

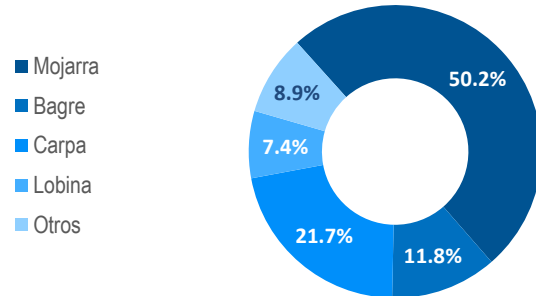
PRODUCCIÓN ACUÍCOLA DE NUEVO LEÓN

Fuente: Comisión Nacional de Acuacultura y Pesca, 2020. Datos obtenidos de Infografías Agroalimentarias de Nuevo León del SIAP, 2021-2022.
 *(Peso Vivo en Toneladas)

Principales especies*

Especie	2021	2022	Dif.	Dif%
Mojarra	225	312	87	39%
Bagre	75	73	-2	-3%
Carpa	54	135	81	150%
Lobina	43	46	3	7%
Otros	22	55	33	150%
Total	419	621	202	48%

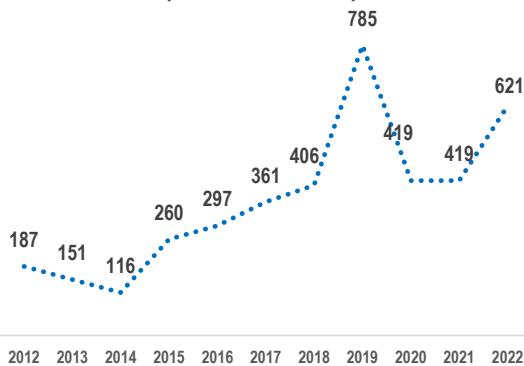
Participación de las especies en la producción de la entidad



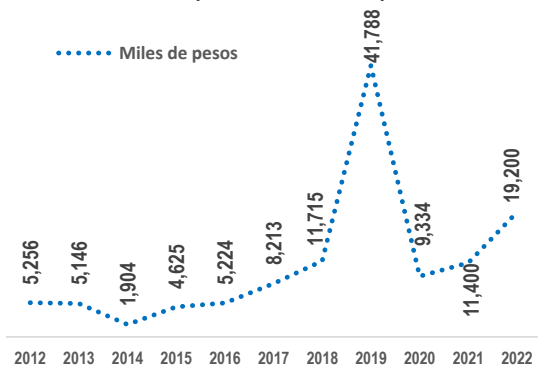
Serie histórica de la producción* pesquera de la entidad

Especie	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Mojarra	104	104	72	133	164	198	217	437	252	225	312
Bagre	36	36	16	47	56	61	71	102	65	75	73
Carpa	23	-	14	35	36	44	56	79	47	54	135
Lobina	18	-	12	28	28	36	40	119	37	43	46
Otras	6	11	2	17	13	22	22	48	17	22	55
Total	187	151	116	260	297	361	406	785	419	419	621

Producción acuícola NL* (Serie histórica)



Valor de la producción acuícola NL (Serie histórica)



POBLACIÓN DE PESCADORES:

30



PLANTAS PESQUERAS:

1



EMBARCACIONES RIBEREÑAS ACTIVAS:

10



UNIDADES DE PRODUCCIÓN ACUÍCOLA:

38