

Cierre de Cuenta Pública 2018

U013 Vinculación Productiva								
Unidad responsable: I00-Comisión Nacional de Acuicultura y Pesca								
Nivel	Objetivos	Nombre del indicador	Método de cálculo	Frecuencia	Meta 2018	Cierre 2018	Causa	Efectos
Fin	Contribuir a impulsar la productividad en el sector agroalimentario mediante inversión en capital físico, humano y tecnológico que garantice la seguridad alimentaria, mediante esquemas de organización, producción y comercialización, así como la implementación de modelos tecnológicos de producción acuícola innovadores.	Productividad laboral en el sector agropecuario y pesquero <i>Indicador Sectorial</i>	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	Anual	62,944	115,291.34	Cambio de base en el Sistema de Cuentas Nacionales del INEGI.	Ninguno
Propósito	Productores acuícolas y pesqueros aplican esquemas de organización, producción y comercialización, así como la implementación de modelos tecnológicos de producción acuícola innovadores.	P1. Tasa de variación del número de acciones de impulso a la comercialización desarrolladas por los socios de los Comités Sistema Producto.	((Número de acciones de impulso a la comercialización desarrolladas por los socios de los Comités Sistema Producto apoyados en el año t/Número de acciones de impulso a la comercialización desarrolladas por los socios de los Comités Sistema Producto apoyados en el año t-1)-1)*100	Anual	10.00	10.00	Se cumplió con la meta programada	Se cumplió con la meta programada
		P3. Porcentaje de modelos de desarrollo tecnológico transferibles al sector productivo.	(Número de modelos de desarrollo tecnológico transferibles/Número de modelos de desarrollo tecnológico apoyados)*100	Anual	12.50	12.50	Se cumplió con la meta programada	Se cumplió con la meta programada
		P2. Tasa de variación del número de pescadores y acuicultores que aplican las buenas prácticas de manejo y manufactura de productos pesqueros y acuícolas.	((Número de pescadores y acuicultores apoyados que aplican las buenas prácticas en el año t/Número de pescadores y acuicultores apoyados que aplican las buenas practicas en el año t-1)-1)*100	Anual	25.00	-86.10	Derivado del inicio de apertura de veda solamente se alcanzó abarcar un estado para capacitar a pescadores en el tema de buenas prácticas de manejo.	No se pudo capacitar al total de pescadores, quedando pendiente para el siguiente ejercicio fiscal.
Componente	A C2. Apoyos a productores para el desarrollo de modelos tecnológicos viables generados	C2. Porcentaje de modelos de desarrollo tecnológico apoyados.	(Número de modelos de desarrollo tecnológico apoyados/Número de modelos de desarrollo tecnológico programados a apoyar)*100	Anual	100.00	200.00	La alta demanda del sector acuícola para recibir apoyos orientados a la implementación de modelos de desarrollo tecnológico.	Se incrementan las acciones para fortalecer la ejecución de proyectos orientados al desarrollo tecnológico.
	B C1. Apoyos de capacitación y servicios especializados otorgados	C1.1 Porcentaje de comités sistema producto apoyados.	(Número de comités sistema producto apoyados /Número de comités sistema producto constituidos)*100	Anual	64.29	63.10	El desistimiento de un comité por razones fiscales, propiciando el incumplimiento de los requisitos.	Reducción en el número de apoyos orientados a los comités sistema producto.
		C1.2 Porcentaje de apoyos otorgados para capacitación y asistencia técnica integral	(Número de apoyos otorgados para capacitación y asistencia técnica integral / Número de apoyos programados para capacitación y asistencia técnica integral)*100	Anual	85.71	85.71	e cumplió con la meta programada	e cumplió con la meta programada
Actividad	A 1 A2.C2 Celebración de convenios para el desarrollo de modelos tecnológicos	A2.C2 Porcentaje de convenios celebrados para la implementación de modelos de desarrollo tecnológico	(Número de convenios celebrados / Número de convenios programados)*100	Trimestral	100.00	200.00	La alta demanda del sector acuícola para recibir apoyos orientados a la implementación de modelos de desarrollo tecnológico.	Se incrementan las acciones para fortalecer la ejecución de proyectos orientados al desarrollo tecnológico
	B 2 A1.C1.1 Dictaminación de programas de trabajo para el desarrollo de cadenas productivas	A1.C1.1 Porcentaje de programas de trabajo dictaminados para el desarrollo de cadenas productivas.	(Número de programas de trabajo dictaminados /Número de programas de trabajo recibidos)*100	Trimestral	100.00	100.00	Se cumplió con la meta programada.	Se cumplió con la meta programada.
	B 3 A3.C1.2 Dictaminación de programas de trabajo para la capacitación y asistencia técnica integral	A3.C1.2 Porcentaje de programas de trabajo dictaminados para Capacitación y Asistencia Técnica Integral	(Número de programas de trabajo dictaminados /Número de programas de trabajo recibidos)*100	Trimestral	100.00	100.00	Se cumplió con la meta programada.	Se cumplió con la meta programada.