

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							
Fin								
Objetivo			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 inversión en capital físico, humano y tecnológico que garantice la seguridad alimentaria.			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
Tasa de crecimiento del valor de la producción pesquera y acuícola	Mide el crecimiento del valor de la producción pesquera y acuícola	$((\text{Valor de la producción pesquera y acuícola en el año t1} - \text{Valor de la producción pesquera y acuícola en el año t0}) / \text{Valor de la producción pesquera y acuícola en el año t0}) * 100$	Relativo	Pesos	Estratégico	Eficacia	Anual	Valor de la producción pesquera y acuícola en el año t1: Anuario Estadístico de Acuacultura y Pesca, capítulo II; Valor de la producción pesquera y acuícola en el año t0: Anuario Estadístico de Acuacultura y Pesca, capítulo II
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	El cálculo se hace dividiendo el promedio anual del producto interno bruto del sector agropecuario reportado por el INEGI, entre el número promedio anual de personas ocupadas en el sector de acuerdo con los datos reportados en la ENOE del INEGI	Absoluto		Estratégico	Eficacia	Anual	..INEGI. Sistema de Cuentas Nacionales de México, PIB trimestral base 2008

Propósito								
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.	((Valor de la producción de las unidades pesqueras y acuícolas incentivadas del año t1 - Valor de la producción de las unidades pesqueras y acuícolas incentivadas del año t0) / Valor de la producción de las unidades pesqueras y acuícolas incentivadas del año t0)*100	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Anual	Valor de la producción de las unidades pesqueras y acuícolas incentivadas en el año t0:Base de datos de la producción generada por las unidades económicas pesqueras y acuícolas incentivadas, elaborada en la Dirección General de Planeación, Programación y Evaluación de la CONAPESCA; Valor de la producción de las unidades pesqueras y acuícolas incentivadas en el año t1:Base de datos de la producción generada por las unidades económicas pesqueras y acuícolas incentivadas, elaborada en la Dirección General de Planeación, Programación y Evaluación de la CONAPESCA
Componente								
Objetivo			Orden			Supuestos		
C1. 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
C1.2 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 unidades económicas pesqueras y acuícolas programadas)*100	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Semestral	Número de unidades económicas pesqueras y acuícolas con incentivos otorgados para obras y estudios: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 Beneficiarios, de la Dirección General de Infraestructura; Número total de unidades económicas pesqueras y acuícolas programadas: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 Beneficiarios, de la Dirección General de Infraestructura
C1.1 Porcentaje de unidades económicas pesqueras con incentivos otorgados para la modernización de embarcaciones mayores y menores.	Mide el número de unidades económicas pesqueras con incentivos otorgados para la modernización de embarcaciones mayores y menores.	(Número de unidades económicas pesqueras con incentivos otorgados para la modernización de embarcaciones mayores y menores/Número de unidades económicas pesqueras programadas a apoyar)*100	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Semestral	Número de unidades económicas pesqueras programadas a apoyar.:Mayores: SURI- Avances Físicos y Financieros, informe final de resultados, Convenios de Concertación suscritos con los Beneficiarios; de la Dirección General de Infraestructura / Menores: SIREMO -Avances trimestral físicos-financieros, Dirección General de Organización y Fomento; Número de unidades económicas pesqueras con incentivos 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; de la Dirección General de Infraestructura / Menores: SIREMO-Avances trimestral físicos-financieros, Dirección General de Organización y Fomento

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.	(Número de unidades económicas pesqueras y acuícolas que recibieron incentivos en el año t / Número de unidades económicas pesqueras y acuícolas con solicitudes registradas en el año t)*100	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Semestral	Número de unidades económicas pesqueras y acuícolas que recibieron incentivos en el año t:Listado de beneficiarios, Sistemas Informáticos de CONAPESCA (SIPECA, SIREMO-Propesca) de la Dirección General de Organización y Fomento; Número de unidades económicas pesqueras y acuícolas con solicitudes registradas en el año t:Sistemas Informáticos de CONAPESCA (SIPECA, SIREMO-Propesca) de la Dirección General de Organización y Fomento
C1.3 Porcentaje de unidades económicas apoyadas para la adquisición de diesel marino y gasolina ribereña.	Mide el porcentaje de unidades económicas apoyadas para la adquisición de diesel marino y gasolina ribereña	(Número de unidades económicas apoyadas para la adquisición de diesel marino y gasolina ribereña /número de unidades económicas programadas a apoyar para la adquisición de diesel marino y gasolina ribereña)*100	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Trimestral	Número de unidades económicas apoyadas para la adquisición de diesel marino y gasolina ribereña:Base de datos de beneficiarios de diesel marino y gasolina ribereña de la Dirección General de Planeación, Programación y Evaluación; Número de unidades económicas programadas a apoyar para la adquisición de diesel marino y gasolina ribereña:Base de datos de beneficiarios de diesel marino y gasolina ribereña de la Dirección General de Planeación, Programación y Evaluación
C1.5 Porcentaje de personas vinculadas al sector pesquero y acuícola apoyadas por el incentivo de fortalecimiento de capacidades.	Mide el porcentaje de personas vinculadas al sector pesquero y acuícola apoyadas para el fortalecimiento de capacidades contra las programadas.	(Número de personas vinculadas al sector pesquero y acuícola apoyadas/Número de personas vinculados al sector pesquero y acuícola programadas)*100	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Semestral	Número de personas vinculadas al sector pesquero y acuícola apoyadas.:Listado de solicitudes dictaminadas. (Concentrado de Dictamen del Incentivo de Fortalecimiento de Capacidades del Componente de Impulso a la Capitalización en la Dirección General de Organización y Fomento de la Conapesca).; Número de personas vinculadas al sector pesquero y acuícola programadas.:Lista de solicitantes para el incentivo y Sistema Informático de Cadenas Productivas de CONAPESCA. (Concentrado de Solicitudes del Incentivo de Fortalecimiento de Capacidades del Componente de Impulso a la Capitalización en la Dirección General de Organización y Fomento de la Conapesca).
Objetivo			Orden			Supuestos		
C2. 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
C2.2 Porcentaje de disminución del esfuerzo pesquero en pesquerías aprovechadas al máximo sustentable.	Expresa el porcentaje del esfuerzo pesquero disminuido en pesquerías objetivo (aprovechadas al máximo sustentable), respecto al esfuerzo pesquero registrado en el 2012.	(Embarcaciones retiradas voluntariamente en el año t1 / Embarcaiones con título para pesca en el año t0) *100	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Anual	Embarcaciones con título para la pesquería objetivo en el año t0:Anuario Estadístico de Pesca y Acuicultura, Sistema Informático PERVEC. ; Embarcaciones retiradas voluntariamente en el año t1:Anuario Estadístico de Pesca y Acuicultura, Sistema Informático PERVEC (Proyecto Estratégico de Retiro Voluntario de Embarcaciones Camaroneras), Acuerdos de Cancelación de Títulos de Pesca y Actas de Conclusión del desguace.

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	Total de días de los periodos de veda por estado en el año tn-1:Acuerdos de Veda; Días de veda atendidas con acciones de vigilancia implementadas por estado en el año tn:Acuerdos de Veda
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	Total de la producción pesquera nacional: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 pagina electrónica de la CONAPESCA. http://www.conapesca.gob.mx/wb/cona/consulta_especifica_por_produccion ; 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
C2.3 Porcentaje de Unidades de Producción Acuicola registradas a través de los Proyectos de Ordenamiento Acuicola.	Expresa el número de Unidades de Producción acuicola registradas.	(Número de unidades de producción acuicola registradas a través de los proyectos de ordenamiento acuicola/ Número total de unidades de producción acuicola) * 100	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Anual	Número total de unidades de producción acuicola:Anuario Estadístico de Acuicultura y Pesca ; Número de unidades de producción acuicola registradas a través de los proyectos de ordenamiento acuicola:Informe final del proyecto de ordenamiento acuicola
Objetivo			Orden			Supuestos		
C3. Incentivos para unidades económicas que desarrollen proyectos de acuicultura rural, acuicultura comercial, acuicultura 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 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 Calculo	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 acuicultura.	Mide el número de unidades económicas incentivadas que contribuyen al desarrollo de la acuicultura.	(Número de unidades económicas acuícolas incentivadas que contribuyen al desarrollo de la acuicultura / Número total de unidades económicas acuícolas programadas a apoyar)*100	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Trimestral	Número de unidades económicas acuícolas incentivadas que contribuyen al desarrollo de la acuicultura:Base de datos de Unidades Económicas Incentivadas, integrada en Portales electrónicos informativos (Acuasesor y Transparencia Acuicola) de la CONAPESCA; Número total de unidades económicas acuícolas programadas a apoyar:Base de datos de Unidades Económicas con dictamen positivo susceptibles a ser apoyadas, integrada en Portales electrónicos informativos (Acuasesor y Transparencia Acuicola) de la CONAPESCA

Objetivo			Orden			Supuestos		
C4. 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
C4.3 Porcentaje de personas que consumen pescados y mariscos de 1-3 veces por mes.	Mide el porcentaje de personas que consume pescados y mariscos de 1-3 veces por mes.	(Número de personas que consumen de 1-3 veces por mes pescados y mariscos/ 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 1-3 veces por mes pescados y mariscos:Encuestas de la Dirección General de Organización y Fomento
C4.1 Porcentaje de proyectos apoyados para la Transformación y Comercialización de Productos Pesqueros y Acuícolas	Mide el número de proyectos apoyados para la Transformación y Comercialización de Productos contra los programados.	(Número de proyectos apoyados/Número de proyectos programados a apoyar)*100	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Anual	Número de proyectos apoyados:Portafolio de evidencias; Número de proyectos programados a apoyar:Listado de proyectos para la Transformación y Comercialización de Productos
C4.2 Porcentaje de comités sistema producto pesqueros y acuícola apoyados	Mide el porcentaje de los comités sistema producto apoyados para el desarrollo de cadenas productivas contra los instalados.	(Número de comités sistemas producto apoyados/Número de comités sistema productivo instalados)*100	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Anual	Número de comités sistemas producto apoyados:Listados de Comités Sistema Producto; Número de comités sistema producto instalados:Listados de Comités Sistema Producto
Objetivo			Orden			Supuestos		
C5. Incentivos para unidades económicas dedicadas a la producción, conservación, manejo y aprovechamiento de recursos genéticos de interes 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 Calculo	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 de proyectos apoyados para la conservación, manejo y aprovechamiento de recursos genéticos:Base de datos de proyectos apoyados, integrada en el Portal electrónico informativo (Acuasesor) y Sistema de Operación Acuícola Pesquero (SOAP) de la CONAPESCA; Número total de proyectos con dictamen positivo:Base de datos de proyectos con dictamen positivo, integrada en el Portal electrónico informativo (Acuasesor) y Sistema de Operación Acuícola Pesquero (SOAP) de la CONAPESCA

Actividad								
Objetivo			Orden			Supuestos		
A1.C1.1 Sustitución de equipos			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	Mide el porcentaje de equipos sustituidos respecto al total de equipos programados a sustituir.	(Número de equipos sustituidos/Número total de equipos sustituidos programados)*100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Anual	Número de equipos sustituidos:SIREMO- Avance trimestral Físico y Financiero (apartir del tercer trimestre), Informe final de resultados de la Dirección General de Organización y Fomento; Número total de equipos sustituidos programados:SIREMO- Avance trimestral Físico y Financiero (apartir del tercer trimestre), Informe final de resultados de la Dirección General de Organización y Fomento
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 programados.:Listado de instrumentos jurídicos programados en la Dirección General de Infraestructura; Número de instrumentos jurídicos suscritos.:Listado de instrumentos jurídicos suscritos por la Dirección General de Infraestructura
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 diesel marino y gasolina ribereña	Mide el porcentaje de cuotas calculadas de diesel marino y gasolina ribereña	(Número de cuotas calculadas de diesel marino y gasolina ribereña/Número de cuotas programadas a calcular de diesel marino y gasolina ribereña)*100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Trimestral	Número de cuotas calculadas de diesel marino y gasolina ribereña:Base de datos de beneficiarios de diesel marino y gasolina ribereña de la Dirección General de Planeación, Programación y Evaluación; Número de cuotas programadas a calcular de diesel marino y gasolina ribereña:Base de datos de beneficiarios de diesel marino y gasolina ribereña del año inmediato anterior, Solicitudes de reinscripción e inscripción de la Dirección General de Planeación, Programación y Evaluación

Objetivo			Orden			Supuestos		
A4.C1.4 Elaboración de cursos de capacitación a los pescadores y acuacultores			4			Existe disposición de los acuacultores 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 acuacultores.	Mide el porcentaje de los cursos de capacitación impartidos a los pescadores y acuacultores.	(Número de cursos de capacitación impartidos en el año t / Número de cursos de capacitación programados en el año t)*100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Trimestral	Número de cursos de capacitación programados en el año t: Sistema informático PROPECSA; Número de cursos de capacitación impartidos en el año t: Sistema informático PROPECSA
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 dictaminadas para el incentivo de fortalecimiento de capacidades.	Mide el porcentaje de solicitudes dictaminadas apoyadas para el incentivo de fortalecimiento de capacidades contra las solicitudes dictaminadas positivas	(Número de solicitudes dictaminadas apoyadas/Número de solicitudes dictaminadas positivas) *100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Semestral	Número de solicitudes dictaminadas positivas: Número total de solicitudes dictaminadas positivas: Sistema Único de Registro de Información SAGARPA (SURI); Número de solicitudes dictaminadas apoyadas: Número total de solicitudes dictaminadas apoyadas: Sistema Único de Registro de Información SAGARPA (SURI)
Objetivo			Orden			Supuestos		
A6.C2.1 Elaboración de proyectos que contribuyen al ordenamiento pesquero y/o Instrumentos de política pública 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	Número de proyectos desarrollados en materia de ordenamiento pesquero.: Convenios concertados entre las Instancias Ejecutoras y la Unidad Responsable del Incentivo Ordenamiento Pesquero. ; Número de proyectos de ordenamiento pesquero programados: Instrumentos Jurídico suscritos entre la Unidad Responsable y la Instancia Ejecutora.

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 por la Unidad Responsable, para el retiro voluntario de embarcaciones con respecto al total de las solicitudes de apoyo recibidas en Ventanilla.	(Solicitudes de apoyo dictaminadas para el retiro de embarcaciones / Número de solicitudes de apoyo recibidas) *100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Semestral	Número de solicitudes de apoyo recibidas.:Sistema Informático PERVEC, Actas de Cierre de Ventanilla y Dictámenes emitidos por la Unidad Responsable; Solicitudes de apoyo dictaminadas para el retiro de embarcaciones.:Sistema Informático PERVEC (Proyecto Estratégico de RetiroVoluntario de Embarcaciones Camaroneras), Actas de Cierre de Ventanilla y Dictámenes emitidos por la Unidad Responsable
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 que contribuyen al ordenamiento acuícola.	(Número de proyectos que contribuyen al ordenamiento acuícola/Número de proyectos de ordenamiento acuícola programados)*100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Trimestral	Número de proyectos de ordenamiento acuícola programados.:Convenios suscritos ; Número de proyectos que contribuyen al ordenamiento acuícola.:Convenios suscritos e Informes finales de proyectos de ordenamiento acuícola.
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	Total de acciones por implementar.:Proyectos de acciones para el cumplimiento y observancia normativa ; Acciones de vigilancia implementadas para fortalecer el cumplimiento y observancia normativa.: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 de apoyo dictaminadas/ Número total de solicitudes recibidas)* 100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficiencia	Trimestral	Número total de solicitudes recibidas:Base de datos de solicitudes recibidas, integrada en Portales electrónicos informativos (Acuasesor y Transparencia Acuícola) de la CONAPESCA; Número de solicitudes de apoyo dictaminadas:Base de datos de solicitudes con su dictamen correspondiente, integrada en Portales electrónicos informativos (Acuasesor y Transparencia Acuícola) de la CONAPESCA
Objetivo			Orden			Supuestos		
A11.C4.1/C4.2 Dictaminación de 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 dictaminados	Mide el porcentaje de programas de trabajo dictaminados para el desarrollo de cadenas productivas, transformación y comercialización, contra los programados.	(Número de programas de trabajo dictaminados/ Número de programas de trabajo programados a dictaminar)*100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficiencia	Semestral	Número de Programas de trabajo dictaminados.:Dictámenes elaborados; Número total de programas de trabajo programados a dictaminar.:Listado de solicitudes dictaminadas. (Concentrado de solicitudes del Incentivo de Desarrollo de Cadenas Productivas del Componente de Fomento al Consumo en la Dirección General de Organización y Fomento de la CONAPESCA).
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 para conocer la frecuencia de consumo de productos acuícolas y pesqueros / total de estudios programados)*100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Anual	Total de estudios programados:Fuentes consultadas de verificación de estudios; Número de estudios realizados para conocer la frecuencia de consumo de productos acuícolas y pesqueros:Informes de resultados de los estudios de mercado realizados de la Dirección General de Organización y Fomento

Objetivo			Orden			Supuestos		
A13.C5.1 Dictaminación de solicitudes de apoyo para la conservación, manejo y aprovechamiento de recursos genéticos en materia de acuacultura.			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 acuacultura.	Porcentaje de solicitudes dictaminadas del total de las solicitudes recibidas.	(Número de solicitudes de apoyo dictaminadas/Número total de solicitudes recibidas)*100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficiencia	Trimestral	Número total de solicitudes recibidas.:Base de datos de solicitudes recibidas, integrada en el Portal electrónico informativo (Acuasesor) y Sistema de Operación Acuícola Pesquero (SOAP) de la CONAPESCA; Número de solicitudes de apoyo dictaminadas.:Base de datos de solicitudes con su dictamen correspondiente, integrada en el Portal electrónico informativo (Acuasesor) y Sistema de Operación Acuícola Pesquero (SOAP) de la CONAPESCA