

Detalle de la Matriz								
Ramo:	8 - Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación							
Unidad Responsable:	I00 - Comisión Nacional de Acuacultura y Pesca							
Clave y Modalidad del Pp:	S - Sujetos a Reglas de Operación							
Denominación del Pp:	S-261 - Programa de Fomento a la Productividad Pesquera y Acuícola							
Clasificación Funcional:								
Finalidad:	3 - Desarrollo Económico							
Función:	2 - Agropecuaria, Silvicultura, Pesca y Caza							
Subfunción:	3 - Acuacultura, Pesca y Caza							
Actividad Institucional:	8 - Acuacultura y Pesca							
Objetivo			Fin Orden			Supuestos		
Contribuir a impulsar la productividad en el sector agroalimentario mediante inversión en capital físico, humano y tecnológico que garantice la seguridad alimentaria. mediante .			1			Las variaciones ambientales no afectan los niveles de disponibilidad de recursos pesqueros. Existen mecanismos de control de enfermedades en especies acuícolas. Las condiciones macroeconómicas del país son estables.		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
Productividad laboral en el sector agropecuario y pesquero	La productividad laboral en el sector agropecuario y pesquero mide el producto interno bruto generado en el sector por persona ocupada en pesos constantes de acuerdo con la base del Sistema de Cuentas Nacionales de México.	Promedio anual del Producto Interno Bruto Agropecuario reportado por el INEGI / Promedio anual de personas ocupadas en sector de acuerdo a los datos reportados en la ENOE de INEGI	Absoluto	Pesos del 2008	Estratégico	Eficacia	Anual	
Tasa de crecimiento del valor de la producción pesquera y acuícola	Mide el crecimiento del valor de la producción pesquera y acuícola	((Valor del año actual - Valor del año anterior) / Valor del año anterior)*100	Relativo	Pesos	Estratégico	Eficacia	Anual	valor de la producción pesquera y acuícola en el año t1:Anuario Estadístico de Acuacultura y Pesca.; Valor de la producción pesquera y acuícola en el año t0:Anuario Estadístico de Acuacultura y Pesca.

Objetivo			Propósito			Supuestos		
Objetivo			Orden			Supuestos		
Unidades económicas pesqueras y acuícolas incentivadas incrementan la producción pesquera y acuícola.			1			Las variaciones ambientales no afectan los niveles de disponibilidad de recursos pesqueros. Las condiciones macroeconómicas del país son estables. Existen mecanismos de control de enfermedades en especies acuícolas.		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
Tasa de crecimiento de la producción de las unidades pesqueras y acuícolas incentivadas.	Cuantifica el crecimiento de la producción de las unidades pesqueras y acuícolas incentivadas.	$((\text{Valor del año actual} - \text{Valor del año anterior}) / \text{Valor del año anterior}) * 100$	Relativo	Tonelada	Estratégico	Eficacia	Anual	Producción pesquera y acuícola incentivada en el año t1:Base de datos de la producción generada por las unidades económicas pesqueras y acuícolas incentivadas; Producción pesquera y acuícola incentivada en el año t0:Base de datos de la producción generada por las unidades económicas pesqueras y acuícolas incentivadas
Objetivo			Componente			Supuestos		
Objetivo			Orden			Supuestos		
Incentivos para incrementar la capitalización de las unidades económicas pesqueras y acuícolas, entregados.			1			Las condiciones macroeconómicas del país son estables. Los productores cuentan con los recursos económicos para completar su aportación y/o las instancias coadyuvantes aportan su participación económica.		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
C1.4 Porcentaje de unidades económicas pesqueras y acuícolas que reciben incentivos directos para mejorar sus procesos productivos	Mide el número de unidades económicas pesqueras y acuícolas que reciben incentivos directos para mejorar sus procesos productivos.	$(\text{Número de unidades económicas pesqueras y acuícolas con RNPA que recibieron incentivos} / \text{Número de unidades económicas pesqueras y acuícolas programadas}) * 100$	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Semestral	Número de unidades económicas acuícolas y pesqueras con RNPA que recibieron incentivos:Listado de beneficiarios, RNPA, Acuerdos de veda, Contingencias; Número de unidades económicas pesqueras y acuícolas programadas:RNPA

C1.2 Porcentaje de unidades económicas pesqueras y acuícolas con incentivos otorgados para obras y estudios.	Mide el número de unidades económicas pesqueras y acuícolas con incentivos otorgados para obras y estudios.	(Número de unidades económicas pesqueras y acuícolas con incentivos otorgados para obras y estudios/Número total de UEPA programadas)*100	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Semestral	Número de unidades económicas acuícolas y pesqueros programadas a apoyar:SURI- Avances Físicos y Financieros, informe final de resultados, Convenios de Concertación suscritos con los Beneficiarios y Actas de Entrega de los Apoyos a los Beneciaros; Número de unidades económicas acuícolas y pesqueros apoyadas con activos incrementados:SURI- Avances Físicos y Financieros, informe final de resultados, Convenios de Concertación suscritos con los Beneficiarios y Actas de Entrega de los Apoyos a los Beneciaros.
C1.3 Porcentaje de unidades económicas apoyadas para la adquisición de diesel marino y gasolina ribereña.	Mide el porcentaje de unidades económicas apoyados para la adquisición de gasolina ribereña	(Número de unidades económicas apoyados /número de unidades económicas programados)*100	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Semestral	Número de unidades económicas apoyadas:Base de datos de beneficiarios de diesel marino y gasolina ribereña; Número de unidades económicas programadas a apoyar:Base de datos de beneficiarios de diesel marino y gasolina ribereña

<p>C1.1 Porcentaje de unidades económicas pesqueras con incentivos otorgados para la modernización de embarcaciones mayores y menores.</p>	<p>Mide el número de unidades económicas pesqueras con incentivos otorgados para la modernización de embarcaciones mayores y menores.</p>	<p>(Número de unidades económicas pesqueras con incentivos otorgados para la modernización de embarcaciones mayores y menores/Número total de unidades pesqueras programadas)*100</p>	<p>Relativo</p>	<p>Porcentaje</p>	<p>Estratégico</p>	<p>Eficacia</p>	<p>Semestral</p>	<p>Número de unidades económicas pesqueras con incentivos económicos otorgados para la modernización de embarcaciones mayores y menores.:Mayores: SURI-Avances Físicos y Financieros, informe final de resultados, Convenios de Concertación suscritos con los Beneficiarios; Menores: Avances físicos-financieros.; Número de unidades económicas pesqueras programadas apoyar.:Mayores: SURI-Avances Físicos y Financieros, informe final de resultados, Convenios de Concertación suscritos con los Beneficiarios. Menores: Avances físicos-financieros.</p>
<p>C1.5 Porcentaje de unidades económicas pesqueras y acuícolas con incentivos otorgados para fortalecimiento de capacidades.</p>	<p>Mide el porcentaje de unidades económicas pesqueras y acuícolas con incentivos otorgados para fortalecimiento de capacidades</p>	<p>(Número de unidades económicas pesqueras y acuícolas con incentivos otorgados para fortalecimiento de capacidades/Número total de unidades económicas pesqueras y acuícolas con dictamen positivo para fortalecimiento de capacidades)*100</p>	<p>Relativo</p>	<p>Porcentaje</p>	<p>Estratégico</p>	<p>Eficacia</p>	<p>Semestral</p>	<p>Número de unidades económicas pesqueras y acuícolas con incentivos otorgados para fortalecimiento de capacidades.:Listado de dictámenes positivos mediante selección de solicitantes; Número total de unidades económicas pesqueras y acuícolas con dictamen positivo para fortalecimiento de capacidades.:Lista de solicitantes para el incentivo</p>

Objetivo			Orden			Supuestos		
Incentivos para ordenamiento pesquero y acuícola que contribuyan al aprovechamiento sustentable de los recursos, destinados.			2			Los factores climatológicos son óptimos para la producción de las pesquerías. Los productores tienen interés en participar en las acciones que contribuyen en el ordenamiento acuícola. Existe voluntad por parte de productores para retirar las embarcaciones. Los productores tienen interés de participar en las acciones de vigilancia para el cumplimiento y observancia normativa. Se dispone de los recursos financieros de manera oportuna.		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
C2.1 Porcentaje de la producción obtenida de pesquerías específicas a través de medidas de manejo que contribuyan a mantener o incrementar los niveles de la producción pesquera de manera sustentable.	Mide la producción obtenida de pesquerías específicas a través de medidas de manejo.	(Producción obtenida de pesquerías específicas a través de medidas de manejo que contribuyan a mantener o incrementar los niveles de la producción pesquera de manera sustentable / Total de la producción pesquera nacional)*100	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Anual	Producción obtenida de pesquerías específicas a través de medidas de manejo que contribuyan a mantener o incrementar los niveles de la producción pesquera de manera sustentable: Anuario Estadístico de Acuicultura y Pesca. http://conapesca.gob.mx/wb/cona/cona_anuario_estadistico_de_pesca . Avisos de arribo. Informe final de los proyectos de Ordenamiento Pesquero por pesquerías; Producción pesquera total: Anuario Estadístico de Acuicultura y Pesca. http://conapesca.gob.mx/wb/cona/cona_anuario_estadistico_de_pesca . Base Datos de la Producción Pesquera publicada en la página electrónica de la CONAPESCA. http://www.conapesca.gob.mx/wb/cona/consulta_especifica_por_produccion

C2.2 Porcentaje de disminución del esfuerzo pesquero en pesquerías aprovechadas al máximo sustentable.	Expresa el porcentaje del esfuerzo pesquero retirado de las pesquerías aprovechadas al máximo sustentable.	(Embarcaciones retiradas voluntariamente en el año t1 / embarcaciones con título para la pesquería objetivo en el año t0) *100	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Anual	Embarcaciones retiradas voluntariamente en el año t1: Anuario Estadístico de Pesca y Acuicultura 2013 y Sistema Informático PERVEC (Proyecto Estratégico de Retiro Voluntario de Embarcaciones Camaroneras); Embarcaciones con título para la pesquería objetivo en el año t0: Anuario Estadístico de Pesca y Acuicultura 2013 y Sistema Informático PERVEC (Proyecto Estratégico de Retiro Voluntario de Embarcaciones Camaroneras)
C2.3 Porcentaje de Unidades de Producción Acuícola registradas a través de los Proyectos de Ordenamiento Acuícola.	Expresa el número de Unidades de Producción acuícola registradas.	(Número de unidades de producción acuícola registradas a través de los proyectos de ordenamiento acuícola / Número total de unidades de producción acuícola) * 100	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Anual	Número de unidades de producción acuícola registradas a través de los proyectos de ordenamiento acuícola: Informe final del proyecto de ordenamiento acuícola ; Número total de unidades de producción acuícola: Anuario Estadístico de Acuicultura y Pesca
C2.4 Porcentaje de días de veda cubiertos con acciones de vigilancia realizadas en colaboración con el sector productivo, con respecto al año anterior.	Días de veda cubiertos con acciones de vigilancia realizadas por estado en colaboración con el sector productivo, con respecto a los días de veda del año anterior.	(Días de veda atendidas con acciones de vigilancia implementadas por estado en el año tn / total de días de los periodos de veda por estado en el año tn-1) *100	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Semestral	Días de veda atendidas con acciones de vigilancia implementadas por estado en el año tn: Acuerdos de Veda; Total de días de los periodos de veda por estado en el año tn-1: Acuerdos de Veda

Objetivo			Orden			Supuestos		
Incentivos para unidades económicas que desarrollen proyectos de acuacultura rural, acuacultura comercial, acuacultura en aguas interiores, maricultura y embalses y adquisición de insumos biológicos, entregados.			3			Los productores tienen interés en desarrollar proyectos para la conservación, manejo y aprovechamiento de recursos genéticos en materia de acuacultura. Los productores cuentan con los recursos económicos para completar su aportación y las instancias coadyuvantes aportan su participación económica. Se cuenta con mecanismos de control de enfermedades en especies acuícolas. Son estables las condiciones macroeconómicas del país.		
Indicador	Definición	Método de Cálculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
C3.1 Porcentaje de unidades económicas incentivadas que contribuyen al desarrollo de la acuacultura.	Mide el número de unidades económicas incentivadas que contribuyen al desarrollo de la acuacultura.	(Número de unidades económicas acuícolas incentivadas que contribuyen al desarrollo de la acuacultura / Número total de unidades económicas acuícolas programadas a apoyar)*100	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Trimestral	Número total de unidades económicas acuícolas programadas a apoyar: Sistema de Operación Acuícola y Pesquero (SOAP); Número de unidades económicas acuícolas incentivadas que contribuyen al desarrollo de la acuacultura: Sistema de Operación Acuícola y Pesquero (SOAP), Número de convenios celebrados, actas de cierre y finiquitos

Objetivo			Orden			Supuestos		
Incentivos a productores pesqueros y acuícolas para su integración productiva, comercial y promoción del consumo de pescados y mariscos, destinados.			4			La producción pesquera y acuícola de las especies objeto de fomento y diversificación se mantiene estable. Las condiciones macroeconómicas del país, son estables y sin afectaciones en el poder adquisitivo de la población.		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
C4.1 Tasa de variación del número de acciones que promueven la comercialización de productos pesqueros y acuícolas de los Comités Sistema Producto.	Mide la variación del número de acciones que promueven la comercialización de productos pesqueros y acuícolas de los Comités Sistema Producto.	$[(\text{Número de acciones que promueven la comercialización de productos pesqueros y acuícolas de los Comités Sistema Producto en el año } t_n / \text{Número de acciones que promueven la comercialización de productos acuícolas y pesqueros de los Comités Sistema Producto en el año } t_0) - 1] * 100$	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Anual	Número de acciones que impactan en la comercialización de productos acuícolas y pesqueros en el año t_0 : Informe de actividades de los comités sistema producto acuícolas y pesqueros; Número de acciones que impactan en la comercialización de productos pesqueros y acuícolas de los Comités Sistema Producto en el año t_n : Informe de actividades de los comités sistema producto acuícolas y pesqueros

C4.2 Diferencia porcentual del precio promedio de los productos pesqueros y acuícolas por presentación.	Mide la diferencia porcentual del precio promedio de los productos pesqueros y acuícolas por presentación.	$[(\text{Precio promedio de los productos acuícolas y pesqueros en el año } t_n / \text{Precio promedio de los productos acuícolas y pesqueros por presentación en el año } t_0) * 100] - 100$	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Anual	Precio promedio de los productos acuícolas y pesqueros por presentación en el año t0: Anuario estadístico de acuicultura y pesca; Precio promedio de los productos acuícolas y pesqueros en el año tn: Anuario estadístico de acuicultura y pesca
C4.3 Porcentaje de personas que consumen pescados y mariscos de 2-3 veces por semana.	Mide el porcentaje de personas que consume pescados y mariscos de 2-3 veces por semana.	$(\text{Número de personas que consumen de 2-3 veces por semana pescados y mariscos} / \text{total de habitantes en México}) * 100$	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Anual	Total de habitantes en México: CONAPO - Publicación Proyecciones de la población República Mexicana: Indicadores demográficos, 2010-2050 http://www.conapo.gob.mx/es/CONAPO/Proyecciones_de_la_Poblacion_2010-2050 ; Número de personas que consumen de 2-3 veces por semana pescados y mariscos: Encuestas

Objetivo			Orden			Supuestos		
Incentivos para unidades económicas dedicadas a la producción, conservación, manejo y aprovechamiento de recursos genéticos de interés comercial, entregados.			5			Los productores tienen interés en desarrollar proyectos para la conservación, manejo y aprovechamiento de recursos genéticos en materia de acuicultura. Los productores cuentan con los recursos económicos para completar su aportación y las instancias coadyuvantes aportan su participación económica. Se cuenta con mecanismos de control de enfermedades en especies acuícolas. Son estables las condiciones macroeconómicas del país.		
Indicador	Definición	Método de Cálculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
C5.1 Porcentaje de proyectos apoyados para la conservación, manejo y aprovechamiento de recursos genéticos en materia de acuicultura.	Mide el porcentaje de proyectos apoyados para la conservación, manejo y aprovechamiento de recursos genéticos.	(Número de proyectos apoyados para la conservación, manejo y aprovechamiento de recursos genéticos / Número total de proyectos con dictamen positivo) * 100	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Trimestral	Número total de proyectos con dictamen positivo: Sistema de Operación Acuícola y Pesquero (SOAP); Número de proyectos apoyados para la conservación, manejo y aprovechamiento de recursos genéticos: Sistema de Operación Acuícola y Pesquero (SOAP), Número de convenios celebrados, actas de cierre y finiquitos

Actividad								
Objetivo			Orden			Supuestos		
A1.C1.1 Destrucción de equipos sustituidos.			1			Las condiciones macroeconómicas del país son estables. Los productores cuentan con los recursos económicos para completar su aportación y/o las instancias coadyuvantes aportan su participación económica.		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
A1 - C1.1 Porcentaje de equipos sustituidos destruidos	Mide el número de equipos sustituidos que se destruyen.	(Número de equipos sustituidos destruidos/ Número total de equipos sustituidos)*100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Anual	Número de equipos sustituidos destruidos.:Actas de destrucción de equipos. ; Número total de equipos sustituidos.:Sistema Unico de Registro de la Información - Avance Físicos y Financieros, Informe final de resultados, Convenios de Concertación Suscritos con los Beneficiarios y Actas de Entrega de los Apoyos a los Beneficiarios.
Objetivo			Orden			Supuestos		
A2-C1.2 Suscripción de instrumentos jurídicos efectuados para la ejecución de obras y estudios y modernización de embarcaciones mayores.			2			Existe voluntad política de parte de los actores institucionales para la suscripción de los Instrumentos jurídicos.		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
A2 - C1.1/ C1.2 Porcentaje de instrumentos jurídicos suscritos para la ejecución de obras y estudios y modernización de embarcaciones mayores.	Mide el número de instrumentos jurídicos suscritos.	(Número de instrumentos jurídicos suscritos / Número de instrumentos jurídicos programados) * 100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Anual	Número de instrumentos jurídicos suscritos.:Listado de instrumentos jurídicos suscritos.; Número de instrumentos jurídicos programados.:Listado de instrumentos jurídicos suscritos

Objetivo			Orden			Supuestos		
A3.C1.3 Elaboración de calculo de las cuotas energéticas de diésel marino y gasolina ribereña.			3			Existe interés de los productores pesqueros y acuícolas para obtener el apoyo del energético.		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
A3 - C1.3 Porcentaje de cuotas calculadas para la adquisición de diésel marino y gasolina ribereña	Mide el porcentaje de cuotas calculadas de diesel marino y gasolina ribereña	(Número de cuotas calculadas/número de cuotas a calcular)*100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Semestral	Número de cuotas programadas a calcular.:Base de datos de beneficiarios de diesel marino y gasolina ribereña del año inmediato anterior, Solicitudes de reinscripción e inscripción ; Número de cuotas calculadas.:Base de datos de beneficiarios de diesel marino y gasolina ribereña.
Objetivo			Orden			Supuestos		
A4.C1.4 Elaboración de cursos de capacitación a los pescadores y acuicultores			4			Existe disposición de los acuicultores y pescadores en concluir el curso de capacitación.		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
A4 - C1.4 Porcentaje de cursos de capacitación impartidos a los pescadores y acuicultores.	Mide el porcentaje de los cursos de capacitación impartidos a los pescadores y acuicultores.	(Número de cursos de capacitación impartidos / Número de cursos de capacitación programados)*100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Anual	Número de cursos de capacitación programados.:Sistema informático PROPESCA; Número de cursos de capacitación impartidos.:Sistema informático PROPESCA

Objetivo			Orden			Supuestos		
A5.C1.5 Dictamen de solicitudes de apoyo para fortalecimiento de capacidades			5			Los solicitantes integran en tiempo y forma la documentación requerida para el apoyo.		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
A5-C1.5 Porcentaje de solicitudes de apoyo dictaminadas para fortalecimiento de capacidades	Porcentaje de solicitudes de apoyo dictaminadas para fortalecimiento de capacidades.	(Solicitudes de apoyo dictaminadas para el fortalecimiento de capacidades/Número total de solicitudes de apoyo recibidas) *100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Semestral	Solicitudes de apoyo dictaminadas para el fortalecimiento de capacidades:Número total de solicitudes recibidas:Sistema Único de Registro de Información SAGARPA (SURI); Número total de solicitudes de apoyo recibidas:Listado de beneficiados
Objetivo			Orden			Supuestos		
A6.C2.1 Elaboración de proyectos que contribuyen al ordenamiento pesquero y/o Instrumentos de política publica para el aprovechamiento sustentable de los recursos pesqueros.			6			Los productores tienen interés en participar en las acciones que contribuyan al ordenamiento pesquero para el incremento de la productividad pesquera.		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
A6 - C2.1 Porcentaje de proyectos desarrollados que contribuyen en materia de ordenación pesquera.	Mide el número de proyectos desarrollados que contribuyen en materia de ordenación pesquera.	(Número de proyectos desarrollados en materia de ordenamiento pesquero / número de proyectos de ordenamiento pesquero programados)*100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Trimestral	Proyectos de ordenamiento pesquero programados.:Instrumentos Jurídicos suscritos entre la Unidad Responsable y la Instancia Ejecutora. ; Proyectos desarrollados que contribuyan a fortalecer o establecer instrumentos de política pública en materia de ordenación pesquera.:Informe Final de los proyectos desarrollados por las Instancias Ejecutoras y validado por la Unidad Responsable del Incentivo Ordenamiento Pesquero.

Objetivo			Orden			Supuestos		
A7.C2.2 Dictaminación de solicitudes de apoyo para el retiro de embarcaciones			7			Los productos integran en tiempo y forma la documentación requerida para el apoyo.		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
A7 - C2.2 Porcentaje de solicitudes de apoyo dictaminadas para el retiro de embarcaciones	Mide el porcentaje de solicitudes de apoyo dictaminadas para el retiro de embarcaciones con respecto al total de las solicitudes de apoyo recibidas.	(Solicitudes de apoyo que dictaminadas para el retiro de embarcaciones / Número total de solicitudes de apoyo recibidas) *100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Anual	Solicitudes de apoyo que dictaminadas para el retiro de embarcaciones.:Sistema Informático PERVEC (Proyecto Estratégico de RetiroVoluntario de Embarcaciones Camaroneras); Número total de solicitudes de apoyo recibidas.:PERVEC (Proyecto Estratégico de RetiroVoluntario de Embarcaciones Camaroneras)
Objetivo			Orden			Supuestos		
A8.C2.3 Elaboración de proyectos que contribuyen al ordenamiento acuícola.			8			Los productores acuícolas tienen interés en participar en las acciones que contribuyan al ordenamiento acuícola para el incremento de la productividad.		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
A8 - C2.3 Porcentaje de proyectos que contribuyen al ordenamiento acuícola.	Mide el número de proyectos de ordenamiento acuícola que contribuyen al ordenamiento acuícola.	(Numero de proyectos desarrollados para el ordenamiento acuícola/ Número de proyectos de ordenamiento acuícola programados)*100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Trimestral	Numero de proyectos que contribuyen al ordenamiento acuícola.:Convenios suscritos e Informes finales de proyectos de ordenamiento acuícola.; Número de proyectos de ordenamiento acuícola programados.:Convenios suscritos

Objetivo			Orden			Supuestos		
A9.C2.4 Implementación de acciones de vigilancia para fortalecer el cumplimiento y observancia normativa			9			Los productores tienen interés de participar en las acciones de vigilancia para el cumplimiento y observancia normativa. Se dispone de los recursos financieros de manera oportuna.		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
A9 - C2.4 Porcentaje de acciones de vigilancia implementadas para fortalecer el cumplimiento y observancia normativa.	Acciones de vigilancia implementadas para fortalecer el cumplimiento y observancia normativa.	(Acciones de vigilancia implementadas para fortalecer el cumplimiento y observancia normativa/total de acciones por implementar)*100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Trimestral	Acciones de vigilancia implementadas para fortalecer el cumplimiento y observancia normativa.:Proyectos de acciones para el cumplimiento y observancia normativa. ; Total de acciones por implementar.:Proyectos de acciones para el cumplimiento y observancia normativa
Objetivo			Orden			Supuestos		
A10.C3.1 Dictaminación de solicitudes de apoyo para el desarrollo de la acuicultura.			10			Los tiempos de respuesta de los beneficiarios sobre requisitos faltantes son oportunos.		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
A10 - C3.1 Porcentaje de solicitudes dictaminadas de acuerdo a Lineamientos.	Mide el número de solicitudes de apoyo que fueron dictaminadas del total de solicitudes recibidas	(Número de solicitudes dictaminadas/ Número total de solicitudes recibidas)* 100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficiencia	Trimestral	Número de solicitudes de apoyo dictaminadas:Sistema de Operación Acuícola y Pesquero (SOAP); Número total de solicitudes recibidas:Sistema de Operación Acuícola y Pesquero (SOAP)

Objetivo			Orden			Supuestos		
A11.C4.1/C4.2 Dictaminación Programas Anuales de Trabajo			11			Los productores presentan sus Programas de Trabajo dentro de los tiempos establecidos en la convocatoria.		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
A11 - C4.1/C4.2 Porcentaje de programas de trabajo que se dictaminan en fecha programada.	Mide la eficiencia con la que los programas de trabajo son revisados y dictaminados.	(Número de programas de trabajo dictaminados/ Número total de programas de trabajo programados a dictaminar) x 100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficiencia	Semestral	Número de Programas de trabajo dictaminados.:Dictámene s elaborados.; Número total de programas de trabajo programados a dictaminar.:Dictámenes elaborados.
Objetivo			Orden			Supuestos		
A12.C4.3 Elaboración de Estudios de consumo.			12			Existe disposición de los consumidores para contestar la encuesta del estudio. Se cuenta con presupuesto autorizado para realizar los estudios programados.		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
A12 - C4.3 Porcentajes de estudios realizados para conocer la frecuencia de consumo de productos acuícolas y pesqueros	Estudios que fundamenten el consumo de productos acuícolas y pesqueros	(Número de estudios realizados / total de estudios programados)*100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Anual	Número de estudios realizados:Informes de resultados; Total de estudios programados:Fuentes consultadas de verificación de estudios
Objetivo			Orden			Supuestos		
A13.C5.1 Dictaminación de solicitudes de apoyo para la conservación, manejo y aprovechamiento de recursos genéticos en materia de acuicultura.			13			Los tiempos de respuesta de los beneficiarios sobre requisitos faltantes son oportunos.		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
A13 - C5.1 Porcentaje de solicitudes dictaminadas para la conservación, manejo y aprovechamiento de recursos genéticos en materia de acuicultura.	Porcentaje de solicitudes dictaminadas del total de las solicitudes recibidas.	(Número de solicitudes dictaminadas/total de solicitudes recibidas)*100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficiencia	Trimestral	Número total de solicitudes recibidas.:Sistema de Operación Acuícola y Pesquero (SOAP); Número de solicitudes de apoyo que fueron dictaminadas.:Sistema de Operación Acuícola y Pesquero (SOAP)