

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 estatus sanitarios en los Municipios, zonas o regiones donde se previenen y combaten plagas y enfermedades que afectan la agricultura, ganadería, acuicultura 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	Registros estatales	1.- Las condiciones macroeconómicas se mantienen estables 2.- Estabilidad de la política sobre la conservación o mejoramiento de estatus 3.Existen condiciones de seguridad y factores ambientales favorables.
						Territorio estatal cultivable	20,034				
Propósito	El patrimonio fitozoosanitario y la inocuidad agroalimentaria mejoran	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	100	Porcentaje	Municipios conservados como libres de Fiebre Porcina Clásica y enfermedad de Newcastle presentación velogénica en el año t:Acuerdos publicados en el Diario Oficial de la Federación e Informes de Situación Zoonosanitaria estatal 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 Zoonosanitaria estatal publicados en http://www.senasica.gob.mx/?id=2969	1.-Control de la movilización estatal e interestatal efectiva 2.-Participación organizada de los productores y de los Gobiernos estatales 3.-El usuario respeta los controles de la movilización. 4.- En caso de que se active el dispositivo DINESA, se publique en el DOF inmediatamente. 6.-Los Productores interesados en producir carne con inocuidad conoce el Programa 7.- Los Productores interesados en producir carne con inocuidad cumplen con los requisitos estipulados en las Reglas de Operación para recibir el incentivo.
						Municipios libres de Fiebre Porcina Clásica y enfermedad de Newcastle presentación velogénica en el año t-1	125				
		Porcentaje de unidades de producción o procesamiento primario de alimentos de origen 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 recurso Federal con respecto al total de reconocidas o certificadas.	(Número de unidades de producción o procesamiento primario de alimentos de origen 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 /Número total de unidades de producción o procesamiento primario de alimentos de origen agrícola, 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 de unidades de producción o procesamiento primario de alimentos de origen 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	74.5	Porcentaje	Número de unidades de producción o procesamiento primario de alimentos de origen agrícola, pecuario, acuícola y pesquero reconocidas o certificadas por la aplicación de Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación y Buenas Prácticas:Reconocimientos o certificados ; Total de unidades de producción o procesamiento primario de alimentos de origen agrícola, pecuario, acuícola y pesquero reconocidas o certificadas por la aplicación de Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación y Buenas Prácticas:Reconocimientos o certificados emitidos	
Número total de unidades de producción o procesamiento primario de alimentos de origen agrícola, pecuario, acuícola y pesquero reconocidas o certificadas por la aplicación de Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación y Buenas Prácticas	388										

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 acuícola 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	100	Porcentaje	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					
		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) * 100	Estratégico	Anual	Número de municipios o regiones que mejoran su estatus fitozoosanitario en plagas y enfermedades en el año t	12	100	Porcentaje	Municipios o regiones que mejoran su estatus fitozoosanitario en plagas y enfermedades en el año t: Acuerdos publicados en el Diario Oficial de la Federación y Oficinas de notificación de mejora de estatus emitidos por las Direcciones Generales de Sanidad Vegetal o Salud Animal según corresponda http://www.senasica.gob.mx/?id=6152 ; 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					
		Medidas sanitarias, acuícolas y pesqueras implementadas a través de proyectos de sanidad	Porcentaje de proyectos de sanidad ejecutados conforme al Programa de Trabajo	(Número de proyectos de sanidad ejecutados conforme al programa de trabajo / Número de proyectos de sanidad validados) * 100	Estratégico	Semestral	Número de proyectos de sanidad ejecutados conforme al programa de trabajo	42	100	Porcentaje	Número de proyectos de sanidad ejecutados conforme al programa de trabajo: Informes técnicos periódicos de los proyectos en ejecución disponibles en la página web del SENASICA http://www.senasica.gob.mx/?id=4154 ; http://www.senasica.gob.mx/?id=4155 ; Número de proyectos de sanidad validados: Informes técnicos periódicos de los proyectos en ejecución disponibles en la página web del SENASICA http://www.senasica.gob.mx/?id=4154 ; http://www.senasica.gob.mx/?id=4155	1.- Radicación de recursos en tiempo a los FOFAE 2.- Liberación de los recursos a la instancia ejecutora en tiempo por parte de FOFAE
							Número de proyectos de sanidad validados	42				
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		Gestión	Semestral	Número vehículos verificados en el año tn	50,000	110.6	Porcentaje	Número de vehículos verificados por los PVI en el Estado de Jalisco. Dirección de Área Pecuaria. Dirección General de Fomento Agropecuario y Hortofrutícola. Secretaría de Desarrollo Rural. bases de datos de la Dirección Pecuaria.			
					Número de vehículos verificados en el año tn-1	45,200						

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		
Actividades	Unidades de producción y procesamiento primario con Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación y Buenas Prácticas implementadas	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 implementación de SRRC y BP / Número de unidades de producción atendidas para la implementación de SRRC y BP) *100	Estratégico	Semestral	Número de unidades de producción que alcanzan el 50% de avance en implementación de SRRC y BP	213	48.2	Porcentaje	Número de unidades de producción atendidas para la implementación de SRRC y BP: Programas de trabajo de Inocuidad; Unidades 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.	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		
						Número de unidades de producción atendidas para la implementación de SRRC y BP	442						
		Porcentaje de unidades de producción que alcanzan el 100% 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 100% de avance en implementación deSRRC y BP / Número de unidades de producción atendidas para la implementación de SRRC y BP) *100	Estratégico	Semestral	Número de unidades de producción que alcanzan el 100% de avance en implementación deSRRC y BP	176	39.8	Porcentaje	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			
						Número de unidades de producción atendidas para la implementación de SRRC y BP	442						
		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 validados durante el primer trimestre del ejercicio / Número de proyectos de sanidad a validar) *100	Gestión	Trimestral	Número de proyectos de sanidad validados durante el primer trimestre del ejercicio	42	100	Porcentaje		Número de proyectos de sanidad validados durante el primer trimestre del ejercicio: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 a validar:Acuerdos Especificos firmados	1.-Presentación de programas de trabajo conforme a normativa 2.- Observaciones realizadas a los programas de trabajo atendidas
							Número de proyectos de sanidad a validar	42					
Validación de proyectos de inspección de la movilización estatal fitozoosanitaria	Porcentaje de proyectos de inspección de la movilización estatal fitozoosanitaria validados durante el primer trimestre del ejercicio	(Número de proyectos de inspección de la movilización estatal fitozoosanitaria validados durante el primer trimestre del ejercicio / Número de proyectos de inspección de la movilización estatal fitozoosanitaria a validar) *100	Gestión	Trimestral	Número de proyectos de inspección de la movilización estatal fitozoosanitaria validados durante el primer trimestre del ejercicio	1	100	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 Especificos firmados	1.-Presentación 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	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 a validar) *100	Gestión	Trimestral	Número de proyectos de inocuidad agroalimentaria validados dentro del primer trimestre del ejercicio	1	100	Porcentaje	Número de proyectos de inocuidad agroalimentaria a validar:Programas de Trabajo y Registros Administrativos; Número de proyectos de inocuidad agroalimentaria validados dentro del primer trimestre del ejercicio:Programas de Trabajo y Registros Administrativos	1.-Presentación de programas de trabajo conforme a normativa 2.- Observaciones realizadas a los programas de trabajo atendidas			
					Número de proyectos de inocuidad agroalimentaria a validar	1							

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	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 supervisados	42	100	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
						Número de proyectos de sanidad validados	42				
	Supervisión a los proyectos de inspección de la movilización estatal fitozoosanitaria	Porcentaje de proyectos de inspección de la movilización estatal fitozoosanitaria supervisados	(Número de proyectos de inspección de la movilización estatal fitozoosanitaria supervisados / Número de proyectos de inspección de la movilización estatal fitozoosanitaria validados) *100	Gestión	Semestral	Número de proyectos de inspección de la movilización estatal fitozoosanitaria supervisados	1	100	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 fitozoosanitaria validados:Programas de trabajo validados disponibles en red interna de la Dirección de Inspección Fitozoosanitaria del SENASICA	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 supervisión
						Número de proyectos de inspección de la movilización estatal fitozoosanitaria validados	1				
	Supervisión a los proyectos de inocuidad agroalimentaria, acuícola y pesquera	Porcentaje de proyectos de inocuidad agroalimentaria, acuícola y pesquera supervisados	(Número de proyectos de inocuidad agroalimentaria, acuícola y pesquera supervisados / Número de proyectos de inocuidad agroalimentaria, acuícola y pesquera validados) *100	Gestión	Semestral	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 inocuidad agroalimentaria, acuícola y pesquera supervisados:Informes de seguimiento a la supervisión obtenidos del Sistema de supervisión	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 supervisión
						Número de proyectos de inocuidad agroalimentaria, acuícola y pesquera validados	1				

Ing. Héctor Padilla Gutiérrez
Secretario de Desarrollo Rural

Ing. Francisco Javier Guízar Macías
Delegado de la SAGARPA en el Estado de Jalisco