

INFORME MENSUAL

Eje4. Desarrollo, económico y competitividad.

4.3. Desarrollo Agropecuario, Pesca y Acuicultura.

4.3.4. Política Pública: Pesca por el bienestar.

4.3.4.3. Estrategia: Mejorar las unidades de producción acuícola.

Órgano administrativo superior jerárquico: Subsecretaría de Pesca y Acuicultura.

Órgano administrativo responsable del proyecto: Dirección de Producción e Infraestructura Pesquera y Acuícola

Nombre del proyecto: Reproducción de Especies Norte

Periodo: Cierre del ejercicio del 2022.

Fuente de financiamiento: Fondo General de Participaciones e ISR Participable Estatal.

INVERSIÓN \$ (8)				AVANCE (9)			
AUTORIZADO	MODIFICADO	EJERCIDO	DEVENGADO	% FINANCIERO DEL MES	% FINANCIERO ACUMULADO	% COMPONENTE DEL MES	% COMPONENTE ACUMULADO
\$620,676.82	\$634,868.05	\$631,974.80	\$631,974.80	15.36	101.82	1.98	100

IMPACTO ECONÓMICO: Con la producción de 3 millones de crías de mojarra tilapia se pretende atender la demanda generada en los municipios de la región, ofreciendo crías de mojarra de rápido crecimiento en beneficio de 1500 pescadores y/o productores acuícolas, considerando una sobrevivencia del 80 %, se estima una producción de 600 toneladas de carne de pescado, con un aproximado de 400 kgs de carne fresca para cada beneficiario de la zona rural de la región, y si consideramos que el precio promedio es de 40 pesos por kilogramo, nos da un ingreso total de 24 millones de pesos.

IMPACTO PRODUCTIVO: El Gobierno del Estado en la década de los ochenta, decide iniciarlos trabajos para la construcción del Centro Piscícola con la construcción estanques de concreto .La producción de ese año fue de 300,000 crías de mojarra tilapia, sembradas en comunidades de la región. Desde el 2012 al 2017, la meta fue 4, 000,000 de crías de mojarra tilapia, en la actualidad la meta programada bajo su producción a 3, 000,000 de crías debido al decremento del presupuesto anual para este proyecto. Sin embargo, a través de estas acciones a futuro se pretende incrementar la producción de productos pesqueros en las regiones beneficiadas del Estado.



Este proyecto es de carácter público, no es patrocinado ni promovido por partido político alguno. Quien haga uso indebido de los recursos de este proyecto, deberá ser denunciado y sancionado de acuerdo con la ley aplicable y ante la autoridad competente.

IMPACTO SOCIAL: No existe ningún tipo de aportación de los productores, ni existe ninguna recuperación económica, debido a que se trata de un proyecto de beneficio social, lo cual tienen dentro de su estructura la donación de todos los organismos que se produzcan. Esto se hace con la finalidad de apoyar a los productores al proporcionarles las crías de mojarra para realizar sus actividades piscícolas en sus áreas de interés.

Por tal motivo, mediante la ejecución de este proyecto de inversión que tiene como finalidad la producción de crías de mojarra tilapia, se pretende atender la demanda generada en los municipios de la región, ofreciendo crías de rápido crecimiento en beneficio de 1500 pescadores y/o productores acuícolas, implementando las buenas prácticas para realizar la acuicultura rural y pesca responsable en el Estado.

AVANCE DEL MES: para fortalecer la economía familiar e incrementar la producción del sector pesquero y acuícola en el mes de Diciembre se el apoyo con la entrega y siembra de 59,631 crías de mojarra tilapia en beneficio de 197 pescadores, de los cuales fueron 177 hombres y 20 mujeres en los municipios de Pichucalco, Solosuchiapa y Mezcalapa.

En lo que corresponde a este mes se realizó la actividad física, de 59,631 crías de mojarra extraídas y 0 Proceso para confinamiento de reproductores y una visita de inspección y evaluación.

De igual forma se han realizado otras acciones en la unidad de reproducción de especies piscícolas, tales como alimentación de reproductores y juveniles de mojarra tilapia, limpieza de áreas verdes y vigilancia nocturna de las instalaciones.

AVANCE ACUMULADO: De enero a Diciembre se apoyó con la entrega y siembra de 3, 000,000 crías de mojarra tilapia en beneficio de 1,500 pescadores y productores acuícolas de los cuales 1,300 son hombres y 200 mujeres, de los municipios de Francisco León, Ostuacan, Mezcalapa, Ixtapangajoyá, Ixtapa, Ixtacomitan, Pichucalco, Ostuacan, Usumacinta, Pueblo Nuevo solistahuacan, Tecpatán y Solosuchiapas.

Referente a las actividades físicas acumuladas, hasta el momento se ha realizado cuatro procesos para el confinamiento de reproductores de mojarra tilapia, diez visitas de inspección y evaluación 3, 000,000 cantidades de crías de mojarra tilapias extraídas.




PROBLEMATICA Y JUSTIFICACION

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIAPAS
SECRETARÍA DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y PESCA
SUBSECRETARÍA DE PESCA Y ACUACULTURA

30 DIC 2022

DESPACHADO
DIRECCIÓN DE PRODUCCIÓN E INFRAESTRUCTURA
PESQUERA Y ACUÍCOLA



ING. ROSALÍO HERNÁNDEZ ANTONIO
LÍDER DEL PROYECTO



Este proyecto es de carácter público, no es patrocinado ni promovido por partido político alguno. Quien haga uso indebido de los recursos de este proyecto, deberá ser denunciado y sancionado de acuerdo con la ley aplicable y ante la autoridad competente.

REPORTE MENSUAL DE ACTIVIDADES 2022

SUBSECRETARÍA: Pesca y Acuicultura
PROYECTO: Reproducción de Especies Piscícolas Norte
POLÍTICA PÚBLICA: 4.3.4 PESCA POR EL BIENESTAR

CÓDIGO PROGRAMÁTICO:
AVANCE DEL MES:
FUENTE DE FINANCIAMIENTO:

25323105201A04B002
del 01 al 31 de diciembre
Fondo General de Participaciones
e ISR participable Estatal 2022

REGIÓN	MUNICIPIO	LOCALIDAD	AVANCE DEL COMPONENTE		ACTIVIDAD FÍSICA			INVERSIÓN DEVENGADA \$ ACUMULADA	TIPO	BENEFICIARIOS		
			DESCRIPCIÓN	U.M.	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN	U.M.	CANTIDAD	%	HOMBRE	MUJER	TOTAL
Vill - Norte	Pichusabo	el arenal	Cantidad de crías de mojarra tilapia entregadas	Cria	131	Cantidad de procesos para confinamiento de reproductores (mojarra) realizados.	Proceso	0	0	28	5	34
	Solochiapa	cerro de las campanas	Cantidad de crías de mojarra tilapia entregadas	Cria	1,000	Cantidad de crías de mojarra tilapia extraídas.	Cria	59,631	1.99	50	5	55
	Mezcala	Romulo calzada	Cantidad de crías de mojarra tilapia entregadas	Cria	59,500	Cantidad de visitas de Inspección y Evaluación realizadas	Visita	1	20	98	10	108
			TOTAL:			59,631				177	20	197



Ing. Rosalio Hernandez Antonio
Líder del proyecto

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIAPAS
SECRETARÍA DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y PESCA.
SUBSECRETARÍA DE PESCA Y ACUICULTURA

31 DIC 2022

DESPACHADO
DIRECCION DE PRODUCCION E INFRAESTRUCTURA
PESCA Y ACUICOLA



REPORTE MENSUAL DE BENEFICIARIOS 2022

SUBSECRETARÍA:
PROYECTO:
POLÍTICA PÚBLICA:

Pesca y Acuicultura
Reproducción de Especies Piscícolas Norte
4.3.4 PESCA POR EL BIENESTAR

CÓDIGO PROGRAMÁTICO:

25323105201A04B002

AVANCE DEL MES:

del 01 al 31 de diciembre

FUENTE DE FINANCIAMIENTO:

Fondo General de Participaciones
e ISR Participable Estatal 2022

REGIÓN	MUNICIPIO	LOCALIDAD	BENEFICIARIOS																	
			TOTAL	ZONA				ORIGEN DE POBLACIÓN				MARGINAL								
				URBANA		RURAL		MESTIZA		INDIGENA		MUY ALTA		ALTA		MEDIA		BAJA		
				HOMBRE	MUJER	HOMBRE	MUJER	HOMBRE	MUJER	HOMBRE	MUJER	HOMBRE	MUJER	HOMBRE	MUJER	HOMBRE	MUJER	HOMBRE	MUJER	
VIII - Norte																				
	Pichucalco	34	0	0	29	5	5	29	0	0	0	0	0	0	29	5	0	0	0	0
	Solosuchiapa	55	0	0	50	5	5	50	0	0	0	0	0	0	50	5	0	0	0	0
	Mezcalapa	108	0	0	98	10	10	98	0	0	0	0	0	0	98	10	0	0	0	0
	TOTAL	197	0	0	177	20	20	177	0	0	0	0	0	0	177	20	0	0	0	0

Ing. Rosalio Hernández Antonio
Líder del proyecto

GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIAPAS
SECRETARÍA DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y PESCA
SUBSECRETARÍA DE PESCA Y ACUICULTURA

31 DIC 2022

DESPACHADO
DIRECCIÓN DE FORTALECIMIENTO INFRAESTRUCTURA
PESQUERA Y ACUICOLA

REPORTE ACUMULADO DE ACTIVIDADES 2022

SUBSECRETARÍA:
PESCA Y Acuicultura
PROYECTO:
Reproducción de Especies Piscícolas Norte
POLÍTICA PÚBLICA:
4.3.4 PESCA POR EL BIENESTAR

CÓDIGO PROGRAMÁTICO:
25323105201A048002
AVANCE ACUMULADO:
Cierre del Ejercicio 2022
FUENTE DE FINANCIAMIENTO:
Fondo General de Participaciones
e ISR Participable Estatal 2022

REGIÓN	MUNICIPIO	LOCALIDAD	AVANCE DEL COMPONENTE			ACTIVIDAD FÍSICA			INVERSIÓN DERIVADA \$ ACUMULADA	TIPO	BENEFICIARIOS			
			DESCRIPCIÓN	U.M.	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN	U.M.	CANTIDAD			%			
												HOMBRE	MUJER	TOTAL
Vill - Norte	Francisco Leon	Volante Guerrero	Cantidad de crías de mojarra entregadas	Cría	28,650	Cantidad de procesos para confinamiento reproductivos (mojarra) realizados.	Proceso	4	100	\$10,339.15	Pescador (a) Personas Sector Primario)	4	1	5
		nueva Guadalupe	Cantidad de crías de mojarra entregadas	Cría	40,000	Cantidad de crías de mojarra tilapia etiladas.	Cría	3,000,000	100	\$15,339.15	Pescador (a) Personas Sector Primario)	4	1	5
		Sardina	Cantidad de crías de mojarra entregadas	Cría	30,000	Cantidad de villas de inspección y Evaluación realizadas	Villa	10	100	\$7,339.15	Pescador (a) Personas Sector Primario)	5	0	5
		Tatila	Cantidad de crías de mojarra entregadas	Cría	30,000					\$7,339.15	Pescador (a) Personas Sector Primario)	6	1	7
		Santa Martha	Cantidad de crías de mojarra entregadas	Cría	30,000					\$7,339.15	Pescador (a) Personas Sector Primario)	3	2	5
		la celia	Cantidad de crías de mojarra entregadas	Cría	30,000					\$7,339.15	Pescador (a) Personas Sector Primario)	4	0	4
		San José Mapac	Cantidad de crías de mojarra entregadas	Cría	11,450					\$5,337.15	Pescador (a) Personas Sector Primario)	4	1	5
Oaxtecan	Oaxtecan	Pan de Azúla	Cantidad de crías de mojarra entregadas	Cría	300,000					\$75,128.50	Pescador (a) Personas Sector Primario)	69	49	118
		Ranchería Perillas	Cantidad de crías de mojarra entregadas	Cría	200,000					\$33,962.18	Pescador (a) Personas Sector Primario)	200	0	200
Mezcala	Mezcala	ejido progreso	Cantidad de crías de mojarra entregadas	Cría	650,000					\$73,940.29	Pescador (a) Personas Sector Primario)	202	42	244
		La Celba	Cantidad de crías de mojarra entregadas	Cría	50,000					\$9,226.71	Pescador (a) Personas Sector Primario)	30	13	43
		Santa Martha	Cantidad de crías de mojarra entregadas	Cría	50,000					\$9,226.71	Pescador (a) Personas Sector Primario)	10	0	10

[Handwritten signature]

REPORTE ACUMULADO DE BENEFICIARIOS 2022

SUBSECRETARÍA: Pesca y Acuicultura
PROYECTO: Reproducción de Especies Piscícolas Norte
POLÍTICA PÚBLICA: 4.3.4 PESCA POR EL BIENESTAR

CÓDIGO PROGRAMÁTICO: 25323105201A048002
AVANCE ACUMULADO: Cierre del ejercicio 2022.
FUENTE DE FINANCIAMIENTO: Fondo General de Participaciones e ISR Participable Estatal 2022

REGIÓN	MUNICIPIO	LOCALIDAD	BENEFICIARIOS																	
			TOTAL		ZONA				ORIGEN DE POBLACIÓN				MUY ALTA				ALTA			
					URBANA		RURAL		MESTIZA		INDIGENA		MUY ALTA		ALTA		MUY ALTA		ALTA	
			HOMBRE	MUJER	HOMBRE	MUJER	HOMBRE	MUJER	HOMBRE	MUJER	HOMBRE	MUJER	HOMBRE	MUJER	HOMBRE	MUJER	HOMBRE	MUJER	HOMBRE	MUJER
VIII - Norte	Francisco León	Vicente Guerrero	5	0	0	0	4	1	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1
		nueva Guadalupe	5	0	0	0	4	1	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1
		Sardina	6	0	0	0	5	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0
		Tatila	7	0	0	0	6	1	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1
		Santa Martha	5	0	0	0	3	2	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2
	Ostucan	la celba	4	0	0	0	4	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0
		San José Maspac	5	0	0	0	4	1	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1
		Plan de Ayala	116	0	0	0	89	49	89	49	0	0	0	0	0	0	0	0	89	49
		Ranchería peñitas	200	0	0	0	200	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	200	0
		ejido progreso	244	0	0	0	202	42	202	42	0	0	0	0	0	0	0	0	202	42
	Mezcalapa	la celba	43	0	0	0	30	13	30	13	0	0	0	0	0	0	0	0	30	13
		Santa Martha	10	0	0	0	10	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0
		Tila	9	0	0	0	9	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0
		raudales malpaso	331	0	0	0	327	4	327	4	0	0	0	0	0	0	0	0	327	4
		Romulo Calzada	167	0	0	0	153	14	153	14	0	0	0	0	0	0	0	0	153	14
	Ixatapangajoyá	Ej. La Gloria	6	0	0	0	4	2	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	4	2
		Ranchería Francisco I Madero	8	0	0	0	5	3	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	5	3
		Nuevo Poblado Llanos Morelos	5	0	0	0	5	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0
		Cabecera Municipal	2	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1

R



**GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
SECRETARÍA DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y PESCA**

ANÁLISIS FUNCIONAL AL CIERRE DEL EJERCICIO 2022

2.1.1.1.1.410

PROYECTOS DE INVERSION.

EJE	TEMA	POLÍTICA PÚBLICA	PROGRAMA PRESUPUESTARIO
4 Desarrollo Económico y Competitividad	3 Desarrollo Agropecuario, Pesca y Acuicultura	4 Pescando por el Bienestar	052 Programa de Desarrollo Pesquero

Proyecto: Reproducción de Especies Piscícolas

A través de las Unidades de Reproducción de Especies Piscícolas; Maya, Norte, Soconusco y Frailesca, se pretende fomentar la pesca responsable entre los pescadores y acuicultores; que permitan el adecuado desarrollo de la pesca y acuicultura, misma que requiere de la producción de material biológico y servicios técnicos, que generen alimentos de alto valor proteico que coadyuven a mejorar la dieta de los habitantes de las comunidades marginadas, empleos directos, indirectos e ingresos al sector pesquero del Estado de Chiapas. Con respecto al cuarto trimestre del ejercicio 2022, se apoyó con la entrega y siembra de 3, 000,000 de crías de mojarra tilapias, se realizaron 4 procesos de confinamiento de reproductores de mojarra tilapia 3, 000,000 de crías de mojarra tilapias y 10 visitas de inspección y evaluación en la unidad de reproducción de especies piscícolas Norte.



Ing. Rosalio Hernández Antonio
Líder del proyecto

