



**S-263 Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria  
Cierre Definitivo Cuenta Pública 2014**

N°	Programa	Nivel del indicador	Nombre del indicador	Área responsable	Meta Planeada (Relativa)												Valor de la Meta Realizada del Ciclo Presupuestario en Curso (Indicar el valor de la meta alcanzado al periodo)				Justificaciones (En caso de que exista diferencia entre los avances registrados y las metas programadas al periodo, se deberá de explicar las causas y los posibles efectos de dicha variación)	
					Primer Trimestre			Segundo Trimestre			Tercer Trimestre			Cuarto Trimestre			Cierre cuenta pública				Causas	Efectos
					Meta del Indicador	Numerador	Denominador	Meta del Indicador	Numerador	Denominador	Meta del Indicador	Numerador	Denominador	Meta del Indicador	Numerador	Denominador	Periodo (Indicar mes del avance)	Meta del Indicador	Numerador	Denominador		
1	S - 263 Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria	Actividad	Porcentaje de productores elegibles apoyados para el sacrificio de ganado en rastros TIF.	B00 - Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria	0.00	0.00	2,000.00	50.00	1,000.00	2,000.00	75.00	1,500.00	2,000.00	75.00	1,500.00	2,000.00	A Diciembre	74	1,476	2,000	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.
2	S - 263 Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria	Actividad	Porcentaje de cargamentos de alto riesgo sanitario destruidos	B00 - Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria	19.53	25.00	128.00	47.66	61.00	128.00	75.78	97.00	128.00	100.00	128.00	128.00	A Diciembre	100	156	156	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.
3	S - 263 Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria	Actividad	Porcentaje de programas de trabajo validados oportunamente	B00 - Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria	100.00	63.00	63.00	100.00	63.00	63.00	100.00	63.00	63.00	100.00	63.00	63.00	A Diciembre	100	63	63	Sin comentarios	Sin comentarios
4	S - 263 Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria	Actividad	Porcentaje de cargamentos de alto riesgo sanitario retornados	B00 - Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria	15.63	80.00	512.00	39.06	200.00	512.00	68.75	352.00	512.00	100.00	512.00	512.00	A Diciembre	100	658	658	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.
5	S - 263 Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria	Actividad	Porcentaje de programas de trabajo validados oportunamente	B00 - Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria	100.00	92.00	92.00	100.00	92.00	92.00	100.00	92.00	92.00	100.00	92.00	92.00	A Diciembre	99	91	92	La meta presenta una variación mínima debido a que el Distrito Federal no operará recursos para campañas zoonosológicas.	Sin efectos cuantificables
6	S - 263 Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria	Actividad	Porcentaje de programas de trabajo validados oportunamente	B00 - Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria	100.00	32.00	32.00	100.00	32.00	32.00	100.00	32.00	32.00	100.00	32.00	32.00	A Diciembre	100	32	32	Sin comentarios	Sin comentarios

S-263 Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria  
Cierre Definitivo Cuenta Pública 2014

N°	Programa	Nivel del indicador	Nombre del Indicador	Area responsable	Meta Planeada (Relativa)						Valor de Meta del Ciclo Presupuestario en Curso ACUMULADA (Registrar el valor acumulado, en caso de que así se haya registrado en el sistema)			Justificaciones (En caso de que exista diferencia entre los avances registrados y las metas programadas al período, se deberá de explicar las causas y los posibles efectos de dicha variación)		
					Primer Semestre			Segundo Semestre			Cierre cuenta pública			Causas	Efectos	
					Meta del Indicador	Numerador	Denominador	Meta del Indicador	Numerador	Denominador	Periodo (Indicar mes del avance)	Meta del Indicador	Numerador			Denominador
1	S - 263 Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria	Componente	Porcentaje de proyectos ejecutados conforme al Programa de Trabajo	800 - Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria	100.00	271.00	271.00	100.00	271.00	271.00	A Diciembre	100	271	271	Sin comentarios	Sin comentarios
2	S - 263 Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria	Componente	Porcentaje de cabezas de ganado apoyadas para ser sacrificadas en rastros TIF	800 - Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria	15.00	1,350,000.00	9,000,000.00	30.00	2,700,000.00	9,000,000.00	A Diciembre	47	4,233,232	9,000,000	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.
3	S - 263 Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria	Componente	Porcentaje de proyectos ejecutados conforme al Programa de Trabajo	800 - Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria	100.00	533.00	533.00	100.00	533.00	533.00	A Diciembre	100	542	542	Sin comentarios	Sin comentarios
4	S - 263 Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria	Componente	Porcentaje de aplicación de medidas cuarentenarias a cargamentos de alto riesgo sanitario que transitan por los Puntos de Verificación e Inspección	800 - Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria	43.75	350.00	800.00	100.00	800.00	800.00	A Diciembre	100	822	822	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.
5	S - 263 Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria	Componente	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 acuicolas y procesamiento primario.	800 - Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria	41.63	870.00	2,090.00	100.00	2,090.00	2,090.00	A Diciembre	107	5,760	5,389	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.



S-263 Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria  
Cierre Definitivo Cuenta Pública 2014

N°	Programa	Nivel del Indicador	Nombre del Indicador	Area responsable	Meta Planeada (Relativa)			Valor de la Meta Realizada del Ciclo Presupuestario en Curso (Indicar el valor de la meta alcanzada al periodo)			Justificaciones (En caso de que exista diferencia entre los avances registrados y las metas programadas al periodo, se deberá de explicar las causas y los posibles efectos de dicha variación)		
					Meta Anual			Cierre cuenta pública					
					Meta del Indicador	Numerador	Denominador	Periodo (Indicar mes del avance)	Meta del Indicador	Numerador	Denominador	Causas	Efectos
1	S - 263 Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria	Fin	Porcentaje del territorio nacional conservado libre de la mosca de la fruta	B00 - Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria	51.10	1,001,242.57	1,959,248.00	A Diciembre	51.10	1,001,242.57	1,959,248	Sin comentarios	Sin comentarios
2	S - 263 Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria	Propósito	Porcentaje de unidades de producción acuícola atendidas con acciones de sanidad	B00 - Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria	100.00	4,721.00	4,721.00	A Diciembre	100	7,103	7,103	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 la unidades de producción activas, se previene y controlan las enfermedades en peces, crustáceos y moluscos.
3	S - 263 Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria	Propósito	Porcentaje de Estados conservados como libres de Fiebre Porcina Clásica y enfermedad de Newcastle presentación velogénica	B00 - Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria	100.00	32.00	32.00	A Diciembre	100	32	32	Sin comentarios	Sin comentarios
4	S - 263 Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria	Propósito	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.	B00 - Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria	14.00	10,318.00	9,043.00	A Diciembre	46	13,160	9,043	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.
5	S - 263 Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria	Propósito	Porcentaje de estados o regiones que mejoran su estatus fitozoosanitario y acuícola en plagas y enfermedades reglamentadas y de interés económico	B00 - Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria	100.00	4.00	4.00	A Diciembre	100	20	20	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 algodnero 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.
6	S - 263 Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria	Propósito	Porcentaje de superficie libre de moscas de la fruta conservada	B00 - Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria	90.00	901,118.00	1,001,243.00	A Diciembre	100	1,001,242.57	1,001,242.57	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 <sup>2</sup> de los 1,001,242.57 km <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> 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.