

Matriz de Indicadores para Resultados 2014

S-263 - Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria

Nivel Objetivo	Resumen Narrativo	Unidad Responsable	Indicador	Método de Calculo	Frecuencia de Medición	Meta 2014	Cierre 2014	Causas	Efectos
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	B00 - Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria	Porcentaje del territorio nacional conservado libre de las mosca de la fruta	(Superficie conservada libre de la mosca de la fruta/ Territorio nacional)*100	Anual	51.10%	51.10%	Se cumplió con la meta anual programada.	Se cumplió con la meta anual programada.
Propósito	Estados, 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	B00 - Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria	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	Anual	90.00%	100.00%	La meta programada en el indicador fue conservar al menos el 90% del territorio libre con respecto al territorio declarado con ese estatus al cierre de 2013, es decir se conservarían 901,118.31 km ² de los 1,001,242.57 km ² declarados libres, el razonamiento por el cual no se comprometió la el 100% de las zonas libres es que existen situaciones de inseguridad que pudieran impedir la realización de las actividades técnicas en algunas regiones del país lo cual podría repercutir en la pérdida del estatus libre en esas regiones. Sin embargo, esto no sucedió y al cierre del ejercicio 2014 se conservó el 100% de la superficie declarada como libre de moscas de la fruta, es decir se conservaron los 1,001,242.57 km ² declarados libres al cierre de 2013 y tomados para efectos de programación en 2014.	Sin efectos cuantificables ya que se conserva el 100% de la superficie declarada con estatus libre.
		B00 - Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria	Porcentaje de Estados conservados como libres de Fiebre Porcina Clásica y enfermedad de Newcastle presentación velogénica	(Estados conservados como libres de Fiebre Porcina Clásica y enfermedad de Newcastle presentación velogénica en el año t / Estados libres de Fiebre Porcina Clásica y enfermedad de Newcastle presentación velogénica reconocida al año t) *100	Anual	100.00%	100.00%	Se cumplió con la meta anual programada.	Se cumplió con la meta anual programada.

Propósito	Estados, 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	B00 - Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria	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	Anual	100.00%	100.00%	El número de unidades de producción acuícola en operación fue mayor al estimado al momento de la programación por lo cual los valores de numerador y denominador son mayores a los programados, sin embargo la meta se cumple al 100% al atender la totalidad de las unidades en operación.	El efecto es positivo ya que al atender al 100 % de las unidades de producción activas, se previene y controlan las enfermedades en peces, crustáceos y moluscos.
		B00 - Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria	Porcentaje de estados o regiones que mejoran su estatus fitozoosanitario y acuícola en plagas y enfermedades reglamentadas y de interés económico	(Número de estados o regiones que mejoran su estatus sanitario / Número de estados o regiones programadas para mejorar su estatus) * 100	Anual	100.00%	100.00%	El valor de numerador y denominador es mayor a lo programado debido a que se logró mejorar el estatus sanitario en zonas y estados que no fueron contemplados al momento de programación, tal es el caso de las zonas declaradas como zona libre del gusano rosado, del picudo del algodón y de barrenadores del hueso del aguacate. Lo anterior debido a reforzamiento de las actividades de campañas realizadas y por la disposición de los productores para participar en las mismas.	El efecto es positivo ya que al mejorar el estatus sanitario de las zonas o regiones, se incrementa la superficie que puede movilizar su producción con menos requisitos sanitarios.
		B00 - Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria	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) -1) *100.	Anual	14.00%	46.00%	La meta esta por encima de lo programado debido a que para el presente ejercicio, la inversión federal fue mayor a la estimada al momento de la programación, esta ascendió a 180 millones de pesos con lo cual se pudo brindar ampliar la atención a un mayor número de Unidad de producción en las entidades federativas.	El efecto es positivo ya que se atiende a un mayor número de unidades productivas para la implementación de SRRC y Buenas Prácticas.
Componentes	Inspecciones fitozoosanitarias, acuícolas y pesqueras de embarques que se movilizan dentro del territorio nacional realizadas	B00 - Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria	Porcentaje de aplicación de medidas cuarentenarias a cargamentos de alto riesgo sanitario que transitan por los Puntos de Verificación e Inspección	(úmero de cargamentos de alto riesgo sanitario a los que se les aplica medidas cuarentenarias / Número de cargamentos de alto riesgo sanitario detectados) * 100	Semestral	100.00%	100.00%	La meta se cumple al 100% al aplicarse las medidas cuarentenarias a la totalidad de cargamentos de alto riesgo sanitario detectados. Sin embargo los valores de numerador y denominador están por encima de lo estimado al momento de la programación, esto obedece a que el número de cargamentos de alto riesgo sanitario detectados y a los que se les aplica una medida cuarentenaria dependen del flujo comercial que transita por los Puntos de Verificación e Inspección, así como del cumplimiento de los requisitos para ser movilizados, y no son variables controladas.	Al cumplirse el 100% de las medidas aplicadas a cargamentos de alto riesgo sanitario detectados se contribuye a reducir el riesgo de diseminación de plagas y enfermedades así como a mantener los estatus sanitarios.

Componentes	Vigilancia epidemiológica fitozoosanitaria, acuícola y pesquera en plagas y enfermedades exóticas ejecutada	B00 - Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria	Porcentaje de proyectos ejecutados conforme al Programa de Trabajo	(Número de proyectos ejecutados en tiempo y forma / Número de proyectos validados) * 100	Semestral	100.00%	100.00%	Se cumplió con la meta anual programada.	Se cumplió con la meta anual programada.
	Campañas fitozoosanitarias, acuícolas y pesqueras en plagas reglamentadas y enfermedades de importancia económica presentes en el país realizadas	B00 - Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria	Porcentaje de proyectos ejecutados conforme al Programa de Trabajo	(Número de proyectos ejecutados en tiempo y forma / Número de proyectos validados) * 100	Semestral	100.00%	100.00%	Se cumplió con la meta anual programada.	Se cumplió con la meta anual programada.
	Reconocimiento y certificación de Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación y Buenas Prácticas a unidades de producción primaria y/ o procesamiento primario de productos agropecuarios y acuícolas entregados	B00 - Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria	Porcentaje de reconocimientos de Sistemas de Reducción de Riesgos de contaminación y Buenas Prácticas emitidos a unidades de producción agrícolas (cosecha y empaque), pecuarias, manejo y envasado de miel; y acuícolas y procesamiento primario.	(Número de reconocimientos de SRRC emitidos a unidades de producción agrícola (cosecha y empaque), pecuarias, manejo y envasado de miel; y acuícolas y procesamiento primario / Número total de solicitudes recibidas) *100	Semestral	100.00%	107.00%	La meta programada y los valores de numerador y denominador están por encima de lo programado debido a que se trata de programas voluntarios; para este ejercicio ingresaron un mayor número de solicitudes a las estimadas. Esto lo podemos atribuir a la conclusión de la implementación de Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación y Buenas Prácticas por las unidades de producción y/o empaque. Adicionalmente, en los primeros meses del año, se emiten reconocimientos y certificados de empresas que ingresaron su solicitud durante el año inmediato anterior; asimismo, ingresan solicitudes en los últimos meses del año que transcurre, las cuales no concluyen con un reconocimiento o certificado en ese mismo año.	El efecto es positivo ya que al reconocer un número mayor de unidades por la implementación de Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación y Buenas Prácticas se contribuye a incrementar las posibilidades de comercialización de sus productos en los mercados nacionales e internacionales.
	Incentivo entregado a productores pecuarios para el sacrificio de ganado en Rastros Tipo Inspección Federal.	B00 - Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria	Porcentaje de cabezas de ganado apoyadas para ser sacrificadas en rastros TIF	(Número de cabezas apoyadas / Número total de cabezas que se sacrifican en los Rastros TIF) * 100	Semestral	30.00%	47.00%	La meta del indicador esta por encima de lo programado debido al interés por parte de los productores para sacrificar su ganado en los establecimientos TIF así como al incremento de recursos presupuestales para otorgar apoyo.	El efecto es positivo, ya que al incrementarse el número de cabezas sacrificadas en rastros TIF, se favorece la producción de carne con inocuidad.
Actividades	Instrucción de medidas cuarentenarias de retorno o destrucción a embarques agropecuarios	B00 - Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria	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 instruido)*100	Trimestral	100.00%	100.00%	El número de cargamentos retornados superó la estimación realizada al momento de la programación, razón por la cual los valores de numerador y denominador son mayores. Sin embargo, se cumple con el 100 % de los retornos instruidos. Es importante mencionar que el número de cargamentos de alto riesgo sanitario que deben ser retornados depende del flujo comercial que transita por los Puntos de Verificación e Inspección, así como del cumplimiento de los requisitos para ser movilizados, y no es una variable controlada.	Al cumplirse el 100% de los retornos instruidos a cargamentos de alto riesgo sanitario detectados se contribuye a reducir el riesgo de diseminación de plagas y enfermedades así como a mantener los estatus sanitarios.

Actividades	Instrucción de medidas cuarentenarias de retorno o destrucción a embarques agropecuarios	B00 - Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria	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 instruida) *100	Trimestral	100.00%	100.00%	El número de cargamentos destruidos fue mayor al estimado al momento de la programación por lo cual los valores de numerador y denominador son mayores, sin embargo, se cumple con el 100% de las destrucciones instruidas. Es importante recordar que el número de cargamentos de alto riesgo sanitario que deben ser destruidos depende del flujo comercial que transita por los Puntos de Verificación e Inspección, así como del cumplimiento de los requisitos para ser movilizados y del requerimiento de la medida más adecuada para minimizar el riesgo sanitario, por lo que no es una variable controlada.	Al cumplirse el 100% de las destrucciones instruidas a cargamentos de alto riesgo sanitario detectados se contribuye a reducir el riesgo de diseminación de plagas y enfermedades así como a mantener los estatus sanitarios.
	Validación de programas de trabajo de vigilancia epidemiológica fitozoosanitaria, acuícolas y pesquera en plagas y enfermedades exóticas.	B00 - Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria	Porcentaje de programas de trabajo validados oportunamente	(Número de programas de trabajo validados oportunamente / Número de programas de trabajo a validar) *100	Trimestral	100.00%	100.00%	Se cumplió con la meta anual programada.	Se cumplió con la meta anual programada.
	Autorización del incentivo a productores para el sacrificio de ganado en rastros Tipo Inspección Federal que favorecen la inocuidad	B00 - Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria	Porcentaje de productores elegibles apoyados para el sacrificio de ganado en rastros Tipo Inspección Federal	(Número de productores apoyados / Número de productores que se registran en el Sistema Informático de Gestión) * 100	Trimestral	75.00%	74.00%	La meta esta ligeramente por debajo de lo programado debido a que los productores que vienen participando en el proyecto han incrementado el número de cabezas de ganado para su sacrificio. Por lo tanto se incrementa el número de cabezas apoyadas para el sacrificio pero el número de productores se mantiene o disminuye.	El efecto es positivo ya que el obtener apoyos económicos federales ha incentivado a los productores que conocen el proyecto a incrementar el número de ganado presentado para su sacrificio en rastros TIF
	Validación de programas de trabajo de inocuidad agroalimentaria, acuícola y pesquera	B00 - Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria	Porcentaje de programas de trabajo validados oportunamente	(Número de programas de trabajo validados oportunamente / Número de programas de trabajo a validar) *100	Trimestral	100.00%	100.00%	Se cumplió con la meta anual programada.	Se cumplió con la meta anual programada.
	Validación de programas de trabajo de campañas fitozoosanitarias, acuícolas y pesqueras en plagas reglamentadas y enfermedades de importancia económica presentes en el país.	B00 - Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria	Porcentaje de programas de trabajo validados oportunamente	(Número de programas de trabajo validados oportunamente / Número de programas de trabajo a validar) *100	Trimestral	100.00%	99.00%	La meta presenta una variación mínima debido a que el Distrito Federal no operará recursos para campañas zoonosonitarias	Sin efectos cuantificables