

Programa: U-002 Instrumentación de acciones para mejorar las Sanidades a través de Inspecciones Fitozoosanitarias
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)					
						Meta Aprobada			Meta 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	U-002	Actividad	Porcentaje de pupas estériles producidas de mosca de la fruta	(Número de pupas estériles de mosca de la fruta producidas en el año t / Número de pupas estériles de mosca de la fruta programadas a producir en el año t) * 100	SENASICA	100.00	9,513.39	9,513.39	100.00	9,513.39	9,513.39	A diciembre	101.23	9,630.57	9,513.39	La meta esta ligeramente por arriba de lo programado debido a que las etapas biológicas del desarrollo del insecto están sujetas a las condiciones bióticas y abióticas que influyeron de manera positiva o en la producción masiva del insecto. Así mismo, la pupa producida esta sujeta a los rendimientos larvarios obtenidos y a la transformación larva-pupa, obteniéndose en este periodo una producción mayor a la meta planteada en el indicador	Sin efectos cuantificables dado que la cantidad de pupa producida cubre las necesidades para las áreas de liberación.
2	U-002	Actividad	Porcentaje de trampas de mosca del Mediterráneo revisadas	(Número de trampas de mosca del Mediterráneo revisadas en el año t / Número de trampas de mosca del Mediterráneo programadas a revisar en el año t) * 100	SENASICA	100.00	379,600.00	379,600.00	100.00	379,600.00	379,600.00	A diciembre	101.24	384,298.00	379,600.00	La meta esta ligeramente por arriba de lo programado debido a que el trapeo normal instalado en área de delimitación en entradas de la plaga y en bloque de liberación fue revisado cada 7 días en vez de cada 14, lo cual incremento el numero de trampas revisadas.	El efecto es positivo, toda vez que se incremento la vigilancia de la plaga para la detección oportuna de la misma.
3	U-002	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	Los valores de numerador y denominador sobrepasaron la estimación anual, sin embargo, se cumple con el 100% de 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 movizados, 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 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.
4	U-002	Actividad	Porcentaje de cargamentos de alto riesgo sanitario retornados	(Número de cargamentos de alto riesgo sanitario retornados en el año t / Número de cargamentos de alto riesgo sanitario con retorno instruido en el año t) * 100	SENASICA	100.00	540.00	540.00	100.00	658.00	658.00	A diciembre	100.00	904.00	904.00	Los valores de numerador y denominador sobrepasaron la estimación anual, sin embargo, se cumple con el 100% de retornos instruidos. 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 movizados 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.
5	U-002	Actividad	Porcentaje de muestras analizadas derivadas de la vigilancia epidemiológica	(Número de muestras analizadas en el año t / Número de muestras solicitadas en el año t) * 100	SENASICA	100.00	600,000.00	600,000.00	100.00	600,000.00	600,000.00	A diciembre	100.00	1,853,383.00	1,853,383.00	Los valores de numerador y denominador están por encima de lo programado debido a que se mantuvo la vigilancia epidemiológica de la Influenza Aviar A(H7N3) en Jalisco, Guanajuato, Puebla y Querétaro en granjas comerciales, rastros y predios de traspasto; a causa de la aparición de casos de influenza aviar notificable en Canadá y los Estados Unidos de América se incremento la vigilancia; asimismo, es importante tomar en cuenta que durante los últimos 3 meses del año se presentan condiciones climatológicas idóneas para los virus de dicha enfermedad, sin embargo, se cumple con el análisis del 100% de las muestras solicitadas.	El efecto es positivo, toda vez que al incrementarse el número de muestras colectadas para su análisis y diagnóstico en la Red de laboratorios de la CPA-SENASICA, se contribuye al diagnóstico oportuno de enfermedades exóticas de los animales.

Programa: U-002 Instrumentación de acciones para mejorar las Sanidades a través de Inspecciones Fitozoosanitarias
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)	
						Meta Aprobada			Meta 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	U-002	Componente	Porcentaje de aplicación de medidas cuarentenarias a cargamentos de alto riesgo sanitario que transitan por los Puntos de Verificación e Inspección	(Número de cargamentos de alto riesgo sanitario a los que se les aplican medidas cuarentenarias en el año t / Número de cargamentos de alto riesgo sanitario detectados en el año t) x 100	SENASICA	100.00	800.00	800.00	100.00	822.00	822.00	A diciembre	100.00	1,453.00	1,453.00	Los valores de numerador y denominador sobrepasaron la estimación anual, sin embargo, se cumple con el 100% de medidas aplicadas a los cargamentos de alto riesgo detectados. 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, ya 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.
2	U-002	Componente	Porcentaje de análisis de enfermedades exóticas emergentes y reemergentes realizados	(Número de análisis de enfermedades exóticas, emergentes y reemergentes realizados en el año t / Número de análisis de enfermedades exóticas, emergentes y reemergentes solicitados en el año t) * 100	SENASICA	100.00	300,000.00	300,000.00	100.00	300,000.00	300,000.00	A diciembre	100.00	859,596.00	859,596.00	Los valores de numerador y denominador sobrepasaron la estimación anual debido a un incremento en la vigilancia epidemiológica de la Influenza Aviar AH7N3 en Jalisco, Guanajuato, Puebla y Querétaro en granjas comerciales, rastros y predios de traspatio; así como a la aparición de casos de influenza aviar notificable en Canadá y los Estados Unidos de América; asimismo es importante considerar que durante el último trimestre del año se presentan condiciones climatológicas idóneas para los virus de dicha enfermedad. Sin embargo, la cumple al 100% con los análisis solicitados.	El efecto es positivo ya que con el incremento en el número de análisis por la cantidad de muestras colectadas para su diagnóstico en la Red de laboratorios de la CPA-SENASICA se contribuye a la detección de animales sospechosos de enfermedades exóticas.
3	U-002	Componente	Porcentaje de brotes y detecciones de mosca del Mediterráneo atendidos	(Número de brotes y detecciones de mosca del Mediterráneo atendidos en el año t / Número de brotes y detecciones de mosca del Mediterráneo presentados en el año t) * 100	SENASICA	100.00	57.00	57.00	100.00	57.00	57.00	A diciembre	100.00	20.00	20.00	Los valores de numerador y denominador son menores a los programados debido a que el número de entradas de la plaga al territorio nacional fue menor al estimado en el momento de la planeación, la cual fue una estimación basada en el promedio registrado en años anteriores. Sin embargo se atendieron el 100 por ciento de los brotes y detecciones que se presentaron.	Sin efectos, toda vez que se atendieron el 100 % de las entradas de la plaga registradas en territorio nacional oportunamente reduciendo el riesgo de establecimiento y dispersión de la plaga

Programa: U-002 Instrumentación de acciones para mejorar las Sanidades a través de Inspecciones Fitozoosanitarias
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)		
						Meta Aprobada			Meta 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	U-002	Fin	Porcentaje del territorio nacional conservado libre de las moscas 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	U-002	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
2	U-002	Propósito	Porcentaje de cabezas infectadas de Tuberculosis Bovina despopuladas en el año t / Número de cabezas infectadas de Tuberculosis Bovina programadas a despopolar en el año t) *100	(Número de cabezas infectadas de Tuberculosis Bovina despopuladas en el año t / Número de cabezas infectadas de Tuberculosis Bovina programadas a despopolar en el año t) *100	SENASICA	100.00	5,000.00	5,000.00	100.00	3,000.00	3,000.00	A diciembre	0.00	0.00	3,000.00	Derivado de las "Medidas de Responsabilidad Fiscal para Mantener la Estabilidad", anunciadas por la SHCP se efectuaron reducciones presupuestales, afectando directamente al Proyecto Desplazamiento Tuberculosis Bovina, el cual no contó con recursos en 2015. Por lo anterior, no se cumple con la meta.	El efecto es negativo ya que no fue posible avanzar en la reducción de la prevalencia de tuberculosis bovina en zonas de control.
3	U-002	Propósito	Porcentaje de estados o regiones que mejoran su estatus fitozoosanitario y acuicola 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	34.29	12.00	35.00	La meta esta ligeramente por arriba de lo programado debido a que se logró la mejora de estatus sanitario en 12 zonas o regiones: 4 municipios libres del barrenador del hueso del aguacatero; 4 zonas de baja prevalencia de moscas de la fruta del género Anastrepha de importancia cuarentenaria; 2 regiones para incorporarse al mercado de exportación a los Estados Unidos de América principalmente.	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.