

INVESTIGACIÓN DE LOS RECURSOS BIOACUÁTICOS Y SU AMBIENTE
Unidad de los Recursos Demersales Bentónicos y Agua Dulce/Embalses

PROGRAMA PESCA ARTESANAL DEMERSAL

REPORTE WEB PESQUERO - JULIO 2021

**DESEMBARQUES DE PESCA ARTESANAL DE PECES DEMERSALES,
PROVINCIA DE SANTA ELENA (SANTA ROSA Y ANCONCITO)**

Se estimó un desembarque total de 1 074,5 t de peces demersales (PD), siendo *Merluccius gayi* (Merluza – 89,04%), Sano (peces de bajo valor comercial – 4,12%), *Hemanthias signifer* (Rabijunco – 2,62%), *Pomadasys* spp. (Roncador – 1,37%), y *Selene* spp. (Carita – 0,37%), especies que estuvieron disponibles a las artes de pesca, en relación al estimado mensual (Tabla 1).

Tabla 1. Desembarque total (t) estimado de peces demersales y su fauna acompañante, julio 2021

Toneladas (t)	Especies			Porcentaje (%)
	Nombre común	Nombre científico		
		género	especie	
PECES OSEOS DEMERSALES				
44,3	Sano	Peces de bajo valor	comercial	4,12
5,4	Cabezudo	<i>Caulolatilus</i>	<i>affinis</i>	0,50
0,6	Brujo	<i>Scorpaena</i>	spp.	0,06
4,0	Carita	<i>Selene</i>	spp.	0,37
2,7	Chazo	<i>Peprilus</i>	medius	0,25
1,1	Corvina	<i>Cynosion</i>	albus	0,10
6,9	Corvina rabo amarillo	<i>Umbrina</i>	spp.	0,64
0,9	Gandio	<i>Cratinus</i>	<i>agassisi</i>	0,08
0,1	Lenguado	<i>Hippoglossina</i>	spp.	0,01
956,7	Merluza	<i>Merluccius</i>	<i>gayi</i>	89,04
2,7	Perela	<i>Parabrax</i>	<i>humeralis</i>	0,25
2,7	Pez chancho	<i>Balistes</i>	<i>polylepis</i>	0,25
28,2	Rabijunco	<i>Hemanthias</i>	<i>signifer</i>	2,62
14,7	Roncador	<i>Pomadasys</i>	spp.	1,37
3,5	Anguila	<i>Ophichthus</i>	spp.	0,34

Anconcito fue el puerto pesquero artesanal de la provincia de Santa Elena que registró el mayor desembarque de peces demersales y su fauna acompañante con 674,2 t, y el puerto de Santa Rosa con 400,3 t; en ambas localidades los pescadores artesanales utilizan embarcaciones de fibra de vidrio, y dirigen su esfuerzo de pesca a la captura de peces demersales como merluza, rabijunco, perela, cabezudo, corvina rabo amarillo, roncador, chazo, menudo-sano (peces de bajo valor comercial), entre otras especies demersales (Tabla 2).

Tabla 2. Desembarque total (t) estimado de peces demersales y su fauna acompañante por puerto, julio de 2021

Nombre común	Nombre científico		Puertos		Total (t)
			Santa Rosa	Anconcito	
Brujo	<i>Scorpaena</i>	spp.	0,6	--	0,6
Cabezudo	<i>Caulolatilus</i>	<i>affinis</i>	5,4	--	5,4
Carita	<i>Selene</i>	spp.	4,0	--	4,0
Chazo	<i>Peprilus</i>	medius	2,7	--	2,7
Corvina	<i>Cynoscion</i>	albus	1,1	--	1,1
Corvina rabo amarillo	<i>Umbrina</i>	spp.	6,9	--	6,9
Gandío	<i>Cratinus</i>	<i>agassisii</i>	0,9	--	0,9
Lenguado	<i>Hippoglossina</i>	spp.	0,1	--	0,1
Merluza	<i>Merluccius</i>	<i>gayi</i>	286,5	670,2	956,7
Perela	<i>Parabrax</i>	<i>humeralis</i>	2,7	--	2,7
Pez chancho	<i>Balistes</i>	<i>polylepis</i>	2,7	--	2,7
Rabijunco	<i>Hemanthias</i>	<i>signifer</i>	28,2	--	28,2
Roncador	<i>Pomadasys</i>	spp.	14,7	--	14,7
Sano	Peces de bajo valor comercial		43,8	0,5	44,3
Anguila	<i>Ophichthus</i>	spp.	--	3,5	3,5
Total			400,3	674,2	1074,5

--: no se registraron desembarques

Para este mes se estimó una flota activa por tipo de embarcación, arte de pesca y recurso pesquero, predominando el espinel de fondo (Tabla 3).

Tabla 3. Estimación de la flota activa por puerto, arte de pesca y recurso, julio 2021.

Puertos	Tipo Embarcación	Arte de pesca	Recurso	Nro. embarcaciones activas
Anconcito	Fibra de vidrio-F/B	Espinel de fondo	Merluza	100
Santa Rosa	Fibra de vidrio-F/B	Espinel de fondo	Merluza, peces demersales	100
		Enmalle de fondo		20
		Línea de mano de fondo		15

CONSIDERACIONES GENERALES

Según conversaciones personales mantenidas con los pescadores artesanales de los puertos de Santa Rosa y Anconcito, provincia de Santa Elena, manifestaron que, debido a la presencia de la piratería presente en el Golfo de Guayaquil, los pescadores redujeron su esfuerzo de pesca debido a la inseguridad presente en las zonas de pesca.

Elaborado por: Willan Revelo (wrevelo@institutopesca.gob.ec).