

FONDO DE FOMENTO AGROPECUARIO DEL ESTADO DE MICHOACÁN  
COMITÉ TÉCNICO ESTATAL DE EVALUACIÓN  
MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS 2015



Ramo:  
Unidad Responsable:  
Clave y modalidad del programa presupuestario:  
Nombre de la Matriz:

Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación  
Comité Técnico Estatal de Evaluación Michoacán  
Programas sujetos a Reglas de Operación  
Programa Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria

NIVEL	ORDEN	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR										MEDIOS DE VERIFICACIÓN	RESPONSABLE	SUPUESTOS	META ANUAL		
			NOMBRE DEL INDICADOR	DEFINICIÓN	MÉTODO DE CÁLCULO	UNIDAD DE MEDICIÓN	FRECUENCIA	TIPO DE MEDICIÓN	INDICADOR	TIPO DE INDICADOR	VALOR META	VALOR NUMERADOR				VALOR DENOMINADOR		
FIN	1	Contribuir a promover mayor certidumbre en la actividad agroalimentaria mediante mecanismos de administración de riesgos mediante la conservación y mejora de los estatus sanitarios en los municipios, zonas o regiones donde se previenen y combaten plagas y enfermedades que afectan la agricultura, ganadería, acuicultura y pesca	Porcentaje del territorio estatal conservado de baja prevalencia de la mosca de la fruta.	Mide la superficie conservada con estatus de baja prevalencia de la mosca de la fruta como proporción del territorio estatal	Superficie conservada de baja prevalencia de la mosca de la fruta/territorio estatal	Porcentaje	Anual	Eficacia	Estratégico	superficie libre de mosca de la fruta conservada:Acuerdos publicados en el Diario Oficial de la Federación e Informes técnicos periodicos de la campaña de la pagina web de SENASICA <a href="http://www.senasica.gob.mx/7doc=11598">http://www.senasica.gob.mx/7doc=11598</a> ; Superficie libre de mosca de la fr	Ing. Eugenio C. Treviño García, Secretario SEDRU/Ing. Jaime Rodríguez López, Delegado de la SAGARPA Michoacán	1.- Las condiciones macroeconómicas se mantienen estables 2.- Estabilidad de la política sobre la conservación o mejoramiento de estatus 3.Existen condiciones de seguridad y factores ambientales favorables.	18.08%	16,000	88,500			
PROPÓSITO	2	Municipios, territorios y unidades de producción agropecuarias, acuícolas y pesqueras, donde se previenen y combaten plagas y enfermedades que afectan la agricultura, ganadería, acuicultura y pesca conservan, mejoran el estatus sanitario o implementan sistemas de reducción de riesgos de contaminación.	Porcentaje de unidades de producción acuícola atendidas con acciones de sanidad	Mide el número de Unidades de Producción Acuícola que se atienden en el estado con acciones sanitarias	(Número de unidades de producción acuícola atendidas con acciones de sanidad / Número de unidades de producción acuícola en operación)*100	Porcentaje	Anual	Eficacia	Estratégico	Número de unidades de producción acuícola atendidas con acciones de sanidad:Padrón Anual de Unidades de Producción Acuícola elaborado por la Dirección de Sanidad Acuícola; Número de unidades de producción acuícola en operación:Padrón Anual de Unidades de Producción Acuícola elaborado por la Dirección de Sanidad Acuícola	Ing. Eugenio C. Treviño García, Secretario SEDRU/Ing. Jaime Rodríguez López, Delegado de la SAGARPA Michoacán	1.-Control de la movilización nacional e Internacional efectiva 2.-Participación organizada de los productores y de los Gobiernos estatales 3.-El usuario respeta los controles de la movilización. 4.- En caso de que se active el dispositivo DINESA, se publique en el DOF inmediatamente.	71%	416	583			
			Porcentaje de superficie de baja prevalencia de moscas de la fruta conservada	Mide la superficie de baja prevalencia de mosca de la fruta que se logra conservar en este estatus durante el año	(Superficie de baja prevalencia de moscas de la fruta conservada en el año t / Superficie de baja prevalencia de moscas de la fruta reconocida al año t) *100	Porcentaje	Anual	Eficacia	Estratégico	Superficie libre de mosca de la fruta conservada:Acuerdos publicados en el Diario Oficial de la Federación e Informes técnicos periodicos de la campaña de la pagina web de SENASICA <a href="http://www.senasica.gob.mx/7doc=11598">http://www.senasica.gob.mx/7doc=11598</a> ; Superficie libre de mosca de la fruta reconocida:Acuerdos publicados en el Diario Oficial de la Federación e informes técnicos periodicos de la campaña de la pagina web de SENASICA <a href="http://www.senasica.gob.mx/7doc=11598">http://www.senasica.gob.mx/7doc=11598</a>	Ing. Eugenio C. Treviño García, Secretario SEDRU/Ing. Jaime Rodríguez López, Delegado de la SAGARPA Michoacán		100%	16000	16000			
			Porcentaje de municipios o regiones que mejoran su estatus fitozoosanitario y acuícola en plagas y enfermedades reglamentadas y de interés económico	Mide el número de municipios o regiones que al cumplir con los establecido en las normas oficiales mejoran su estatus fitozoosanitario y acuícola con respecto a los municipios o regiones programadas para mejorar su estatus sanitario al 2018	(Número de municipios o regiones que mejoran su estatus sanitario en el año t / Número de municipios o regiones que mejorarán su estatus sanitario al 2018) * 100	Porcentaje	Anual	Eficacia	Estratégico	Municipios o regiones que mejoran su estatus sanitario en el año t:Acuerdos publicados en el Diario Oficial de la Federación y Oficios de notificación de mejora de estatus <a href="http://www.senasica.gob.mx/7id=6152">http://www.senasica.gob.mx/7id=6152</a> , <a href="http://www.senasica.gob.mx/7id=2969">http://www.senasica.gob.mx/7id=2969</a> ; Estados o regiones que mejorarán su estatus sanitario al 2018:Expedientes Técnicos de la zonas programadas	Ing. Eugenio C. Treviño García, Secretario SEDRU/Ing. Jaime Rodríguez López, Delegado de la SAGARPA Michoacán		100%	113	113			
			Porcentaje de Municipios conservados como libres de Fiebre Porcina Clásica y enfermedad de Newcastle presentación velogénica	Mide el número de Municipios que se conservan con estatus libre de la enfermedad de Newcastle y Fiebre Porcina Clásica	(Municipios conservados como libres de Fiebre Porcina Clásica y enfermedad de Newcastle presentación velogénica en el año t / Municipios libres de Fiebre Porcina Clásica y enfermedad de Newcastle presentación velogénica reconocida al año t) *100	Porcentaje	Anual	Eficacia	Estratégico	municipios libres de Fiebre Porcina Clásica y enfermedad de Newcastle presentación velogénica reconocida:Acuerdos publicados en el Diario Oficial de la Federación e Informes de Situación Zoonosanitaria Nacional publicados en <a href="http://www.senasica.gob.mx/7id=2969">http://www.senasica.gob.mx/7id=2969</a> ; municipios conservados como libres de Fiebre Porcina Clásica y enfermedad Newcastle presentación velogénica:Acuerdos publicados en el Diario Oficial de la Federación e Informes de Situación Zoonosanitaria Nacional publicados en <a href="http://www.senasica.gob.mx/7id=2969">http://www.senasica.gob.mx/7id=2969</a>	Ing. Jesus Ramón Torres Téllez, Subdelegado Agropecuario / Ing. Hector Rojas Romero, Director de Agricultura SEDRU		100%	113	113			

Handwritten signatures and initials in blue ink at the bottom of the page, including 'ACH3' and other illegible marks.

FONDO DE FOMENTO AGROPECUARIO DEL ESTADO DE MICHOACÁN  
COMITÉ TÉCNICO ESTATAL DE EVALUACIÓN  
MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS 2015



Ramo:  
Unidad Responsable:  
Clave y modalidad del programa presupuestario:  
Nombre de la Matriz:

Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación  
Comité Técnico Estatal de Evaluación Michoacán  
Programas sujetos a Reglas de Operación  
Programa Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria

NIVEL	ORDEN	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR							MEDIOS DE VERIFICACION	RESPONSABLE	SUPUESTOS	META ANUAL		
			NOMBRE DEL INDICADOR	DEFINICION	METODO DE CALCULO	UNIDAD DE MEDIDA	PERIODO DE FRECUENCIA	TIPO DE MEDIDA	TIPO DE INDICADOR				VALOR META	VALOR NUMERADOR	VALOR DENOMINADOR
			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 recurso Federal con respecto al total de reconocidas o certificadas.	Mide el porcentaje de las unidades de producción o procesamiento primario de alimentos de origen agrícola, pecuario, acuícola y pesquera reconocidas o certificadas por la aplicación de Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación y Buenas Prácticas que recibieron apoyo del recurso Federal con respecto al total de reconocidas o certificadas.	(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/Número 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)*100	Porcentaje	Anual	Eficacia	Estratégico	Número 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:Reconocimientos o certificados ; 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:Reconocimientos o certificados emitidos	Ing. Alfonso Chávez Espinoza, Jefe de Programa de Sanidad Vegetal/ C. Germán Ziranda Ramírez, Departamento de Sanidad e Inocuidad SEDRU		55%	303	554
COMPONENTE	1	Inspecciones fitozoosanitarias, acuícolas y pesqueras de embarques que se movilizan dentro del territorio nacional realizadas	Porcentaje de cargamentos de alto riesgo sanitario que transitan por los Puntos de Verificación e Inspección a los que se les aplica medidas cuarentenarias	Mide la eficiencia para detectar los cargamentos que representan alto riesgo sanitario para el país, mediante la Inspección en los puntos de verificación e inspección	(Número de cargamentos de alto riesgo sanitario a los que se les aplica medidas cuarentenarias / Número de cargamentos de alto riesgo sanitario detectados ) * 100	Porcentaje	semestral	Eficacia	Estratégico	Número de cargamentos de alto riesgo sanitario a los que se les aplican medidas cuarentenarias:Bitácoras de registro diario de las Inspecciones y bases de datos de la Dirección de Movilización Nacional; Número de cargamentos de alto riesgo sanitario detectados:Bitácoras de registro diario de las Inspecciones y bases de datos de la Dirección de Movilización Nacional	Ing. Alfonso Chávez Espinoza, Jefe de Programa de Sanidad Vegetal/ C. Germán Ziranda Ramírez, Departamento de Sanidad e Inocuidad SEDRU	1.- Los embarques transitan por los puntos de verificación. 2.- Los usuarios conocen y cumplen las disposiciones normativas para la movilización de productos	#(DIV/DI)	0	0
COMPONENTE	2	Medidas sanitarias, acuícolas y pesqueras implementadas a través de proyectos de campañas fitozoosanitarias, acuícolas y pesqueras y proyectos de vigilancia epidemiológica	Porcentaje de proyectos de vigilancia epidemiológica fito y zoonosanitaria ejecutados conforme al Programa de Trabajo	Mide la eficacia en la ejecución de los proyectos de vigilancia epidemiológica en plagas y enfermedades exóticas en el país	(Número de proyectos de vigilancia epidemiológica fito y zoonosanitaria ejecutados conforme al programa de trabajo / Número de proyectos validados ) * 100	Porcentaje	semestral	Eficacia	Estratégico	Número de proyectos de vigilancia epidemiológica fito y zoonosanitaria ejecutados conforme al programa de trabajo: Informes técnicos periódicos de los proyectos en ejecución disponibles en la página web del SENASICA <a href="http://www.senasica.gob.mx/?id=4154">http://www.senasica.gob.mx/?id=4154</a> ; <a href="http://www.senasica.gob.mx/?id=4155">http://www.senasica.gob.mx/?id=4155</a> ; Número de proyectos validados: Informes técnicos periódicos de los proyectos en ejecución disponibles en la página web del SENASICA <a href="http://www.senasica.gob.mx/?id=4154">http://www.senasica.gob.mx/?id=4154</a> ; <a href="http://www.senasica.gob.mx/?id=4155">http://www.senasica.gob.mx/?id=4155</a>	Ing. Alfonso Chávez Espinoza, Jefe de Programa de Sanidad Vegetal/ Lic. Blanca Cielo Corona Vizcaino, directora del Área de la Subdelegación de Pesca/ C. Germán Ziranda Ramírez, Departamento de Sanidad e Inocuidad SEDRU	1.- Radicación de recursos en tiempo a los FOFAE 2.- Liberación de los recursos a la instancia ejecutora en tiempo por parte de FOFAE	100%	8	8
COMPONENTE	3	Medidas sanitarias, acuícolas y pesqueras implementadas a través de proyectos de campañas fitozoosanitarias, acuícolas y pesqueras y proyectos de vigilancia epidemiológica	Porcentaje de proyectos de campañas fito - zoonosanitarias y acuícolas y pesqueras ejecutados conforme al Programa de Trabajo	Mide la eficacia en la ejecución de los proyectos de campañas fito - zoonosanitarias, acuícolas y pesqueras a fin de combatir las plagas y enfermedades reglamentadas y de importancia económica presentes en el país	(Número de proyectos de campañas fito - zoonosanitarias y acuícolas y pesqueras ejecutados conforme al programa de trabajo / Número de proyectos validados ) * 100	Porcentaje	semestral	Eficacia	Estratégico	Número de proyectos validados:Informes técnicos periódicos de los proyectos en ejecución disponibles en la página web del SENASICA <a href="http://www.senasica.gob.mx/?id=4154">http://www.senasica.gob.mx/?id=4154</a> ; Número de proyectos de campañas fito - zoonosanitarias y acuícolas y pesqueras ejecutados conforme al programa de trabajo:Informes técnicos periódicos de los proyectos en ejecución disponibles en la página web del SENASICA <a href="http://www.senasica.gob.mx/?id=4154">http://www.senasica.gob.mx/?id=4154</a>	Ing. Alfonso Chávez Espinoza, Jefe de Programa de Sanidad Vegetal/ Lic. Blanca Cielo Corona Vizcaino, directora del Área de la Subdelegación de Pesca/ C. Germán Ziranda Ramírez, Departamento de Sanidad e Inocuidad SEDRU		113%	26	23
COMPONENTE	4	Unidades de producción y procesamiento primario atendidas para la implementación de medidas que minimicen y prevengan la presencia de contaminantes	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.	Mide el porcentaje de incremento o decremento anual de Unidades de producción y/o procesamiento primario que son 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.	Porcentaje	semestral	Eficacia	Estratégico	Número de unidades de producción primaria atendidas en el año tn:Programas de trabajo ; Número de unidades de producción primaria atendidas en el año tn-1:Programas de trabajo	Ing. Alfonso Chávez Espinoza, Jefe de Programa de Sanidad Vegetal/ C. Germán Ziranda Ramírez, Departamento de Sanidad e Inocuidad SEDRU	1.- Los productores conocen y están interesados en la aplicación de los Sistemas de Reducción de Riesgos de Contaminación 2.- Radicación de recursos en tiempo 3.- Los Organismos Auxiliares de Sanidad operan en tiempo y forma los Programas de Trabajo validados	182%	2389	1,315

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

**FONDO DE FOMENTO AGROPECUARIO DEL ESTADO DE MICHOACÁN  
COMITÉ TÉCNICO ESTATAL DE EVALUACIÓN  
MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS 2015**

Ramo:  
Unidad Responsable:  
Clave y modalidad del programa presupuestario:  
Nombre de la Matriz:

Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación  
Comité Técnico Estatal de Evaluación Michoacán  
Programas sujetos a Reglas de Operación  
Programa Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria



NIVEL	ORDEN	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR							MEDIOS DE VERIFICACION	RESPONSABLE	SUPUESTOS	META ANUAL		
			NOMBRE DEL INDICADOR	DEFINICION	METODO DE CALCULO	UNIDAD DE MEDICION	FRECUENCIA	TIPO DE MEDICION	EFICACIA				TIPO DE INDICADOR	VALOR META	VALOR NUMERADOR
ACTIVIDAD	1.1	Instrucción de medidas cuarentenarias de retorno o destrucción a embarques agropecuarios	Porcentaje de cargamentos de alto riesgo sanitario retornados	Mide el cumplimiento para el retorno de los cargamentos	(Número de cargamentos de alto riesgo sanitario retornados / Número de cargamentos de alto riesgo sanitario con retorno instruido) *100	Porcentaje	Trimestral	Eficacia	Gestión	Número de cargamentos de alto riesgo sanitario con retorno instruido: Bitácoras de registro diario de las Inspecciones y bases de datos de la Dirección de Movilización Nacional; Número de cargamentos de alto riesgo sanitario retornados: Bitácoras de registro diario de las Inspecciones y bases de datos de la Dirección de Movilización Nacional	Ing. Alfonso Chávez Espinoza, Jefe de Programa de Sanidad Vegetal/ MVZ. Ignacio Gamiño Moreno, Jefe del Programa de Salud Animal/ C. Germán Ziranda Ramírez, Departamento de Sanidad e Inocuidad SEDRU	1.-Los embarques transitan por los puntos de verificación. 2.-Los usuarios conocen y cumplen las disposiciones normativas para la movilización de productos	#DIV/0!	0	0
			Porcentaje de cargamentos de alto riesgo sanitario destruidos	Mide el cumplimiento para la destrucción de cargamentos de alto riesgo sanitario	(Número de cargamentos de alto riesgo sanitario destruidos / Número de cargamentos de alto riesgo sanitario con destrucción instruida) *100	Porcentaje	Trimestral	Eficacia	Gestión	Número de cargamentos de alto riesgo sanitario destruidos: Bitácoras de registro diario de las Inspecciones y bases de datos de la Dirección de Movilización Nacional; Número de cargamentos de alto riesgo sanitario con destrucción instruida: Bitácoras de registro diario de las Inspecciones y bases de datos de la Dirección de Movilización Nacional	Ing. Alfonso Chávez Espinoza, Jefe de Programa de Sanidad Vegetal/ MVZ. Ignacio Gamiño Moreno, Jefe del Programa de Salud Animal/ C. Germán Ziranda Ramírez, Departamento de Sanidad e Inocuidad SEDRU		#DIV/0!	0	0
ACTIVIDAD	4.1	Validación de programas de trabajo de inocuidad agroalimentaria, acuícola y pesquera	Porcentaje de programas de trabajo de inocuidad agroalimentaria validados durante el primer trimestre del ejercicio	Mide la eficacia en la validación de los programas de trabajo de inocuidad agroalimentaria, acuícola y pesquera	(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	Porcentaje	Trimestral	Eficacia	Gestión	Número de programas de trabajo de inocuidad agroalimentaria a validar: Programas de Trabajo y Registros Administrativos; Número de programas de trabajo de inocuidad agroalimentaria validados dentro del primer trimestre del ejercicio: Programas de Trabajo y Registros Administrativos	Ing. Alfonso Chávez Espinoza, Jefe de Programa de Sanidad Vegetal/ Lic. Blanca Cielo Corona Vizcalno, directora del Área de la Subdelegación de Pesca/ C. Germán Ziranda Ramírez, Departamento de Sanidad e Inocuidad SEDRU	1.-Presentación de programas de trabajo conforme a normativa 2.-Observaciones realizadas a los programas de trabajo atendidas	100%	1	1
ACTIVIDAD	3.1	Validación de programas de trabajo de campañas fitozoosanitarias, acuícolas y pesqueras en plagas reglamentadas y enfermedades de importancia económica presentes en el país.	Porcentaje de programas de trabajo de campañas fitozoosanitarias, acuícolas y pesqueras validados durante el primer trimestre del ejercicio	Mide la eficacia en la validación de los programas de trabajo de campañas fitozoosanitarias, acuícolas y pesqueras	(Número de programas de trabajo de campañas fitozoosanitarias, acuícolas y pesqueras de trabajo de campañas fitozoosanitarias, acuícolas y pesquera a validar) *100	Porcentaje	Trimestral	Eficacia	Gestión	Número de programas de trabajo de campañas fitozoosanitarias, acuícolas y pesquera validados: Programas de trabajo validados disponibles en la página de SENASICA <a href="http://www.senasica.gob.mx/?id=4154">http://www.senasica.gob.mx/?id=4154</a> ; Número de programas de trabajo de campañas fitozoosanitarias, acuícolas y pesquera a validar: Acuerdos Específicos firmados	Ing. Alfonso Chávez Espinoza, Jefe de Programa de Sanidad Vegetal/ Lic. Blanca Cielo Corona Vizcalno, directora del Área de la Subdelegación de Pesca/ C. Germán Ziranda Ramírez, Departamento de Sanidad e Inocuidad SEDRU	1.-Presentación de programas de trabajo conforme a normativa 2.-Observaciones realizadas a los programas de trabajo atendidas	104%	24	23
ACTIVIDAD	2.1	Validación de programas de trabajo de vigilancia epidemiológica fitozoosanitaria, acuícola y pesquera en plagas y enfermedades exóticas.	Porcentaje de programas de trabajo de vigilancia epidemiológica fitozoosanitaria, acuícola y pesquera validados durante el primer trimestre del ejercicio	Mide la oportunidad en la validación de los programas de trabajo de vigilancia epidemiológica fitozoosanitaria, acuícola y pesquera en plagas y enfermedades exóticas.	(Número de programas de trabajo de vigilancia epidemiológica fitozoosanitaria, acuícola y pesquera validados / Número de programas de vigilancia epidemiológica fitozoosanitaria, acuícola y pesquera a validar) *100	Porcentaje	Trimestral	Eficacia	Gestión	Número de programas de vigilancia epidemiológica fitozoosanitaria, acuícola y pesquera a validar: Acuerdos Específicos firmados; Número de programas de trabajo de vigilancia epidemiológica fitozoosanitaria, acuícola y pesquera validados: Programas de trabajo validados disponibles en la página de SENASICA <a href="http://www.senasica.gob.mx/?id=4154">http://www.senasica.gob.mx/?id=4154</a> ; <a href="http://www.senasica.gob.mx/?id=4155">http://www.senasica.gob.mx/?id=4155</a>	Ing. Alfonso Chávez Espinoza, Jefe de Programa de Sanidad Vegetal/ Lic. Blanca Cielo Corona Vizcalno, directora del Área de la Subdelegación de Pesca/ C. Germán Ziranda Ramírez, Departamento de Sanidad e Inocuidad SEDRU	1.-Presentación de programas de trabajo conforme a normativa 2.-Observaciones realizadas a los programas de trabajo atendidas 3.-Radicación de recursos en tiempo 4.- Los Organismos Auxiliares de Sanidad operan en tiempo y forma los Programas de Trabajo validados	100%	8	8

VALIDACIÓN  
ING. JAIME RODRÍGUEZ LÓPEZ  
DELEGADO ESTATAL DE LA SAGARPA EN MICHOACÁN

VALIDACIÓN  
ING. EUGENIO C. TREVIÑO GARCÍA  
SECRETARIO DE DESARROLLO RURAL DEL ESTADO DE MICHOACÁN