

CONCEPTOS Y MONTOS MÁXIMOS DE APOYO

PESCA Y ACUACULTURA

CONCEPTO		UNIDAD DE MEDIDA E IMPACTO	PROYECTOS PRODUCTIVOS	PROYECTO ESTRATÉGICO	
Infraestructura y Equipamiento de Unidades Acuícolas para incrementar la producción, que permita mejorar la oferta de los productos pesqueros y acuícolas y su registro oficial en las estadísticas pesqueras.	Infraestructura	Construcción de Unidades de Engorda Acuícola,	Proyecto	Hasta el 80% del costo sin rebasar \$250,000.00 (Doscientos cincuenta mil pesos) por proyecto	Hasta el 50% del costo sin rebasar \$1'000,000 (Un millón de pesos) por proyecto
		Rehabilitación y ampliación de Unidades de Engorda Acuícola,	Proyecto		
		Cercado perimetral,	Proyecto		
		Bodegas,	Proyecto		
		Sanitarios,	Proyecto		
		Cuarto de máquinas;	Proyecto		
		Sistemas: eléctrico, hidráulico, de bombeo, filtrado, aireación, drenaje;	Proyecto		

CONCEPTOS Y MONTOS MÁXIMOS DE APOYO

PESCA Y ACUACULTURA

CONCEPTO		UNIDAD DE MEDIDA E IMPACTO	PROYECTOS PRODUCTIVOS	PROYECTO ESTRATÉGICO	
Infraestructura y Equipamiento de Unidades Acuícolas para incrementar la producción, que permita mejorar la oferta de los productos pesqueros y acuícolas y su registro oficial en las estadísticas pesqueras.	Equipamiento	Equipo y material de laboratorio,	Proyecto	Hasta el 80% del costo sin rebasar \$250,000.00 (Doscientos cincuenta mil pesos) por proyecto	Hasta el 50% del costo sin rebasar \$1'000,000 (Un millón de pesos) por proyecto
		Artes de cultivo,	Proyecto		
		Bombas,	Proyecto		
		Aireadores,	Proyecto		
		Alimentadores,	Proyecto		
		Cosechadoras,	Proyecto		
		Cajas cultivadoras,	Proyecto		
		Transportación de organismos,	Proyecto		
		Equipos de filtración,	Proyecto		
		Rayos ultravioleta;	Proyecto		
Sistemas de fijación y/o anclaje; entre otros.	Proyecto				

CONCEPTOS Y MONTOS MÁXIMOS DE APOYO

PESCA Y ACUACULTURA

CONCEPTO		UNIDAD DE MEDIDA E IMPACTO	PROYECTOS PRODUCTIVOS	PROYECTO ESTRATÉGICO
Tecnificación del Sector Acuícola para eficientar los procesos productivos, optimizar recursos, así como para el manejo y conservación de la producción.	Infraestructura y equipo	Módulos de energía solar,	Proyecto	Hasta el 80% del costo sin rebasar \$250,000.00 (Doscientos cincuenta mil pesos) por proyecto
		Sistemas de recirculación de agua,	Proyecto	
		Naves tipo invernadero,	Proyecto	
		Paneles de control,	Proyecto	
		entre otros;	Proyecto	
				Hasta el 50% del costo sin rebasar \$1'000,000 (Un millón de pesos) por proyecto

CONCEPTOS Y MONTOS MÁXIMOS DE APOYO

PESCA Y ACUACULTURA

CONCEPTO		UNIDAD DE MEDIDA E IMPACTO	PROYECTOS PRODUCTIVOS	PROYECTO ESTRATÉGICO	
Tecnificación del Sector Acuícola para eficientar los procesos productivos, optimizar recursos, así como para el manejo y conservación de la producción	Equipo e infraestructura para manejo y conservación	Contenedores para cosecha y disposición final de desechos,	Proyecto	Hasta el 80% del costo sin rebasar \$250,000.00 (Doscientos cincuenta mil pesos) por proyecto	Hasta el 50% del costo sin rebasar \$1'000,000 (Un millón de pesos) por proyecto
		Hidrolavadoras,	Proyecto		
		Mesas de trabajo con cubiertas de acero inoxidable,	Proyecto		
		Tinas,	Proyecto		
		Javas,	Proyecto		
		Cuartos fríos,	Proyecto		
		Cuartos de conservación,	Proyecto		
		entre otros;	Proyecto		
Vehículo de transporte que contenga caja refrigerada o caja térmica desde 2.5 ton hasta 22 ton.	Proyecto				

CONCEPTOS Y MONTOS MÁXIMOS DE APOYO PESCA Y ACUACULTURA

CONCEPTO		UNIDAD DE MEDIDA E IMPACTO	PROYECTOS PRODUCTIVOS	PROYECTO ESTRATÉGICO
Infraestructura y Equipamiento del Sector Pesquero que realice la actividad usando embarcaciones menores de hasta 10.5 metros de eslora para los procesos de captura, manejo y conservación del producto, haciéndolos más eficientes; mejorar maniobras de embarque y desembarque, carga y descarga de los productos pesqueros capturados, así como para equipo de seguridad para la realización de sus actividades (seguridad de la vida humana en el mar).	Rehabilitación de atracaderos integrales existentes que incluye área de proceso, cuarto frío, cuarto de conservación, instalación eléctrica, hidráulica y sanitaria;	Proyecto	Hasta el 80% del costo sin rebasar \$250,000.00 (Doscientos cincuenta mil pesos) por proyecto.	Hasta el 50% del costo sin rebasar \$1'000,000 (Un millón de pesos) por proyecto
	Infraestructura	Construcción y rehabilitación de cuartos fríos y centros de acopio para conservación de la producción primaria, ubicados en la misma Entidad del sitio de desembarque.	Proyecto	

CONCEPTOS Y MONTOS MÁXIMOS DE APOYO PESCA Y ACUACULTURA

CONCEPTO		UNIDAD DE MEDIDA E IMPACTO	PROYECTOS PRODUCTIVOS	PROYECTO ESTRATÉGICO	
Infraestructura y Equipamiento del Sector Pesquero que realice la actividad usando embarcaciones menores de hasta 10.5 metros de eslora para los procesos de captura, manejo y conservación del producto, haciéndolos más eficientes; mejorar maniobras de embarque y desembarque, carga y descarga de los productos pesqueros capturados, así como para equipo de seguridad para la realización de sus actividades (seguridad de la vida humana en el mar).	Equipamiento	Artes de pesca selectivas conforme a la regulación vigente y medidas técnicas de manejo contenidas en NOM	Proyecto	Hasta el 80% del costo sin rebasar \$250,000.00 (Doscientos cincuenta mil pesos) por proyecto	Hasta el 50% del costo sin rebasar \$1'000,000 (Un millón de pesos) por proyecto
		Equipamiento para atracaderos integrales existentes, tal como:	Proyecto		
		Planta generadora de electricidad con motor diesel,	Proyecto		
		Equipo de refrigeración,	Proyecto		
		Máquinas fabricadoras de hielo,	Proyecto		
		Básculas,	Proyecto		
		Mesas de trabajo con cubiertas de acero inoxidable,	Proyecto		
		Tinas,	Proyecto		
		Contenedores;	Proyecto		
Vehículo de transporte que contenga caja refrigerada o caja térmica desde 2.5 ton hasta 22 ton.	Proyecto				
Equipo de refrigeración necesario para cuartos fríos y centros de acopio;	Proyecto				

CONCEPTOS Y MONTOS MÁXIMOS DE APOYO PESCA Y ACUACULTURA

CONCEPTO		UNIDAD DE MEDIDA E IMPACTO	PROYECTOS PRODUCTIVOS	PROYECTO ESTRATÉGICO
<p>Infraestructura y Equipamiento del Sector Pesquero que realice la actividad usando embarcaciones menores de hasta 10.5 metros de eslora para los procesos de captura, manejo y conservación del producto, haciéndolos más eficientes; mejorar maniobras de embarque y desembarque, carga y descarga de los productos pesqueros capturados, así como para equipo de seguridad para la realización de sus actividades (seguridad de la vida humana en el mar).</p>	Equipamiento	Equipo de seguridad tal como:	Proyecto	<p>Hasta el 80% del costo sin rebasar \$250,000.00 (Doscientos cincuenta mil pesos) por proyecto</p> <p>Hasta el 50% del costo sin rebasar \$1'000,000 (Un millón de pesos) por proyecto</p>
		Señales pirotécnicas marítimas,	Proyecto	
		Aros salvavidas	Proyecto	
		Chalecos salvavidas, entre otros especificados en la normatividad y convenios existentes en materia de seguridad, así como en la NORMA Oficial Mexicana NOM-034-SCT4-2009 o en su caso en la que la sustituya; con excepción de equipo satelital.	Proyecto	