



DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL PROGRAMA

Nombre de la matriz: Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria

Indicador								
Nivel Objetivo	Resumen Narrativo	Nombre del indicador	Método de cálculo	Unidad de Medida	Frecuencia de medición	Meta 2014	Medios de verificación	Supuestos
FIN	Contribuir a promover mayor certidumbre en la actividad agroalimentaria mediante el fortalecimiento de la sanidad e inocuidad a través de la conservación y mejora de los estatus sanitarios para la competitividad del sector agropecuario, acuícola y pesquero	Territorio nacional conservado libre de las moscas de la fruta	(Superficie conservada libre de la fruta/ Territorio estatal)*100	Porcentaje	Anual	100%	superficie liberada de enfermedades. superficie liberada de enfermedades. Diario Oficial de Federación.	1. Cumplimiento de los componentes. 2. Existen factores ambientales y de seguridad favorables 3. Radicación de recursos en tiempo Buen control de la movilización. 4. Condiciones externas favorables que no modifiquen la situación sanitaria actual. 5. Los Organismos Auxiliares de Sanidad operan en tiempo y forma los Programas de Trabajo validados
PROPOSITO	Municipios, zonas o regiones agropecuarias, acuícolas y pesqueras donde se combaten plagas y enfermedades que afectan la agricultura, ganadería, acuacultura y pesca conservan o mejoran el estatus sanitario, así como unidades de producción agropecuaria, acuícola y pesquera aplican medidas y/o sistemas de reducción de riesgos de contaminación que favorecen la inocuidad de los alimentos	Porcentaje de superficie libre de moscas de la fruta conservada	(Superficie libre de moscas de la fruta conservada en el año t / Superficie libre de moscas de la fruta reconocida al año t) *100	Porcentaje	Anual	100%	Diario Oficial de Federación.	1.- Existen factores ambientales y de seguridad favorables 2.-Radicación de recursos en tiempo 3.- Buen control de la movilización 4.-Condiciones externas favorables que no modifiquen la situación sanitaria actual 5.-Los Organismos Auxiliares de Sanidad operan en tiempo y forma los Programas de Trabajo validados 6.-Interés de los productores para aplicar sistemas de reducción de riesgos. 7.- incremento el los recursos
PROPOSITO	Municipios, zonas o regiones agropecuarias, acuícolas y pesqueras donde se combaten plagas y enfermedades que afectan la agricultura, ganadería, acuacultura y pesca conservan o mejoran el estatus sanitario, así como unidades de producción agropecuaria, acuícola y pesquera aplican medidas y/o sistemas de reducción de riesgos de contaminación que favorecen la inocuidad de los alimentos	Porcentaje de municipios o regiones que mejoran su estatus fitozoosanitario y acuícola en plagas y enfermedades reglamentadas y de interés económico	(Número de municipios o regiones que mejoran su estatus sanitario / Número de municipios o regiones programadas para mejorar su estatus) * 100	Porcentaje	Anual	100%	Diario Oficial de Federación.	
	Municipios, zonas o regiones agropecuarias, acuícolas y pesqueras donde se combaten plagas y enfermedades que afectan la agricultura, ganadería, acuacultura y pesca conservan	Porcentaje de unidades	(Número de unidades de producción acuícola atendidas con acciones de				Delegaciones Estatales SAGARPA, SIAP, INIFAP Encuestas a productores de las zonas, procesamiento de datos administrativos.	

PROPOSITO	o mejoran el estatus sanitario, así como unidades de producción agropecuaria, acuícola y pesquera aplican medidas y/o sistemas de reducción de riesgos de contaminación que favorecen la inocuidad de los alimentos Municipios, zonas o regiones agropecuarias, acuícolas y pesqueras donde se combaten plagas y enfermedades que afectan la agricultura, ganadería, acuicultura y pesca conservan o mejoran el estatus sanitario, así como unidades de producción agropecuaria, acuícola y pesquera aplican medidas y/o sistemas de reducción de riesgos de contaminación que favorecen la inocuidad de los alimentos Municipios, zonas o regiones agropecuarias, acuícolas y pesqueras donde se combaten plagas y enfermedades que afectan la agricultura, ganadería, acuicultura y pesca conservan o mejoran el estatus sanitario, así como unidades de producción agropecuaria, acuícola y pesquera aplican medidas y/o sistemas de reducción de riesgos de contaminación que favorecen la inocuidad de los alimentos	de producción acuícola atendidas con acciones de sanidad	sanidad / Número de unidades de producción acuícola en operación)*100	Porcentaje	Anual	100%	Delegaciones Estatales SAGARPA, SIAP, INIFAP Encuestas a productores de las zonas, procesamiento de datos administrativos.	
PROPOSITO	Municipios, zonas o regiones agropecuarias, acuícolas y pesqueras donde se combaten plagas y enfermedades que afectan la agricultura, ganadería, acuicultura y pesca conservan o mejoran el estatus sanitario, así como unidades de producción agropecuaria, acuícola y pesquera aplican medidas y/o sistemas de reducción de riesgos de contaminación que favorecen la inocuidad de los alimentos Municipios, zonas o regiones agropecuarias, acuícolas y pesqueras donde se combaten plagas y enfermedades que afectan la agricultura, ganadería, acuicultura y pesca conservan o mejoran el estatus sanitario, así como unidades de producción agropecuaria, acuícola y pesquera aplican medidas y/o sistemas de reducción de riesgos de contaminación que favorecen la inocuidad de los alimentos	Porcentaje de municipios o regiones que mejoran su estatus fitozoosanitario y acuícola en plagas y enfermedades reglamentadas y de interés económico	(Número de municipios o regiones que mejoran su estatus sanitario / Número de municipios o regiones programadas para mejorar su estatus) * 100	Porcentaje	Anual	100%	Otras Oficios de notificación de mejora de estatus, Actas o Dictámenes de evaluación y Publicación de Acuerdos en al DOF Otras Oficios de notificación de mejora de estatus, Actas o Dictámenes de evaluación y Publicación de Acuerdos en al DOF	
PROPOSITO	Municipios, zonas o regiones agropecuarias, acuícolas y pesqueras donde se combaten plagas y enfermedades que afectan la agricultura, ganadería, acuicultura y pesca conservan o mejoran el estatus sanitario, así como unidades de producción agropecuaria, acuícola y pesquera aplican medidas y/o sistemas de reducción de riesgos de contaminación que favorecen la inocuidad de los alimentos	Tasa de variación en la atención de unidades productivas para la implementación de los sistemas de reducción de riesgos de contaminación y buenas prácticas a través de los organismos auxiliares.	((Número de unidades de producción primaria atendidas en el año tn / Número de unidades de producción primaria atendidas en año tn) -1) *100.	Porcentaje	Anual	0%	Actas de Entrega-Recepción. Formato de Cierre de Ejercicio. Actas de Entrega-Recepción. Formato de Cierre de Ejercicio.	
COMPONENTE	Inspecciones fitozoosanitarias, acuícolas y pesqueras de embarques que se movilizan dentro del territorio nacional realizadas	Porcentaje de aplicación de medidas cuarentenarias a cargamentos de alto riesgo sanitario que transitan por los Puntos de Verificación e	(Número de cargamentos de alto riesgo sanitario a los que se les aplica medidas cuarentenarias / Número de cargamentos de alto riesgo sanitario detectados) * 100	Porcentaje	Anual	1.25%	Base de Datos Base de Datos	1.- Los embarques transitan por los puntos de verificación. 2.- Los usuarios conocen y cumplen las disposiciones normativas para la movilización de productos
COMPONENTE	Vigilancia epidemiológica fitozoosanitaria, acuícola y pesquera en plagas y enfermedades exóticas ejecutada	Proyectos ejecutados conforme al Programa de Trabajo	(Número de proyectos ejecutados en tiempo y forma / Número de proyectos validados) * 100	Porcentaje	Semestral	60%	Delegaciones Estatales SAGARPA, SIAP, INIFAP Encuestas a productores de las zonas, procesamiento de datos administrativos.	1.-Radicación de recursos en tiempo 2.-Los Organismos Auxiliares de Sanidad operan en tiempo y forma los Programas de Trabajo validados
COMPONENTE	Campañas fitozoosanitarias, acuícolas y pesqueras en plagas reglamentadas y enfermedades de importancia económica	Porcentaje de proyectos ejecutados conforme al Programa de Trabajo	(Número de proyectos ejecutados en tiempo y forma / Número de proyectos validados) * 100	Porcentaje	Semestral	57.14%	Acta de entrega-recepción.	1.-Radicación de recursos en tiempo 2.-Los Organismos Auxiliares de Sanidad operan en tiempo y forma los Programas de Trabajo validados
COMPONENTE	Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación y Buenas Prácticas a	Porcentaje de reconocimientos de Sistemas de Reducción	(Número de reconocimientos de SRRC emitidos a unidades de producción agrícola (cosecha y	Porcentaje	Semestral	50%	Acta de entrega-recepción. Acta de entrega-recepción.	1.- Los productores conocen y están interesados en la aplicación de los Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación 2.- Radicación de
	Validación de programas de trabajo de		(Número de cargamentos de alto				Delegaciones Estatales SAGARPA, SIAP, INIFAP Encuestas a productores de las zonas, procesamiento de datos administrativos.	

ACTIVIDAD	vigilancia epidemiológica fitozoosanitaria, acuícolas y pesquera en plagas y enfermedades exóticas.	Porcentaje de programas de trabajo validados oportunamente	riesgo sanitario destruidos / Numero de cargamentos de alto riesgo sanitario con destrucción instruída) *100	Porcentaj e	Trimestral	14.29%	Delegaciones Estatales SAGARPA, SIAP, INIFAP Encuestas a productores de las zonas, procesamiento de datos administrativos.	
ACTIVIDAD	Validación de programas de trabajo de inocuidad agroalimentaria, acuícola y pesquera	Porcentaje de cargamentos de alto riesgo sanitario retornados	(Número de cargamentos de alto riesgo sanitario retornados / Número de cargamentos de alto riesgo sanitario con retorno instruído) *100	Porcentaj e	Trimestral	14.29%	Delegaciones Estatales SAGARPA, SIAP, INIFAP Encuestas a productores de las zonas, procesamiento de datos administrativos.	1.-Los embarques transitan por los puntos de verificación. 2.-Los usuarios conocen y cumplen las disposiciones normativas para la movilización de productos
ACTIVIDAD	Instrucción de medidas cuarentenarias de retorno o destrucción a embarques agropecuarios	Porcentaje de cargamentos de alto riesgo sanitario destruidos	(Número de cargamentos de alto riesgo sanitario destruidos / Número de cargamentos de alto riesgo sanitario con destrucción instruída) *100	Porcentaj e	Trimestral	25%	Delegaciones Estatales SAGARPA, SIAP, INIFAP Encuestas a productores de las zonas, procesamiento de datos administrativos.	1.-Los embarques transitan por los puntos de verificación. 2.-Los usuarios conocen y cumplen las disposiciones normativas para la movilización de productos
ACTIVIDAD	Validación de programas de trabajo de campañas fitozoosanitarias, acuícolas y pesqueras en plagas reglamentadas y enfermedades de importancia económica	Porcentaje de programas de trabajo validados oportunamente	(Número de programas de trabajo validados oportunamente / Número de programas de trabajo a validar) *100	Porcentaj e	Semestral	42.86%	Actas de Entrega-Recepción. Formato de Cierre de Ejercicio. Actas de Entrega-Recepción. Formato de Cierre de Ejercicio.	
ACTIVIDAD	Validación de programas de trabajo de inocuidad agroalimentaria, acuícola y pesquera	Porcentaje de programas de trabajo validados oportunamente	(Número de programas de trabajo validados oportunamente / Número de programas de trabajo a validar) *100	Porcentaj e	Trimestral	14.29%	Delegaciones Estatales SAGARPA, SIAP, INIFAP Encuestas a productores de las zonas, procesamiento de datos administrativos.	1.- Los Organismos Auxiliares de Sanidad elaboran y presentan sus programas de trabajo de acuerdo a la normatividad 2.-Las observaciones son atendidas a tiempo