

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 Integral de Desarrollo Rural Componentes Conservación y Uso de Suelo Y Agua COUSSA, Extensión e
Innovación Productiva CEIP y Proyecto Estratégico de Seguridad Alimentaria PESA 2015



NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR								META ANUAL				
		NOMBRE DEL INDICADOR	DEFINICIÓN	MÉTODO DE CALCULO	UNIDAD DE MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICIÓN	DIMENSION	TIPO DE INDICADOR	MEDIOS DE VERIFICACION	RESPONSABLE	SUPUESTOS	VALOR META	VALOR NUMERADOR	VALOR DENOMINADOR
FIN	Contribuir a erradicar la carencia alimentaria en el medio rural mediante la producción de alimentos con un enfoque sustentable de la población en pobreza extrema en zonas rurales marginadas y periurbanas	Porcentaje de la población en pobreza extrema que se ubica en zonas rurales marginadas y periurbanas con carencia alimentaria (1).	Mide la reducción de la inseguridad alimentaria de la población en pobreza extrema que se ubica en zonas rurales marginadas y periurbanas.	(Población en pobreza extrema en municipios de alta y muy alta marginación con carencia alimentaria / Población Estatal Tota 2010)*100	Porcentaje	Anual	Eficacia	Estratégico	(Población en pobreza extrema en zonas rurales marginadas y periurbanas con carencia alimentaria: encuesta directa en zonas periurbanas marginadas Análisis y medición de la pobreza del Consejo Nacional de Evaluación de la Política de Desarrollo Social (CONEVAL). (Sitio web http://www.coneval.gob.mx/medicion/Paginas/Medici%C3%93n/Pobreza-2010.aspx); poblacion total nacional: INEGI	Ing. Eugenio C. Treviño García, Secretario SEDRU/Ing. Jaime Rodríguez López, Delegado de la SAGARPA Michoacán	1.- Las condiciones climáticas y de seguridad, permiten un desarrollo normal de las actividades agropecuarias y pesqueras 2.- Las condiciones macroeconómicas del país se mantienen estables. 3.- Disposición de la población que se contempla en el programa a participar y aplicar adecuadamente los apoyos económicos.	6.9%	298,319	4,351,037
PROPÓSITO	Población que se ubica en zonas rurales y periurbanas produce alimentos con un enfoque sustentable.	Porcentaje de unidades económicas rurales atendidas que producen alimentos	Mide el número de unidades económicas rurales atendidas que producen alimentos	(Porcentaje de unidades económicas rurales atendidas que producen alimentos / Total de unidades económicas rurales de los estratos E 1, E2, E3, E4)*100	Porcentaje	Anual	Eficacia	Estratégico	Porcentaje de unidades económicas rurales atendidas que producen alimentos: Registros Administrativos sobre la población beneficiada por cada componente del PIDR.; Total de unidades económicas rurales de los estratos E 1, E2, E3, E4; Diagnóstico del sector rural y pesquero de México 2012, FAO SAGARPA	Ing. Eugenio C. Treviño García, Secretario SEDRU/Ing. Jaime Rodríguez López, Delegado de la SAGARPA Michoacán	1.- Las condiciones climáticas, permiten un desarrollo normal de las actividades agropecuarias y pesqueras 2.- Las condiciones macroeconómicas del país se mantuvieron estables. 3.- Disposición de la población que se contempla en el programa a participar y aplicar adecuadamente los apoyos económicos.	100.0%	7,740	7,740
COMPONENTE 1 COUSSA	Incentivos otorgados para la realización de obras y prácticas para el aprovechamiento sustentable de suelo y agua	Porcentaje de variación de la superficie agropecuaria incorporada al aprovechamiento sustentable.	Superficie en la cual se ha iniciado su mejora con obras y prácticas que promueven un mejor aprovechamiento y la conservación del suelo y agua.	(((Hectáreas incorporadas al aprovechamiento sustentable del suelo y agua en el año tn)/(Hectáreas incorporadas al aprovechamiento sustentable de suelo y agua en el año t0))*100]-1. ** en donde tn= año en curso y t0= año base (2014)	Porcentaje	Anual	Eficacia	Estratégico	Hectáreas incorporadas al aprovechamiento sustentable del suelo y agua en el año tn: Informes de avances físicos financieros.; Hectáreas incorporadas al aprovechamiento sustentable de suelo y agua en el año t0: Informes de avances físicos financieros. el área de capacitación de cada Delegación.	Ing. Vicente García Lara, Subdelegado de Planeación / David Vázquez Chávez, Director de Desarrollo Rural y Programas Concurrentes	1. Productores aplican y conservan las obras y prácticas 2.- Condiciones climatológicas permiten expresar el funcionamiento de obras y prácticas	95.8%	59	62
		Porcentaje de variación de la capacidad de almacenamiento de agua	Capacidad de almacenamiento de agua instalada mediante las obras hidráulicas que permiten captar el agua y almacenarla prolongando su disponibilidad para un mejor aprovechamiento de ésta.	(((Metros cúbicos de capacidad instalada para almacenamiento anual del agua en el año tn)/(Metros cúbicos de capacidad instalada para almacenamiento de agua en el año t0))*100]-1. ** en donde tn= año en curso y t0= año base (2014)	Porcentaje	Anual	Eficacia	Estratégico	Metros cúbicos de capacidad instalada para almacenamiento de agua en el año tn: Informes de avances físicos financieros.; Metros cúbicos de capacidad instalada para almacenamiento anual del agua en el año t0: Informes de avances físicos financieros.	Ing. Vicente García Lara, Subdelegado de Planeación / David Vázquez Chávez, Director de Desarrollo Rural y Programas Concurrentes	1. Productores aplican y conservan las obras y prácticas 2.- Condiciones climatológicas permiten expresar el funcionamiento de obras y prácticas	95.8%	236,152	246,467
COMPONENTE 2 PESA Proyectos Productivos	Incentivos económicos otorgados a unidades de producción familiar en localidades rurales de alta y muy alta marginación, para la adquisición de servicios de asistencia técnica, infraestructura y equipo.	Porcentaje de unidades de producción familiar en localidades rurales de alta y muy alta marginación apoyadas con infraestructura y equipo productivo	Mide la proporción de unidades de producción familiar en localidades rurales de alta y muy alta marginación atendidas por el Proyecto Estratégico de Seguridad Alimentaria que son incentivadas económicamente con apoyos monetarios para la adquisición de infraestructura y equipo productivo.	(Número de unidades de producción familiar en localidades rurales de alta y muy alta marginación que adquieren infraestructura y equipo productivo/ Número total de unidades de producción familiar en localidades rurales de alta y muy alta marginación que representan la población objetivo del Proyecto Estratégico de Seguridad Alimentaria)* 100	Porcentaje	Semestral	Eficacia	Estratégico	Número de unidades de producción familiar en localidades rurales de alta y muy alta marginación que disponen de infraestructura y equipo productivo: Informes semestrales de avance físico-financiero elaborados por los ejecutores del componente. Relación de beneficiarios disponible en el Portal de Obligaciones de Transparencia de la SAGARPA: http://www.sagarpa.gob.mx/transparencia_rendicion/Paginas/default-transparencia.aspx ; Número total de unidades de producción familiar en localidades rurales de alta y muy alta marginación participantes: Sistema de Información de la Unidad Técnica Nacional FAO-PESA	Ing. Vicente García Lara, Subdelegado de Planeación / David Vázquez Chávez, Director de Desarrollo Rural y Programas Concurrentes	1.- Existe arreglo institucional adecuado para instrumentar las acciones del componente. 2.- La seguridad social imperante en las zonas marginadas permite instrumentar las acciones del componente. 3.- Existe la disponibilidad presupuestal convenida	38.2%	2,960	7,740

9

9

→

→

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:

Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación
Comité Técnico Estatal de Evaluación Michoacán
Programas sujetos a Reglas de Operación
Programa Integral de Desarrollo Rural Componentes Conservación y Uso de Suelo Y Agua COUSSA Extensión e
Innovación Productiva CEIP y Proyecto Estratégico de Seguridad Alimentaria PESA 2015

SAGARPA



Nombre de la Matriz:

NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR				UNIDAD DE MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICIÓN	DIMENSIÓN	TIPO DE INDICADOR	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	RESPONSABLE	SUPUESTOS	META ANUAL		
		NOMBRE DEL INDICADOR	DEFINICIÓN	MÉTODO DE CÁLCULO	VALOR META								VALOR NUMERADOR	VALOR DENOMINADOR	
COMPONENTE 2 PESA Desarrollo de Capacidades	Incentivos económicos otorgados a unidades de producción familiar en localidades rurales de alta y muy alta marginación, para la adquisición de servicios de asistencia técnica, infraestructura y equipo.	Porcentaje de unidades de producción familiar en localidades rurales de alta y muy alta marginación que aplican las capacidades promovidas por servicios de asistencia técnica y capacitación.	Mide la proporción de unidades de producción familiar en localidades rurales de alta y muy alta marginación que aplican las capacidades promovidas por los servicios de asistencia técnica y capacitación de las Agencias de Desarrollo Rural.	(Número de unidades de producción familiar en localidades rurales de alta y muy alta marginación que aplican capacidades promovidas por servicios de asistencia técnica y capacitación/ Número total de unidades de producción familiar en localidades rurales de alta y muy alta marginación que recibieron servicios de asistencia técnica y capacitación en el ejercicio fiscal corriente)*100	Porcentaje	Anual	Eficacia	Estratégico	Número total de unidades de producción familiar en localidades rurales de alta y muy alta marginación que recibieron servicios de asistencia técnica y capacitación..Sistema Único de Registro de Información de la SAGARPA (SURI): https://www.suri.sagarpa.gob.mx , y Relación de beneficiarios del componente publicado en el Portal de Obligaciones de Transparencia de la SAGARPA, http://www.sagarpa.gob.mx/transparencia_rendicion/Paginas/default-transparencia.aspx ; Número de unidades de producción familiar en localidades rurales de alta y muy alta marginación que aplican capacidades promovidas por servicios de asistencia técnica y capacitación: SISTEMA DE INFORMACIÓN DE LA UNIDAD TÉCNICA NACIONAL FAO-PESA (UTN-FAO PESA, INFORME DE SUPERVISIÓN Y SEGUIMIENTO DE LA DELEGACION DE LA SAGARPA	Ing. Vicente García Lara, Subdelegado de Planeación / David Vázquez Chávez, Director de Desarrollo Rural y Programas Concurrentes	1.- Existe arreglo Institucional adecuado para instrumentar las acciones del componente. 2.- La seguridad social Imperante en las zonas marginadas permite instrumentar las acciones del componente. 3.- Existe la disponibilidad presupuestal convenida	80.0%	6,192	7,740	
COMPONENTE 2 PESA- COUSSA	Incentivos otorgados para la realización de obras y prácticas para el aprovechamiento sustentable de suelo y agua	Porcentaje de variación de la superficie agropecuaria incorporada al aprovechamiento sustentable.	Superficie en la cual se ha iniciado su mejora con obras y prácticas que promueven un mejor aprovechamiento y la conservación del suelo y agua.	$\frac{((\text{Hectáreas incorporadas al aprovechamiento sustentable del suelo y agua en el año } t_n) - (\text{Hectáreas incorporadas al aprovechamiento sustentable de suelo y agua en el año } t_0)) * 100}{t_n - t_0} - 1$. ** en donde t_n = año en curso y t_0 = año base (2014)	Porcentaje	Anual	Eficacia	Estratégico	Hectáreas incorporadas al aprovechamiento sustentable del suelo y agua en el año t_n : Informes de avances físicos financieros. ; Hectáreas incorporadas al aprovechamiento sustentable de suelo y agua en el año t_0 : Informes de avances físicos financieros. el área de capacitación de cada Delegación.	Ing. Vicente García Lara, Subdelegado de Planeación / David Vázquez Chávez, Director de Desarrollo Rural y Programas Concurrentes	1. Productores aplican y conservan las obras y prácticas 2. Condiciones climatológicas permiten expresar el funcionamiento de obras y prácticas	423.1%	55	13	
		Porcentaje de variación de la capacidad de almacenamiento de agua	Capacidad de almacenamiento de agua instalada mediante las obras hidráulicas que permiten captar el agua y almacenarla prolongando su disponibilidad para un mejor aprovechamiento de ésta.	$\frac{(((\text{Metros cúbicos de capacidad instalada para almacenamiento anual del agua en el año } t_n) - (\text{Metros cúbicos de capacidad instalada para almacenamiento de agua en el año } t_0))) * 100}{t_n - t_0} - 1$ ** en donde t_n = año en curso y t_0 = año base (2014)	Porcentaje	Anual	Eficacia	Estratégico	Metros cúbicos de capacidad instalada para almacenamiento de agua en el año t_0 : Informes de avances físicos financieros.; Metros cúbicos de capacidad instalada para almacenamiento anual del agua en el año t_n : Informes de avances físicos financieros.	Ing. Vicente García Lara, Subdelegado de Planeación / David Vázquez Chávez, Director de Desarrollo Rural y Programas Concurrentes	1. Productores aplican y conservan las obras y prácticas 2. Condiciones climatológicas permiten expresar el funcionamiento de obras y prácticas	259.8%	131,650	50,671	

9

9

9

9

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:

Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación
Comité Técnico Estatal de Evaluación Michoacán
Programas sujetos a Reglas de Operación
Programa Integral de Desarrollo Rural Componentes Conservación y Uso de Suelo Y Agua COUSSA, Extensión e Innovación Productiva CEIP y Proyecto Estratégico de Seguridad Alimentaria PESA 2015



Nombre de la Matriz:

NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR							MEDIOS DE VERIFICACION	RESPONSABLE	SUPUESTOS	META ANUAL		
		NOMBRE DEL INDICADOR	DEFINICIÓN	MÉTODO DE CALCULO	UNIDAD DE MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICIÓN	DIMENSION	TIPO DE INDICADOR				VALOR META	VALOR NUMERADOR	VALOR DENOMINADOR
COMPONENTE 3 CEIP	Servicios profesionales de extensión e Innovación rural proporcionados a productores de zonas rurales y periurbanas	Porcentaje de productores que aplican las capacidades promovidas por los servicios de extensión e innovación rural para incrementar la producción de alimentos.	Mide el No. de productores que aplican las capacidades promovidas por los servicios de extensión e innovación rural para incrementar la producción de alimentos	(No. de productores que aplican las capacidades promovidas por los servicios de extensión e innovación rural para incrementar la producción de alimentos) / (Total de productores beneficiados con servicios de extensión e innovación rural)*100	Porcentaje	Anual	Eficacia	Estratégico	No. de productores que aplican las capacidades promovidas por los servicios de extensión e innovación rural para incrementar la producción de alimentos.: Informes de evaluación realizados por instancias ejecutoras; Total de productores beneficiados con servicios de extensión e innovación rural; Sistema Único de Registro de Información de la SAGARPA (SURI).	Ing. Vicente García Lara, Subdelegado de Planeación / David Vázquez Chávez, Director de Desarrollo Rural y Programas Concurrentes	Disposición oportuna y suficiente de recursos federales para la realización de la evaluación nacional de los indicadores del Componente, así como condiciones adecuadas para operar el componente en las entidades federativas. Existe disposición de los productores para aplicar las capacidades promovidas por el servicio de extensión	76.9%	3,200	4,162
ACTIVIDAD 1.1	Supervisión de obras y prácticas para el aprovechamiento sustentable de suelo y agua	Porcentaje de entidades supervisadas en el proceso operativo	Mide el número de actividades supervisadas en la operación del Programa	((Número de entidades supervisadas en el proceso operativo realizadas) / (Número de entidades participantes en la operación del componente))*100	Porcentaje	Semestral	Eficacia	Gestión	Número de entidades supervisadas en el proceso operativo realizadas: Registros administrativos de la Instancia Ejecutora y de la Unidad Responsable de COUSSA ; Número de entidades participantes en la operación del componente: Registros administrativos de la Instancia Ejecutora y de la Unidad Responsable de COUSSA	Ing. Vicente García Lara, Subdelegado de Planeación / David Vázquez Chávez, Director de Desarrollo Rural y Programas Concurrentes	La Instancia Responsable cuenta con las autorizaciones para contratar personal de supervisión eventual.	100.0%	3	3
ACTIVIDAD 4.1.1.1	Informe de recursos ejercidos al cierre del ejercicio del Programa	Porcentaje de cumplimiento de metas presupuestales en los términos establecidos en las R.O.	Mide el monto d recursos ejercidos al final del Componente	(Monto de recursos ejercidos al final por el Componente COUSSA / Monto total de recursos radicados al Programa)*100	Porcentaje	Anual	Eficacia	Gestión	Convenio de Coordinación y Cierre Finiquito 2015	Ing. Vicente García Lara, Subdelegado de Planeación / David Vázquez Chávez, Director de Desarrollo Rural y Programas Concurrentes	No se presenta ninguna contingencia que impida la radicación de los recursos federales y estatales conforme al calendario establecido.	98.6%	25,315,752	25,685,625
ACTIVIDAD 4.1.2.1	Informe de recursos ejercidos al cierre del ejercicio del Programa	Porcentaje de cumplimiento de metas presupuestales en los términos establecidos en las R.O.	Mide el monto de los recursos ejercidos al final del componente	(Monto de recursos ejercidos al final por PESA- Proyectos Productivos/ Monto total de recursos radicados al Componente PESA)*100	Porcentaje	Anual	Eficacia	Gestión	Convenio de Coordinación y Cierre Finiquito 2015	Ing. Vicente García Lara, Subdelegado de Planeación / David Vázquez Chávez, Director de Desarrollo Rural y Programas Concurrentes	No se presenta ninguna contingencia que impida la radicación de los recursos federales y estatales conforme al calendario establecido.	46.1%	48,006,320	104,214,107
ACTIVIDAD 4.1.2.2	Publicación de convocatorias para selección de Agencias de Desarrollo Rural del Componente Estratégico de Seguridad Alimentaria	Porcentaje de convocatorias publicadas antes del 30 de mayo.	Mide el número de convocatorias publicadas para el Componente	(Número de convocatorias publicadas antes del 30 de mayo/Número total de convocatorias publicadas en el Estado del componente Desarrollo de Capacidades modalidad PESA)*100	Porcentaje	Trimestral	Eficacia	Gestión	Convocatoria emitida por el Programa de Planeación y Desarrollo Rural en su Componente Proyecto Estratégico de Seguridad Alimentaria	Ing. Vicente García Lara, Subdelegado de Planeación / David Vázquez Chávez, Director de Desarrollo Rural y Programas Concurrentes	Existe voluntad política de los actores institucionales para acordar los términos de la convocatoria y publicarla en medios masivos de comunicación.	100.0%	1	1

9

9

9

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 Integral de Desarrollo Rural Componentes Conservación y Uso de Suelo y Agua COUSSA, Extensión e Innovación Productiva CEIP y Proyecto Estratégico de Seguridad Alimentaria PESA 2015



NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR							MEDIOS DE VERIFICACION	RESPONSABLE	SUPUESTOS	META ANUAL		
		NOMBRE DEL INDICADOR	DEFINICIÓN	MÉTODO DE CALCULO	UNIDAD DE MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	DIMENSION	TIPO DE INDICADOR				VALOR META	VALOR NUMERADOR	VALOR DENOMINADOR
ACTIVIDAD 4.1.2.3	Instalación de Comisiones Estatales del Componente de PESA	Porcentaje de Comisiones Estatales del Componente del PESA instaladas	Mide el número de Comisiones Estatales del Componente PESA	(Número de Comisiones Estatales del Componente de PESA instaladas / Total de Comisiones Estatales del Componente de PESA programadas)*100	Porcentaje	Semestral	Eficacia	Gestión	Acta de instalación de la Comisión del Proyecto PESA	Ing. Vicente García Lara, Subdelegado de Planeación / David Vázquez Chávez, Director de Desarrollo Rural y Programas Concurrentes	Existe voluntad de todos los actores (autoridades federales y estatales, representantes de productores, instituciones relacionadas con el sector) de constituir las Comisiones Estatales del Componente de Extensión e Innovación Productiva	100.0%	1	1
ACTIVIDAD 4.1.2.4	Seguimiento a la supervisión de obras y prácticas para el aprovechamiento sustentable de suelo y agua en la modalidad del PESA	Porcentaje de obras supervisadas en el proceso operativo	Mide el número de obras supervisadas respecto de las construidas	(Número de obras supervisadas en el proceso operativo realizadas / Número de obras participantes en la operación del componente)*100	Porcentaje	Semestral	Eficacia	Gestión	Minutas de supervisión de la obra	Ing. Vicente García Lara, Subdelegado de Planeación / David Vázquez Chávez, Director de Desarrollo Rural y Programas Concurrentes	La Instancia Responsable cuenta con las autorizaciones para contratar personal de supervisión eventual.	100.0%	2	2
ACTIVIDAD 3.1	Instalación de Comisiones Estatales del Componente de Extensión e Innovación Productiva en las 32 entidades federativas.	Porcentaje de variación de municipios de zonas áridas y semiáridas con proyectos Integrales ejecutados	Mide el número de Comisiones Estatales del Componente de Extensión e Innovación Productiva instaladas	(Número de Comisiones Estatales del Componente de Extensión e Innovación Productiva instaladas / Total de Comisiones Estatales del Componente de Extensión e Innovación Productiva programadas)*100	Porcentaje	Trimestral	Eficacia	Gestión	Número de Comisiones Estatales del Componente de Extensión e Innovación Productiva instaladas: Actas de Instalación firmadas entre los integrantes de las Comisiones ; Total de Comisiones Estatales del Componente de Extensión e Innovación Productiva programadas: Actas de Instalación firmadas entre los integrantes de las Comisiones	Ing. Vicente García Lara, Subdelegado de Planeación / Lic. Eustolio Nava Ortiz, Subsecretario de Organización y Desarrollo de SEDRU.	Existe voluntad de todos los actores (autoridades federales y estatales, representantes de productores, instituciones relacionadas con el sector) de constituir las Comisiones Estatales del Componente de Extensión e Innovación Productiva	100.0%	1	1
ACTIVIDAD 3.2	Prestación de servicios profesionales de extensión e innovación en Entidades Federativas	Porcentaje de productores atendidos con servicios profesionales de extensión e innovación mediante el Extensionismo en Entidades Federativas.	Mide el número de productores atendidos con servicios profesionales de extensión e innovación mediante el Extensionismo en Entidades Federativas.	(Porcentaje de productores atendidos con servicios profesionales de extensión e innovación mediante el Extensionismo en Entidades Federativas y el Servicio Social Gratificado / Total de productores programados)*100	Porcentaje	Semestral	Eficacia	Gestión	Porcentaje de productores atendidos con servicios profesionales de extensión e innovación en Entidades Federativas.; Registro Administrativo; Total de productores programados: Registro Administrativo	Ing. Vicente García Lara, Subdelegado de Planeación / David Vázquez Chávez, Director de Desarrollo Rural y Programas Concurrentes	Existen insumos necesarios en las instancias ejecutoras para llevar a cabo el registro de información	89.5%	4,442	4,966
ACTIVIDAD 4.1 3.1	Seguimiento a los días de rezago en la publicación de la convocatoria por la Instancia ejecutora, a partir del 1o. Abril al 30 de mayo	Proporción de días de rezago en la publicación de la convocatoria por la Instancia ejecutora, a partir del 1o. Abril al 30 de mayo	Mide número de días transcurridos una vez emitida la convocatoria hasta el cierre.	(Número de días transcurridos en la publicación de la convocatoria después del 1 de Abril/ Número de días transcurridos entre período del 1o. Abril al 30 de mayo)*100	Porcentaje	Trimestral	Eficacia	Gestión	Convocatoria emitida por el Programa de Planeación y Desarrollo Rural, Componente Extensión e Innovación Productiva	Ing. Vicente García Lara, Subdelegado de Planeación / Lic. Eustolio Nava Ortiz: Subsecretario de Organización y Desarrollo de SEDRU.	La instancia ejecutora dispone de los recursos humanos calificados y del equipo necesario y suficiente para elaborar los términos de la convocatoria y publicarla en su página electrónica.	100.0%	60	60
ACTIVIDAD 4.1.3.2	Seguimiento a las acciones de los PSP establecidas en los Programas de trabajo del componente de extensión e innovación productiva	Porcentaje de cumplimiento de las acciones programadas contenidas en el Programa de trabajo de los PSP	Mide el número de actividades ejecutadas de acuerdo al programa de trabajo	(Número de acciones realizadas conforme los programas de trabajo de los PSP/Número de acciones programadas contenidas en los programas de trabajo de los PSP)*100	Porcentaje	Trimestral	Eficacia	Gestión	Programa de trabajo de los PSP	Ing. Vicente García Lara, Subdelegado de Planeación / David Vázquez Chávez, Encargado de despacho de la Subsecretaría de Organización y Desarrollo .	Se validan los programas de trabajo elaborados por los PSP	87.8%	975	1,110

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

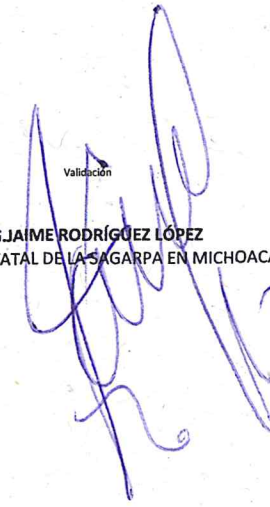
Ramo:
Unidad Responsable:
Clave y modalidad del programa presupuestario:

Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación
Comité Técnico Estatal de Evaluación Michoacán
Programas sujetos a Reglas de Operación
Programa Integral de Desarrollo Rural Componentes Conservación y Uso de Suelo Y Agua COUSSA, Extensión e Innovación Productiva CEIP y Proyecto Estratégico de Seguridad Alimentaria PESA 2015

SAGARPA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA,
PECUA Y ALIMENTACIÓN



NIVEL	RESUMEN NARRATIVO	INDICADOR							MEDIOS DE VERIFICACION	RESPONSABLE	SUPUESTOS	META ANUAL		
		NOMBRE DEL INDICADOR	DEFINICIÓN	METODO DE CALCULO	UNIDAD DE MEDIDA	FRECUENCIA DE MEDICION	DIMENSION	TIPO DE INDICADOR				VALOR META	VALOR NUMERADOR	VALOR DENOMINADOR
ACTIVIDAD 4.1.3.3	Realización de reuniones de trabajo de la Comisión Estatal	Porcentaje de reuniones de trabajo realizadas por la Comisión Estatal	Mide número de reuniones realizadas por la Comisión Estatal	(Número de reuniones realizadas por la Comisión Estatal del componente Extensión e Innovación Productiva/Número de reuniones programadas por la Comisión Estatal del componente Extensión e Innovación Productiva)*100	Porcentaje	Anual	Eficacia	Gestión	Actas generadas por cada reunión de trabajo	Ing. Vicente García Lara, Subdelegado de Planeación / David Vázquez Chávez, Encargado de despacho de la Subsecretaría de Organización y Desarrollo .	Existen insumos necesarios en las instancias ejecutoras para llevar a cabo el registro de información	100.0%	8	8
ACTIVIDAD 4.1.3.4	Informe de recursos ejercidos al cierre del ejercicio del Programa	Porcentaje de cumplimiento de metas presupuestales en los términos establecidos en las R.O.	Mide los recursos ejercidos contra convenio de acuerdo a Reglas de Operación	(Monto de recursos ejercidos al final por el Componente Extensión e Innovación Productiva / Monto total de recursos radicados al Programa)*100	Porcentaje	Anual	Eficacia	Gestión	Acuerdo Específico y Cierre Finiquito	Ing. Vicente García Lara, Subdelegado de Planeación / David Vázquez Chávez, Encargado de despacho de la Subsecretaría de Organización y Desarrollo .	No se presenta ninguna contingencia que impida la radicación de los recursos federales y estatales conforme al calendario establecido.	98.5%	34,580,563	35,125,000

Validation

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

Validation

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

