

Detalle de la Matriz								
Ramo:	8 - Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación							
Unidad Responsable:	B00 - Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria							
Clave y Modalidad del Pp:	U - Otros Subsidios							
Denominación del Pp:	U-002 - Programa de Acciones Complementarias para Mejorar las Sanidades							
Clasificación Funcional:								
Finalidad:	3 - Desarrollo Económico							
Función:	2 - Agropecuaria, Silvicultura, Pesca y Caza							
Subfunción:	1 - Agropecuaria							
Actividad Institucional:	6 - Elevar el ingreso de los productores y el empleo rural							
Fin								
Objetivo			Orden			Supuestos		
Contribuir a promover mayor certidumbre en la actividad agroalimentaria mediante mecanismos de administración de riesgos. mediante la disminución del riesgo de pérdida del patrimonio sanitario y de inocuidad en las regiones del país			1			1.- La biología de las plagas, enfermedades y vectores no cambia. 2.-Las condiciones climáticas del país se mantienen estables. 3.-Los incentivos de mercado a productos inocuos se mantienen o incrementan.		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
Porcentaje del territorio nacional conservado libre de la mosca de la fruta	Medir la superficie conservada libre de la mosca de la fruta como proporción del territorio nacional	Superficie conservada libre de la mosca de la fruta/territorio nacional	Absoluto	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Anual	..SENASICA. Situación fitosanitaria actual.
F2. Índice de la actividad agroalimentaria.	Mide el riesgo de la actividad agroalimentaria mediante la atención a entradas de mosca del mediterráneo, el establecimiento de plagas y enfermedades zoonosanitaria y la implementación de sistemas de reducción de riesgos de contaminación en unidades de producción agrícolas, pecuarias, acuícolas y pesqueras	$((0.78) * (\text{Número de entradas de moscas del Mediterráneo atendidas} / \text{Número de entradas de moscas del Mediterráneo presentadas})) + ((0.16) * (\text{Número de plagas y enfermedades zoonosanitarias exóticas de los animales establecidas} / \text{Número plagas y enfermedades zoonosanitarias exóticas de los animales con riesgo de establecerse en el territorio nacional})) + ((0.06) * (\text{Número de unidades de producción del sector agrícola, pecuario, acuícola y pesquero con Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación implementado} / \text{Número de unidades de producción del sector agrícola, pecuario, acuícola y pesquero programadas para implementar Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación}))$	Absoluto	Índice	Estratégico	Eficacia	Anual	Número de entradas de moscas del Mediterráneo atendidas: Informes del Programa Operativo Moscamed ; Número de entradas de moscas del Mediterráneo presentadas: Informes del Programa Operativo Moscamed ; Número de plagas y enfermedades exóticas de los animales establecidas: Relación de estatus zoonosanitarios, Acuerdo por el que se da a conocer el listado de plagas y enfermedades de los animales terrestres y acuáticos, de notificación obligatoria en los Estados Unidos Mexicanos, reconocimientos de libre expedidos por la Organización Mundial de Sanidad Animal (en el caso de EEB, es reconocimiento como país de riesgo insignificante); Número de unidades de producción del sector agrícola, pecuario, acuícola y pesquero programadas para implementar Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación: Convenios; Número de plagas y enfermedades exóticas de los animales con riesgo de establecerse en el territorio nacional: Relación de estatus zoonosanitarios, Acuerdo por el que se da a conocer el listado de plagas y enfermedades de los animales terrestres y acuáticos, de notificación obligatoria en los Estados Unidos Mexicanos, reconocimientos de libre expedidos por la Organización Mundial de Sanidad Animal (en el caso de EEB, es reconocimiento como país de riesgo insignificante); Número de unidades de producción del sector agrícola, pecuario, acuícola y pesquero con Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación implementado: Convenios
Propósito								
Objetivo			Orden			Supuestos		
El riesgo de pérdida del patrimonio sanitario y de inocuidad agroalimentaria, acuícola y pesquera en las regiones del país disminuye.			1			1.- Existe una eficiente coordinación interinstitucional con las fuerzas del orden público para la ejecución de actos de autoridad. 2.- Las condiciones de seguridad pública y climatológicas permiten la vigilancia y el control fitozoonosanitario. 3.- Existen organizaciones de productores con infraestructura y personal suficientes para coadyuvar a implementar las acciones fitozoonosanitarias. 4.- Los productores participan en sistemas de reducción de riesgos de contaminantes y buenas prácticas en los productos estratégicos en materia de inocuidad.		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
P.3 Porcentaje de unidades de producción del sector agrícola, pecuario, acuícola y pesquero con Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación implementado	Mide las unidades de producción del sector agrícola, pecuario, acuícola y pesquero que han complementado la implementación de Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación	$(\text{Número de unidades de producción del sector agrícola, pecuario, acuícola y pesquero con Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación implementado} / \text{Número de unidades de producción del sector agrícola, pecuario, acuícola y pesquero programadas para implementar Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación}) * 100$	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Anual	Número de unidades de producción del sector agrícola, pecuario, acuícola y pesquero programadas para implementar Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación: Convenios; Número de unidades de producción del sector agrícola, pecuario, acuícola y pesquero con Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación implementado: Convenios

P2. Porcentaje de plagas y enfermedades exóticas de los animales, consideradas de alto impacto, establecidas en el territorio nacional	Mide el número de plagas y enfermedades exóticas de los animales, consideradas de alto impacto, establecidas en el territorio nacional	(Número de plagas y enfermedades exóticas de los animales establecidas / Número de plagas y enfermedades exóticas de los animales con riesgo de establecerse en el territorio nacional	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Anual	Número de plagas y enfermedades exóticas de los animales establecidas:Relación de estatus zoonosarios, Acuerdo por el que se da a conocer el listado de plagas y enfermedades de los animales terrestres y acuáticos, de notificación obligatoria en los Estados Unidos Mexicanos, reconocimientos de libre expedidos por la Organización Mundial de Sanidad Animal (en el caso de EEB, es reconocimiento como país de riesgo insignificante); Número de plagas y enfermedades exóticas de los animales con riesgo de establecerse en el territorio nacional:Relación de estatus zoonosarios, Acuerdo por el que se da a conocer el listado de plagas y enfermedades de los animales terrestres y acuáticos, de notificación obligatoria en los Estados Unidos Mexicanos, reconocimientos de libre expedidos por la Organización Mundial de Sanidad Animal (en el caso de EEB, es reconocimiento como país de riesgo insignificante)
P1.Porcentaje de entradas de moscas del Mediterráneo atendidas	Mide la atención que se da a las entradas de mosca del Mediterráneo que se presentan durante el año	(Número de entradas de moscas del Mediterráneo atendidas en el año t / Número de entradas de moscas del Mediterráneo presentadas en el año t) * 100	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Anual	Número de entradas de moscas del Mediterráneo presentadas en el año t:Informes del Programa Operativo Moscamed ; Número de entradas de moscas del Mediterráneo atendidas en el año t:Informes del Programa Operativo Moscamed
Componente								
Objetivo			Orden			Supuestos		
C.1 Sistema de prevención, vigilancia, control y soporte técnico fitosanitario implementado.			1			1. Existe una eficiente coordinación interinstitucional con las fuerzas del orden público para la ejecución de actos de autoridad. 2.-Existen organizaciones de productores con infraestructura y personal suficientes para coadyuvar a implementar las acciones fitosanitarias. 3.-Los convenios se firman en tiempo.		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
C.1 Índice de implementación del sistema de prevención, vigilancia y control fitosanitario	Mide el grado de implementación del sistema de prevención, vigilancia y control fitosanitario mediante la aplicación de medidas cuarentenarias aplicadas a cargamentos agrícolas de importación y movilización nacional; implementación y seguimiento a las acciones fitosanitarias de prevención, vigilancia y control.	$((0.25) * (\text{Número de cargamentos agrícolas de importación y movilización nacional de alto riesgo sanitario con medidas cuarentenarias aplicadas} / \text{Número de cargamentos agrícolas de importación y movilización nacional de alto riesgo sanitario detectados})) + ((0.35) * (\text{Número de acciones de prevención, vigilancia y control fitosanitario implementadas} / \text{Número de acciones de prevención, vigilancia y control fitosanitario necesarias})) + ((0.40) * (\text{Número de informes de seguimiento a las acciones de vigilancia fitosanitaria elaborados} / \text{Número de informes de seguimiento a las acciones de vigilancia fitosanitaria programados}))$	Absoluto	Índice	Estratégico	Eficacia	Semestral	Número de cargamentos agrícolas de importación y movilización nacional de alto riesgo sanitario con medidas cuarentenarias aplicadas:Concentrado de cargamentos agrícolas de alto riesgo a los que se aplicó una medida en la Movilización Nacional y Concentrado de cargamentos agrícolas de alto riesgo a los que se aplicó una medida en la Importación ; Número de cargamentos agrícolas de importación y movilización nacional de alto riesgo sanitario detectados:Concentrado de cargamentos agrícolas de alto riesgo a los que se aplicó una medida en la Movilización Nacional y Concentrado de cargamentos agrícolas de alto riesgo a los que se aplicó una medida en la Importación ; Número de acciones de prevención, vigilancia y control fitosanitario implementadas:Informes elaborados por la Unidad Responsable y estarán disponibles en el apartado de informes de Convenios de Concertación en la página web del SENASICA.; Número de acciones de prevención, vigilancia y control fitosanitario necesarias:Informes elaborados por la Unidad Responsable y estarán disponibles en el apartado de informes de Convenios de Concertación en la página web del SENASICA.; Número de informes de seguimiento a las acciones de vigilancia fitosanitaria elaborados:Informes mensuales; Número de informes de seguimiento a las acciones de vigilancia fitosanitaria programados:Calendario de seguimiento de metas de las acciones de vigilancia fitosanitaria

Objetivo			Orden			Supuestos		
C.2 Sistema de prevención, vigilancia y control zoonosanitario implementado.			2			1. Existe una eficiente coordinación interinstitucional con las fuerzas del orden público para la ejecución de actos de autoridad		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
C2. Índice de implementación del sistema de prevención, vigilancia y control zoonosanitario	Mide el grado de implementación del sistema de prevención, vigilancia y control zoonosanitario mediante la aplicación de medidas cuarentenarias aplicadas a cargamentos pecuarios de importación y movilización nacional; así como la implementación de medidas zoonosanitarias para el diagnóstico, prevención y control de plagas y enfermedades zoonosanitarias.	$((0.20) * (\text{Número de cargamentos pecuarios de importación y movilización nacional de alto riesgo sanitario con medidas cuarentenarias aplicadas} / \text{Número de cargamentos pecuarios de importación y movilización nacional de alto riesgo sanitario detectados})) + ((0.20) * (\text{Número de técnicas diagnósticas de plagas y enfermedades, derivadas de la notificación, realizadas en tiempo} / \text{Número de técnicas diagnósticas de plagas y enfermedades realizadas a las muestras derivadas de la notificación})) + ((0.15) * (\text{Número de actividades de prevención zoonosanitaria realizadas} / \text{Número de actividades de prevención zoonosanitaria necesarias})) + ((0.30) * (\text{Número de focos de plagas y enfermedades exóticas de los animales atendidos con medidas contra-epidémicas} / \text{Número de focos de plagas y enfermedades exóticas de los animales detectados})) + ((0.15) * (\text{Número de medidas zoonosanitarias aplicadas para el control de enfermedades endémicas} / \text{Número de medidas zoonosanitarias necesarias para el control de enfermedades endémicas}))$	Absoluto	Índice	Estratégico	Eficacia	Semestral	Número de actividades de prevención zoonosanitaria realizadas: Reporte de actividades de prevención zoonosanitaria. ; Número de focos de plagas y enfermedades exóticas de los animales atendidos con medidas contra-epidémicas: Informe trimestral de atención de focos de plagas y enfermedades exóticas de los animales. ; Número de focos de plagas y enfermedades exóticas de los animales detectados: Informe trimestral de atención de focos de plagas y enfermedades exóticas de los animales. ; Número de técnicas diagnósticas de plagas y enfermedades, derivadas de la notificación realizadas en tiempo: Informe de tiempos de respuesta; Número de técnicas diagnósticas de plagas y enfermedades realizadas a las muestras derivadas de la notificación: Informes de resultados de laboratorio; Número de cargamentos pecuarios de importación y movilización nacional de alto riesgo sanitario con medidas cuarentenarias aplicadas: Concentrado de cargamentos pecuarios de alto riesgo a los que se aplicó una medida en la Movilización Nacional y Concentrado de cargamentos pecuarios de alto riesgo a los que se aplicó una medida en la importación ; Número de cargamentos pecuarios de importación y movilización nacional de alto riesgo sanitario detectados: Concentrado de cargamentos de alto riesgo a los que se aplicó una medida en la Movilización Nacional y Concentrado de cargamentos de alto riesgo a los que se aplicó una medida en la importación ; Número de actividades de prevención zoonosanitaria necesarias: Reporte de actividades de prevención zoonosanitaria. ; Número de medidas zoonosanitarias aplicadas para el control de enfermedades endémicas: Informe trimestral de cumplimiento de actividades físicas y financieras; Número de medidas zoonosanitarias necesarias para el control de enfermedades endémicas: Anexo técnico del convenio de concertación que se suscriba

Objetivo			Orden			Supuestos		
C.3 Sistema de disminución de riesgos de contaminación durante la producción y procesamiento primario de productos de origen agrícola, pecuario, acuícola y pesquero implementado.			3			1.- Las condiciones de seguridad pública y climatológicas permiten la realización de las actividades del Componente. 2.- El mercado demanda productos agroalimentarios, acuícolas y pesqueros inocuos.		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
C3. Índice de actividades complementarias para la implementación de Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación y Buenas Prácticas	Mide la implementación del sistema de reducción del riesgo de contaminación durante la producción y procesamiento primario de productos de origen agrícola, pecuario, acuícola y pesquero mediante el otorgamiento de asistencia técnica, el monitoreo de contaminantes y el apoyo a complemento a la infraestructura	del sector agrícola, pecuario, acuícola y pesquero atendidas con asistencia técnica para la prevención de contaminantes / Número de unidades de producción del sector agrícola, pecuario, acuícola y pesquero con asistencia técnica para la prevención de contaminantes programadas)+((0.50)*(Número de muestras tomadas para el monitoreo de contaminantes en unidades de producción del sector agrícola, pecuario, acuícola y pesquero / Número de muestras programadas para el monitoreo de contaminantes en unidades de producción del sector agrícola, pecuario, acuícola y pesquero))+((0.15)*(Número de unidades de producción del sector agrícola, pecuario, acuícola y pesquero apoyadas con complemento a la infraestructura /Número de unidades de producción del sector agrícola,	Absoluto	Índice	Estratégico	Eficacia	Semestral	Número de unidades de producción del sector agrícola, pecuario, acuícola y pesquero apoyadas con complemento a la infraestructura:Convenios; Número de unidades de producción del sector agrícola, pecuario, acuícola y pesquero con asistencia técnica para la prevención de contaminantes programadas:Convenios; Número de muestras programadas para el monitoreo de contaminantes en unidades de producción del sector agrícola, pecuario, acuícola y pesquero:Convenios; Número de unidades de producción del sector agrícola, pecuario, acuícola y pesquero programadas a apoyar con complemento a la infraestructura:Convenio; Número de unidades de producción del sector agrícola, pecuario, acuícola y pesquero atendidas con asistencia técnica para la prevención de contaminantes:Convenios; Número de muestras tomadas para el monitoreo de contaminantes en unidades de producción del sector agrícola, pecuario, acuícola y pesquero:Convenios
Objetivo			Orden			Supuestos		
C.4 Productores apícolas adquieren capacidades e instrumentos técnicos relativos al control de la abeja africanas			4			1. La precipitación pluvial y temperatura se comportan en forma similar a los últimos cinco años. 2. Los precios por kilogramo de miel en los mercados nacional e internacional se comportan en forma similar a los de los últimos cinco años. 3 Existen factores ambientales, sociales y de seguridad favorables 4. Participación organizada de los productores.		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
C4. Porcentaje de productores y técnicos apícolas que mejoraron capacidades para el control de la africana respecto al total de los productores y técnicos apícolas	Productores apícolas y técnicos que mejoran sus capacidades técnicas para contrarrestar los efectos negativos de la abeja africana respecto al total de los productores apícolas del país.	(Número de productores y técnicos apícolas que mejoraron sus capacidades técnicas en el año t/ Total de productores y técnicos apícolas en el año t) *100	Relativo	Porcentaje	Estratégico	Eficacia	Anual	Total de productores y técnicos apícolas en el año t:Expedientes con el informe de actividades del Programa Nacional para el Control de la Abeja Africana de la CGG ; Número de productores y técnicos apícolas que mejoraron sus capacidades técnicas en el año t:Expedientes con el informe de actividades del Programa Nacional para el Control de la Abeja Africana de la CGG
Actividad								
Objetivo			Orden			Supuestos		
A1.1 Aplicación de medidas cuarentenarias en la importación y movilización nacional de productos agrícolas.			1			1. Existe una eficiente coordinación interinstitucional con las fuerzas armadas, de seguridad pública y de comunicaciones y transportes. 2. Las condiciones de seguridad son óptimas para la inspección de vehículos que transportan cargamentos de riesgo o mercancías reguladas		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
A1.1 Porcentaje de cargamentos agrícolas de importación y movilización nacional de alto riesgo sanitario detectados a los que se les aplican medidas cuarentenarias.	Mide el porcentaje de cargamentos agrícolas de importación y movilización nacional de alto riesgo sanitario detectados a los que se les aplican medidas cuarentenarias.	(Número de cargamentos agrícolas de importación y movilización nacional de alto riesgo sanitario con medidas cuarentenarias aplicadas / Número de cargamentos agrícolas de importación y movilización nacional de alto riesgo sanitario detectados)*100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Trimestral	Número de cargamentos agrícolas de importación y movilización nacional de alto riesgo sanitario con medidas cuarentenarias aplicadas:Concentrado de cargamentos agrícolas de alto riesgo a los que se aplicó una medida en la Movilización Nacional y Concentrado de cargamentos agrícolas de alto riesgo a los que se aplicó una medida en la Importación ; Número de cargamentos agrícolas de importación y movilización nacional de alto riesgo sanitario detectados:Concentrado de cargamentos agrícolas de alto riesgo a los que se aplicó una medida en la Movilización Nacional y Concentrado de cargamentos agrícolas de alto riesgo a los que se aplicó una medida en la Importación

Objetivo			Orden			Supuestos		
A1.4 Capacitación impartida a productores apícolas y técnicos			1			1. Se mantienen los programas de apoyo a la capacitación, transferencia de tecnología y modernización de infraestructura y equipo.		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
A1.4 Porcentaje de asistentes que aprobaron la evaluación de la capacitación con 7 o más de calificación respecto al total de asistentes evaluados	Mide el porcentaje de productores o técnicos que al concluir los procesos de capacitación aprueban la evaluación con calificación mínima de 7, con respecto a la totalidad de los que fueron evaluados en los eventos de capacitación	(Número de asistentes que aprobaron la capacitación con 7 o más de calificación en el año t / Número de asistentes evaluados en las capacitaciones en el año t) *100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Economía	Semestral	Número de asistentes que aprobaron la capacitación con 70 o más de calificación en el año t: Evaluaciones contestadas por los asistentes al concluir la capacitación ; Número de asistentes a los eventos de capacitación en el año t: Listas de asistencia de cada capacitación
Objetivo			Orden			Supuestos		
A2.1 Aplicación de medidas cuarentenarias en la importación y movilización nacional de productos pecuarios.			1			1.- Existe una eficiente coordinación interinstitucional con las fuerzas armadas, de seguridad pública, y de comunicaciones y transportes. 2. Las condiciones de seguridad son óptimas para la inspección de vehículos que transportan cargamentos de riesgo o mercancías reguladas		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
A2.1 Porcentaje de cargamentos pecuarios de importación y movilización nacional de alto riesgo sanitario detectados a los que se les aplican medidas cuarentenarias	Mide el porcentaje de cargamentos pecuarios de importación y movilización nacional de alto riesgo detectados a los que se les aplican medidas cuarentenarias.	(Número de cargamentos pecuarios de importación y movilización nacional de alto riesgo sanitario con medidas cuarentenarias aplicadas / Número de cargamentos pecuarios de importación y movilización nacional de alto riesgo sanitario detectados)*100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Trimestral	Número de cargamentos pecuarios de importación y movilización nacional de alto riesgo sanitario con medidas cuarentenarias aplicadas: Concentrado de cargamentos pecuarios de alto riesgo a los que se aplicó una medida en la Movilización Nacional y Concentrado de cargamentos pecuarios de alto riesgo a los que se aplicó una medida en la importación ; Número de cargamentos pecuarios de importación y movilización nacional de alto riesgo sanitario detectados: Concentrado de cargamentos de alto riesgo a los que se aplicó una medida en la Movilización Nacional y Concentrado de cargamentos de alto riesgo a los que se aplicó una medida en la importación

Objetivo			Orden			Supuestos		
A3.1 Otorgamiento de asistencia técnica en materia sistemas de reducción de riesgos de contaminación.			1			1.-La condiciones de seguridad pública permiten el otorgamiento de la asistencia técnica. 2.- Las condiciones climatológicas permiten el otorgamiento de la asistencia técnica. 3.-El patrón de cultivos y especies se mantiene.		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
A3.1 Porcentaje de unidades de producción del sector agroalimentario, acuícola y pesquero atendidas con asistencia técnica para la prevención de presencia de contaminantes	Mide las unidades de producción del sector agrícola, pecuario, acuícola y pesquero en materia de los sistemas de reducción de riesgos de contaminación y buenas prácticas apoyados con acciones de asistencia técnica establecido en los convenios	(Número de unidades de producción del sector agrícola, pecuario, acuícola y pesquero atendidas con asistencia técnica para la prevención de contaminantes / Número de unidades de producción del sector agrícola, pecuario, acuícola y pesquero asistencia técnica para la prevención de contaminantes programadas)*100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Trimestral	Número de unidades de producción del sector agrícola, pecuario, acuícola y pesquero atendidas con asistencia técnica para la prevención de contaminantes:Convenios; Número de unidades de producción del sector agrícola, pecuario, acuícola y pesquero con asistencia técnica para la prevención de contaminantes programadas:Convenios
Objetivo			Orden			Supuestos		
A2.4 Certificados de Calidad Genética entregados a productores de material biológico apícola			2			1. La Normatividad para la certificación de criaderos de abejas reina y productores de núcleos mantiene su vigencia. 2. En los programas de apoyo a la adquisición de material biológico apícola se vigile el cumplimiento de la normatividad. 3. Los productores se interesan en obtener su certificado.		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
A2.4 Porcentaje de certificados entregados con relación a los certificados programados	Mide el porcentaje de certificados entregados a los criaderos de abejas con relación al número de certificaciones programadas	(Número de certificados entregados en el año t / Número de certificados programados para el año t) *100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Semestral	Número de certificados entregados en el año t:Informes de actividades del Programa Nacional para el Control de la Abeja Africana ; Número de certificados programados en el año t:Informes de actividades del Programa Nacional para el Control de la Abeja Africana
Objetivo			Orden			Supuestos		
A3.2 Monitoreo de contaminantes en materia de sistemas de reducción de riesgos de contaminación.			3			1.- La condiciones de seguridad pública permiten el la toma de muestras para el monitoreo de contaminantes. 2.- Las condiciones climatológicas permiten la toma de muestras para el monitoreo de contaminantes. 3.- El patrón de cultivos y especies se mantiene.		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
A3.2 Porcentaje de muestras tomadas en unidades de producción del sector agrícola, pecuario, acuícola y pesquero para el monitoreo de contaminantes	Mide las unidades de producción del sector agrícola, pecuario, acuícola y pesquero en materia de los sistemas de reducción de riesgos de contaminación y buenas prácticas apoyados con acciones de monitoreo de contaminantes establecido en los convenios	(Número de muestras tomadas para el monitoreo de contaminantes en unidades de producción del sector agrícola, pecuario, acuícola y pesquero / Número de muestras programadas para el monitoreo de contaminantes en unidades de producción del sector agrícola, pecuario, acuícola y pesquero)*100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Trimestral	Número de muestras tomadas para el monitoreo de contaminantes en unidades de producción del sector agrícola, pecuario, acuícola y pesquero:Convenios; Número de muestras programadas para el monitoreo de contaminantes en unidades de producción del sector agrícola, pecuario, acuícola y pesquero:Convenios

Objetivo			Orden			Supuestos		
A2.2 Implementación de medidas zoonositarias para el diagnóstico, prevención y control de plagas y enfermedades.			3			1.- Las condiciones de seguridad pública y de movilidad permiten el acceso a los laboratorios y operación de los mismos. 2.-Las condiciones climáticas no afectan la infraestructura y equipo de los laboratorios. 3.-Las condiciones de seguridad pública y de movilidad permiten la implementación de acciones zoonositarias de prevención. 4.-Las condiciones climáticas permiten la implementación de acciones zoonositarias de prevención. 5.-Las condiciones de seguridad pública y de movilidad permiten la implementación de medidas contra-epidémicas. 6.- Las condiciones climáticas permiten la implementación de medidas contra-epidémicas. 7.-Las condiciones de seguridad pública y de movilidad permiten la implementación de medidas zoonositarias. 8.-Las condiciones climáticas permiten la implementación de medidas zoonositarias.		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
A2.2.4 Porcentaje de medidas zoonositarias aplicadas para el control de enfermedades endémicas	Mide el porcentaje de hatos despoblados en donde se diagnosticó tuberculosis o brucelosis y/o zonas donde se realizó constatación progresiva de hatos en tuberculosis y brucelosis (medidas zoonositarias)	(Número de medidas zoonositarias aplicadas para el control de enfermedades endémicas/ Número de medidas zoonositarias necesarias para el control de enfermedades endémicas) * 100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Trimestral	Número de medidas zoonositarias aplicadas para el control de enfermedades endémicas:Informe trimestral de cumplimiento de actividades físicas y financieras; Número de medidas zoonositarias necesarias para el control de enfermedades endémicas:Anexo técnico del convenio de concertación que se suscriba
A2.2.2 Porcentaje de actividades de prevención zoonositaria aplicadas.	Mide el porcentaje de actividades de prevención zoonositaria realizadas.	(Número de actividades de prevención zoonositaria realizadas / Número de actividades de prevención zoonositaria necesarias)*100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Trimestral	Número de actividades de prevención zoonositaria realizadas:Reporte de actividades de prevención zoonositaria. ; Número de actividades de prevención zoonositaria necesarias:Reporte de actividades de prevención zoonositaria.
A2.2.1 Porcentaje de técnicas diagnósticas de plagas y enfermedades de los animales, derivadas de la notificación realizadas oportunamente	Se refiere a la cantidad de técnicas diagnósticas realizadas a las muestras derivadas de la atención de notificaciones, que fueron trabajadas dentro del tiempo establecido en el catálogo de trámites y servicios de la CPA	(Número de técnicas diagnósticas de plagas y enfermedades, derivadas de la notificación, realizadas en tiempo / Número de técnicas diagnósticas de plagas y enfermedades realizadas a las muestras derivadas de la notificación) *100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Trimestral	Número de técnicas diagnósticas de plagas y enfermedades, derivadas de la notificación realizadas en tiempo:Informe de tiempos de respuesta; Número de técnicas diagnósticas de plagas y enfermedades realizadas a las muestras derivadas de la notificación:Informes de resultados de laboratorio
A2.2.3 Porcentaje de focos de plagas y enfermedades exóticas de los animales atendidos con medidas contra-epidémicas.	Mide el porcentaje de focos atendidos mediante la aplicación de medidas contra-epidémicas para evitar la diseminación de una plaga o enfermedad exótica de los animales.	(Número de focos de plagas y enfermedades exóticas de los animales atendidos con medidas contra-epidémicas / Número de focos de plagas y enfermedades exóticas de los animales detectados)*100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Trimestral	Número de focos de plagas y enfermedades exóticas de los animales atendidos con medidas contra-epidémicas:Informe trimestral de atención de focos de plagas y enfermedades exóticas de los animales.; Número de focos de plagas y enfermedades exóticas de los animales detectados:Informe trimestral de atención de focos de plagas y enfermedades exóticas de los animales.
Objetivo			Orden			Supuestos		
A1.2 Implementación de acciones de prevención, vigilancia y control fitosanitario.			3			1. Las condiciones de seguridad pública y de movilidad permiten la implementación de acciones para la prevención, vigilancia y control fitosanitario. 2. Las condiciones climáticas permiten la implementación de acciones para para la prevención, vigilancia y control fitosanitario. 3. Se cuenta con disponibilidad presupuestal para efectuar las acciones contempladas en el Convenio y su Anexo Técnico.		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
A1.2 Porcentaje de implementación de acciones de prevención, vigilancia y control fitosanitario.	Mide la proporción de acciones que son implementadas para la prevención, vigilancia y control fitosanitario de plagas	(Número de acciones de prevención, vigilancia y control fitosanitario implementadas / Número de acciones de prevención, vigilancia y control fitosanitario necesarias)*100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Trimestral	Número de acciones de prevención, vigilancia y control fitosanitario implementadas:Informes elaborados por la Unidad Responsable y estarán disponibles en el apartado de informes de Convenios de Concertación en la página web del SENASICA.; Número de acciones de prevención, vigilancia y control fitosanitario necesarias:Informes elaborados por la Unidad Responsable y estarán disponibles en el apartado de informes de Convenios de Concertación en la página web del SENASICA.

Objetivo			Orden			Supuestos		
A1.3 Seguimiento a las acciones de vigilancia fitosanitaria.			4			1.- Existen instituciones de investigación, investigadores y órganos consultivos con las capacidades requeridas para proveer el soporte técnico.		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
A1.3 Porcentaje de informes de seguimiento a las acciones de vigilancia fitosanitaria..	Se refiere al seguimiento mensual de las acciones de vigilancia epidemiológica fitosanitaria de los Programas de Trabajo Autorizados a operar vía los 32 Organismos Auxiliares de Sanidad Vegetal.	(Número de informes de seguimiento a las acciones de vigilancia fitosanitaria elaborados / Número de informes de seguimiento a las acciones de vigilancia fitosanitaria programados) *100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Trimestral	Número de informes de seguimiento a las acciones de vigilancia fitosanitaria elaborados: Informes mensuales; Número de informes de seguimiento a las acciones de vigilancia fitosanitaria programados: Calendario de seguimiento de metas de las acciones de vigilancia fitosanitaria
Objetivo			Orden			Supuestos		
A3.3 Complementación a la infraestructura en materia de sistemas de reducción de riesgos de contaminación.			5			1.- La condiciones de seguridad pública y movilidad permiten la entrega de infraestructura complementaria. 2.- Las condiciones climatológicas permiten la entrega de infraestructura complementaria. 3.- El patrón de cultivos y especies se mantiene. 4.- EL tipo de cambio de mantiene estable. 5.- Existen proveedores en el mercado que satisfacen la demanda de la infraestructura complementaria requerida.		
Indicador	Definición	Método de Calculo	Tipo de Valor de la Meta	Unidad de Medida	Tipo de Indicador	Dimensión del Indicador	Frecuencia de Medición	Medios de Verificación
A3.3 Porcentaje de unidades de producción del sector agrícola, pecuario, acuícola y pesquero apoyadas con complemento a la infraestructura	Mide las unidades de producción del sector agrícola, pecuario, acuícola y pesquero en materia de los sistemas de reducción de riesgos de contaminación y buenas prácticas apoyados con acciones de complemento a infraestructura establecido en los convenios	(Número de unidades de producción del sector agrícola, pecuario, acuícola y pesquero apoyadas con complemento a la infraestructura / Número de unidades de producción del sector agrícola, pecuario, acuícola y pesquero programadas a apoyar con complemento a la infraestructura)*100	Relativo	Porcentaje	Gestión	Eficacia	Trimestral	Número de unidades de producción del sector agrícola, pecuario, acuícola y pesquero programadas a apoyar con complemento a la infraestructura: Convenios; Número de unidades de producción del sector agrícola, pecuario, acuícola y pesquero apoyadas con complemento a la infraestructura: Convenios