

Detalle de la Matriz	
<b>Ramo:</b>	8 - Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación
<b>Unidad Responsable:</b>	I00 - Comisión Nacional de Acuicultura y Pesca
<b>Clave y Modalidad del Pp:</b>	U - Otros Subsidios
<b>Denominación del Pp:</b>	U-013 - Vinculación Productiva

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 la integración productiva, comercialización y desarrollo tecnológico del sector pesquero y acuícola.	1	Las pérdidas por problemas sanitarios (epizootias en los cultivos acuícolas) se mantiene en los rangos promedios de los últimos 4 años. -- El volumen de producción pesquera se mantiene en el rango promedio de los últimos 4 años. --Los indicadores macroeconómicos oscilan en los rangos promedios de los últimos 4 años.

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 variación de la producción nacional pesquera y acuícola	Mide el incremento de la producción acuícola y pesquera nacional.	$((\text{Producción nacional pesquera y acuícola en el año t2} / \text{Producción nacional pesquera y acuícola en el año t0}) - 1) * 1/2 * 100$	Relativo	Tasa de variación	Estratégico	Eficacia	Bianual	Producción nacional pesquera y acuícola en el año t0: Anuario Estadístico de Acuicultura y Pesca, CONAPESCA <a href="http://conapesca.gob.mx/wb/cona/cona_anuario_estadistico_de_pesca">http://conapesca.gob.mx/wb/cona/cona_anuario_estadistico_de_pesca</a> ; Producción nacional pesquera y acuícola en el año t2: Anuario Estadístico de Acuicultura y Pesca, CONAPESCA <a href="http://conapesca.gob.mx/wb/cona/cona_anuario_estadistico_de_pesca">http://conapesca.gob.mx/wb/cona/cona_anuario_estadistico_de_pesca</a>
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
Productores acuícolas y pesqueros aplican esquemas de organización, producción y comercialización, así como la implementación de modelos tecnológicos de producción acuícola innovadores.	1	Los productores se organizan y logran acuerdos en materia de producción y comercialización. Los productores tienen interés en implementar modelos de innovación tecnológica acuícola.

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
Porcentaje de modelos tecnológicos transferibles	Mide el porcentaje de modelos tecnológicos transferibles para mejorar los sistemas o procesos en el sector acuícola y pesquero.	$(\text{Número de modelos de desarrollo tecnológico transferibles} / \text{Número de convenios finiquitados}) * 100$	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Anual	Número de modelos de desarrollo tecnológico con viabilidad probada mediante convenio: Base de datos de convenios finiquitados, integrada en el Sistema de Operación Acuícola Pesquero (SOAP) de la CONAPESCA. ; Número de modelos tecnológicos transferibles: Base de datos de modelos tecnológicos transferibles, integrada en el Sistema de Operación Acuícola Pesquero (SOAP) de la CONAPESCA.

P1. Porcentaje del número de sistemas producto organizados y articulados operando.	Mide el porcentaje de Sistemas Producto organizados y articulados en operación con respecto al total de Sistemas Producto organizados y articulados.	(Número de sistemas producto organizados y articulados en el año t en operación/Total de sistemas producto organizados y articulados)*100	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Anual	Total de sistemas producto organizados y articulados:Sistema de Información Estratégica de los Sistemas Producto. (Página Web creada y diseñada para información sobre los Comités: www.cadenasproductivas.conapesca.gob.mx); Número de sistemas producto organizados y articulados operando:Sistema de Información Estratégica de los Sistemas Producto. (Página Web creada y diseñada para información sobre los Comités: www.cadenasproductivas.conapesca.gob.mx)
Componente								
Objetivo			Orden			Supuestos		
C1. Apoyos de capacitación y servicios especializados otorgados			1			Existe una oferta de prestadores de servicios.		
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. Porcentaje de apoyos otorgados a los comités sistema producto.	Permite determinar el porcentaje de apoyos de consultoría, capacitación y servicios especializados que atienden las acciones de desarrollo propuestas por las cadenas productivas, con base en las líneas estratégicas del Plan Rector.	(Número de apoyos otorgados a los comités sistema producto / Número de apoyos solicitados por los comités sistema producto ) x 100	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Semestral	Número de apoyos solicitados por los comités sistema producto:Concentrado de Solicitudes del año actual. (Concentrado de solicitudes del Incentivo de Cadenas Productivas en el Componente de Vinculación Productiva centralizado en la Dirección General de Organización y Fomento de la Conapesca); Número de apoyos otorgados a los comités sistema producto: Concentrado de acciones autorizadas a los Comités Sistema Producto. (Concentrado de Convenidos firmados del Incentivo de Cadenas Productivas en el Componente de Vinculación Productiva centralizado en la Dirección General de Organización y Fomento de la Conapesca)
Objetivo			Orden			Supuestos		
C2. Apoyos a productores para el desarrollo de modelos tecnológicos viables generados			2			Existencia de una cartera de proyectos a desarrollar con la identificación de las contrapartes a desarrollarlos.		
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. Porcentaje de modelos de desarrollo tecnológico con viabilidad probada mediante convenio	Mide el porcentaje de convenios que cuentan con una acta finiquito del cumplimiento del convenio celebrado.	(Número de modelos de desarrollo tecnológico con viabilidad probada mediante convenio/ Número de modelos de desarrollo tecnológico programados) x 100	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Anual	Número de modelos de desarrollo tecnológico con viabilidad probada mediante convenio:Base de datos de convenios suscritos, integrada en el Sistema de Operación Acuícola Pesquero (SOAP) de la CONAPESCA. ; Número de modelos de desarrollo tecnológico programados:Base de datos de convenios finiquitados, integrada en el Sistema de Operación Acuícola Pesquero (SOAP) de la CONAPESCA.

Actividad								
Objetivo			Orden			Supuestos		
A1.C2 Validación de terminos de referencia de los modelos tecnológicos.			1			Existe una oferta de instituciones capaces de desarrollar tecnología demandada por el programa.		
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.C2 Porcentaje de solicitudes con términos de referencia validados	Solicitudes con términos de referencia validados, para la celebración de convenios.	(Número de solicitudes con términos de referencia validados / Numero de solicitudes recibidas) * 100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Trimestral	Número de solicitudes con términos de referencia validados:Base de datos de solicitudes con términos de referencia, integrada en el Sistema de Operación Acuícola Pesquero (SOAP) de la CONAPESCA.; Número de solicitudes recibidas:Base de datos de solicitudes recibidas, integrada en el Sistema de Operación Acuícola Pesquero (SOAP) de la CONAPESCA.
Objetivo			Orden			Supuestos		
A1.C1 Celebración de convenios con organizaciones pesqueras y acuícolas			1			Se celebran los anexos técnico con el agente técnico en tiempo y forma		
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
Porcentaje de convenios celebrados con organizaciones pesqueras y acuícolas	Mide el porcentaje de convenios celebrados entre el agente técnico y las figuras jurídicas de las cadenas productivas, así como los contratos celebrados entre el agente técnico y los prestadores de servicio.	(Número de convenios celebrados / Total de convenios programados) x 100)	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Semestral	Número de convenios celebrados:Cantida de Comités con solicitud ingresada.(Concentrado de Convenidos firmados del Incentivo de Cadenas Productivas en el Componente de Vinculación Productiva centralizado en la Dirección General de Organización y Fomento de la Conapesca).; Total de convenios programados:Convenios solicitados. (Concentrado de Convenidos firmados del Incentivo de Cadenas Productivas en el Componente de Vinculación Productiva centralizado en la Dirección General de Organización y Fomento de la Conapesca).
Objetivo			Orden			Supuestos		
A2.C1 Dictaminación de programas de trabajo fundamentados en los planes estratégicos.			2			Los productores organizados presentan programa de trabajo en tiempo y forma como respuesta a la convocatoria correspondiente		
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 Porcentaje de programas de trabajo que se dictaminan en fecha programada.	Mide la eficiencia con la que las cadenas productivas presentan sus programa de trabajo y estos son revisados y dictaminados por la CONAPESCA.	(Número de programas de trabajo dictaminados en el año tn/ Número total de programas de trabajo programados a dictaminar de acuerdo con el calendario de actividades en el año tn) x 100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Semestral	Número total de programas de trabajo programados a dictaminar de acuerdo con el calendario de actividades:Concentrado de Programas de trabajo (Concentrado de Programs de trabajos del Incentivo de Cadenas Productivas en el Componente de Vinculación Productiva centralizado en la Dirección General de Organización y Fomento de la Conapesca).; Número de Programas de trabajo dictaminados:Concentrado de Programas de trabajo (Concentrado de Programs de trabajos del Incentivo de Cadenas Productivas en el Componente de Vinculación Productiva centralizado en la Dirección General de Organización y Fomento de la Conapesca).

Objetivo			Orden			Supuestos		
A2.C2 Celebración de convenios para el desarrollo de modelos tecnológicos			2			Existe una oferta de instituciones capaces de desarrollar tecnología demandada por el programa.		
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.C2 Porcentaje de convenios celebrados para el desarrollo de modelos tecnológicos	Modelos tecnológicos que cuentan con términos de referencia validados y un convenio suscrito	(Número de convenios celebrados para el desarrollo de modelos tecnológicos/Número de solicitudes con términos de referencia validados) x 100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Trimestral	Número de convenios celebrados para el desarrollo de modelos tecnológicos:Base de datos de convenios suscritos, integrada en el Sistema de Operación Acuícola Pesquero (SOAP) de la CONAPESCA; Número de solicitudes con términos de referencia validados:Base de datos de solicitudes con términos de referencia, integrada en el Sistema de Operación Acuícola Pesquero (SOAP) de la CONAPESCA.
Objetivo			Orden			Supuestos		
consultoría y capacitación.			3			Existe una oferta de prestadores de servicio.		
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 variación del número de prestadores de servicios contratados.	Mide la variación en el número de prestadores de servicios que se contratan en el marco del programa, los cuales fungen principales gestores de los apoyos otorgados a los Comités Sistema Producto.	[Número de prestadores de servicios contratados en el año t/ Número de prestadores de servicios contratados en el año t0)- 1] x 100	Relativo	Tasa de variación	Gestión	Eficacia	Trimestral	Número de prestadores de servicios contratados en el año t0:Sistema de Información Estratégica de los Sistemas Producto. Concentrado de Solicitudes (Concentrado de Solicitudes Incentivo de Cadenas Productivas en el Componente de Vinculación Productiva centralizado en la Dirección General de Organización y Fomento de la Conapesca).; Número de prestadores de servicios contratados en el año t:Sistema de Información Estratégica de los Sistemas Producto. Concentrado de Solicitudes (Concentrado de Solicitudes Incentivo de Cadenas Productivas en el Componente de Vinculación Productiva centralizado en la Dirección General de Organización y Fomento de la Conapesca).