



Matriz de Indicadores para Resultados 2015
S-263 Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria

Nivel objetivo	Resumen narrativo	Indicador							Medios de verificación	Supuestos
		Nombre del indicador	Método de cálculo	Tipo de Indicador para Resultados	Frecuencia de medición	Valor del Numerador	Valor del Denominador	Meta del Indicador		
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.	Porcentaje del territorio estatal conservado libre de las mosca de la fruta.	(Superficie conservada libre de la mosca de la fruta en el año 2015 / Superficie del territorio estatal)*100	Estratégico	Anual	2896.54	34289.66	8.45%	Superficie conservada libre de la mosca de la fruta (en Km ²): Oficios de reconocimiento de estatus fitozoosanitarios. Territorio estatal (en Km ²): INEGI Información Geográfica.	Existen factores ambientales y de seguridad favorables. Radicación de recursos en tiempo. Buen control de la movilización. Condiciones externas favorables que no modifiquen la situación sanitaria actual. Los Organismos Auxiliares de Sanidad operan en tiempo y forma los Programas de Trabajo validados.
Propósito	Municipios, regiones y unidades de producción agropecuarias, acuícolas y pesqueras donde se combaten plagas y enfermedades que afectan la agricultura, ganadería, acuicultura y pesca, conservan, mejoran el estatus sanitario, y aplican medidas y/o sistemas de reducción de riesgos de contaminación.	Porcentaje de superficie en Baja Prevalencia de mosca de la fruta conservada.	(Superficie en Baja Prevalencia de mosca de la fruta conservada en el año 2015 / Superficie en Baja Prevalencia de mosca de la fruta reconocida en el 2015)*100	Estratégico	Anual	480	480	100%	Superficie en Baja Prevalencia de mosca de la fruta conservada y reconocida (en Km ²): Programa de Trabajo, Registros administrativos. Oficios de Reconocimiento de estatus.	Existen factores ambientales y de seguridad favorables. Radicación de recursos en tiempo Buen control de la movilización. Condiciones externas favorables que no modifiquen la situación sanitaria actual. Los Organismos Auxiliares de Sanidad operan en tiempo y forma los Programas de Trabajo validados. Interés de los productores para aplicar sistemas de reducción de riesgos.
		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 2015 / Municipios libres de Fiebre Porcina Clásica y enfermedad de Newcastle presentación velogénica reconocidos en el año 2015)*100	Estratégico	Anual	217	217	100%	Programa de Trabajo, Oficios de reconocimientos. Y Registros del SENASICA.	
		Porcentaje de municipios conservados en erradicación de Tuberculosis y Brucelosis Bovina.	(Municipios conservados en erradicación de Tuberculosis y Brucelosis Bovina en el año 2015 / Municipios en erradicación de Tuberculosis y Brucelosis Bovina reconocida en el año 2015)*100	Estratégico	Anual	46	46	100%	Programa de Trabajo, Oficios de reconocimientos. Y Registros del SENASICA.	



Matriz de Indicadores para Resultados 2015
S-263 Programa de Salud e Inocuidad Agroalimentaria

Nivel objetivo	Resumen narrativo	Indicador							Medios de verificación	Supuestos
		Nombre del indicador	Método de cálculo	Tipo de Indicador para Resultados	Frecuencia de medición	Valor del Numerador	Valor del Denominador	Meta del Indicador		
		Porcentaje de las unidades de producción o procesamiento primario de alimentos de origen agrícola, pecuario, acuícola y pesca reconocidas o certificadas que recibieron apoyo del programa con respecto al total de unidades agrícolas, pecuarias, acuícolas y pesqueras reconocidas o certificadas en SRRC y BP del estado.	(Número de unidades de producción o procesamiento primario de alimentos de origen agrícola, pecuario y acuícola reconocidas o certificadas en el año 2015 / Total de unidades de producción o procesamiento primario de alimentos de origen agrícola, pecuario y acuícola reconocidas o certificadas por la aplicación en SRRC y BP del estado)*100	Estratégico	Anual	135	141	95.74%	Número de reconocimientos de SRRC y BP emitidos en 2015 a unidades de producción agrícola (cosecha y empaque), pecuarias, manejo y envasado de miel; y acuícolas y procesamiento primario: Informes de Reconocimiento o Certificación. Total de unidades de producción o procesamiento primario de alimentos de origen agrícola, pecuario y acuícola reconocidas o certificadas en SRRC y BP del estado: Base de datos de reconocimiento y certificación.	
	Eficiencia de las Inspecciones fitozoosanitarias y acuícolas de cargamentos que se movilizan en el territorio estatal.	Porcentaje de aplicación de medidas cuarentenarias a cargamentos que presentan alto riesgo sanitario que transitan por los Puntos de Verificación e Inspección.	(Número de cargamentos de alto riesgo sanitario a los que se les aplica medidas cuarentenarias en el año 2015 / Número de cargamentos de alto riesgo sanitario detectados en el año 2015)*100	Estratégico	Anual	10	10	100%	Número de cargamentos de alto riesgo sanitario a los que se les aplican medidas cuarentenarias: Bitácoras de registro diario de las inspecciones y bases de datos de la Dirección de Movilización Nacional. Número de cargamentos de alto riesgo sanitario detectados: Bitácoras de registro diario de las inspecciones y bases de datos de la Dirección de Movilización Nacional.	Los embarques transitan por los puntos de verificación. Los usuarios conocen y cumplen las disposiciones normativas para la movilización de productos. Los técnicos inspeccionan eficientemente los embarques en los puntos de verificación.
	Eficacia de Campañas fitozoosanitarias y acuícolas en plagas reglamentadas y enfermedades de importancia económica presentes en el estado, ejecutadas.	Porcentaje de proyectos de campaña fitozoosanitarias y acuícolas, realizados según el plan de trabajo convenido.	(Número de proyectos de campaña fitozoosanitarias y acuícolas ejecutados en el año 2015 conforme al programa de trabajo / Número de proyectos de campaña fitozoosanitarias y acuícolas programados y validados en el año 2015)*100	Estratégico	Anual	24	24	100%	Número de proyectos validados: Oficinas de validación. Número de proyectos ejecutados en tiempo y forma: Informes de seguimiento.	Radicación de recursos en tiempo. Los Organismos Auxiliares de Sanidad operan en tiempo y forma los Programas de Trabajo validados.

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten mark]



Matriz de Indicadores para Resultados 2015
S-263 Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria

Nivel objetivo	Resumen narrativo	Indicador							Medios de verificación	Supuestos
		Nombre del indicador	Método de cálculo	Tipo de Indicador para Resultados	Frecuencia de medición	Valor del Numerador	Valor del Denominador	Meta del Indicador		
Componente	Eficacia de la Vigilancia Epidemiológica fitozoosanitaria y acuícola en plagas y enfermedades exóticas de relevancia económica para el estado, ejecutada.	Porcentaje de proyectos de vigilancia epidemiológica fitozoosanitarios y acuícolas, realizados según el plan de trabajo convenido.	(Número de proyectos de vigilancia epidemiológica fitozoosanitarios y acuícolas ejecutados en el año 2015 conforme al programa de trabajo / Número de proyectos de vigilancia epidemiológica fitozoosanitarios y acuícolas programados y validados en el año 2015)*100	Estratégico	Anual	9	9	100%	Número de proyectos validados: Oficinas de validación. Número de proyectos ejecutados en tiempo y forma: Informes de seguimiento.	Radicación de recursos en tiempo. Los Organismos Auxiliares de Sanidad operan en tiempo y forma los Programas de Trabajo validados.
	Eficacia en el Reconocimiento y Certificación de Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación y Buenas Prácticas emitidos a unidades de producción primaria y/o procesamiento primario de productos agropecuarios y acuícolas para la prevención y minimización de contaminantes en los alimentos.	Tasa de variación de Unidades Productivas que obtienen su certificación en la implementación de los Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación y/o Buenas Prácticas.	[(Número de unidades de producción primaria con reconocimiento en Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación y/o Buenas Prácticas en el año 2015 / Número de unidades de producción primaria con reconocimiento en Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación y/o Buenas Prácticas en el año 2014)-1]*100	Estratégico	Anual	174	155	12.26%	Número de unidades de producción primaria atendidas en el año 2015: Actas de cierre operativo. Número de unidades de producción primaria atendidas en el año 2014: Actas de cierre operativo.	Radicación de recursos en tiempo. Los Organismos Auxiliares de Sanidad operan en tiempo y forma los Programas de Trabajo validados. Los productores conocen, están interesados y solicitan los apoyos de la aplicación de los Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación.
	Validación de programas de trabajo de Campañas fitozoosanitarias y acuícolas en plagas reglamentadas y enfermedades de importancia económica.	Porcentaje de programas de trabajo de Campañas fitozoosanitarias y acuícolas, validados oportunamente.	(Número de programas de trabajo de Campañas fitozoosanitarias y acuícolas, validados oportunamente en el año 2015 / Número de programas de trabajo de Campañas presentados en el año 2015)*100	Gestión	Anual	24	24	100%	Número de programas de trabajo presentados y Número de programas validados oportunamente: Programas de Trabajo y Registros Administrativos.	Los Organismos Auxiliares de Sanidad elaboran y presentan sus programas de trabajo de acuerdo a la normatividad. Las observaciones al programa de trabajo son atendidas a tiempo.



Matriz de Indicadores para Resultados 2015
S-263 Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria

Nivel objetivo	Resumen narrativo	Indicador							Medios de verificación	Supuestos
		Nombre del indicador	Método de cálculo	Tipo de Indicador para Resultados	Frecuencia de medición	Valor del Numerador	Valor del Denominador	Meta del Indicador		
Actividad	Validación de programas de trabajo de Vigilancia Epidemiológica fitozoosanitarias y acuícolas en plagas y enfermedades exóticas.	Porcentaje de programas de trabajo de Vigilancia Epidemiológica fitozoosanitaria y acuícolas, validados oportunamente.	(Número de programas de trabajo de Vigilancia epidemiológica Fitozoosanitaria y acuícolas, validados oportunamente en el año 2015 / Número de programas de trabajo de Vigilancia Epidemiológica presentados en el año 2015)*100	Gestión	Anual	9	9	100%	Número de programas de trabajo presentados y Número de programas validados oportunamente: Programas de Trabajo y Registros Administrativos.	Los Organismos Auxiliares de Sanidad elaboran y presentan sus programas de trabajo de acuerdo a la normatividad. Las observaciones al programa de trabajo son atendidas a tiempo.
	Validación de programas de trabajo de Inocuidad agroalimentaria y acuícola.	Porcentaje de programas de trabajo de Inocuidad Agroalimentaria y acuícola, validados oportunamente.	(Número de programas de trabajo de inocuidad Agroalimentaria y acuícola, validados oportunamente en el año 2015/ Número de programas de trabajo de Inocuidad Agroalimentaria presentados en el año 2015)*100	Gestión	Anual	1	1	100%	Número de programas de trabajo presentados y Número de programas validados oportunamente: Programas de Trabajo y Oficinas de Validación.	Los Organismos Auxiliares de Sanidad elaboran y presentan sus programas de trabajo de acuerdo a la normatividad. Las observaciones al programa de trabajo son atendidas a tiempo.

**POR LA SECRETARIA DE AGRICULTURA, GANADERIA
DESARROLLO RURAL PESCA Y ALIMENTACIÓN**

ING. FRANCISCO ALBERTO JIMÉNEZ MERINO
DELEGADO DE LA SAGARPA EN EL ESTADO DE PUEBLA

**POR LA SECRETARIA DE DESARROLLO RURAL
SUSTENTABILIDAD Y ORDENAMIENTO TERRITORIAL**

LIC. RODRIGO RIEBTA PIÑA
SECRETARIO