

CONSEJO PARA EL DESARROLLO ECONÓMICO DE SINALOA (CODESIN). COMITÉ CIUDADANO DE EVALUACIÓN ESTADÍSTICA DEL ESTADO DE SINALOA (CCEES).

BOLETÍN No. 53 /2011.
Culiacán. Sin. 19 de agosto de 2011.

Reporte de volumen y valor de producción pesquera por principales especies en Sinaloa, 2010.

Volumen de producción pesquera en Sinaloa.

- De acuerdo con información de la Comisión Nacional de Acuacultura y Pesca (CONAPESCA) el volumen total de producción pesquera en Sinaloa en el 2010, fue de 276 mil 388.5 ton., -24 mil 093.6 ton. menos con respecto al año 2009 que fue de 300 mil 482.1 ton., lo que en términos relativos significó una reducción de -8.02%.
- De las 276 mil 388.5 ton. de producción pesquera, 90 mil 068.6 ton. fueron de Sardina (el 32.59%), 71 mil 801.7 ton. fueron de Túnidos (el 25.98%), 59 mil 498.3 ton. fueron de Camarón (el 21.53%), 9 mil 191.8 ton. fueron de Mojarra (el 3.33%), 6 mil 225.7 ton. fueron de Jaiba (el 2.25%), 5 mil 596.1 ton. fueron de Tiburón y Cazón (el 2.02%), 3 mil 484.3 ton. fueron de Calamar (el 1.26%) y 30 mil 521.9 ton. fueron de Otras especies (el 11.04%). (Ver cuadro No. 2).
- En el comparativo anual de 2010 con respecto al año 2009, las principales especies que presentaron incrementos en el volumen de producción pesquera fueron: Camarón con 3 mil 660.2 ton. (el 6.56%), Mojarra con 2 mil 218.2 ton. (el 31.81%), Tiburón y Cazón con 27.3 ton. (el 0.49%), Calamar con 969.1 ton. (el 38.53%) y Otras especies con 7 mil 526.4 ton. (el 32.73%). Por el contrario, las especies que presentaron disminución fueron: Sardina con -30 mil 453.5 ton. (el -25.27%), Túnidos con -7 mil 768.5 ton. (el -9.76%) y Jaiba con 273 ton. (el -4.20%). (Ver cuadro No. 2).
- Para apreciar la evolución de la producción pesquera por principales especies y la producción acuícola, del periodo de 2000-2010, ver gráfica y cuadro 1.

Valor de producción pesquera en Sinaloa.

- El valor total de producción pesquera en Sinaloa del 2010 fue de 3 mil 568.9 millones de pesos, 69.3 MDP más con respecto al año 2009, lo que en términos relativos significó un crecimiento de 1.98%.
- De los 3 mil 568.9 MDP del valor de la producción pesquera, 2 mil 378.4 MDP fueron de Camarón (el 66.64%), 580.1 MDP fueron de Túnidos (el 16.25%), 111.3 MDP fueron de Mojarra (el 3.12%), 71.7 MDP fueron de Jaiba (el 2.01%), 71.4 MDP fueron de Sardina (el 2.00%), 69.7 MDP fueron de Tiburón y Cazón (el 1.95%), 10.2 MDP fueron de Calamar (el 0.29%) y 275.9 MDP fueron de Otras especies (el 7.73%). (Ver cuadro No. 2).

- ✿ En el comparativo anual de 2010 con respecto al año 2009, las principales especies que presentaron incrementos en el valor de producción pesquera fueron: Camarón con 104.4 MDP (el 4.59%), Mojarra con 26.3 MDP (el 30.94%), Sardina con 3.8 MDP (el 5.57%), Tiburón y Cazón con 10.9 MDP (el 18.55%), Calamar con 3.3 MDP (el 46.96%) y Otras especies con 46.8 MDP (el 20.44%). Por el contrario, las especies que presentaron disminución fueron: Túnidos con -122.5 MDP (el -17.44%) y Jaiba con -3.7 MDP (el -4.86%). (Ver cuadro No. 2).

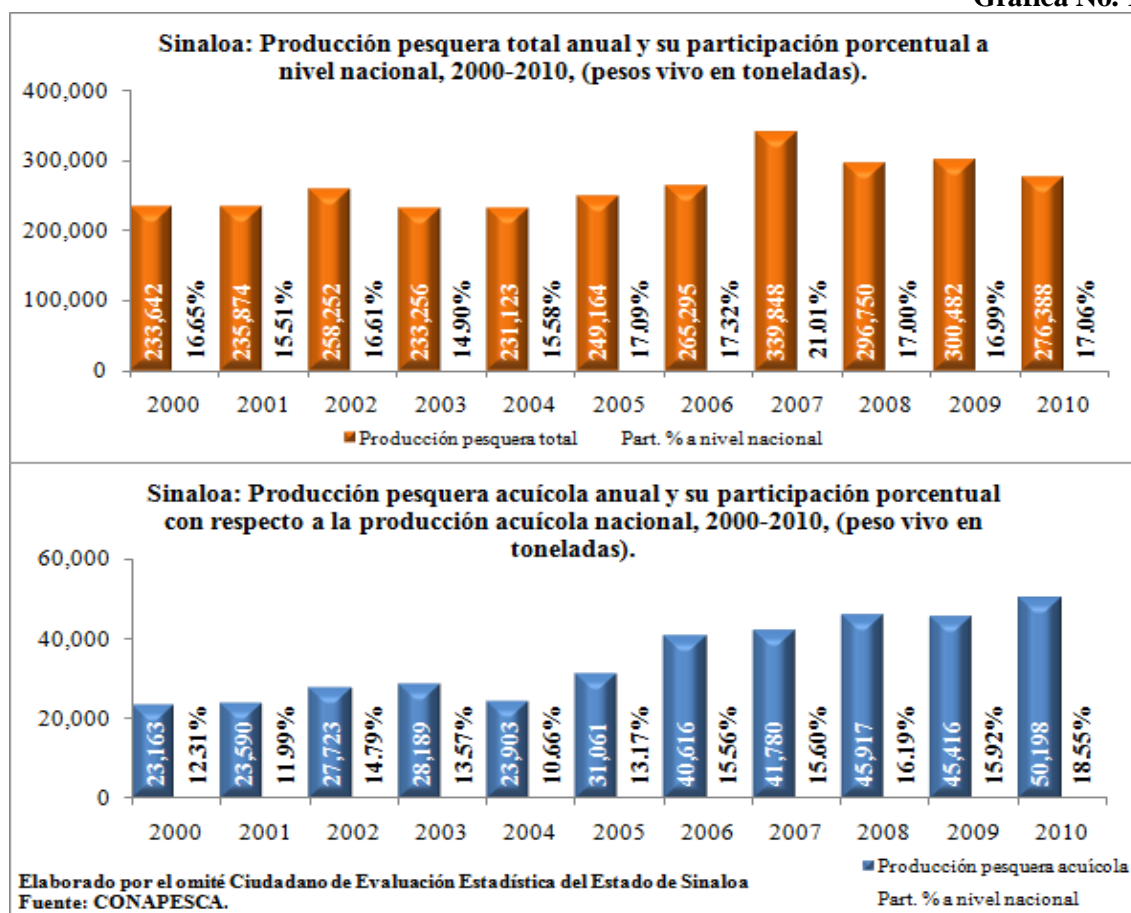
Volumen y valor de producción pesquera por entidad federativa.

- ✿ En la participación porcentual del volumen de producción pesquera de 2010, Sinaloa se encuentra en el segundo lugar con 17.06% y en el primer lugar en valor de la producción pesquera con una participación de 21.11% del total nacional.
- ✿ En lo que se refiere, a la variación porcentual de 2010 con respecto al 2009, en el volumen de producción pesquera Sinaloa se sitúa en el lugar 26 con -8.02% y en el lugar 24 con 1.98% en el valor de la producción. (Ver cuadros No. 3 y 4).
- ✿ Los estados que concentran el mayor volumen de producción pesquera en el 2010, en forma descendente son: Sonora con 34.64%, Sinaloa con 17.06% y Baja California Sur con 11.65%. En contra parte, los estados con menor volumen de producción son: Nuevo León con 0.01%, Aguascalientes 0.03% y Tlaxcala con 0.04%.
- ✿ Los estados que concentran el mayor valor en la producción pesquera en el 2010 son: Sinaloa con 21.11%, Sonora con 20.13% y Baja California Sur con 7.68%. por el contrario los estados que presentan el menor valor de producción son: Nuevo León con 0.02%, Aguascalientes con 0.06% y Tlaxcala con 0.07%. (Ver cuadro No. 4).
- ✿ Para apreciar la variación porcentual del volumen y valor de la producción pesquera por entidad federativa, ver cuadro número 3 y 4.

Elaborado por el Comité Ciudadano de Evaluación Estadística del Estado de Sinaloa
Comisión para el Desarrollo Económico de Sinaloa
Dirección: Paseo niños héroes #78 PTE. Col. Centro, Culiacán, Sinaloa
Para dudas sobre los datos o metodología utilizada por favor llamar al TEL: 7-12-82-32.
: <http://www.ceees.com.mx>

Anexos estadísticos:

Gráfica No. 1



Cuadro No. 1

Sinaloa: Producción pesquera anual, según principales especies, (pesos vivo en toneladas).

Especies	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Total	233,642	235,874	258,252	233,256	231,123	249,164	265,295	339,848	296,750	300,482	276,388
Sardina	81,180	75,579	80,680	53,736	67,098	74,143	96,198	119,215	96,706	120,522	90,069
Túnicos /	60,941	74,968	93,401	93,729	82,247	88,661	64,244	101,385	86,123	79,570	71,802
Camarón	35,069	37,073	38,003	38,431	32,727	45,764	60,076	66,255	60,441	55,838	59,498
Mojarra	6,109	3,911	6,188	5,983	5,214	5,393	5,903	7,243	7,500	6,974	9,192
Jaiba	4,157	4,685	3,119	1,890	2,980	5,460	9,775	10,406	13,071	6,499	6,226
Tiburón Y Cazón	2,646	2,202	2,604	4,050	4,510	5,218	5,478	7,483	4,755	5,569	5,596
Calamar	5,323	1,781	1,769	961	1,632	1,720	1,349	2,186	1,865	2,515	3,484
Otras	38,217	35,674	32,487	34,476	34,716	22,807	22,273	25,675	26,286	22,996	30,522

/ Bajo el nombre de tónicos se agrupan las especies de atún, barrilete y bonito.
Elaborado por el Comité Ciudadano de Evaluación Estadística del Estado de Sinaloa, (CCEEES).
Fuente: CONAPESCA.

Cuadro No. 2

Sinaloa: Volumen de Producción pesquera según principales especies de 2009-2010, (peso vivo en toneladas).					
Especies	2009	2010	Part. %, 2010	Dif. Abs. 2010/2009	Var. %, 2010/2009
Total	300,482.1	276,388.5	100.00	-24,093.6	-8.02
Sardina	120,522.1	90,068.6	32.59	-30,453.5	-25.27
Túridos /	79,570.2	71,801.7	25.98	-7,768.5	-9.76
Camarón	55,838.0	59,498.3	21.53	3,660.2	6.56
Mojarra	6,973.6	9,191.8	3.33	2,218.2	31.81
Jaiba	6,498.7	6,225.7	2.25	-273.0	-4.20
Tiburón y Cazón	5,568.7	5,596.1	2.02	27.3	0.49
Calamar	2,515.2	3,484.3	1.26	969.1	38.53
Otras	22,995.5	30,521.9	11.04	7,526.4	32.73
Sinaloa: Valor de producción pesquera según principales especies de 2009-2010, (millones de pesos).					
Especies	2009	2010	Part. %, 2010	Dif. Abs. 2010/2009	Var. %, 2010/2009
Total	3,499.6	3,568.9	100.00	69.3	1.98
Camarón	2,274.1	2,378.4	66.64	104.4	4.59
Túridos /	702.6	580.1	16.25	-122.5	-17.44
Mojarra	85.0	111.3	3.12	26.3	30.94
Jaiba	75.4	71.7	2.01	-3.7	-4.86
Sardina	67.6	71.4	2.00	3.8	5.57
Tiburón y Cazón	58.8	69.7	1.95	10.9	18.55
Calamar	7.0	10.2	0.29	3.3	46.96
Otras	229.1	275.9	7.73	46.8	20.44
Elaborado por el Comité Ciudadano de Evaluación Estadística del Estado de Sinaloa, (CCEEES).					
/ Bajo el nombre de túridos se agrupan las especies de atún, barrilete y bonito.					
Fuente: CONAPESCA					

Cuadro No. 3

Evolución del volumen de la producción pesquera de los años 2009-2010, (peso vivo en toneladas).								
Posición	Entidad	2009	2010	Part. %, 2010	Entidad	Dif. Abs. 2010/2009	Entidad	Var. %, 2010/2009
	Total	1,768,068	1,619,982	100.00	Total	-148,086	Total	-8.38
1	Sonora	808,380	561,166	34.64	Baja California Sur	45,204	San Luis Potosi	322.27
2	Sinaloa	300,482	276,388	17.06	Tamaulipas	16,104	Morelos	59.90
3	Baja California Sur	143,489	188,693	11.65	Veracruz	15,064	Tlaxcala	56.23
4	Baja California	104,944	119,320	7.37	Campeche	14,882	Colima	52.35
5	Veracruz	76,154	91,218	5.63	Baja California	14,376	Chihuahua	43.99
6	Tamaulipas	41,642	57,745	3.56	Colima	12,022	Queretaro	42.50
7	Campeche	39,651	54,533	3.37	Oaxaca	3,982	Oaxaca	41.54
8	Tabasco	38,754	40,773	2.52	Jalisco	3,343	Tamaulipas	38.67
9	Yucatan	37,274	36,120	2.23	Tabasco	2,019	Campeche	37.53
10	Colima	22,966	34,988	2.16	San Luis Potosi	1,190	Baja California Sur	31.50
11	Chiapas	37,415	33,715	2.08	Michoacan	778	Veracruz	19.78
12	Nayarit	26,624	27,043	1.67	Hidalgo	572	Jalisco	18.80
13	Jalisco	17,779	21,122	1.30	Morelos	436	Baja California	13.70
14	Oaxaca	9,587	13,568	0.84	Nayarit	419	Nuevo León	12.73
15	Michoacan	12,283	13,061	0.81	Chihuahua	251	Hidalgo	8.78
16	Mexico	11,606	11,635	0.72	Tlaxcala	219	Coahuila	8.50
17	Guerrero	9,131	7,515	0.46	Queretaro	204	Michoacan	6.33
18	Hidalgo	6,514	7,086	0.44	Zacatecas	78	Tabasco	5.21
19	Puebla	5,345	4,653	0.29	Coahuila	73	Zacatecas	3.83
20	Quintana Roo	4,526	4,269	0.26	Mexico	30	Nayarit	1.58
21	Durango	4,413	3,852	0.24	Nuevo León	14	Mexico	0.25
22	Guanajuato	3,091	3,055	0.19	Aguascalientes	-23	Guanajuato	-1.16
23	Zacatecas	2,029	2,106	0.13	Guanajuato	-36	Yucatan	-3.09
24	San Luis Potosi	369	1,559	0.10	Quintana Roo	-257	Aguascalientes	-4.72
25	Morelos	728	1,165	0.07	Durango	-561	Quintana Roo	-5.68
26	Coahuila	854	926	0.06	Puebla	-691	Sinaloa	-8.02
27	Chihuahua	571	823	0.05	Yucatan	-1,154	Chiapas	-9.89
28	Queretaro	481	685	0.04	Guerrero	-1,615	Durango	-12.71
29	Tlaxcala	389	608	0.04	Chiapas	-3,699	Puebla	-12.94
30	Aguascalientes	487	464	0.03	Sinaloa	-24,094	Guerrero	-17.69
31	Nuevo León	110	125	0.01	Sonora	-247,214	Sonora	-30.58

Elaborado por el Comité Ciudadano de Evaluación Estadística del estado de Sinaloa, (CCEES).

Fuente: CONAPESCA

Cuadro No. 4

Evolucion del valor de la producción pesquera de los años 2009-2010, (millones de pesos).								
Posición	Entidad	2009	2010	Part. %, 2010	Entidad	Dif. Abs. 2010/2009	Var. %, 2010/2009	
	Total	17,104.2	16,907.2	100.00	Total	-197.0	Total	-1.15
1	Sinaloa	3,499.6	3,568.9	21.11	Tamaulipas	308.0	Nuevo León	129.31
2	Sonora	5,037.2	3,402.9	20.13	Campeche	235.9	Chihuahua	123.93
3	Baja California Sur	1,137.6	1,298.2	7.68	Baja California Sur	160.6	San Luis Potosi	123.40
4	Veracruz	1,032.1	1,142.1	6.76	Colima	115.0	Coahuila	78.93
5	Tamaulipas	803.7	1,111.7	6.58	Veracruz	110.0	Queretaro	74.33
6	Campeche	737.9	973.8	5.76	Oaxaca	94.8	Hidalgo	67.30
7	Baja California	804.0	831.7	4.92	Jalisco	86.4	Michoacan	65.14
8	Yucatan	809.3	789.8	4.67	Michoacan	78.6	Durango	64.34
9	Nayarit	553.5	557.3	3.30	Sinaloa	69.3	Oaxaca	50.52
10	Tabasco	428.3	456.1	2.70	Durango	54.4	Colima	45.44
11	Chiapas	473.2	445.5	2.64	Hidalgo	46.5	Jalisco	43.23
12	Colima	253.0	368.0	2.18	Quintana Roo	36.8	Tamaulipas	38.32
13	Jalisco	199.8	286.1	1.69	Tabasco	27.8	Aguascalientes	35.67
14	Mexico	277.9	286.0	1.69	Baja California	27.7	Campeche	31.97
15	Oaxaca	187.7	282.5	1.67	Morelos	13.8	Zacatecas	29.78
16	Michoacan	120.6	199.2	1.18	San Luis Potosi	10.5	Morelos	26.70
17	Quintana Roo	145.2	182.0	1.08	Chihuahua	9.2	Quintana Roo	25.34
18	Durango	84.5	138.8	0.82	Mexico	8.1	Baja California Sur	14.12
19	Guerrero	170.7	133.0	0.79	Zacatecas	7.3	Veracruz	10.66
20	Puebla	123.8	126.7	0.75	Queretaro	5.8	Tabasco	6.49
21	Hidalgo	69.1	115.5	0.68	Coahuila	5.4	Baja California	3.44
22	Morelos	51.7	65.4	0.39	Nayarit	3.8	Mexico	2.91
23	Zacatecas	24.3	31.6	0.19	Puebla	2.9	Puebla	2.33
24	Guanajuato	28.8	29.1	0.17	Aguascalientes	2.5	Sinaloa	1.98
25	San Luis Potosi	8.5	18.9	0.11	Nuevo León	1.7	Guanajuato	1.01
26	Chihuahua	7.4	16.6	0.10	Guanajuato	0.3	Nayarit	0.69
27	Queretaro	7.8	13.6	0.08	Tlaxcala	-0.6	Yucatan	-2.41
28	Coahuila	6.9	12.3	0.07	Yucatan	-19.5	Tlaxcala	-5.48
29	Tlaxcala	11.8	11.1	0.07	Chiapas	-27.7	Chiapas	-5.86
30	Aguascalientes	7.0	9.5	0.06	Guerrero	-37.7	Guerrero	-22.08
31	Nuevo León	1.3	3.0	0.02	Sonora	-1,634.2	Sonora	-32.44

Elaborado por el Comité Ciudadano de Evaluación Estadística del estado de Sinaloa, (CCEES).

Fuente: CONAPESCA