270,7	582,4	769,0	877,7	1.235,4	714,0	563,4	387,6	1.112,0	1.300,7	10.872,6
TINGA	1.030,9	1.118,4	1.044,1	1.101,4	1.481,3	1.029,8	898,8	775,6	680,8	206,6	273,3	374,3	10.015,2
ARATU	865,1	1.647,4	965,4	511,4	386,5	644,6	747,5	622,8	649,8	1.116,8	958,0	631,8	9.746,9
SURURU	1.373,6	449,5	614,6	461,7	465,5	646,0	434,4	1.214,8	627,8	312,3	744,4	493,5	7.838,1
CAMARÃO PISTOLA	254,3	270,1	221,0	371,8	822,2	670,1	1.768,7	515,0	403,6	357,5	1.094,5	553,1	7.301,9
BAGRE	388,0	214,9	247,8	328,6	478,7	421,9	634,1	401,8	468,9	413,9	198,6	547,5	4.744,7
MISTURA	198,0	198,0	105,0	253,3	402,1	270,5	321,8	368,5	421,5	134,0	45,0	121,0	2.838,7
VERMELHA DENTÃO	72,0		70,0	46,2	112,5	172,0	286,6	127,4	216,6	113,4	247,6	115,5	1.579,8
CAMARÃO DE ÁGUA DOCE	238,0	263,5	187,0	204,0	204,0	127,5	144,5	6,7					1.375,2
CARANHA	120,0	65,5	112,7	91,4	96,0	227,7	155,3	156,7	43,2	82,2	53,6	131,3	1.335,5



**Tabela 64.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em São Cristóvão, em 2012, por recurso pesqueiro (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CURIMÁ	139,7	41,7	24,3	112,5	56,1	25,3	130,6	129,3	59,1	117,5	236,8	183,8	1.256,4
ARRAIA	132,6	234,1			217,9	163,2	65,0	65,9	103,3	61,0	82,9	64,1	1.189,9
MERO		50,5	22,5	56,2	11,3	471,7	53,2	46,2	27,6	19,5	65,8	131,2	955,6
SIRI	149,3	37,7	43,1	58,6	139,4	167,0	47,0		82,0	81,0	17,5		822,6
CORONGO	56,0	127,5			87,3	67,2	99,6	78,8	18,0	156,2	39,0	36,0	765,6
MASSUNIN				408,0	33,0		30,0	36,0	15,0	57,6	24,0	147,8	751,4
OUTROS	59,6	54,7	40,5	31,5	512,1	40,5							738,9
CARAPEBA	90,0	47,7	172,6	37,8	37,5	21,5	122,4	34,3	100,2	12,6			676,5
PESCADA AMARELA	163,5	188,3	222,8	30,0			1,9	4,5			25,2	25,1	661,3
PARU	16,5	4,5	13,2	5,8	135,9		31,4	74,9	109,4	2,0	204,0	47,1	644,7
MOREIA	12,0	35,0	17,5	24,0	111,0	47,3	129,4	96,0	46,8	8,4			527,4
SARDINHA	36,0								152,0	51,0		214,9	453,9
GUAIAMUM	22,5	56,3	45,0	45,0				33,8	33,8	78,8	91,9	11,3	418,1
XARÉU	9,0	9,0	6,0			100,9	34,8	3,0		1,0	9,0	93,5	266,2
BAGRE GURIAÇU	45,0		35,9	16,8		16,8			41,0	21,3	28,8	41,3	246,8
VERMELHA ARIOCÓ	14,3	10,8	29,7		38,5	7,5	18,7	28,4	40,0			44,4	232,2
PESCADINHA											15,0	168,8	183,8
VERMELHA CIOBA	3,8					120,0	13,4				20,3	21,8	179,3
SAUARA									29,3	64,0		12,0	105,3
TRAÍRA		14,1					10,2		30,0		44,0		98,3
CORVINA	2,3	2,3	1,5			1,5	3,4	11,5	4,0	20,0	15,0	10,9	72,3
TILÁPIA		14,1								57,8			71,8
PAPATERRA									20,0			36,0	56,0
PESCADA					11,6	10,5			15,0	10,0		6,0	53,1
GUAIUUBA									28,8				28,8
CAMARÃO 7 BARBAS												18,6	18,6
XAVEIA									4,9	12,0			16,9
SARGO								14,3					14,3
SERRA										12,0			12,0
BARBUDO										4,0			4,0
CAÇÕES													
TOTAL	11.865,2	10.942,0	10.610,7	8.088,5	20.298,5	14.266,0	15.209,1	14.090,1	15.109,2	10.431,3	13.464,2	12.443,1	156.818,0

**Tabela 65.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Conde, em 2012, por recurso pesqueiro.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CAMARÃO DE ÁGUA DOCE	1.119,0	946,4	1.235,5	1.389,6	1.217,2	2.109,7	3.365,1	3.357,7	2.504,2	2.344,8	818,4	558,5	20.966,3
TAINHA	1.017,0	228,0	1.182,8	2.183,6	300,3	2.969,9	950,7	3.732,6	1.607,4	858,3	2.787,1	1.850,0	19.667,8
PESCADA	1.946,2	1.356,6	1.704,7	1.369,0	409,8	1.281,6	292,6	294,6	1.310,8	1.299,5	2.131,5	2.718,7	16.115,7
GUARICEMA	1.500,0		975,0	1.645,7		1.224,0	893,3	689,0	375,0	528,0	750,0	820,0	9.400,0
VERMELHA DENTÃO	625,8		405,5	1.491,4		1.800,0	740,0	958,2	479,1	381,3	590,4	705,8	8.177,7
CAÇÕES	502,6	577,3	2.012,9	449,1	245,3	779,3	185,5	695,2	844,1	325,9	428,6	579,7	7.625,4
CARANGUEJO	2.281,6	1.144,2	497,9	466,3	415,5	622,2	331,1	392,0	244,9	238,0	453,4	515,6	7.602,7
CARAPEBA	275,9	106,0	365,4	669,8	195,1	895,3	2.104,6	265,9	365,9	91,3	2.031,8	98,2	7.465,1
ROBALO	723,0	441,5	296,4	496,0	268,8	685,7	218,6	983,3	659,7	486,4	1.163,7	336,3	6.759,4
GUAIUUBA	125,0		270,0	437,1		1.080,0	670,7	607,5	337,5	1.584,0	650,0	370,0	6.131,8

**Tabela 65.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Conde, em 2012, por recurso pesqueiro (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
OUTROS	1.178,4	9,9	132,2	378,9	422,3	120,8	375,3	441,8	268,8	899,5	1.031,8	610,3	5.869,8
AMOREIA	4,5	368,7	323,3	427,0	552,5	990,5	958,2	606,8	717,7	547,4	91,5	232,5	5.820,6
BOCA MOLE	781,4	504,0	589,8	416,0	157,0	520,3	97,0	140,0	644,7	368,8	809,8	740,1	5.768,8
BAGRE	442,8	394,9	637,9	321,1	117,9	199,3	62,0	364,3	534,2	90,1	1.197,1	738,1	5.099,8
TRAÍRA	410,0	185,7	389,5	518,0	552,7	228,6	425,0	440,8	341,0	535,8	625,3	432,7	5.085,0
ARRAIA	276,9	103,6	23,2	104,2	20,2	113,2	1,6	964,6	321,0	203,0	2.371,7	361,8	4.865,0
CORVINA	529,7	429,5	744,3	393,7	179,0	453,0	79,0	105,9	253,0	395,8	501,2	646,8	4.710,7
VERMELHA ARIOCO	433,0		232,5	1.452,9		576,0	305,3	248,4	173,2	592,2	133,3	385,0	4.531,9
VERMELHA CIOBA	515,9	0,5	416,1	900,0	0,0	414,4	214,5	346,9	188,8	315,4	300,8	653,8	4.267,2
BAGRE GURIAÇU	434,8	305,0	706,0	221,9	117,5	286,3	59,6	190,9	226,6	269,1	525,5	890,1	4.233,3
CAVALA	1.787,5		150,7	777,3		288,0	260,0			293,3	141,7	222,6	3.921,1
SIRIGADO	427,5		277,5	591,4	3,9	270,0	346,7	135,0	75,0	762,7	215,0	473,0	3.577,7
SARDINHA	380,3	64,2	108,1	43,6	1,6	43,1		101,1	214,3	747,0	1.162,7	677,3	3.543,3
RONCADOR	582,3	187,6	277,8	28,2	78,0	516,9	40,0	58,4	292,1	200,5	145,5	532,6	2.939,9
OSTRA				2.283,8									2.283,8
GUAIAMUM	158,9	159,6	73,0	349,8	90,0	4,3	302,2	69,5	517,6	147,9	99,0	99,5	2.071,1
CURIMÃ	54,1	26,8	140,5	232,2	53,1	1.070,1		73,1	80,0	52,3	209,1	19,4	2.010,7
SERRA	220,4	46,5	160,6	29,2	29,1	16,7	10,0	62,4	64,7	327,2	289,1	558,5	1.814,3
SIRI	65,2	286,7	255,9	146,4	201,6	150,6	85,0	84,6	103,3	163,3	154,5	49,3	1.746,3
MIRUCAIA	68,1	21,0	43,4	27,8	73,3	226,4	59,5	64,5	330,0	187,9	526,8	82,5	1.711,1
MISTURA	321,6	55,3	43,4	161,2	77,1	19,3		592,1	56,7	271,2	37,6	41,7	1.677,2
ARATU	360,9	124,0	111,6	95,0	60,9	164,0	225,2	92,9	65,1	138,7	17,4	150,7	1.606,3
PESCADA AMARELA	388,1	108,1	183,9	41,2	118,5	6,5		17,7		139,7	171,3	197,3	1.372,3
CAMARÃO 7 BARBAS	3,5	26,8	13,2		2,6	208,4	7,2	73,5	571,9	388,3	2,7		1.298,0
XIRA				1,2		33,0	209,1	152,4	123,2	269,6	259,6	190,8	1.239,1
ARABAIANA	357,8			102,9		72,0	177,3	108,0	60,0	76,3	66,7	201,0	1.221,9
CAMARÃO ROSA	32,3	3,5	55,0		10,5	66,0	45,0	515,6	160,1	117,9	64,3		1.070,2
PARU	296,0	74,6	187,0	138,4	60,7	45,8	3,0	28,9		121,0	27,4	32,8	1.015,7
XARÉU	70,8	11,3	11,3	104,8	12,1	60,3	420,0	147,3	75,5	28,9	7,7	25,5	975,6
LAMBRETA		500,7		15,0	214,0	30,0					157,4		917,2
TILÁPIA	190,3	52,6	123,9	88,4	104,8	48,8	24,9	7,5	4,7	42,8	121,2	92,0	902,0
CARANHA	61,0	8,4	1,1	10,4	8,1	122,0		72,6	13,8	117,5	330,0	60,5	805,5
TINGA	7,0	3,5	83,2	23,5	25,5	81,6	3,9	167,3	112,1	7,6	5,1	59,4	579,5
MERO		11,4					46,7	384,0					442,1
CAMARÃO PISTOLA	14,2	13,4	4,6	5,3	49,7	95,1	2,8	3,2	32,0	203,4	9,6	8,0	441,2
PESCADINHA	3,1	0,1	48,4	45,4		60,9	50,0	20,7	140,3	7,7	1,7	31,4	409,6
DOURADO				180,0			114,7				16,7	17,0	328,3
ATUM	125,0		5,0	90,0		18,0	16,0					2,0	256,0
CATANA	51,2	37,5	34,1	24,6	7,3	62,0		3,5		4,6	9,8	5,2	239,9
CORONGO	3,6	38,0	1,9	4,8		2,7	1,2	51,4	36,7	3,2		14,7	158,1
PAPATERRA	0,2		60,0	1,7	37,4				40,0	0,2	14,0		153,5
MOREIA	1,7		5,3		3,0	1,3		7,0	113,3			4,2	135,9
BARBUDO	9,2	3,1	2,1	4,1	1,2	36,4		2,0	1,1	2,6	42,6	13,8	118,2
SOLTEIRA	44,7	3,1	2,6	10,1	2,1	5,4		5,6		1,4	1,9	7,6	84,5
SARGO			84,0					0,5					84,5



**Tabela 65.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Conde, em 2012, por recurso pesqueiro (cont.).

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
SAUARA	6,7	7,7	2,2	10,4	14,5	3,2	0,4	1,9		6,6	4,5	13,9	72,0
GARACIMBO- RA							26,7	27,0	15,0				68,7
PAMPO	5,4	2,7	6,3	28,8	0,4	1,1		2,7		0,2	5,1	9,5	62,2
MULATINHA	11,3	0,0	0,0	0,0	0,1	39,8				0,2	0,7	0,6	52,7
BEIJUPIRÁ	7,0						21,3						28,3
GEREBA		1,0		0,6	1,8	4,6		7,1				11,2	26,3
GALO	0,0	0,1	0,1	0,3	0,4			12,4		0,1	0,1		13,4
CAMURUPIM					0,8							9,2	10,1
VERMELHAS												10,0	10,0
TUCUNARÉ				1,0	5,0				0,8				6,8
PIAU					2,2								2,2
XAVEIA	0,9											0,6	1,5
BICUDA					1,1								1,1
GARAPAU	0,1	0,3											0,5
<b>TOTAL</b>	<b>21.241,6</b>	<b>8.981,7</b>	<b>15.698,6</b>	<b>21.430,3</b>	<b>6.523,5</b>	<b>21.224,2</b>	<b>14.828,7</b>	<b>18.979,6</b>	<b>15.696,6</b>	<b>17.186,2</b>	<b>23.711,1</b>	<b>18.169,5</b>	<b>203.671,4</b>

**Tabela 66.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Jandaíra, em 2012, por recurso pesqueiro.

RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
CARANGUEJO	2.158,3	2.441,1	2.499,0	2.759,6	2.509,5	10.261,0	1.741,1	1.578,0	1.926,8	1.661,6	2.521,3	3.746,5	35.803,8
ARATU	1.114,3	881,5	807,7	1.098,8	1.020,5	3.093,8	2.696,4	1.693,9	1.779,9	2.980,5	5.013,0	2.472,7	24.653,0
TAINHA	1.697,5	2.521,2	1.317,3	1.415,3	1.691,8	1.020,6	1.425,6	1.393,9	623,7	1.562,0	3.290,0	388,0	18.346,7
SURURU	3.043,7	985,4	247,5	704,0	71,8	456,7	259,0	2,4	269,4	35,3	4.056,0	77,2	10.208,3
CARAPEBA	81,3	371,6	167,1	115,1	324,7	859,6	2.423,2	443,3	352,3	102,0	1.996,0	39,6	7.275,9
ROBALO	326,8	403,0	316,6	658,7	432,7	116,6	271,8	270,3	163,6	288,3	1.050,8	126,7	4.425,9
CURIMÃ	10,8	100,8	26,1	31,2	59,1	2.005,3	811,7	441,5	250,7	51,0	246,9	33,0	4.068,3
ARRAIA	241,1		49,3	339,6	58,8	117,0	98,9	132,7	246,0	53,8	1.758,6	399,2	3.495,1
MISTURA	157,8	276,1	225,3	233,9	96,1	37,7	64,4	224,9	143,5	328,6	229,7	146,1	2.164,1
BAGRE	108,1	186,3	91,1	76,3	179,0	193,1	60,7	5,0	17,2	15,0	933,0	92,2	1.956,9
SIRI	127,7	80,0	129,3	182,5	184,8	123,6	177,4	156,3	184,1	234,9	93,2	39,7	1.713,5
CORONGO	197,4	244,5	219,0	282,6	188,6	27,0	95,4	51,5	249,9	27,3	19,5	14,4	1.617,0
CAMARÃO 7 BARBAS	127,5	513,7	118,8		14,8	90,4	125,3	119,0	220,6	173,4	88,0		1.591,6
PESCADA	263,9	150,0	631,4	163,7	17,9	29,7	6,3	17,9	15,3	5,6	128,0	127,7	1.557,5
OSTRA	242,8	673,0	361,4	13,8	3,0		2,6	29,3	12,9		30,1	4,5	1.373,4
PAMPO	19,4	58,8	187,6	191,3	36,9	226,4	261,4	58,2	123,8	18,2	69,7	120,1	1.371,8
BAGRE GURIAÇU	238,8	128,9	68,7	142,1	10,6	90,7	13,2	282,3	17,1	18,4	78,9	112,9	1.202,7
CAÇÕES	401,8	133,1	67,9	319,6		92,4	3,3				79,5		1.097,6
OUTROS	25,0	500,0		96,3	5,2	2,2	3,6		3,7	8,8	390,0	33,0	1.067,8
LAMBRETA		388,2								65,6	202,7	362,5	1.018,9
TINGA	32,0	90,0		36,5	443,7	17,2	55,4	71,9	53,2	9,5	8,6	67,2	885,1
MIRUCAIA	20,8	39,7	74,6	37,7	24,0	32,1	21,5	22,6	17,6	78,3	424,6	66,4	859,8
CORVINA	226,7	37,5	33,8	132,2		312,3	5,7			9,0	24,8	57,1	839,0
SAUARA	3,4	12,2	114,1	70,2	18,8	98,3	25,9	16,3	18,8	46,5	165,4	226,8	816,6
XARÉU	18,0		7,2	45,2	3,4	32,6	436,4	34,8	35,3	87,3	15,3	10,0	725,6
RONCADOR		9,4		192,3		63,0	4,5	7,5	84,0		75,1	220,5	656,1
CARANHA	5,0	167,4			48,5	4,0			28,3		330,0	18,1	601,3
SARDINHA	275,6	27,5	9,4	7,5	8,5	14,6		28,8	51,8	27,0	18,7	16,1	485,4
PAPATERRA	10,0	40,6	13,3	79,0	24,0	4,5	5,7	34,4	12,1	5,4	56,3	43,2	328,5

**Tabela 66.** Produção pesqueira (Kg) descarregada em Jandaíra, em 2012, por recurso pesqueiro (cont.).

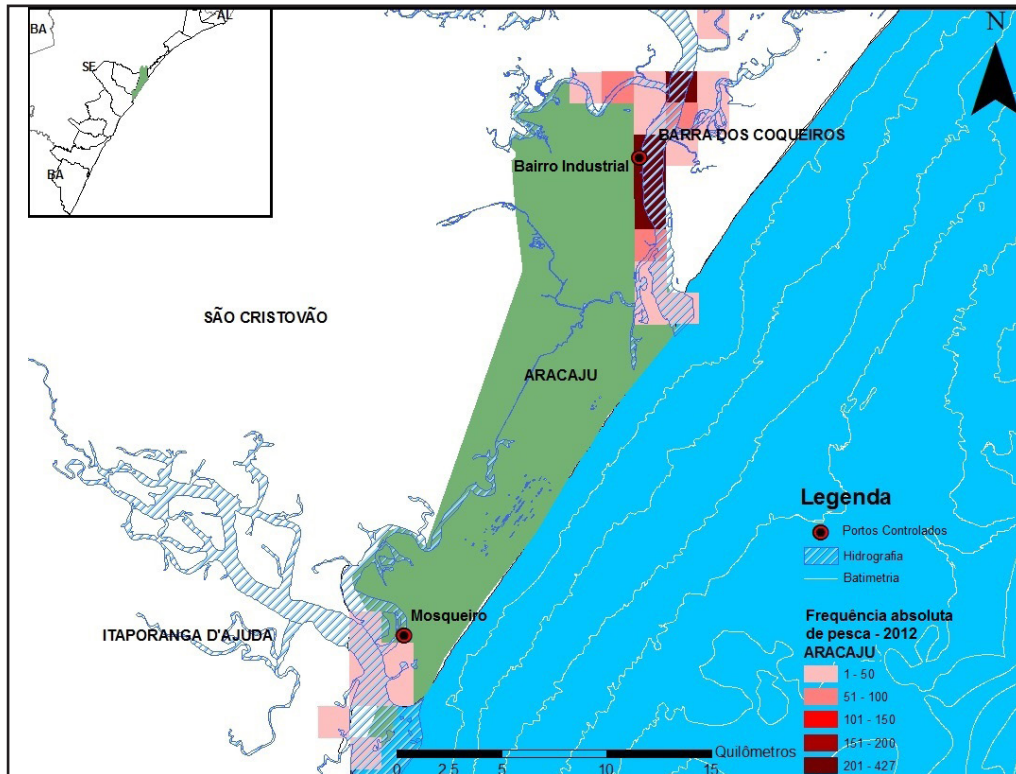
RECURSO PESQUEIRO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
MERO								96,0	5,4	168,0			269,4
PESCADINHA	24,2	47,7	30,0	57,6	19,0			4,3	3,4	5,6		3,0	194,7
VERMELHA DENTÃO			8,0		17,5			5,5	5,0		150,0		186,0
GUAIAMUM	53,5	35,7	16,4	10,3	1,7		18,0				27,0		162,6
SERRA	4,1		25,9	39,5		26,5	3,5	6,8	2,8			34,5	143,6
CAMARÃO PISTOLA	38,9				8,3	8,2					82,5		137,8
CAVALA	87,5			8,1	13,6				9,0		7,5	2,0	127,7
SOLTEIRA	10,2		32,3	16,4	2,0	20,2			15,5		2,1	6,7	105,4
BARBUDO	17,2		5,4	5,1	10,5	14,8	5,4	11,1	4,6	18,0	7,7	4,0	103,7
AMOREIA	62,4							18,0		14,0	8,0		102,4
MOREIA		18,0		56,8	9,0			12,3				4,2	100,4
VERMELHA CIOBA					7,0		3,0		4,5	32,4	16,6	24,4	87,8
PESCADA AMARELA	46,3		6,5	1,6	3,0	9,0	1,8				6,0	1,5	75,7
GEREBA					11,6	31,3	11,2					10,8	65,0
VERMELHA ARIOCÓ					17,5				42,0				59,5
MASSUNIN					2,6							46,4	49,0
PARU	1,8	12,2		2,7	3,8	1,8	4,1	2,5			13,4		42,3
TILÁPIA				1,7								36,3	38,0
CAMURUPIM							26,0					9,2	35,2
SIRIGADO							9,8	8,8	4,5				23,1
GALO								10,0				5,3	15,3
CATANA						11,0				3,8			14,8
GUARICEMA				8,5		1,2							9,7
TOTAL	11.521,6	11.575,2	7.908,1	9.633,2	7.603,7	19.546,3	11.179,2	7.291,9	6.998,4	8.135,0	23.714,2	9.249,7	134.356,4



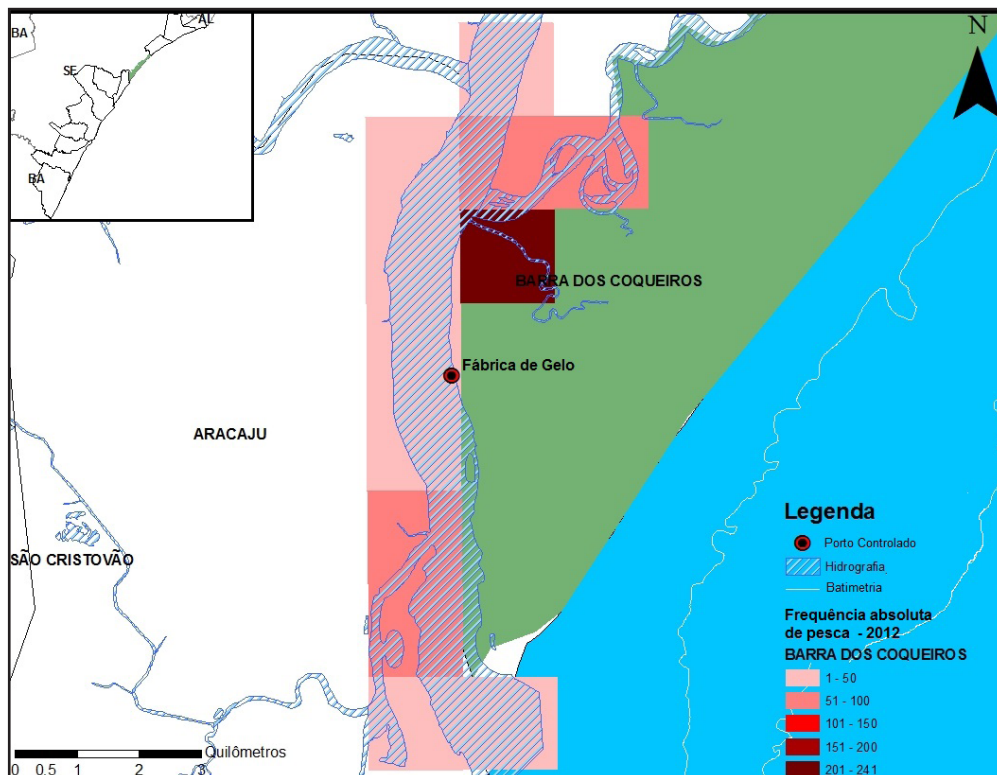


# MONITORAMENTO DAS ÁREAS DE PESCA NOS ECOSSISTEMAS AQUÁTICOS ESTUARINOS

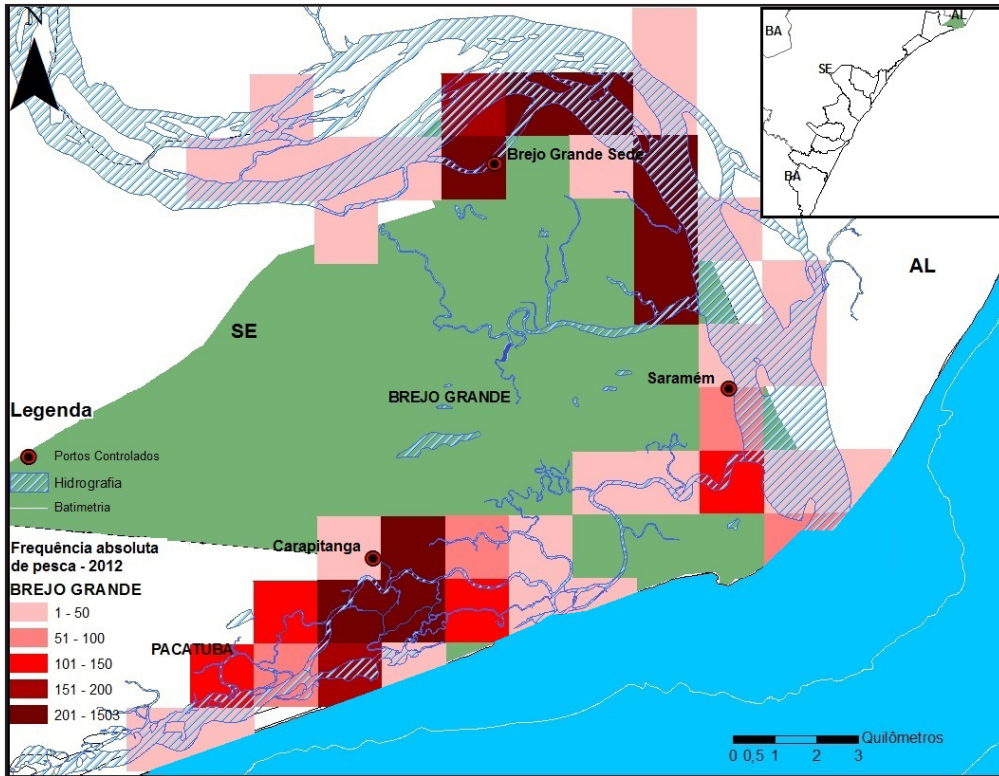
Por meio da análise dos mapas produzidos com os pesqueiros nos ecossistemas estuarinos (Figuras 26 a 37), de modo geral, percebeu-se que a área de uso das frotas pesqueiras locais se encontra próxima dos seus portos de origem. A distância de deslocamento pode alcançar um raio em torno de 8 Km. Em alguns casos, essa distância foi além, como observado nos portos dos municípios de Indiaroba, Santa Luzia do Itanhi e Pacatuba. A baixa distância alcançada por essas frotas, quando comparada à totalidade dos ecossistemas aquáticos relacionados, pode indicar limitação do poder de pesca das embarcações, ou a um manejo espacial informal entre as comunidades pesqueiras monitoradas. A quase totalidade dos registros das capturas nesses ecossistemas foi realizada por canoas com propulsão a remo e/ ou à vela e motorizadas. Estas últimas foram equipadas por motores de 4 a 8 HP. Quanto ao suposto manejo informal indicado entre as comunidades pesqueiras, sugere-se uma avaliação complementar para testar estas hipóteses.



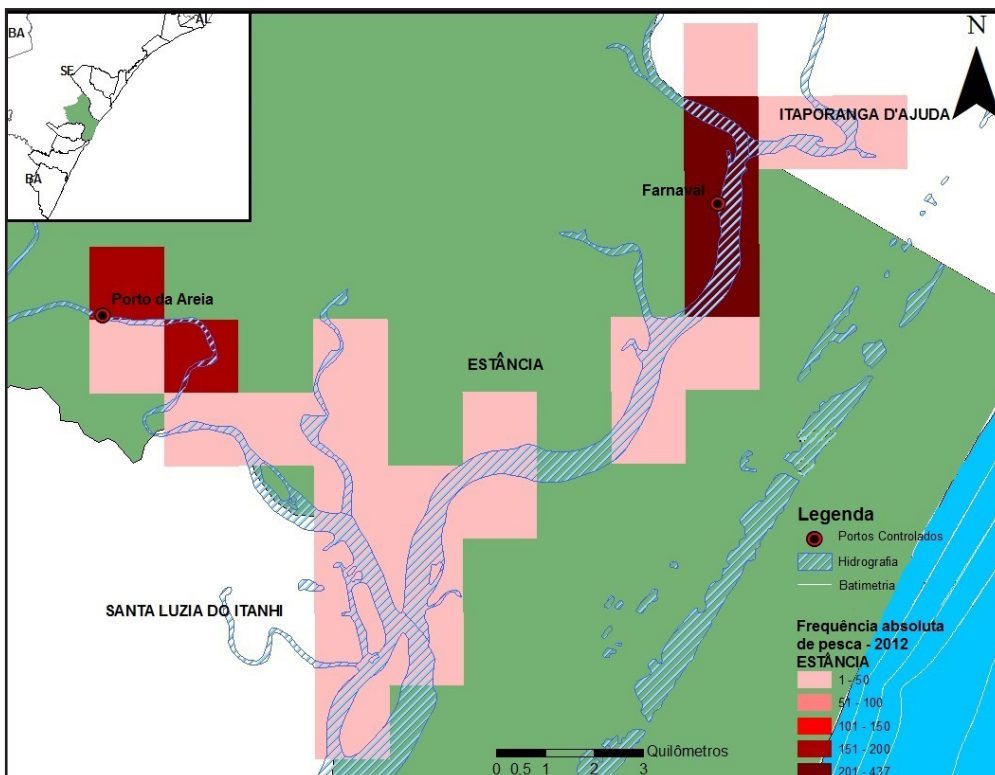
**Figura 26**  
Área de uso da frota pesqueira dos portos controlados do município de Aracaju em 2012.



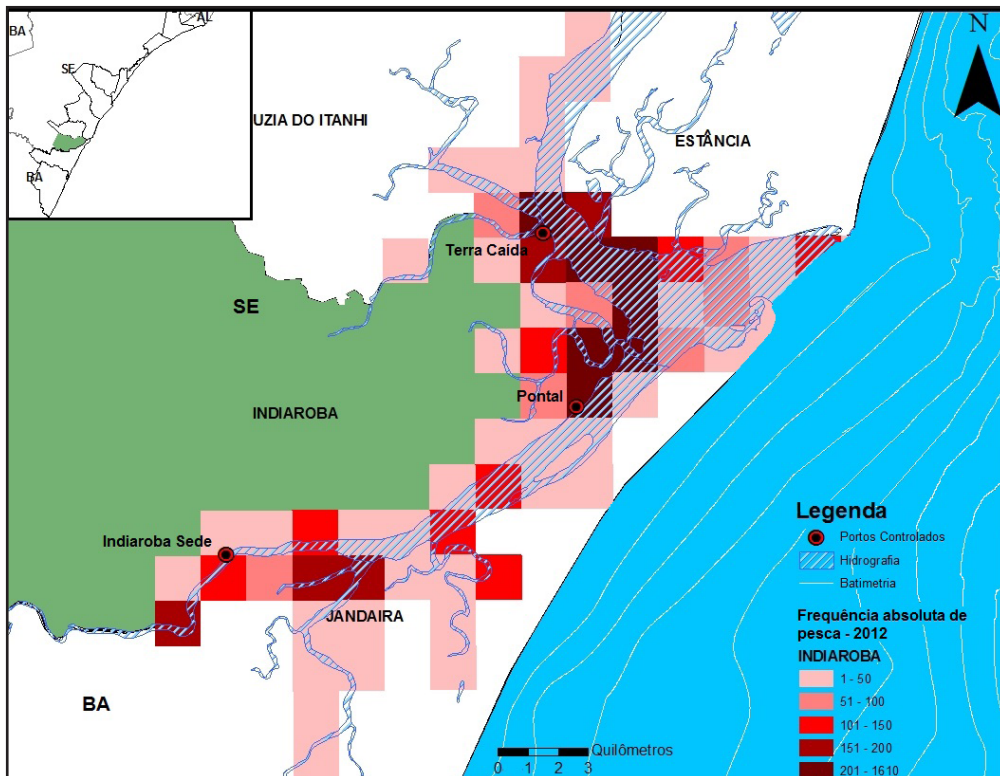
**Figura 27**  
Área de uso da frota pesqueira do porto controlado do município da Barra dos coqueiros em 2012.



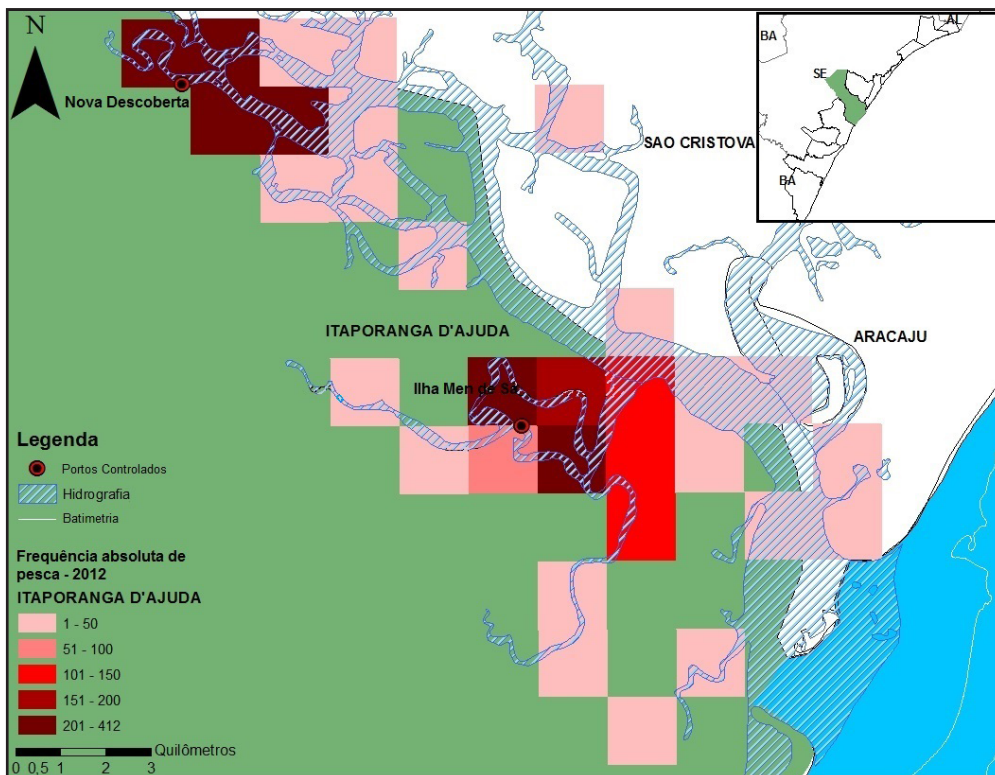
**Figura 28**  
Área de uso da frota pesqueira dos portos controlados do município de Brejo Grande em 2012.



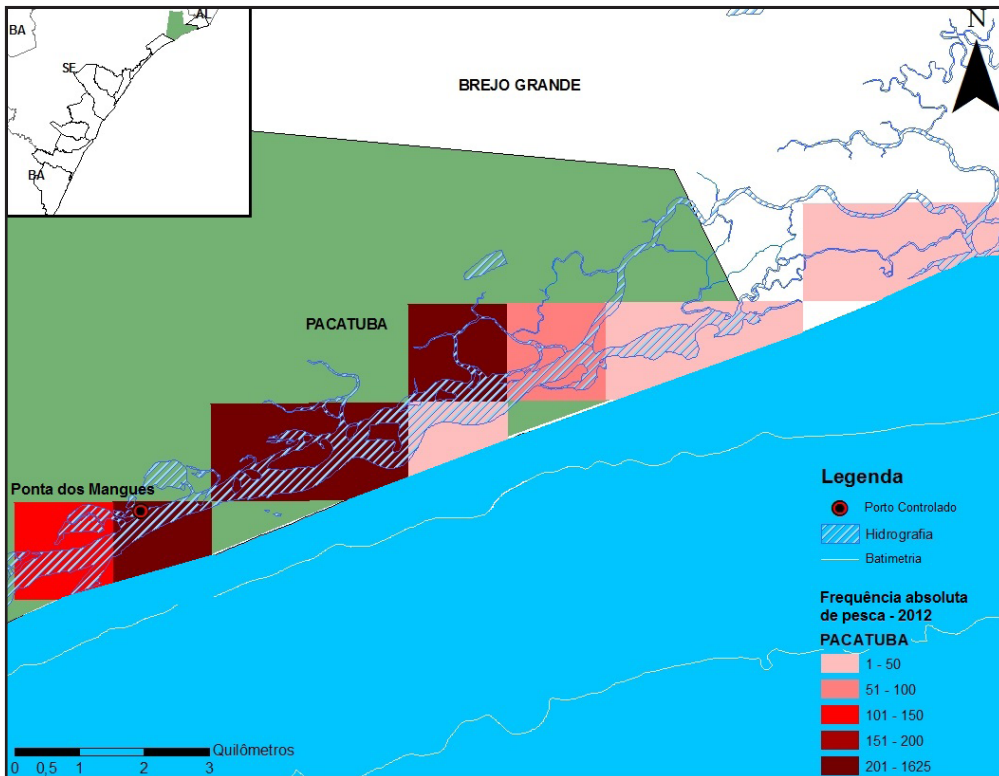
**Figura 29**  
Área de uso da frota pesqueira dos portos controlados do município de Estância em 2012.



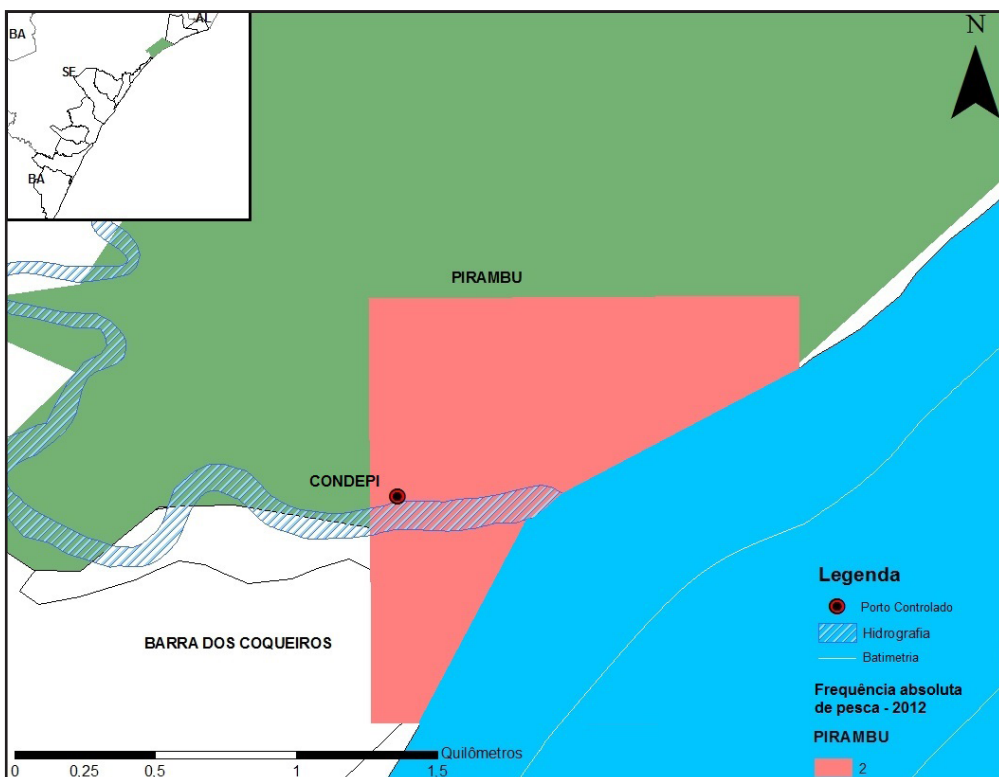
**Figura 30**  
Área de uso da frota pesqueira dos portos controlados do município de Indiaroba em 2012.



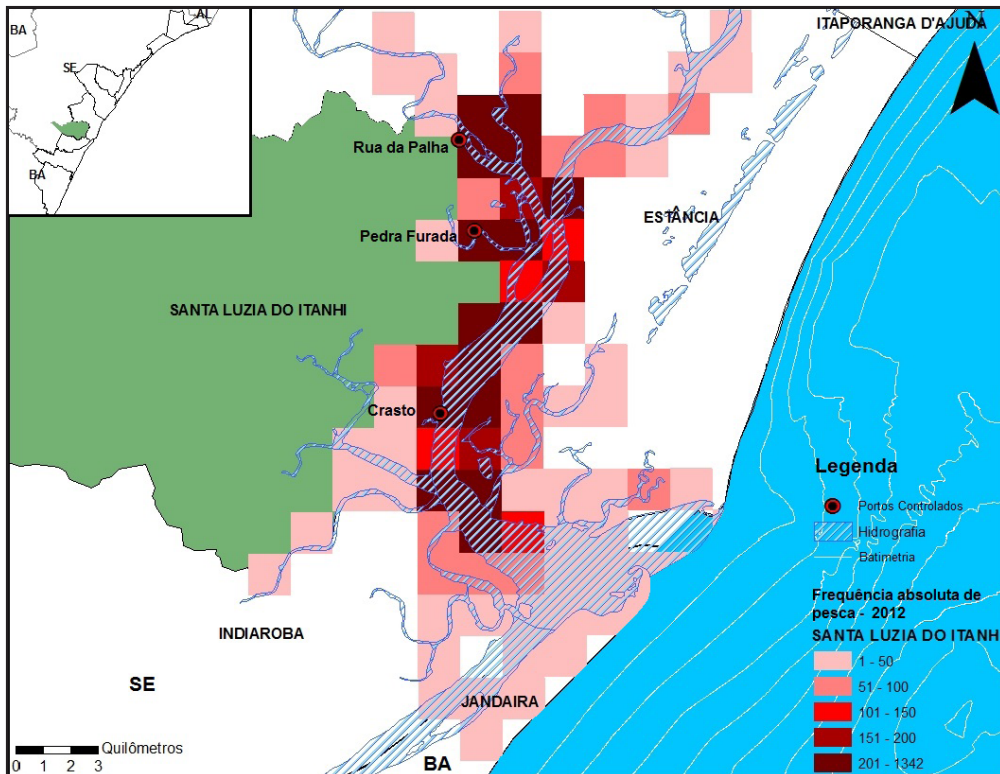
**Figura 31**  
Área de uso da frota pesqueira dos portos controlados do município de Itaporanga d'Ajuda em 2012.



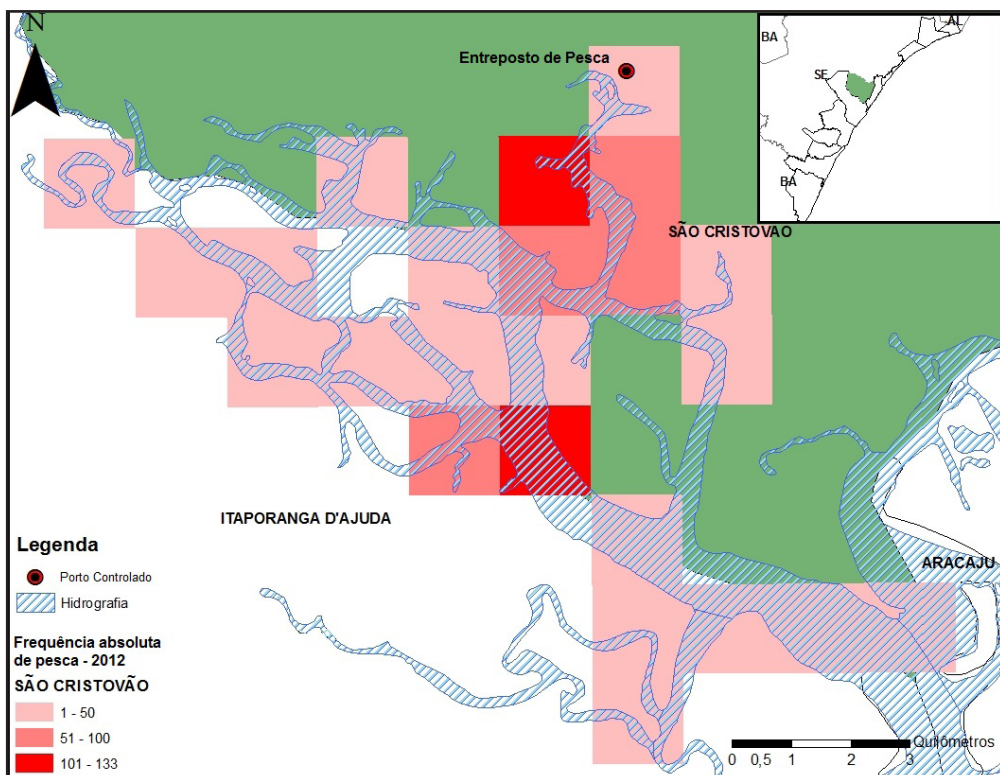
**Figura 32**  
Área de uso da frota pesqueira do porto controlado do município de Pacatuba em 2012.



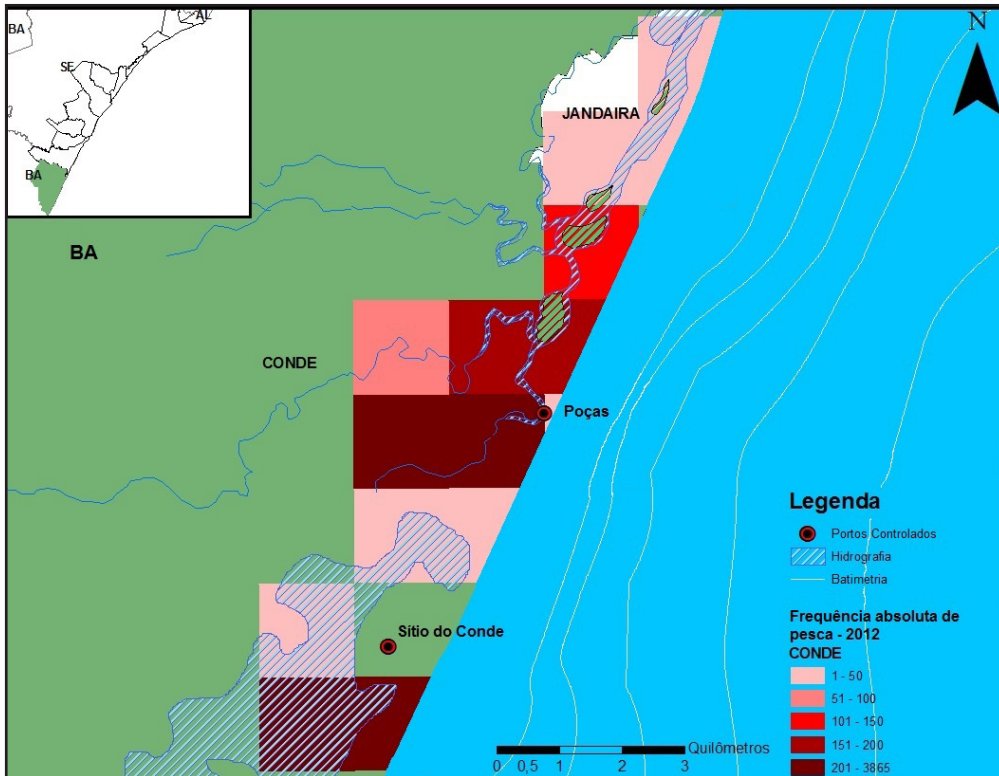
**Figura 33**  
Área de uso da frota pesqueira do porto controlado do município de Pirambu em 2012.



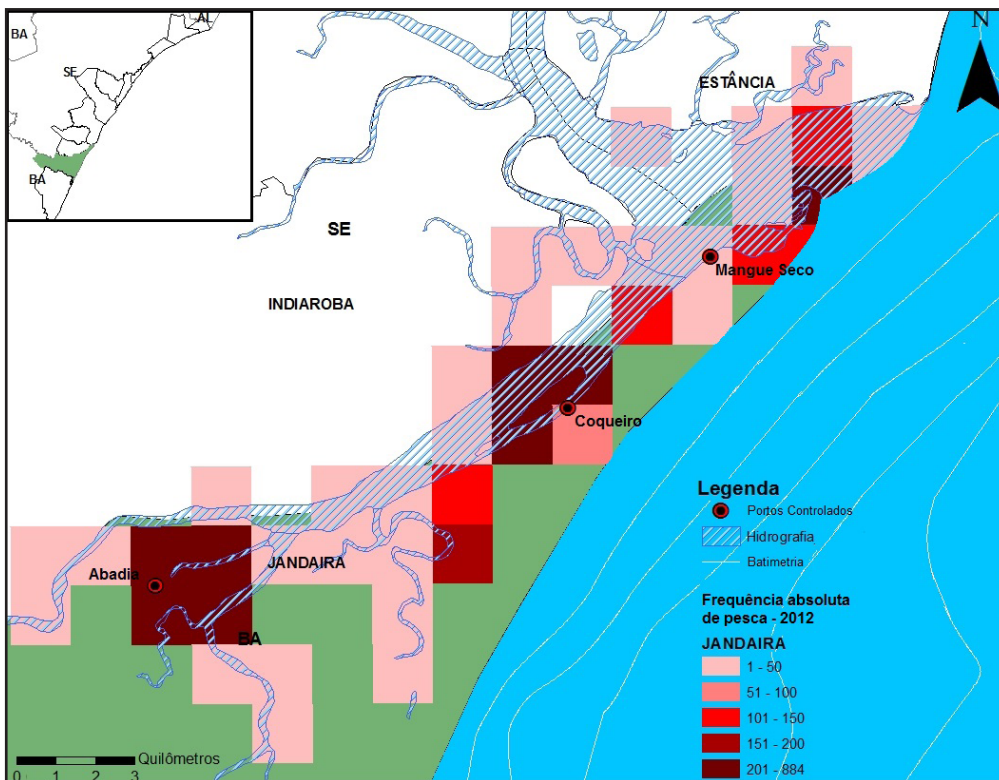
**Figura 34**  
Área de uso da frota pesqueira dos portos controlados do município de Santa Luzia do Itanhi em 2012.



**Figura 35**  
Área de uso da frota pesqueira do porto controlado do município de São Cristóvão em 2012.



**Figura 36**  
Área de uso da frota pesqueira dos portos controlados do município de Conde em 2012.



**Figura 37**  
Área de uso da frota pesqueira dos portos controlados do município de Jandaíra em 2012.





# Bibliografia

ARAGÃO, J. A. N. & SILVA, S. M. M. C. 2006. Censo estrutural da pesca: coleta de dados e estimação de desembarques de pescado. Brasília: IBAMA. 180 p.

THOMÉ-SOUZA, M. J. F.; DANTAS JR., J. F.; SILVA, F. C. B.; FÉLIX, D. C. F. & SANTOS, J. C. 2012. Estatística pesqueira da costa do estado de Sergipe e extremo norte da Bahia 2010. São Cristóvão: Editora UFS, 88 p.

THOMÉ-SOUZA, M. J. F.; DEDA, M. S.; SANTOS, J. P.; CARVALHO, B. L. F.; ARAÚJO, M. L. G.; FILHO, E. B. G.; FÉLIX, D. C. F. & SANTOS, J. C. 2013. Estatística pesqueira da costa do estado de Sergipe e extremo norte da Bahia 2011. São Cristóvão. Editora UFS, 92 p.



---

# Anexos

---



## ANEXO I. Ficha de campo porto controlado.

### Programa de Monitoramento Participativo do Desembarque Pesqueiro – PMPDP Controle de Desembarques de Pescado Marinho e Estuarino

Município:		Porto:			
Data Saída: ____ / ____ / ____		Data Chegada: ____ / ____ / ____			
Embarcação/dono:		Tipo de Embarcação:			
Pesqueiro Principal:	P. Secundário:	Nº. Pescadores:			
Dias de Pesca:		Espécie(s) Alvo:			
Principal Petrecho de Pesca Utilizado (Especificar) (PP):		Nº Total de Unidades	Comp. da Unidade	Malha ou boca	Nº de Anzóis
Petrecho Secundário de Pesca Utilizado (Especificar) (PS):		Nº Total de Unidades	Comp. da Unidade	Malha ou boca	Nº de Anzóis

Tipos de Embarcação: CAN (Canoa sem motor), CAM (Canoa motorizada), CMA (Canoa de mar aberto), LAN (Barcos motorizados).

Recurso pesqueiro	Código		Desemb. Peso (Kg)	Recurso pesqueiro	Código		Desemb. Peso (Kg)
	Esp	Arte			Esp	Arte	
Aratu	40			Pescada-amarela (Selvagem)	28		
Arabaiana (Olhete, Olho-de-boi)	03			Pescada (Branca, Bucu, Aratã, Verdadeira, Sete-buchos)	72		
Arraia	05			Pescadinha	73		
Atum (Albacora, Bonito)	06			Pilombeta	22		
Bagre Guriçu	09			Robalo (Camurim)	14		
Bagre (Amarelo, Cagão, Mangue, Capadinho, Fidalgo, Veleiro)	60			Roncador (Corró, Coroque)	74		
Barbudo	61			Sardinha	29		
Bicuda (Barracuda)	44			Sauara	76		
Boca-mole	62			Serra (Sororoca)	31		
Cações	15			Siri	39		
Camarão-7-Barbas (Espigão, Escolha)	37			Sirigado (Badejo)	30		
Camarão-branco (Pistola)	07			Solteira (Tibiro, Xaveia)	54		
Camarão-rosa	63			Sururu	55		
Caranguejo	38			Tainha (Azeitera, Saúna)	32		
Carapeba	16			Tilápia	77		
Caranha	45			Tinga (Carapicum)	78		
Catana	46			Traíra	79		
Cavala	18			Vermelha (Ariacó)	43		
Dourado	20			Vermelha (Cioba)	13		
Corvina	19			Vermelha (Dentão)	04		
Curimã	58			Vermelha Guaiuba (Rabo-aberto)	49		
Galo	57			Vermelhas (Piranga, Olho-de-vidro, Pargo)	33		
Guaiamum	48			Xaréu	34		
Mero	24			Xira (curimatã)	81		
Mirucaia	67			Lambreta	82		
Mistura (Miunça)	36			Camarão-água-doce	83		
Moreia (Camurú, Miroró, Mututuca)	68			Amoreia	84		
Mulatinha (Arenga)	69			Massunin	85		
Ostra	41			Tucunaré	86		
Pampo	51			Guaricema (Guarassuma, Guaraiuba)	88		
Piau	87			Gereba (Dorminhoco, Sono, Piraca)	90		
Guaracimbora (Graçaí)	21						
Camuripim	56						
Papa Terra	52						
Paru	53						
Peixe-rei	71						

Entrevistador:	Data:
Entrevistado Nome/Apelido:	Função:

**ANEXO II.** Ficha de campo porto monitorado.

Exemplo utilizado no porto controlado do Terminal Pesqueiro de Aracaju.

Projeto de Monitoramento Participativo do Desembarque Pesqueiro - PMPDP						
Relação de Embarcações por Localidade						
Localidade: <b>T P Aracaju</b>			Município: <b>Aracaju</b>			
ID:	Nome da Embarcação	Tipo	Proprietário:	Apelido:	Janeiro	Fevereiro
0316	AJUMAR	LAN	VALFREDO DO ESPIRTO SANTOS	GINEIDE	Parado	Arrasto duplo
4773	ALANIS II	LAN	EDUARDO ALVES SOARES	EDUARDO	Parado	Arrasto duplo
4890	APOLLO	LAN	JOSE RAIMUNDO	ZE PINGUELO	Parado	Arrasto duplo
5142	APOLO I	LAN	PEDRO ARAGAO MOTA	CATARINA	Parado	Parado
0006	ATLANTICO	LAN	MARLUCE LIMA FARIAS	MIGUEL	Parado	Parado
0122	CAMPOS SALES I	LAN		FERNANDO	Parado	Parado
5249	CARLOS ALBERTO I (ES)	LAN	CARLOS ALBERTO	CARLINHO	Parado	Parado
0007	DISTRIMAR	LAN	JOAQUIM CORREIA LIMA FILHO	TOINHO	Parado	Parado
0283	DISTRIMAR II	LAN	JOAQUIM CORREIA LIMA FILHO		Parado	Parado
0008	DISTRIMAR III	LAN	JOAQUIM CORREIA LIMA FILHO	JOAQUIM	Parado	Arrasto duplo
3123	ELMARQUES	LAN			Parado	Arrasto duplo
5544	ELMARQUES II	LAN	CÍCERO JOSÉ DA SILVA	CHAPEU	Parado	Arrasto duplo
3509	ENG I	LAN	AGAU DANTAS DE ALMEIDA	H. DANTAS	Parado	Arrasto duplo
0002	ENG II	LAN	A. DANTAS DE ALMEIDA	H DANTAS	Parado	Arrasto duplo
3507	ENG III	LAN	AGAU DANTAS DE ALMEIDA	H. DANTAS	Parado	Arrasto duplo
4325	ENG IV	LAN	ENG IV		Parado	Arrasto duplo
5133	ESTRELA GUJA	LAN			Parado	Arrasto duplo
5561	FALCAO NEGRO (ES)	LAN	CESAR STOCCO NETO		Parado	Arrasto duplo
0282	G E G MAR	LAN	GEENES RAMOS DOS SANTOS		Parado	Arrasto duplo
4427	G.SANTOS II	LAN	G.SANTOS II		Parado	Arrasto duplo
1769	GAIVOTA	LAN	GIVALDO LUIZ DE ANDRADE SANTOS	EVERED	Parado	Arrasto duplo
0135	GIVALDINHO	LAN	GIVALDO BEZERRA LIMA	BARRIGA	Parado	Arrasto duplo
Supervisor da área:				Data e hora de impressão do relatório: 04/05/2014 as 10:40:17		Página: 01 de 03



**ANEXO III.** Principais embarcações e suas características.

<b>PRINCIPAIS EMBARCAÇÕES E SUAS CARACTERÍSTICAS</b>			
<b>EMBARCAÇÃO</b>	<b>SIGLA</b>	<b>ATUAÇÃO</b>	<b>DEFINIÇÃO</b>
Canoa	CAN	Estuário ou rio	Embarcação movida a remo e a vela, sem convés, confeccionada em madeira, de fundo chato ou não, com comprimento entre 3m e 9m.
Canoa motorizada	CAM	Estuário ou rio	Embarcação movida a motor, geralmente do tipo rabeta, sem convés, confeccionada em madeira de fundo chato ou não, com comprimento entre 3m e 9m.
Canoa de mar aberto	CMA	Mar	Embarcação movida a motor e/ou vela, geralmente do tipo rabeta sem convés, confeccionada em madeira de fundo chato, com comprimento e estrutura maior do que as canoas de estuários.
Lancha	LAN	Mar	Embarcação motorizada com casco de madeira, comprimento abaixo de 15m, com casaria (cabine) no convés, podendo ser na popa ou na proa.
Não-identificada	NID	Estuário ou rio	Embarcação não identificada ou pescador sem embarcação.

**ANEXO IV.** Principais artes/apretechos de pesca e suas características.

<b>LISTA DAS PRINCIPAIS ARTES DE PESCA E SUAS CARACTERÍSTICAS</b>			
<b>NOME DA ARTE</b>	<b>SIGLA</b>	<b>TIPO DE ARTE</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>
Coleta de camarão	COC	Armadilha	Artes usadas na captura do camarão, tanto o marinho, como o de água doce. Pode ser usada covos, puça ou jerere.
Rede de emalhar	REM	Rede de emalhar	Qualquer tipo de rede de emalhe. Pode ser fixa ou à deriva, é conhecida também como rede de caceia.
Arrasto de praia	ART	Rede de arrasto	Rede de arrasto usada por pescadores artesanais. Geralmente o arrasto é realizado em praias, envolve vários pescadores e a ajuda de canoas.
Tarrafa	TAR	Rede de arrasto	Rede de encobrir que se abre quando lançada (formando um círculo) e se fecha naturalmente quando recolhida. É usada nas margens dos estuários, rios e/ou no mar.
Linha	LIN	Linha de mão	Qualquer arte de pesca que envolva uma linha, anzol e uma isca. Exemplo: grosseira, espinhel, linha de mão e etc.
Coleta sururu	CSU	Arte manual	Coleta manual exclusiva da espécie sururu.
Coleta caranguejo	CCA	Arte manual	Coleta manual exclusiva da espécie caranguejo ou guaiamum.
Arrasto duplo	ARD	Rede de arrasto	Arrasto duplo realizado pelas lanchas motorizadas que capturam o camarão marinho.
Coleta ostra	COS	Arte manual	Coleta manual exclusiva da espécie ostra.
Caceia pilombeta	CAP	Rede de emalhar	Rede de emalhar usada exclusivamente para a captura da pilombeta.
Camboa	CAB	Armadilha	rede usada para cercar as margens do manguezal, aprisionando assim, várias espécies de peixes que serão capturados na maré vazante
Ratoeira	RAT	Armadilha	armadilha montada no mangue usada na captura do caranguejo ou guaiamum
Coleta de aratu	COA	Armadilha ou arte manual	captura exclusiva da espécie aratu, podendo ser realizada tanto com "vara e linha" como por covos
Coleta manual	COM	Arte manual	captura exclusiva das espécies siri, lambreta e massunim
Rede de calão	RCA	Rede de arrasto	pequena rede de arrasto(geralmente não passa de 10m de comprimento) tracionada por duas pessoas na suas extremidades, através de uma vara de madeira ,também chamada de "calão"
Covo de peixe	CPE	Armadilha	covos usadas na captura de pequenos peixes





## ANEXO V. Recursos pesqueiros monitorados.

FAMÍLIA	CIENTÍFICO	NOME COMUM
Belonidae	<i>Strongylura marina</i>	Agulha
Eleotridae	<i>Guavina guavina</i>	Amoreia
Carangidae	<i>Seriola dumerili</i>	Arabaiana (Olhetes, Olho-de-boi)
	<i>Seriola fasciata</i>	
	<i>Seriola rivoliana</i>	
Grapsidae	<i>Goniopsis cruentata</i>	Aratu
Dasyatidae	<i>Dasyatis americana</i>	Arraia
	<i>Dasyatis guttata</i>	
Gymnuridae	<i>Gymnura micrura</i>	
Scombridae	<i>Auxis thazard</i>	Atum (Albacora, Bonito)
	<i>Katsuwonus pelamis</i>	
	<i>Thunnus alalunga</i>	
	<i>Thunnus albacares</i>	
	<i>Thunnus atlanticus</i>	
	<i>Thunnus obesus</i>	
Ariidae	<i>Aspistor luniscutis</i>	Bagre (Amarelo, Cagão, Capadinho, Mangue, Veleiro e Fidalgo)
	<i>Bagre bagre</i>	
	<i>Bagre marinus</i>	
	<i>Cathorops spixii</i>	
	<i>Genidens genidens</i>	
	<i>Notarius grandicassis</i>	
	<i>Sciades herzbergii</i>	
	<i>Sciades couma</i>	
	<i>Sciades proops</i>	Bagre-guriaçu
Polynemidae	<i>Polydactylus virginicus</i>	Barbudo
Rachycentridae	<i>Rachycentron canadum</i>	Beijupirá
Sphyraenidae	<i>Sphyraena barracuda</i>	Bicuda (Barracuda)
Haemulidae	<i>Haemulon plumieri</i>	Biquara
Sciaenidae	<i>Larimus breviceps</i>	Boca-mole
Sphyrnidae	<i>Sphyrna lewini</i>	Cações
Carcharhinidae	<i>Carcharhinus limbatus</i>	
	<i>Rhizoprionodon porosus</i>	
Palaemonidae	<i>Macrobrachium amazonicum</i>	Camarão-água-doce
Penaeidae	<i>Xiphopenaeus kroyeri</i>	Camarão-7-barbas (Espigão, Escolha)
	<i>Litopenaeus schmitti</i>	Camarão-pistola (Branco)
	<i>Farfantepenaeus brasiliensis</i>	Camarão-rosa
	<i>Farfantepenaeus subtilis</i>	

## ANEXO V. Recursos pesqueiros monitorados (cont.).

<b>FAMÍLIA</b>	<b>CIENTÍFICO</b>	<b>NOME COMUM</b>
Megalopidae	<i>Megalops atlanticus</i>	Camurupim
Monacanthidae	<i>Aluterus monoceros</i>	Cangulo
Balistidae	<i>Balistes vetula</i>	
Ocypodidae	<i>Ucides cordatus</i>	Caranguejo
Lutjanidae	<i>Lutjanus cyanopterus</i>	Caranha
Gerreidae	<i>Eugerres brasiliensis</i>	Carapeba
Trichiuridae	<i>Trichiurus lepturus</i>	Catana
Scombridae	<i>Acanthocybium solandri</i>	Cavala
	<i>Scomberomorus cavalla</i>	
Muraenesocidae	<i>Cynoponticus savanna</i>	Corongo
Sciaenidae	<i>Micropogonias furnieri</i>	Corvina
Mugilidae	<i>Mugil liza</i>	Curimã
Coryphaenidae	<i>Coryphaena hippurus</i>	Dourado
Carangidae	<i>Selene setapinnis</i>	Galo
	<i>Selene vomer</i>	
	<i>Caranx latus</i>	Garacimbora (Gracai)
	<i>Selar crumenophthalmus</i>	Garapau (Xixarro)
Lobotidae	<i>Lobotes surinamensis</i>	Gereba (Sono, Dorminhoco, Piraca)
Gecarcinidae	<i>Cardisoma guanhumi</i>	Guaiamum
Carangidae	<i>Caranx crysos</i>	Guaricema (Guarassuma)
Palinuridae	<i>Panulirus laevicauda</i>	Lagosta
Lucinidae	<i>Lucina pectinata</i>	Lambreta
Holocentridae	<i>Holocentrus ascensionis</i>	Mariquita
Veneridae	<i>Anomalocardia brasiliensis</i>	Massunin
Serranidae	<i>Epinephelus itajara</i>	Mero
Sciaenidae	<i>Bairdiella ronchus</i>	Mirucaia
Diversas famílias	Diversas espécies de pequeno porte	Mistura (Miunça)
Muraenidade	<i>Gymnothorax ocellatus</i>	Camuru (Moreia, Miroró, Mututuca)
	<i>Gymnothorax funebris</i>	
Engraulidae	<i>Anchoa spinifer</i>	Mulatinha (Arenga)
	<i>Lycengraulis grossidens</i>	
Ostreidae	<i>Crassostrea</i> spp	Ostra



### ANEXO V. Recursos pesqueiros monitorados (cont.).

<b>FAMÍLIA</b>	<b>CIENTÍFICO</b>	<b>NOME COMUM</b>
Carangidae	<i>Trachinotus carolinus</i>	Pampo
	<i>Trachinotus falcatus</i>	
Sciaenidae	<i>Stellifer brasiliensis</i>	Papa-terra
	<i>Stellifer rastrifer</i>	
	<i>Menticirrhus americanus</i>	
Ephippidae	<i>Chaetodipterus faber</i>	Paru
Carangidae	<i>Elagatis bipinnulata</i>	Peixe-rei
Sciaenidae	<i>Cynoscion acoupa</i>	Pescada-amarela (Selvagem)
	<i>Cynoscion virescens</i>	Pescada (Branca, Bucu, Aratã, Verdadeira, Sete Buchos)
	<i>Cynoscion microlepidotus</i>	
	<i>Cynoscion leiarchus</i>	
	<i>Macrodon ancylodon</i>	
	<i>Nebris microps</i>	Pescadinha
<i>Isopisthus parvipinnis e demais pescadas de tamanho reduzido</i>		
Anostomidae	<i>Leporinus spp</i>	Piau
Engraulidae	<i>Anchoviella spp</i>	Pilombeta
Centropomidae	<i>Centropomus pectinatus</i>	Robalo (Camurim)
	<i>Centropomus parallelus</i>	
	<i>Centropomus undecimalis</i>	
Haemulidae	<i>Conodon nobilis</i>	Roncador (Corró)
	<i>Pomadasys corvinaeformis</i>	
Clupeidae	<i>Opisthonema oglinum</i>	Sardinha
	<i>Harengula clupeola</i>	
Sparidae	<i>Archosargus rhomboidalis</i>	Sargo (Salgo)
Haemulidae	<i>Genyatremus luteus</i>	Sauara
Scombridae	<i>Scomberomorus brasiliensis</i>	Serra (Sororoca ou Sararoca)
Portunidae	<i>Callinectes spp</i>	Siri
Serranidae	<i>Mycteroperca bonaci</i>	Sirigado (Badejo)
Carangidae	<i>Oligoplites saliens</i>	Solteira (Xavéia)
Mytilidae	<i>Mytella spp</i>	Sururu
Mugilidae	<i>Mugil curema</i>	Tainha (Azeitera, Saúna)
	<i>Mugil curvidens</i>	
	<i>Mugil gaimardianus</i>	
Cichlidae	<i>Oreochromis niloticus</i>	Tilápia

**ANEXO V.** Recursos pesqueiros monitorados (cont.).

<b>FAMÍLIA</b>	<b>CIENTÍFICO</b>	<b>NOME COMUM</b>
Gerreidae	<i>Diapterus auratus</i>	Tinga (Carapicum)
	<i>Eucinostomus spp</i>	
Erytrinae	<i>Hoplias spp</i>	Traíra
Cichlidae	<i>Cichla monoculus</i>	Tucunaré
Lutjanidae	<i>Lutjanus synagris</i>	Vermelha (Ariacó)
	<i>Lutjanus analis</i>	Vermelha (Cioba)
	<i>Lutjanus jocu</i>	Vermelha (Dentão)
	<i>Ocyurus chrysurus</i>	Vermelha (Guaiuba, Rabo-aberto)
	<i>Lutjanus vivanus</i>	Vermelhas (Piranga, Olho-de-vidro, Pargo)
	<i>Lutjanus alexandrei</i>	
	<i>Rhomboplites aurorubens</i>	
Carangidae	<i>Caranx hippos</i>	Xaréu
Prochilodontidae	<i>Prochilodus argenteus</i>	Xira (Curimatã)
Diversas famílias	Espécies não constam nesta lista por possuírem produção reduzida	Outros



## ANEXO VI. Preço 1º comercialização

Localidade:			Município:		
Espécie	COD	Preço	Espécie	COD	Preço
Aratu	40		Pilombeta	22	
Arabaiana (Olho-de-Boi, Olhete)	03		Robalo (Camurim)	14	
Arraia	05		Roncador (Corró, Coroque)	74	
Atum (Albacora, Bonito)	06		Sardinha	29	
Bagre Branco (Fidalgo, Guriáçu, Veleiro)	09		Sauara	76	
Bagre (Amarelo, Cagão, Mangue, Capadinho)	60		Serra (Sororoca ou Sororoca)	31	
Barbudo	61		Siri	39	
Bicuda	44		Sirigado (Badejo)	30	
Boca Mole	62		Solteira (tibirol)	54	
Cações	15		Sururu	55	
Camarão 7 Barbas (Espigão, Escolha)	37		Tainha (Azeitera, Saúna)	32	
Camarão Pistola (Branco)	07		Tilápia	77	
Camarão Rosa	63		Tinga (Carapicum)	78	
Caranguejo	38		Traíra	79	
Carapeba	16		Vermelha (Ariaco)	43	
Caranha	45		Vermelha (Cioba)	13	
Catana	46		Vermelha (Dentão)	04	
Cavala	18		Vermelhas (Piranga, Pargo, Olho-de-Vidro)	33	
Dourado	20		Xaréu	34	
Corvina	19		Xira (Curimatã)	81	
Curimã	58		Lambreta	82	
Galo	57		Camarão de Água Doce	83	
Guaiuba (Rabo Aberto)	49		Amoreia	84	
Guaíamum	48		Massunin	85	
Lula	66		Tucunaré	86	
Mero	24		Gereba (Dorminhoco, Sono, Piraca)	90	
Mirucaia	67		Guaricema (Guarassuma)	88	
Mistura	36		Piau	87	
Moreia (Camuru, miroró, mututuca)	68		Guaracimbora ( Graçai)	21	
Mulatinha	69				
Ostra	41				
Pampo	51				
Papa Terra	52				
Paru	53				
Peixe Rei	71				
Pescada Amarela (Selvagem)	28				
Pescada (Branca, Bucu, Aratã, Verdadeira, Sete-Buchos)	72				
Pescadinha	73				

Entrevistador:	Mês:
----------------	------

**ANEXO VII.** Lista de classificação dos portos por município.

## LISTA DE CLASSIFICAÇÃO DOS PORTOS POR MUNICÍPIO.

<b>MUNICÍPIO</b>	<b>PORTO</b>	<b>TIPO</b>
<b>Aracaju</b>	Bairro Industrial	Controlado
	Mosqueiro	Controlado
	T. P. Aracaju	Controlado
	Atalaia Velha	Monitorado
	Boca do Rio	Monitorado
	Bugio	Monitorado
	Coroa do Meio	Monitorado
	Japãozinho	Monitorado
	Lamarão	Monitorado
	Santos Dumont	Monitorado
	Soledade	Monitorado
<b>Barra dos Coqueiros</b>	Fábrica de Gelo	Controlado
	Porto Jatobá	Controlado
	Beira Rio	Monitorado
<b>Brejo Grande</b>	Brejo Grande Sede	Controlado
	Carapitanga	Controlado
	Saramem	Controlado
	Cabeço	Monitorado
	Capivaras	Monitorado
	Pau da Gamela	Monitorado
	Rizina	Monitorado
<b>Conde</b>	Poças	Controlado
	Sítio do Conde	Controlado
	Barra do Itariri	Monitorado
	Cobó	Monitorado
	Siribinha	Monitorado
<b>Estância</b>	Farnaval	Controlado
	Porto da Areia	Controlado
	Maculanduba	Monitorado
	Porto d'Angola	Monitorado
	Porto da Bica	Monitorado
	Porto da Curimã	Monitorado
	Porto da Lagoa	Monitorado
	Porto Massadisso	Monitorado
	Porto da Miranga e Miranguinha	Monitorado
	Porto Ouricuri	Monitorado
	Porto do Tibúrcio	Monitorado
	Povoado Cana Brava	Monitorado
	Povoado do Gravatá	Monitorado
Povoado Loredo	Monitorado	



<b>MUNICÍPIO</b>	<b>PORTO</b>	<b>TIPO</b>
<b>Indiaroba</b>	Indiaroba Sede	Controlado
	Pontal	Controlado
	Terra Caída	Controlado
	Preguiça	Monitorado
<b>Itaporanga d'Ajuda</b>	Ilha Men de Sá	Controlado
	Nova Descoberta	Controlado
	Povoado Costa	Monitorado
	Porto do Colégio	Monitorado
	Itaporanga Sede	Monitorado
<b>Jandaíra</b>	Abadia	Controlado
	Coqueiro	Controlado
	Mangue Seco	Controlado
<b>Pacatuba</b>	Ponta dos Mangues	Controlado
	Aracaré	Monitorado
	Boca da Barra	Monitorado
	Garatuba	Monitorado
	Oitizeiro	Monitorado
	Povoado Lope	Monitorado
<b>Pirambu</b>	CONDEPI	Controlado
<b>Santa Luzia do Itanhi</b>	Crasto	Controlado
	Porto do Coqueirinho	Controlado
	Porto da Paca (ponte)	Controlado
	Porto do Bode	Monitorado
	Porto Cajazeiras	Monitorado
	Porto do Casado	Monitorado
	Porto do Fundo Novo	Monitorado
	Porto da Ribeira	Monitorado
	Porto do Sal	Monitorado
<b>São Cristóvão</b>	Entrepasto de Pesca	Controlado
	Areia Branca	Monitorado
	Loteamento Lauro Rocha I e II	Monitorado
	Porto do Apicum	Monitorado
	Porto da Colônia Miranda	Monitorado
	Porto do Coqueiro	Monitorado
	Porto do Custódio	Monitorado
	Porto do Hoitim	Monitorado
	Porto da Ilha Grande	Monitorado
	Porto do Malacabado	Monitorado
	Porto da Pedreira	Monitorado
	Porto do Tinharé	Monitorado



ISBN 978-85-7822-455-4



9 788578 224554