

## Total de activos fijos por tipo según clase de actividad, 2013

(Porcentajes)

Clase de actividad	Total	Maquinaria y equipo	Construcciones e instalaciones fijas	Equipo de transporte	Equipo de cómputo y periféricos	Mobiliario, equipo de oficina y otros activos fijos
Camaronicultura	19.4	5.8	48.2	22.5	12.4	35.0
Piscicultura y otra acuicultura, excepto camaronicultura	12.0	5.8	25.4	13.0	9.1	9.4
Pesca de camarón	18.9	23.9	8.0	17.9	27.4	27.2
Pesca de túnidos	10.0	15.0	0.4	0.8	4.6	7.2
Pesca de sardina y anchoveta	5.0	7.6	NS	1.3	1.3	1.0
Pesca y captura de otros peces, crustáceos, moluscos y otras especies	34.7	41.9	17.9	44.5	45.3	20.1

NS= no significativo.

### Activos fijos

En activos fijos, se observa que la *Camaronicultura* registró el mayor porcentaje en las categorías de construcciones e instalaciones fijas; mobiliario, equipo de oficina y otros activos fijos, y equipo de transporte. La *Pesca y captura de otros peces, crustáceos, moluscos y otras especies* destacó en equipo de cómputo y periféricos, equipo de transporte, y maquinaria y equipo.

### Zonas pesqueras

Las entidades federativas del pacífico norte (Baja California, Baja California Sur, Sinaloa y Sonora) concentraron 55.5% de la producción bruta total y la zona del Golfo (Tamaulipas, Veracruz de Ignacio de la Llave, Tabasco y Campeche) sobresalieron en unidades económicas con 30.6 por ciento.

### Unidades pesqueras y acuícolas y producción bruta total según zona geográfica, 2013

(Porcentajes)



Conociendo México

01 800 111 46 34 • [www.inegi.org.mx](http://www.inegi.org.mx) • [atencion.usuarios@inegi.org.mx](mailto:atencion.usuarios@inegi.org.mx)

f INEGI Informa

@ INEGI\_INFORMA



Censos económicos 2014



INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA Y GEOGRAFÍA

## Pesca y acuicultura\*

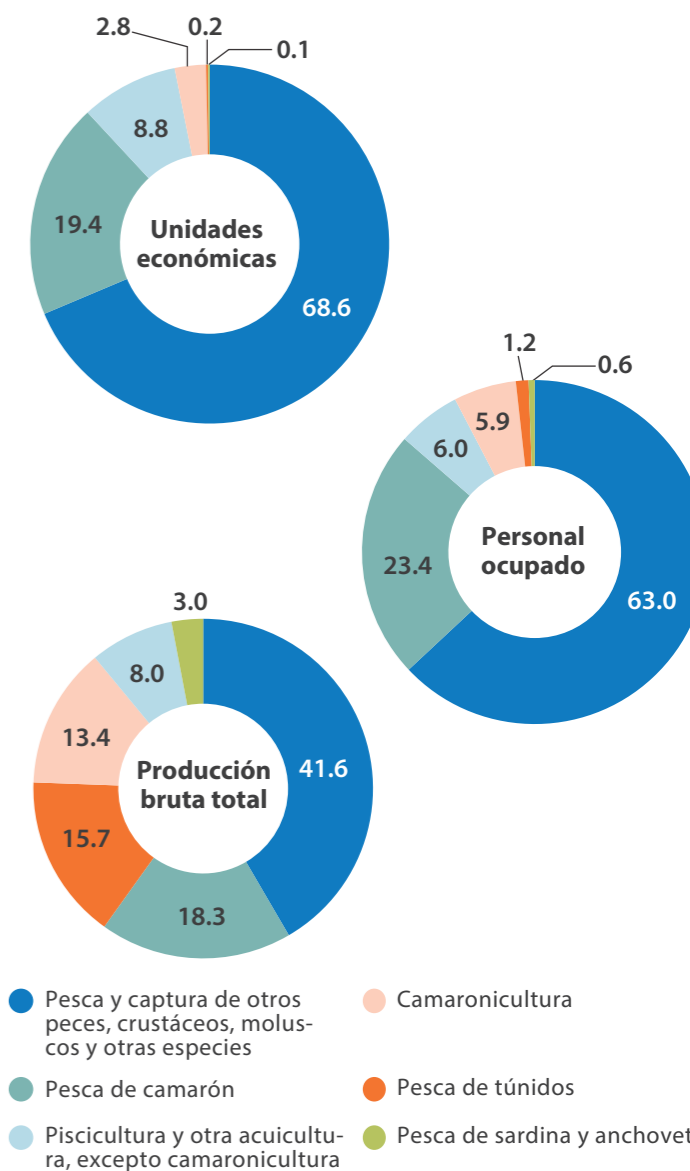
Este sector de actividad se refiere a las actividades dedicadas principalmente a la captura, extracción o acuicultura de especies acuáticas con carácter comercial o de fomento, en el mar, ríos, lagos, entre otros cuerpos de agua. De acuerdo con el Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte (SCIAN), este sector se divide en seis clases de actividad: *Pesca de camarón*; *Pesca de túnidos*; *Pesca de sardina y anchoveta*; *Pesca y captura de otros peces, crustáceos, moluscos y otras especies*; *Camaronicultura* (explotación de camarón en ambientes controlados); y *Piscicultura y otra acuicultura, excepto camaronicultura*.

Los Censos Económicos 2014 registraron 19 514 unidades económicas que desarrollaron esta actividad en la que laboraron 181 122 personas.

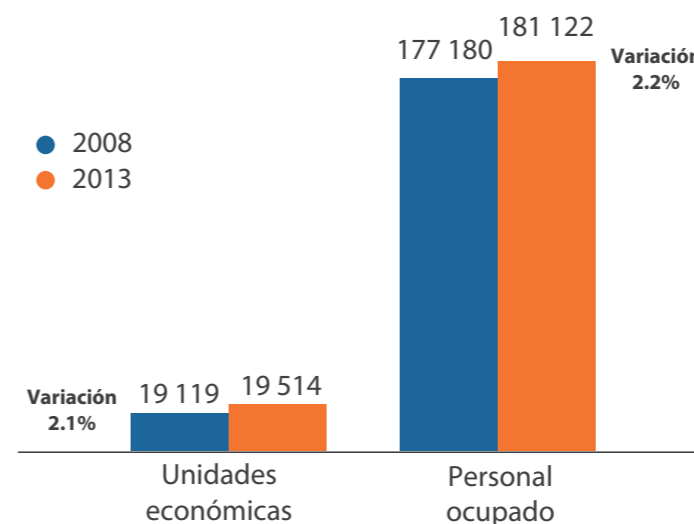
La clase de actividad que sobresalió de manera importante en unidades económicas, personal ocupado y en la producción fue *Pesca y captura de otros peces, crustáceos, moluscos y otras especies*.

### Variables seleccionadas por clase de actividad, 2013

(Porcentajes)



### Pesca y acuicultura Unidades económicas y personal ocupado Censos Económicos 2009-2014



\* Excluye los servicios relacionados con las actividades agropecuarias y forestales.

Nota: la suma de los porcentajes puede no coincidir con el total debido al factor de redondeo.

Tres primeros lugares de importancia	Unidades económicas	Personal ocupado	Remuneraciones	Producción bruta total
1°	<b>Pesca y captura de otros peces, crustáceos, moluscos y otras especies</b>			
	68.6%	63.0%	57.8%	41.6%
2°	<b>Pesca de camarón</b>			
	19.4%	23.4%	20.9%	18.3%
3°	<b>Piscicultura y otra acuicultura, excepto camaricultura</b>			
	8.8%	6.0%		
	<b>Camaronicultura</b>			
			13.5%	
	<b>Pesca de túnidos</b>			
				15.7%

La actividad de *Pesca y captura de otros peces, crustáceos, moluscos y otras especies* que incluyen el huachinango, mojarra, pulpo, calamar, ostión, estrellas de mar, esponjas, entre otros; registró el primer lugar en las cuatro variables analizadas (unidades económicas, personal ocupado, remuneraciones y producción bruta total). La *Pesca de camarón* se ubicó en segundo lugar en las mismas variables.

El tercer lugar lo ocuparon las actividades de *Piscicultura y otra acuicultura* en unidades económicas y personal ocupado; la *Camaronicultura*, en remuneraciones; y la *Pesca de túnidos*, en producción bruta.

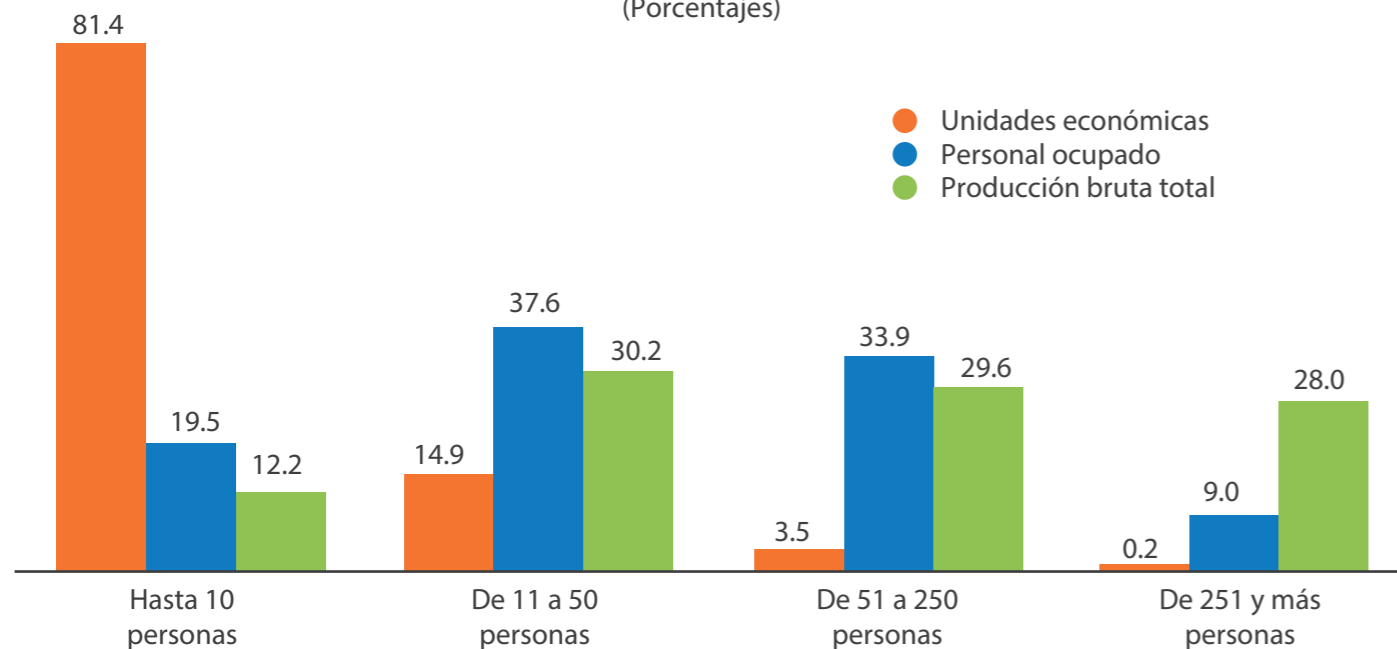
### Características de las empresas según su tamaño

La mayoría de las unidades económicas (81.4%) emplearon máximo a 10 personas y aportaron 12.2% de la producción bruta del sector.

En el tamaño de las unidades económicas de 11 a 50 personas se reportaron los porcentajes más altos en cuanto a producción bruta (30.2%) y personal ocupado, 37.6 por ciento.

### Variables seleccionadas por tamaño de las unidades económicas, 2013

(Porcentajes)



### Remuneraciones promedio por clase de actividad

Las remuneraciones promedio de *Pesca y acuicultura* durante 2013 fueron de 41 400 pesos; cuatro clases de actividad se situaron por arriba de esta media. *Pesca y captura de otros peces, crustáceos, moluscos y otras especies*, se situó en el mismo nivel.

La clase de actividad donde se registraron las mayores remuneraciones fue *Pesca de sardina y anchoveta*, pues reportó 101 300 pesos; la *Pesca de túnidos* se ubicó en segunda posición en este concepto al reportar 94 700 pesos anuales.

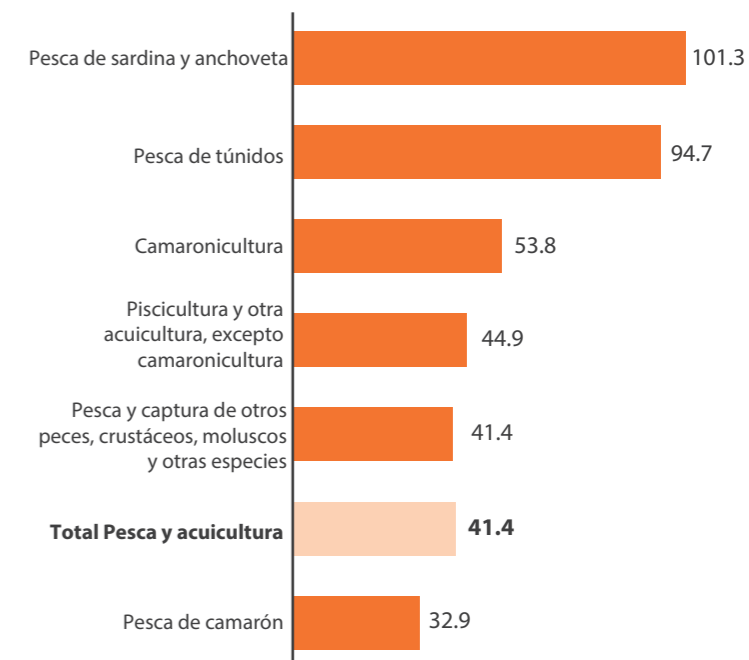
Las remuneraciones promedio reportadas en las actividades de *Piscicultura y otra acuicultura* y *Camaronicultura* fueron de 44 900 y 53 800 pesos, respectivamente.

### Personal ocupado total de Pesca y acuicultura por entidad federativa

Durante 2013, el personal ocupado de este sector se concentró en nueve entidades federativas. Las que más sobresalieron fueron Sinaloa con 27 711, Veracruz con 18 545 y Sonora con 18 238 personas.

### Remuneraciones promedio por clase de actividad, 2013

(Miles de pesos)



### Personal ocupado en las entidades federativas, 2013\*



\* Incluye los Servicios relacionados con las actividades agropecuarias y forestales.