

**Programa: S-263 Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria
Cierre Definitivo Cuenta Pública 2015**

N°	Programa	Nivel del Indicador	Nombre del Indicador	Método de Cálculo	Área responsable	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)					
						Aprobada			Modificada					Cierre de Cuenta Pública			
						Meta del Indicador	Numerador	Denominador	Meta del Indicador	Numerador	Denominador	Periodo (Indicar mes del avance)	Meta del Indicador	Numerador	Denominador	Causas	Efectos
1	S-263	Actividad	Porcentaje de programas de trabajo de vigilancia epidemiológica Fitozoosanitaria, acuícolas y pesquera validados durante el primer trimestre del ejercicio	(Número de programas de trabajo de vigilancia epidemiológica fitozoosanitaria, acuícolas y pesquera validados / Número de programas de vigilancia epidemiológica fitozoosanitaria, acuícolas y pesquera a validar) *100	SENASICA	100.00	63.00	63.00	100.00	89.00	89.00	A diciembre	98.88	88.00	89.00	La meta esta ligeramente por debajo de lo programado debido a que se eliminó un programa de trabajo de vigilancia zoonosanitaria acuícola y pesquera ya que no se contó con las condiciones necesarias para la validación del programa con la Entidad Federativa. Para el caso de la vigilancia epidemiológica fitozoosanitaria se validaron durante el tiempo establecido los 64 programas de trabajo programados.	Sin efectos cuantificables ya que las actividades de vigilancia las realizó SENASICA en coordinación con la Delegación de la SAGARPA.
2	S-263	Actividad	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	SENASICA	100.00	540.00	540.00	100.00	658.00	658.00	A diciembre	100.00	904.00	904.00	Se cumple con el 100% de retornos instruidos a pesar de que los valores de numerador y denominador sobrepasaron la estimación anual. Es importante recordar 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 la dictaminación de la medida cuarentenaria de acuerdo a las circunstancias en que se presentan y el riesgo que representan, por lo que no es una variable que se pueda determinar previamente.	El efecto es positivo ya que 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.
3	S-263	Actividad	Porcentaje de programas de trabajo de campañas Fitozoosanitaria, acuícolas y pesqueras validados durante el primer trimestre del ejercicio	(Número de programas de trabajo de campañas fitozoosanitarias, acuícolas y pesquera validados / Número de programas de trabajo de campañas fitozoosanitarias, acuícolas y pesquera a validar) *100	SENASICA	100.00	91.00	91.00	100.00	91.00	91.00	A diciembre	98.90	90.00	91.00	La meta esta ligeramente por debajo de lo programado porque el Programa de Trabajo para sanidad acuícola para el Estado de Morelos fue validado hasta el tercer trimestre, este debido a que el Comité Estatal de Sanidad Acuícola de este estado no estaba regularizado. Desde del tercer trimestre del ejercicio se cuenta con el 100% de los programas de campañas validados.	Sin efectos cuantificables al tener el 100% de los programas validados desde el tercer trimestre.
4	S-263	Actividad	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	SENASICA	100.00	100.00	100.00	100.00	156.00	156.00	A diciembre	100.00	530.00	530.00	Se cumple con el 100% de destrucciones instruidas, aun cuando los valores de numerador y denominador sobrepasaron la estimación anual. 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 la dictaminación de la medida cuarentenaria de acuerdo a las circunstancias en que se presentan y el riesgo que representan, por lo que no es una variable que se pueda determinar previamente.	El efecto es positivo puesto que 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.
5	S-263	Actividad	Porcentaje de productores apoyados para el sacrificio de ganado en establecimientos Tipo Inspección Federal	(Número de productores apoyados para el sacrificio de ganado en establecimientos Tipo Inspección Federal / Número de productores que se registran en el Sistema Informático de Gestión) * 100	SENASICA	75.00	1,500.00	2,000.00	75.00	1,500.00	2,000.00	A diciembre	41.85	837.00	2,000.00	A pesar de que en el mes de diciembre se contó con recursos para el Componente de Sacrificio de Ganado en Establecimientos TIF, la meta quedó por debajo de lo programado debido a las medidas de austeridad implementadas por el Gobierno Federal para el ejercicio fiscal 2015, afectando la asignación de recursos presupuestales autorizados al Componente, la reducción fue 40%, lo cual se ve reflejado en el incumplimiento de la meta programada	El efecto es negativo ya que debido a la falta de recursos se tuvo un cierre prematuro de las Ventanillas, lo cual puede generar desánimo por parte de los productores para llevar su ganado a sacrificar en los establecimientos TIF.
6	S-263	Actividad	Porcentaje de programas de trabajo de inocuidad agroalimentaria validados durante el primer trimestre del ejercicio	(Número de programas de trabajo de inocuidad agroalimentaria validados dentro del primer trimestre del ejercicio / Número de programas de trabajo de inocuidad agroalimentaria a validar) *100	SENASICA	100.00	32.00	32.00	100.00	32.00	32.00	A diciembre	100.00	32.00	32.00	Se cumple con la meta	Se cumple con la meta



Programa: S-263 Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria
Cierre Definitivo Cuenta Pública 2015

N°	Programa	Nivel del Indicador	Nombre del Indicador	Método de Cálculo	Área responsable	Aprobada			Modificada			Valor de la Meta Realizada del Ciclo Presupuestario en Curso (Indicar el valor de Cierre de Cuenta Pública)				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 del Indicador	Numerador	Denominador	Meta del Indicador	Numerador	Denominador	Periodo (Indicar mes del avance)	Meta del Indicador	Numerador	Denominador	Causas	Efectos
1	S-263	Componente	Tasa de variación anual de unidades productivas atendidas a través de los organismos auxiliares para la implementación de los sistemas de reducción de riesgos de contaminación y las buenas prácticas.	[(Número de unidades de producción primaria atendidas en el año tn / Número de unidades de producción primaria atendidas en año tn-1) -1] *100.	SENASICA	0.0	13,160.00	13,160.00	0.0	13,160.00	13,160.00	A diciembre	3.99	13,685.00	13,160.00	El Avance fue mayor al programado debido a que el número de unidades de productivas atendidas de acuerdo a los programas de trabajo validados para su ejecución en 2015 fue mayor al estimado al momento de la programación, lo cual se ve reflejado en una diferencia positiva.	El efecto es positivo ya que al atender a un mayor número de unidades productivas para implementar los Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación y Buenas Prácticas se contribuye a la producción de alimentos con inocuidad.
2	S-263	Componente	Porcentaje de carne producida con incentivo en establecimientos TIF	(Kilos de carne producida en establecimientos Tipo Inspección Federal con Incentivo/Kilos de carne que se produce en los establecimientos Tipo Inspección Federal)* 100	SENASICA	33.75	400,000,000.00	1,185,178,920.00	37.79	447,868,575.00	1,185,178,920.00	A diciembre	26.35	312,279,790.00	1,185,178,920.00	A pesar de que durante el mes de diciembre se contó con recursos para el Componente de Sacrificio de Ganado en Establecimientos TIF, la meta quedó por debajo de lo programado debido a las medidas de austeridad implementadas por el Gobierno Federal para el ejercicio fiscal 2015, afectando la asignación de recursos presupuestales autorizados al Componente, la reducción fue 40%, lo cual se ve reflejado en el incumplimiento de la meta programada.	El efecto es negativo ya que debido a la falta de recursos se tuvo un cierre prematuro de las Ventanillas, lo cual repercutió en una disminución en la producción de carne con inocuidad.
3	S-263	Componente	Porcentaje de proyectos de vigilancia epidemiológica fito y zoonosanitaria ejecutados conforme al Programa de Trabajo	(Número de proyectos de vigilancia epidemiológica fito y zoonosanitaria ejecutados conforme al programa de trabajo / Número de proyectos validados) * 100	SENASICA	100.00	262.00	262.00	100.00	261.00	261.00	A diciembre	100.00	260.00	260.00	Los valores de numerador y denominador disminuyeron un proyecto de vigilancia epidemiológica zoonosanitaria, debido a la eliminación de un programa de trabajo por no existir las condiciones necesarias para la validación con la Entidad Federativa.	Sin efectos cuantificables.
4	S-263	Componente	Porcentaje de proyectos de campañas fito-zoonosanitarias y acuícolas y pesqueras ejecutados conforme al Programa de Trabajo	(Número de proyectos de campañas fito-zoonosanitarias y acuícolas y pesqueras ejecutados conforme al programa de trabajo / Número de proyectos validados) * 100	SENASICA	100.00	457.00	457.00	100.00	463.00	463.00	A diciembre	94.65	478.00	505.00	Como resultado de la presencia de plagas y enfermedades se validaron 35 programas por concepto de emergencias sanitarias, para un total de 505 programas validados de los cuales 478 se ejecutaron de acuerdo al programado de trabajo. La meta presenta esta por debajo de lo programado debido a la fecha no se cuenta con la evidencia documental que avale el cumplimiento de 27 programas de trabajo de campañas fitosanitarias.	El efecto no es cuantificable ya que se tiene conocimiento de que los programas están operando, lo que falta es la documentación soporte.
5	S-263	Componente	Porcentaje de cabezas de ganado apoyadas para ser sacrificadas en establecimientos TIF	(Número de cabezas de ganado apoyadas para ser sacrificadas en establecimientos Tipo Inspección Federal / Número total de cabezas que se sacrifican en los establecimientos Tipo Inspección Federal) * 100	SENASICA	33.33	3,000,000.00	9,000,000.00	40.73	3,665,301.00	9,000,000.00	A diciembre	23.22	2,090,138.00	9,000,000.00	A pesar de que durante el mes de diciembre se contó con recursos para el Componente de Sacrificio de Ganado en Establecimientos TIF, la meta quedó por debajo de lo programado debido a las medidas de austeridad implementadas por el Gobierno Federal para el ejercicio fiscal 2015, afectando la asignación de recursos presupuestales autorizados al Componente, la reducción fue 40%, lo cual se ve reflejado en el incumplimiento de la meta programada.	El efecto es negativo ya que debido a la falta de recursos se tuvo un cierre prematuro de las Ventanillas, lo cual puede generar desánimo por parte de los productores para llevar su ganado a sacrificar en los establecimientos TIF.
6	S-263	Componente	Porcentaje de cargamentos de alto riesgo sanitario que transitan por los Puntos de Verificación e Inspección a los que se les aplica medidas cuarentenarias	(Número de cargamentos de alto riesgo sanitario a los que se les aplica medidas cuarentenarias / Número de cargamentos de alto riesgo sanitario detectados) * 100	SENASICA	100.00	800.00	800.00	100.00	822.00	822.00	A diciembre	100.00	1,453.00	1,453.00	Se cumple con el 100% de medidas aplicadas a los cargamentos de alto riesgo detectados, a pesar de que los valores de numerador y denominador sobrepasaron la estimación anual. Es importante recordar que el número de cargamentos de alto riesgo sanitario a los que se le aplica una medida cuarentenaria para evitar que ingresen a las zonas libres y de baja prevalencia, depende del flujo comercial que transita por los Puntos de Verificación e Inspección, así como del cumplimiento de los requisitos para ser movilizadas, por lo que no es una variable que pueda determinarse previamente.	El efecto es positivo, toda vez que al cumplirse el 100% de las medidas cuarentenarias 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.

Programa: S-263 Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria
Cierre Definitivo Cuenta Pública 2015

N°	Programa	Nivel del Indicador	Nombre del Indicador	Método de Cálculo	Área 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)		
						Aprobada			Modificada			Cierre de Cuenta Publica					
						Meta del Indicador	Numerador	Denominador	Meta del Indicador	Numerador	Denominador	Periodo (Indicar mes del avance)	Meta del Indicador	Numerador	Denominador	Causas	Efectos
1	S-263	Fin	Porcentaje del territorio nacional conservado libre de la mosca de la fruta	(Superficie conservada libre de la mosca de la fruta/ Territorio nacional)*100	SENASICA	51.10	1,001,242.57	1,959,248.00	51.10	1,001,242.57	1,959,248.00	A Diciembre	51.10	1,001,242.57	1,959,248.00	Se cumple con la meta	Se cumple con la meta
1	S-263	Propósito	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	SENASICA	100.00	6,650.00	6,650.00	100.00	6,650.00	6,650.00	A diciembre	100.00	5,126.00	5,126.00	Los valores de numerador y denominador son menores a los estimados al momento de la programación, sin embargo, se atendió el 100% de Unidades de Producción Acuícola activas en 2015. Es importante recordar que el número de unidades es dinámico y puede variar año con año de acuerdo al Padrón de Unidades de Producción Acuícola.	El efecto es positivo ya que al atender el 100% de las unidades de producción activas, se contribuye a la prevención y control de las enfermedades en peces, crustáceos y moluscos.
2	S-263	Propósito	Porcentaje de estados o regiones que mejoran su estatus fitosanitario y acuícola en plagas y enfermedades reglamentadas y de interés económico	(Número de estados o regiones que mejoran su estatus sanitario en el año t / Número de estados o regiones que mejorarán su estatus sanitario al 2018) * 100	SENASICA	33.33	14.00	42.00	31.43	11.00	35.00	A diciembre	54.29	19.00	35.00	La meta esta por arriba de lo programado debido a que se logró la mejora de estatus sanitario en 19 zonas o regiones: 11 municipios libres del barrenador del hueso del aguacate; 4 zonas de baja prevalencia de moscas de la fruta del género Anastrepha de importancia cuarentenaria; 2 regiones y 1 zona en erradicación de brucelosis; y 1 zona en erradicación de tuberculosis bovina. Debido al fortalecimiento del Programa de aguacate se alcanzaron más zonas libres de las programadas, razón por la cual se superó la meta.	El efecto es positivo dado que la mejora del estatus y obtención de los reconocimientos representan la posibilidad que tienen los productores de estos municipios, zonas o regiones para incorporarse al mercado de exportación a los Estados Unidos de América principalmente.
3	S-263	Propósito	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 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	SENASICA	75.00	3,375.00	4,500.00	75.00	3,375.00	4,500.00	A diciembre	85.11	3,349.00	3,935.00	El número de unidades de producción primaria reconocidas y/o certificadas por la aplicación de Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación (SRRC) en la producción primaria de alimentos de origen agrícola, Buenas Prácticas (BP) pecuarias, acuícolas y pesqueras fue menor al estimado al momento de la programación, sin embargo el valor del indicador está por arriba de lo programado, lo anterior, debido a la adhesión de un número mayor de unidades de producción primaria originadas por la demanda de los mercados internacionales de productos inocuos.	El efecto es positivo ya que el recurso destinado para la que las unidades de producción implementen los SRRC y BP está dando resultados favorables. Contribuyendo a incrementar sus posibilidades de comercialización en los mercados nacionales e internacionales.
4	S-263	Propósito	Porcentaje de 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	(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	SENASICA	100.00	32.00	32.00	100.00	32.00	32.00	A diciembre	100.00	32.00	32.00	Se cumple con la meta	Se cumple con la meta
5	S-263	Propósito	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	SENASICA	100.00	1,001,242.57	1,001,242.57	100.00	1,001,242.57	1,001,242.57	A diciembre	100.00	1,001,242.57	1,001,242.57	Se cumple con la meta	Se cumple con la meta