

Detalle de la Matriz								
Ramo:	8 - Agricultura y Desarrollo Rural							
Unidad Responsable:	300 - Subsecretaría de Agricultura							
Clave y Modalidad del Pp:	S - Sujetos a Reglas de Operación							
Denominación del Pp:	S-304 - Programa de Fomento a la Agricultura, Ganadería, Pesca y Acuicultura							
Clasificación Funcional:								
Finalidad:	3 - Desarrollo Económico							
Función:	2 - Agropecuaria, Silvicultura, Pesca y Caza							
Subfunción:	1 - Agropecuaria							
Actividad Institucional:	6 - Elevar el ingreso de los productores y el empleo rural							
Fin								
Objetivo			Orden			Supuestos		
Contribuir a la autosuficiencia alimentaria del país en los sectores pesquero y acuícola			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 variación de la disponibilidad de productos pesqueros y acuícolas	Cuantifica la variación de la cantidad de producto del que dispone el país para su consumo (Consumo Nacional Aparente) durante un periodo, con respecto al año base.	((Disponibilidad de productos pesqueros y acuícolas en el año tn /Disponibilidad de productos pesqueros y acuícolas en el año t0) - 1)*100	Relativo	Tasa de variación	Estratégico	Eficacia	Bienal	Disponibilidad de productos pesqueros y acuícolas en el año t0:Anuario Estadístico de Acuicultura y Pesca-Base de datos de comercio exterior del Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera (SIAP); Disponibilidad de productos pesqueros y acuícolas en el año tn:Anuario Estadístico de Acuicultura y Pesca-Base de datos de comercio exterior del Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera (SIAP)¿

Propósito								
Objetivo			Orden			Supuestos		
Los productores pesqueros y acuícolas incrementan su producción			1			Los proyectos integrales se mantienen en operación. Las solicitudes de proyectos integrales se mantienen en el promedio de inversión.		
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
P1. Tasa de variación de la producción Pesquera y Acuícola	Cuantifica la variación de la producción pesquera y acuícola en toneladas de un periodo base (2019) con respecto al ejercicio presupuestal en curso.	((Volumen de la producción pesquera y acuícola en toneladas en el año tn /Volumen de la producción pesquera y acuícola en toneladas en el año t0) -1)*100	Relativo	Tasa de variación	Estratégico	Eficacia	Anual	Volumen de la producción pesquera y acuícola en toneladas en el año t0:Base de datos de la producción pesquera y acuicola a cargo de la Direccion General de Planeacion, Programacion y Evaluacion de la CONAPESCA; Volumen de la producción pesquera y acuicola en toneladas en el año tn:Base de datos de la producción pesquera y acuicola a cargo de la Direccion General de Planeacion, Programacion y Evaluacion de la CONAPESCA
P2. Porcentaje de pequeños productores pesqueros y acuícolas apoyados para adquirir Recursos Genéticos que incrementan su producción	Mide la cantidad de pequeños productores pesqueros acuícolas que incrementan su producción con la siembra de semilla de ostión, alevines de tilapia y de trucha y postlarva de camarón	(Número de pequeños productores pesqueros y acuícolas que incrementan su producción con la siembra de semilla de ostión, alevines de tilapia y de trucha y postlarva de camarón en el año t/ Total de pequeños productores pesqueros y acuícolas registrados en el Padrón de Productores de Pesca y Acuicultura en el año t) x 100	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficiencia	Anual	Total de pequeños productores registrados en el Padrón de Productores de Pesca y Acuicultura en el año t:Informe de Autoevaluación, publicado posteriormente a la presentación en la respectiva Junta de Gobierno, en el portal del Instituto: https://inapesca.gob.mx/portal/Transparencia/planes-programas-informes.php ; Numero de pequeños productores pesqueros y acuícolas que incrementan su producción con la siembra de semilla de ostión, alevines de tilapia y de trucha y postlarva de camarón en el año t:Informe de Autoevaluación, publicado posteriormente a la presentación en la respectiva Junta de Gobierno, en el portal del Instituto:
P3. Porcentaje de pequeños productores pesqueros y acuícolas apoyados por el programa.	Mide la cantidad de pequeños productores pesqueros y acuícolas que fueron apoyados por el programa respecto a la población objetivo.	(Número de pequeños productores pesqueros y acuícolas apoyados por el programa en el año t/ Número total de pequeños productores pesqueros y acuícolas objetivo en el año t) *100	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Anual	Número de pequeños productores pesqueros y acuícolas apoyados por el programa en el año t:Beneficiarios identificados en el padron de productores de pesca y acuicultura; Número total de pequeños productores pesqueros y acuícolas objetivo en el año t:Padrón de productores de pesca y acuicultura actualizado.

Componente								
Objetivo			Orden			Supuestos		
C1. Apoyos económicos para el bienestar de pequeños productores pesqueros y acuícolas entregados			1			Existe demanda del apoyo y los pequeños productores pesqueros y acuícolas entregan su información correctamente.		
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 pequeños productores pesqueros y acuícolas satisfechos con los apoyos económicos para el bienestar entregados.	Mide la proporción de pequeños productores pesqueros y acuícolas satisfechos con el apoyo económico para el bienestar entregados.	(Número de pequeños productores pesqueros y acuícolas encuestados que declaran estar satisfechos con el apoyo económico de BIENPESCA para el bienestar entregados al periodo t/Número total de pequeños productores pesqueros y acuícolas encuestados que recibieron el apoyo BIENPESCA al periodo t) * 100	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Semestral	Número de pequeños productores pesqueros y acuícolas encuestados que declaran estar satisfechos con el apoyo económico de BIENPESCA para el bienestar entregados al periodo t:Documento de beneficiarios considerados en el universo muestral para la encuesta del procedimiento de supervisión.; Número total de pequeños productores pesqueros y acuícolas encuestados que recibieron el apoyo BIENPESCA al periodo t:Documento de beneficiarios considerados en el universo muestral para la encuesta del procedimiento de supervisión.
Objetivo			Orden			Supuestos		
C2. Apoyos otorgados a pequeños productores pesqueros y acuícolas para la adquisición de recursos genéticos acuícolas			2			1. Los productores tienen interés en mejorar la calidad genética de los organismos que crían dentro de su actividad comercial. 2. Los productores cuentan con las instalaciones y capacidad técnica para realizar su actividad. 3. Se cuenta con mecanismos de control de enfermedades en especies acuícolas. 4. 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
C2. Porcentaje de pequeños productores pesqueros y acuícolas apoyados para adquirir recursos genéticos	Mediante este indicador se identifican los pequeños productores pesqueros y acuícolas que fueron apoyados con recursos del componente, del total de pequeños productores pesqueros y acuícolas que solicitaron apoyo	(Número de pequeños productores pesqueros y acuícolas apoyados para adquirir recursos genéticos al periodo t/ Total de pequeños productores pesqueros y acuícolas que solicitaron apoyo al periodo t)* 100	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficiencia	Semestral	Número de pequeños productores pesqueros y acuícolas apoyados para adquirir recursos genéticos en el año t:Informe de Autoevaluación, publicado posteriormente a la presentación en la respectiva Junta de Gobierno, en el portal del Instituto: https://inapesca.gob.mx/portal/Transparencia/planes-programas-informes.php ; Total de pequeños productores pesqueros y acuícolas que solicitaron apoyo en el año t:Informe de Autoevaluación, publicado posteriormente a la presentación en la respectiva Junta de Gobierno, en el portal del Instituto: https://inapesca.gob.mx/portal/Transparencia/planes-programas-informes.php

Objetivo			Orden			Supuestos		
C3. Apoyos otorgados a Centros en mejora genética			3			1. Los centros de investigación tienen interés en la adquisición y desarrollo de las líneas genéticas mejoradas y en el desarrollo de dietas. 2. Los centros de investigación poseen la infraestructura y equipamiento necesarios. 3. Los centros de investigación logran la transferencia de tecnología o impacto directo en las necesidades del pequeños productores 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
C3. Porcentaje de centros de investigación en mejora genética apoyados con recursos.	Mediante este indicador se identifican los centros de investigación en mejora genética que fueron apoyados con recursos del componente, del total de centros de investigación en mejora genética que solicitaron apoyo	(Número de centros de investigación en mejora genética apoyados con recursos al periodo t / Total de centros de investigación en mejora genética que solicitaron apoyo al periodo t) * 100	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Semestral	Total de centros de investigación en mejora genética que solicitaron apoyo al periodo t:Informe de Autoevaluacion, publicado posteriormente a la presentacion en la respectiva Junta de Gobierno, en el portal del Instituto: https://inapesca.gob.mx/portal/Transparencia/planes-programas-informes.php ; Número de centros de investigación en mejora genética apoyados con recursos al periodo t:Informe de Autoevaluacion, publicado posteriormente a la presentacion en la respectiva Junta de Gobierno, en el portal del Instituto: https://inapesca.gob.mx/portal/Transparencia/planes-programas-informes.php
Actividad								
Objetivo			Orden			Supuestos		
A1.C1 Integración de expedientes			1			Las fuentes de información se encuentran disponibles para realizar la validación y registro oportuno de los pequeños productores pesqueros y 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
A1.C1 Porcentaje de expedientes integrados de los pequeños productores pesqueros y acuícolas interesados en registrarse en el padrón de productores de pesca y acuicultura	Mide el número de expedientes electrónicos integrados de los pequeños productores pesqueros y acuícolas interesados en registrarse en el padrón de productores de pesca y acuicultura	(Número de expedientes integrados de los pequeños productores pesqueros y acuícolas al periodo t / Número de pequeños productores pesqueros y acuícolas interesados en registrarse en el padrón de productores de pesca y acuicultura al periodo t)*100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficiencia	Semestral	Número de pequeños productores pesqueros y acuícolas interesados en registrarse en el padrón de productores de pesca y acuicultura al periodo t:Padrón de productores pesqueros y acuícolas; Número de expedientes integrados de los pequeños productores pesqueros y acuícolas al periodo t:Padrón de productores pesqueros y acuícolas

Objetivo			Orden			Supuestos		
A2.C1 Validación del registro de pequeños productores pesqueros y acuícolas en el Padrón de Productores de Pesca y Acuicultura.			2			Los fuentes de información se encuentran disponibles para realizar la validación y registro oportuno de los productores pesqueros y 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
A2.C1 Porcentaje de pequeños productores pesqueros y acuícolas validados en el Padrón de Productores de Pesca y Acuicultura.	Mide el número de pequeños productores pesqueros y acuícolas validados en el padrón con respecto a los pescadores y acuacultores registrados.	(Número de pequeños productores pesqueros y acuícolas validados en el padrón al periodo t/ Número de pequeños productores pesqueros y acuícolas interesados en inscribirse en el Padrón de Productores de Pesca y Acuicultura al periodo t)* 100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficiencia	Semestral	Número de pequeños productores pesqueros y acuícolas interesados en inscribirse en el Padrón de Productores de Pesca y Acuicultura al periodo t:Base de datos de pescadores y acuacultores identificados para ser registrados en el padrón; Número de pequeños productores pesqueros y acuícolas validados en el padrón al periodo t:Base de datos del Padrón de Productores de Pesca y Acuicultura a cargo de la Coordinación General de Operación y Estrategia Institucional
Objetivo			Orden			Supuestos		
A3.C1 Atención actividades de publicación			3			Las fuentes de información se encuentran disponibles para realizar la publicación de datos.		
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 Porcentaje de actividades de publicación del estatus de los pequeños productores pesqueros y acuícolas en la página de la CONAPESCA.	Mide el número de actividades de publicación del estatus de los pequeños productores pesqueros y acuícolas en la página de la CONAPESCA	(Número de actividades de publicación del estatus de los pequeños productores pesqueros y acuícolas en la página electrónica de la CONAPESCA al periodo t/ Número de actividades de publicación del estatus de los pequeños productores pesqueros y acuícolas en la página de la CONAPESCA programadas al periodo)* 100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficiencia	Semestral	Número de actividades de publicación del estatus de los pequeños productores pesqueros y acuícolas en la página de la CONAPESCA programadas al periodo:ROP del programa S304 https://www.gob.mx/agricultura/documentos/convocatoria-s-avisos-y-documentos-del-programa-de-fomento-a-la-agricultura-ganaderia-pesca-y-acuicultura ; Número de actividades de publicación del estatus de los pequeños productores pesqueros y acuícolas en la página electrónica de la CONAPESCA al periodo t:Página electrónica de la CONAPESCA: https://www.gob.mx/conapesca

Objetivo			Orden			Supuestos		
A1.C2 Dictaminación de solicitudes			4			1. Los tiempos de respuesta de los solicitantes 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
A1.C2 Porcentaje de solicitudes dictaminadas para el aprovechamiento de recursos genéticos	Mide la cantidad de solicitudes dictaminadas de acuerdo a los criterios de elegibilidad para la producción y aprovechamiento de recursos genéticos en materia de acuacultura, en relación al total de solicitudes recibidas	(Número de solicitudes dictaminadas de acuerdo a los criterios de elegibilidad para la producción y aprovechamiento de recursos genéticos en materia de acuacultura al periodo t /Número total de solicitudes recibidas al periodo t)*100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficiencia	Trimestral	Número total de solicitudes recibidas al periodo t:Informe de Autoevaluación, publicado posteriormente a la presentación en la respectiva Junta de Gobierno, en el portal del Instituto: https://inapesca.gob.mx/portal/Transparencia/planes-programas-informes.php ; Número de solicitudes dictaminadas de acuerdo a los criterios de elegibilidad para la producción y aprovechamiento de recursos genéticos en materia de acuacultura al periodo t:Informe de Autoevaluación, publicado posteriormente a la presentación en la respectiva Junta de Gobierno, en el portal del Instituto: https://inapesca.gob.mx/portal/Transparencia/planes-programas-informes.php
Objetivo			Orden			Supuestos		
A2.C2 Emisión de resoluciones en tiempo			5			1. Apertura y cierre de ventanilla en tiempo. 2. Proceso de dictaminación realizado de acuerdo a calendario establecido. 3. Mecanismo de emisión de resoluciones sin problemática.		
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 emisión de resoluciones en tiempo	Mide el número de resoluciones emitidas en un plazo no mayor a 60 días contados a partir de la fecha de cierre de ventanilla, en relación a las resoluciones emitidas.	(Número de resoluciones emitidas en tiempo al periodo t/Número total de resoluciones emitidas al periodo t)*100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficiencia	Trimestral	t:Informe de Autoevaluación, publicado posteriormente a la presentación en la respectiva Junta de Gobierno, en el portal del Instituto: https://inapesca.gob.mx/portal/Transparencia/planes-programas-informes.php ; Número de resoluciones emitidas en tiempo al periodo t:Informe de Autoevaluación, publicado posteriormente a la presentación en la respectiva Junta de Gobierno, en el portal del Instituto: https://inapesca.gob.mx/portal/Transparencia/planes-programas-informes.php

Objetivo			Orden			Supuestos		
A3.C2 Atención de actividades calendarizadas.			6			a calendario establecido. 3. Mecanismo de emisión de resoluciones sin problemática. 4. Notificación a todos los participantes. 5. Invitación a Laboratorios de producción de semilla. 6. Laboratorios con propuesta pertinente. 7. Supervisión de entrega de semilla a beneficiarios. 8. Firma de instrumento jurídico por parte del beneficiario, que certifique la recepción del apoyo en especie.		
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.C2 Porcentaje de avance de las actividades calendarizadas del componente de recursos genéticos acuícolas.	Mide el número de actividades calendarizadas del componente de recursos genéticos ya concluidas, como son la apertura y cierre de ventanillas, Dictaminación de solicitudes, notificación a los solicitantes, invitación a laboratorios de producción de semilla, laboratorios con propuesta pertinente, supervisión de entrega de semillas a beneficiarios, firma de instrumento jurídico por parte del beneficiario que certifique la recepción del apoyo en especie.	(Número de actividades calendarizadas concluidas en tiempo al periodo t/Total de actividades calendarizadas del componente de recursos genéticos acuícolas al periodo t) * 100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficiencia	Trimestral	Número de actividades calendarizadas concluidas en tiempo al periodo t:Informe de Autoevaluación, publicado posteriormente a la presentación en la respectiva Junta de Gobierno, en el portal del Instituto: https://inapesca.gob.mx/portal/Transparencia/planes-programas-informes.php ; Total de actividades calendarizadas del componente de recursos genéticos acuícolas al periodo t:Informe de Autoevaluación, publicado posteriormente a la presentación en la respectiva Junta de Gobierno, en el portal del Instituto: https://inapesca.gob.mx/portal/Transparencia/planes-programas-informes.php
Objetivo			Orden			Supuestos		
A1.C3 Recepción de solicitudes			7			Existe participación activa por parte de los Centros de Investigación para ingresar su solicitud conforme a lo establecido en las Reglas de Operación del 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.C3 Porcentaje de solicitudes recibidas	Mide la cantidad de solicitudes recibidas versus las programadas a recibir por parte de los Centros de Investigación en materia genética.	(Número de solicitudes recibidas al periodo t / Número de solicitudes programadas a recibir al periodo t)*100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Semestral	Número de solicitudes programas a recibir al periodo t:Informe de Autoevaluación, publicado posteriormente a la presentación en la respectiva Junta de Gobierno, en el portal del Instituto: https://inapesca.gob.mx/portal/Transparencia/planes-programas-informes.php ; Número de solicitudes recibidas al periodo t:Informe de Autoevaluación, publicado posteriormente a la presentación en la respectiva Junta de Gobierno, en el portal del Instituto: https://inapesca.gob.mx/portal/Transparencia/planes-programas-informes.php