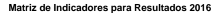






S-263 - Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria

Nivel objetivo	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Método de cálculo	Tipo de Indicador para Resultados (estratégico o de gestión)	Frecuencia de Medición	Variables	Valores	Meta 2016	Unidad de medida	Medios de verificación	Supuestos
Fin	Contribuir a promover mayor certidumbre en la actividad agroalimentaria mediante mecanismos de administración de riesgos mediante la conservación y mejora de los estutus sanitarios en los Municipios, zonas o regiones donde se previenen y combaten plagas y enfermedades que afectan la agricultura, ganadería, acuacultura y pesca	Porcentaje del territorio estatal conservado libre de la mosca de la fruta.	Superficie conservada libre de la mosca de la fruta/territorio estatal.	Estratégico	Anual	Superficie conservada libre de la mosca de la fruta	4,545	22.7	Porcentaje		Las condiciones macroeconómicas se mantienen estables 2 Estabilidad de la politica sobre la conservación o mejoramiento de esatus 3.Existen condiciones de seguridad y factores ambientales favorables.
						Territorio estatal cultivable	20,034				
		Porcentaje de Municipios conservados como libres de Fiebre Porcina Clásica y enfermedad de Newcastle presentación velogénica	(Municipios conservados como libres de Fiebre Porcina Clásica y enfermedad de Newcastle presentación velogénica en el año t / Municipios libres de Fiebre Porcina Clásica y enfermedad de Newcastle presentación velogénica en el año t-1) *100	Estratégico	Anual	Municipios conservados como libres de Fiebre Porcina Clásica y enfermedad de Newcastle presentación velogénica en el año t	125.00		Porcentaje	Municipios conservados como libres de Fiebre Porcina Clásica y enfermedad Newcastle presentación velogénica en el año txácuerdos publicados en el Diario Oficial de la Federación e Informes de Situación Zoosanitaria estatal	1Control de la movilización estatal e interestatal efectiva 2Participación organizada de los productores y de los Gobiernos estatales 3El usuario respeta los controles de la movilización. 4En caso de que se
						Municipios libres de Fiebre Porcina Clásica y enfermedad de Newcastle presentación velogénica en el año t-1	125	100		publicados en http://www.senasica.gob.mx/?id=2969; Municipios libres de Fiebre Porcina Clásica y enfermedad de Newcastle presentación velogénica en el año t-1:/Acuerdos publicados en el Diario Oficial de la Federación e Informes de Situación Zoosanitaria estatal publicados en http://www.senasica.gob.mx/?id=2969	active el dispositivo DINESA, se publique en el DOF inmediatamente. 6Los Productores interesados en producir carne con inocuidad conoce el Programa 7 Los Productores interesados en producir carme con inocuidad cumplen con los requisitos estipulados en las Reglas de Operación para recibir el incentivo.
		Porcentaje de unidades de producción o procesamiento primario de alimentos de origen agrícola, pecuario, acuícola y pesquero reconocidas o certificadas por la aplicación de	(Número de unidades de producción o procesamiento primario de alimentos de orígen agrícola, pecuario, acuícola y pesquero reconocidas o errificadas por la aplicación de Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación y Buenas Prácticas que recibieron apoyo del Programa de			Número de unidades de producción o procesamiento primario de alimentos de orígen agrícola, pecuario, acuícola y pesquero reconocidas o certificadas por la aplicación de Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación y Buenas Prácticas que recibieron apoyo del Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria	289			Número de unidades de producción o procesamiento primario de alimentos de orígen agrícola, pecuario, acuicola y pesquero reconocidas o certificadas por la aplicación de Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación y Buenas Prácticas que recibieron apoyo del Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria. Reconocimientos o	
Propósito	El patrimonio fitozoosanitario y la inocuidad agroalimentaria mejoran	Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación y Buenas Prácticas que recibieron apoyo del recurso Federal con respecto al total de reconocidas o certificadas.	Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria /Número total de unidades de producción o procesamiento primario de alimentos de origen agricola, pecuario, acuícola y pesquero reconocidas o certificadas por la aplicación de Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación y Buenas Prácticas)*100	Estratégico	Anual	Número total de unidades de producción o procesamiento primario de alimentos de orígen agrícola, pecuario, acuícola y pesquero reconocidas o certificadas por la aplicación de Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación y Buenas Prácticas	388	74.5	Porcentaje	certificados ; Total de unidades de producció o procesamiento primario de alimentos de origen agrícola, pecuario, acuícola y pesquer reconocidas o certificadas por la aplicación de Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación y Buenas Prácticas:Reconocimientos o certificados emitidos	

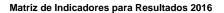






S-263 - Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria

Nivel objetivo	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Método de cálculo	Tipo de Indicador para Resultados (estratégico o de gestión)	Frecuencia de Medición	Variables	Valores	Meta 2016	Unidad de medida	Medios de verificación	Supuestos
		Porcentaje de unidades de producción acuicola atendidas con acciones de sanidad	(Número de unidades de producción acuícola atendidas con acciones de sanidad / Número de unidades de producción acuícola en operación)*100	Estratégico	Anual	Número de unidades de producción acuícola atendidas con acciones de sanidad	316			Número de unidades de producción acuícola atendidas con acciones de sanidad:Padrón Anual de Unidades de Producción Acuícola elaborado por la Dirección de Sanidad Acuícola; Número de unidades de producción acuícola en operación:Padrón Anual de Unidades de Producción Acuícola elaborado por la Dirección de Sanidad Acuícola.	
						Número de unidades de producción acuícola en operación	316	100	Porcentaje		
		Porcentaje de municipios o regiones que mejoran su estatus fitozoosanitario y acuícola en plagas y enfermedades	(Número de municipios o regiones que mejoran su estatus fitozoosanitario en plagas y enfermedades en el año t / Número de municipios o regiones que mejorarán su estatus fitozoosanitario en plagas y enfermedades al 2018) *	Estratégico	Anual	Número de municipios o regiones que mejoran su estatus fitozoosanitario en plagas y enfermedades en el año t	12			Municipios o regiones que mejoran su estatus fitozoosanitario en plagas y enfermedades en el año t:Acuerdos publicados en al Diario Oficial de la Federación y Oficios de notificación de mejora de estatus emitidos por las Direcciones Generales de Sanidad Vegetal o Salud Animal segun corresponda http://www.senasica.gob.mx/?id=615.2, http://www.senasica.gob.mx/?id=2969; Municipios o regiones que mejorarán su estatus fitozoosanitario en plagas y enfermedades al 2018:Expedientes Técnicos de las zonas programadas bajo resguardo de la Dirección General de Sanidad Vegetal y Dirección General de Salud Animal.	
						Número de municipios o regiones que mejorarán su estatus fitozoosanitario en plagas y enfermedades al 2018	12	100	Porcentaje		
		eprorcentaje de proyectos de sanidad ejecutados conforme al programa de Trabajo / Número de proj sanidad validados) * ias, acuícolas y entadas a través	e (Número de proyectos de sanidad	le Estratógica	Semestral	Número de proyectos de sanidad ejecutados conforme al programa de trabajo	42			Número de proyectos de sanidad ejecutados conforme al programa de trabajo:Informes tecnicos periódicos de los proyectos en ejecución disponibles en la pagina web del SENASICA http://www.senasica.gob.mx/?id=4154; http://www.senasica.gob.mx/?id=4155; Número de proyectos de sanidad validados:Informes tecnicos periódicos de los proyectos en ejecución disponibles en la pagina web del SENASICA http://www.senasica.gob.mx/?id=4154; http://www.senasica.gob.mx/?id=4155	1Radicación de recursos en tiempo a los FOFAE 2 Liberación de los recursos a la instancia ejecutora en tiempo por parte de FOFAE
	Medidas sanitarias, acuícolas y pesqueras implementadas a través de proyectos de sanidad		trabajo / Número de proyectos de sanidad validados) * 100			Número de proyectos de sanidad validados	42	100	Porcentaje		
		Porcentaje de verificación de vehículos que transitan por los Puntos de Verificación e Inspección (PVI). (Número vehículos verificados en el año tn / Número de vehículos verificados en el año tn-1)*100				Número vehículos verificados en el año tn	50,000			Número de vehículos verificados por los PVI en el Estado de Jalisco. Dirección de Área Pecuaria. Dirección General de Fomento	
Componente			Semestral	Número de vehículos verificados en el año tn-1		110.6 Por	Porcentaje	Agropecuario y Hortofruticola. Secretaría de Desarrollo Rural. bases de datos de la Dirección Pecuaria.			







S-263 - Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria

Nivel objetivo	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Método de cálculo	Tipo de Indicador para Resultados (estratégico o de gestión)	Frecuencia de Medición	Variables	Valores	Meta 2016	Unidad de medida	Medios de verificación	Supuestos
	Unidades de producción y procesamiento primario con Sistemas de Reducción de Riesgos	Porcentaje de unidades de producción que alcanzan el 50% de avance en la implementación de los sistemas de reducción de riesgos de contaminación (SRRC) y las buenas prácticas(BP)	(Número de unidades de producción que alcanzan el 50% de avance en		Semestral	Número de unidades de producción que alcanzan el 50% de avance en implementación de SRRC y BP	213		Porcentaje	Número de unidades de producción atendidas para la implementación de SRRC y BP: Programas de trabajo de Inocuidad; Unidades	1 Los productores conocen y están interesados en la aplicación de los Sistemas de Reducción de Riesgos 2 Radicación de recursos de los FOFAE a los Organismos Auxiliares en tiempo
			implementación de SRRC y BP / Número de unidades de producción atendidas para la implementación de SRRC y BP) *100	Estratégico		Número de unidades de producción atendidas para la implementación de SRRC y BP	442	48.2		de producción que alcanzan el 50% de avance en la implementación de los SRRC y BP:Reporte trimestral del avance en la implementación de Sistema de Riesgos de contaminación SRRC y Buenas Prácticas BP agrícolas y de manejo.	
	de Contaminación y Buenas Prácticas implementadas	Porcentaje de unidades de producción que alcanzan el 100%	(Número de unidades de producción que alcanzan el 100% de avance en	Estratégico	Semestral	Número de unidades de producción que alcanzan el 100% de avance en implementación deSRRC y BP	176	39.8 Porc		Unidades de producción que alcanzan el 100% de avance en la implementación de los SRRC y BP:Reporte trimestral del avance en la implementación de SRRC y BP; Número de unidades de producción atendidas para la implementación de SRRC y BP:Programas de trabajo de Inocuidad	
		de avance en la implementación de los sistemas de reducción de riesgos de contaminación (SRRC) y las buenas prácticas(BP)	implementación deSRRC y BP / Número de unidades de producción atendidas para la implementación de SRRC y BP) *100			Número de unidades de producción atendidas para la implementación de SRRC y BP	442		Porcentaje		
	Validación de proyectos de sanidad para prevenir y combatir plagas reglamentadas y enfermedades de importancia económica presentes en el país.	Porcentaje de proyectos de sanidad validados durante el primer trimestre del ejercicio	(Número de proyectos de sanidad	Gestión	Trimestral	Número de proyectos de sanidad validados durante el primer trimestre del ejercicio	42			Número de proyectos de sanidad validados durante el primer trimestre del ejercicio:Programas de trabajo validados	1Presentación de programas de
			validados durante el primer trimestre del ejercicio / Número de proyectos de sanidad a validar) *100			Número de proyectos de sanidad a validar	42	100	Porcentaje	disponibles en la página de SENASICA http://www.senasica.gob.mx/?id=4154; http://www.senasica.gob.mx/?id=4155; Número de proyectos de sanidad a validar:Acuerdos Específicos firmados	trabajo conforme a normativa 2 Observaciones realizadas a los programas de trabajo atendidas
	Validación de proyectos de inspección de la movilización estatal fitozoosanitaria	ctos de inspección de la movilización estatal fitozoosanitaria vallitaria durante el primer trimestre del ejercicio de la movilización estatal forcacosanitaria vallidados durante el primer trimestre del ejercicio la movilización estat	(Número de proyectos de inspección de la movilización estatal fitozoosanitaria validados durante el primer trimestre del ejercicio /	Gestión	Trimestral	Número de proyectos de inspección de la movilización estatal fitozoosanitaria validados durante el primer trimestre del ejercicio	1	100 Porcentaje	Porcentaje	Número de proyectos de inspección fitozoosanitaria validados durante el primer trimestre del ejercicio:Programas de trabajo validados disponibles en red interna de la Dirección de Inspección Fitozoosanitaria del SENASICA; Número de proyectos de inspección fitozoosanitaria a validar: Acuerdos Específicos firmados	1Presentación de programas de trabajo conforme a normativa 2 Observaciones realizadas a los programas de trabajo atendidas 3 Radicación de recursos en tiempo 4 Los Organismos Auxiliares de Sanidad operan en tiempo y forma los Programas de Trabajo validados
			Número de proyectos de inspección de la movilización estatal fitozoosanitaria a validar) *100	lización estatal fitozoosanitaria		Número de proyectos de inspección de la movilización estatal fitozoosanitaria a validar	1				
	Validación de proyectos de inocuidad agroalimentaria, acuícola y pesquera	Porcentaje de proyectos de inocuidad agroalimentaria validados durante el primer trimestre del ejercicio (Número de proyectos de inocuidad agroalimentaria validados dentro del primer trimestre del ejercicio (Número de proyectos de inocuidad agroalimentaria validados dentro del primer trimestre del ejercicio (Número de proyectos de inocuidad agroalimentaria validados dentro del primer trimestre del ejercicio (Número de proyectos de inocuidad agroalimentaria validados dentro del primer trimestre del ejercicio (Número de proyectos de inocuidad agroalimentaria validados dentro del primer trimestre del ejercicio (Número de proyectos de inocuidad agroalimentaria validados dentro del primer trimestre del ejercicio (Número de proyectos de inocuidad agroalimentaria validados dentro del primer trimestre del ejercicio (Número de proyectos de inocuidad agroalimentaria validados dentro del primer trimestre del ejercicio (Número de proyectos de inocuidad agroalimentaria validados dentro del primer trimestre del ejercicio (Número de proyectos de inocuidad agroalimentaria validados dentro del primer trimestre del ejercicio (Número de proyectos de inocuidad agroalimentaria validados dentro del primer trimestre del ejercicio (Número de proyectos de inocuidad agroalimentaria validados dentro del primer trimestre del ejercicio (Número de proyectos de inocuidad agroalimentaria) (Nú	aie de provectos de la companya de l			Número de proyectos de inocuidad agroalimentaria validados dentro del primer trimestre del ejercicio	1			Número de proyectos de inocuidad agroalimentaria a validar:Programas de	1Presentación de programas de
Actividades			Número de proyectos de inocuidad agroalimentaria a validar	1	100	Porcentaje	Trabajo y Registros Administrativos; Número de proyectos de inocuidad agroalimentaria validados dentro del primer trimestre del ejercicio:Programas de Trabajo y Registros Administrativos	trabajo conforme a normativa 2 Observaciones realizadas a los programas de trabajo atendidas			



Matriz de Indicadores para Resultados 2016



S-263 - Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria

Nivel objetivo	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Método de cálculo	Tipo de Indicador para Resultados (estratégico o de gestión)	Frecuencia de Medición	Variables	Valores	Meta 2016	Unidad de medida	Medios de verificación	Supuestos
	Supervisión a los proyectos de sanidad para prevenir y combatir plagas reglamentadas y enfermedades de importancia económica presentes en el país					Número de proyectos de sanidad supervisados	42		Porcentaje	Número de proyectos de sanidad validados:Programas de trabajo validados disponibles en la página de SENASICA http://www.senasica.gob.mx/?id=4154; http://www.senasica.gob.mx/?id=4155; Número de proyectos de sanidad supervisados:Informes de seguimiento a la supervisión obtenidos del Sistema de supervisión	A2. C1 Supervisión a los proyectos de sanidad para prevenir y combatir plagas reglamentadas y enfermedades de importancia económica presentes en el país
		Porcentaje de proyectos de sanidad supervisados	(Número de proyectos de sanidad supervisados / Número de proyectos de sanidad validados) *100	Gestión	Semestral	Número de proyectos de sanidad validados	42	100			
	Supervisión a los proyectos de inspección de la movilización estatal fitozoosanitaria	Porcentaje de proyectos de inspección de la movilización fitozoosanitaria supervisa de proyectos de inspecial supervisados movilización estatal fito.	(Número de proyectos de inspección de la movilización estatal fitozoosanitaria supervisados / Número	Gestión Semestral	Semestral	Número de proyectos de inspección de la movilización estatal fitozoosanitaria supervisados	1	100	0 Porcentaje	Número de proyectos de inspección de la movilización estatal fitozoosanitaria supervisados:Informes de seguimiento a la supervisión obtenidos del Sistema de supervisión; Número de proyectos de inspección de la movilización estatal	1 Se cuenta con el recurso financiero para realizar la supervisión 2 Las condiciones climáticas, sociales y de seguridad permiten realizar la supervisión 3 Los Organismos Auxiliares de Sanidad colaboran con la consensión de la consensión
			movilización estatal fitozoosanitaria validados) *100			Número de proyectos de inspección de la movilización estatal fitozoosanitaria validados	1			fitozoosanitaria validados:Programas de trabajo validados disponibles en red interna de la Dirección de Inspección Fitozoosanitaria del SENASICA	
	Supervisión a los proyectos de inocuidad agroalimentaria, acuícola y pesquera	Porcentaje de proyectos de roalimentaria, acuícola y pesquera acuícola y pesquera supervisados de inocuidad agroalimentaria, acuícola y pesquera supervisado	Número de proyectos de inocuidad agroalimentaria, acuícola y pesquera supervisados	1	100	Porcentaje	Número de proyectos de inocuidad agroalimentaria, acuícola y pesquera validados:Programas de Trabajo y Registros Administrativos ; Número de proyectos de	1 Se cuenta con el recurso financiero para realizar la supervisión 2Las condiciones climáticas, sociales			
			rícola y pesquera supervisados de inocuidad agroalimentaria, acuícola	Gestion	Seriesti di	Número de proyectos de inocuidad agroalimentaria, acuícola y pesquera validados	1	100	7 or centage	inocuidad agroalimentaria, acuícola y pesquera supervisados:Informes de seguimiento a la supervisión obtenidos del	y ue seguitudo permiteri relatza la supervisión 3 Los Organismos Auxiliares de Sanidad colaboran con la supervisión

Ing. Héctor Padilla Gutiérrez

Secretario de Desarrollo Rural

Ing. Francisco Javier Guízar Macías

Delegado de la SAGARPA en el Estado de Jalisco