



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
DE GESTIÓN

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar I: Social

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** REDUCIR LA POBREZA Y PROPICIAR DESARROLLO HUMANO.

**ESTRATEGIA:** Mantener el crecimiento de los ingresos de la población más pobre.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Acompañar los proyectos productivos de la población en situación de pobreza extrema con capacitación laboral y orientación sobre mercados y precios de los bienes o servicios producidos.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 02020701 - Coordinación para el desarrollo regional

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** 020207010501 - Administración de los servicios desconcentrados

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Coordinación de Delegaciones Regionales de Desarrollo Agropecuario

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [632] Porcentaje de atención a productores del Sector Agropecuario y Acuicola

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Productores agropecuarios y acuícolas atendidos en Delegaciones Regionales/ Productores demandantes de información y servicios para el desarrollo agropecuario y acuícola en la Delegación Regional)\*100

**INTERPRETACIÓN:** Muestra el nivel de atención a productores demandantes de información y servicios para el desarrollo agropecuario y acuícola.

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia **FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Anual

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Porcentaje de atención demandante durante el Ejercicio anterior 2018

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Las 11 Delegaciones Regionales del Sector Agropecuario del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente **EVIDENCIA:** Imagen

**LÍNEA BASE:** Porcentaje de atención demandante durante el Ejercicio anterior 2018

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Productores agropecuarios y acuícolas atendidos en Delegaciones Regionales	Productor	Suma	124301	31075	25	31075	25	124301	100	124301	100
Productores demandantes de información y servicios para el desarrollo agropecuario y acuícola en la Delegación Regional	Productor	Suma	124301	31075	25	31075	25	124301	100	124301	100

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

Atender el 100% de los productores demandantes de información y servicios para el desarrollo agropecuario y acuícola

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO**

Se llegó a la meta conforme a lo programado

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

Elaboró

Vo. Bo

C. JAVIER DURAN SANDOVAL  
SUBDIRECTOR DE COORDINACIÓN TÉCNICA

Mtro. MANUEL SANTÍN HERNÁNDEZ  
COORDINADOR DE DELEGACIONES REGIONALES



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
DE GESTIÓN

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar I: Social

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** REDUCIR LA POBREZA Y PROPICIAR DESARROLLO HUMANO.

**ESTRATEGIA:** Mantener el crecimiento de los ingresos de la población más pobre.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Acompañar los proyectos productivos de la población en situación de pobreza extrema con capacitación laboral y orientación sobre mercados y precios de los bienes o servicios producidos.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 02020701 - Coordinación para el desarrollo regional

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** 020207010501 - Administración de los servicios desconcentrados

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Coordinación de Delegaciones Regionales de Desarrollo Agropecuario

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [636] Porcentaje de atención de solicitudes de apoyo y servicios agropecuarios y acuicolas

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Solicitudes de apoyos y servicios atendidas en Delegaciones Regionales/ Solicitudes de apoyos y servicios recibidas en Delegaciones Regionales)\*100

**INTERPRETACIÓN:** Total de solicitudes autorizadas para recibir apoyo o servicios por parte de la SEDAGRO

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficacia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Solicitudes de apoyo y servicios agropecuarios atendidas durante el Ejercicio anterior 2018

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** En las 11 Delegaciones Regionales del Sector Agropecuario en el Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Imagen

**LÍNEA BASE:**

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Solicitudes de apoyos y servicios atendidas en Delegaciones Regionales	Solicitud	Suma	35000	8750	25	8750	25	35000	100	35000	100
Solicitudes de apoyos y servicios recibidas en Delegaciones Regionales	Solicitud	Suma	35000	8750	25	8750	25	35000	100	35000	100

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

Captar y atender el 100% de las solicitudes de los productores que demandan apoyos y servicios para el desarrollo agropecuario en las diferentes regiones del Estado.

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO**

Se llegó a la meta conforme a lo programado

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

Elaboró

Vo. Bo

C. JAVIER DURAN SANDOVAL  
SUBDIRECTOR DE COORDINACIÓN TÉCNICA

Mtro. MANUEL SANTÍN HERNÁNDEZ  
COORDINADOR DE DELEGACIONES REGIONALES



## FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019

### ESTRATÉGICO

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Fomentar la investigación para la generación y transferencia de tecnología agropecuaria.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Incentivar el desarrollo de investigaciones científicas y tecnológicas en beneficio del sector agropecuario.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03080201 - Desarrollo tecnológico aplicado

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** -

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 214C0 Instituto de Investigación y Capacitación Agropecuaria, Acuícola y Forestal del Estado de México

### ESTRUCTURA DEL INDICADOR

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [773] Porcentaje de tecnologías de producción agropecuaria generadas

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Tecnologías de producción agropecuaria generadas / Tecnologías de producción agropecuaria programadas ) \* 100

**INTERPRETACIÓN:** Muestra el avance de validación de tecnologías agropecuarias respecto con las que están en proceso.

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Anual

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Ejercicio 2018

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales Agropecuarias del Estado de México.

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:**

### COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Tecnologías de producción agropecuaria generadas	Unidad	Suma	8	0	0	0	0	8	100	8	100
Tecnologías de producción agropecuaria programadas	Unidad	Suma	8	0	0	0	0	8	100	8	100

### COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

#### DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Se pretende cumplir con la validación de tecnologías

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	0.00	0.00	0.00	*	100.00	100.00	100.00	VERDE

#### DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +/- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

Durante el ejercicio 2019 se establecieron 8 tecnologías de producción agropecuaria

### EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Vo. Bo

Mtro. Mario López Rodríguez  
Director de Investigación

Mtro. JOSÉ REFUFIO MEDINA NUÑEZ  
Jefe de la Unidad de Información, Planeación, Programación y Evaluación



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
DE GESTIÓN

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Fomentar la investigación para la generación y transferencia de tecnología agropecuaria.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Incentivar el desarrollo de investigaciones científicas y tecnológicas en beneficio del sector agropecuario.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03080201 - Desarrollo tecnológico aplicado

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** 030802010101 - Investigación agropecuaria, hortoflorícola y frutícola

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 214C0 Instituto de Investigación y Capacitación Agropecuaria, Acuícola y Forestal del Estado de México

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [782] Porcentaje de productores que mejoraron la productividad a través de la capacitación y la transferencia de tecnología

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Productores con tecnologías de producción adoptada / productores programados para la transferencia de tecnología agropecuaria ) \* 100

**INTERPRETACIÓN:** muestra el cumplimiento de los eventos de capacitación y difusión así como la transferencia de tecnología

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Anual

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** porcentaje en comparación con el año anterior

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** once delegaciones regionales de desarrollo agropecuario

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:** eventos de capacitación y difusión realizados por ICAMEX

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Productores con tecnologías de producción adoptada	Productor	Suma	8000	3200	40	1974	25	8000	100	8544	107
productores programados para la transferencia de tecnología agropecuaria	Productor	Suma	8000	3200	40	4850	61	8000	100	8000	100

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

Se pretende realizar eventos de capacitación y difusión a 8000 productores del sector agropecuario con el fin de adoptar las diversas tecnologías que son generadas por el Instituto.

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	40.70	40.70	ROJO	100.00	106.80	106.80	VERDE

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO**

Durante el ejercicio 2019 se realizaron eventos de capacitación y difusión donde se logró una gran participación e interés mostrado en los cursos y demostraciones de campo realizados por el ICAMEX logrando una participación de 8,544 asistentes en los diversos Centros de Investigación y Transferencia de Tecnología, lo que representa un 6.8 % de incremento sobre lo programado.

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

Elaboró

Vo. Bo

Mtro. Mario López Rodríguez  
Director de Investigación

Mtro. JOSÉ REFUFIO MEDINA NUÑEZ  
Jefe de la Unidad de Información, Planeación, Programación y Evaluación



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
DE GESTIÓN

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COMODIDAD

**ESTRATEGIA:** Fomentar la investigación para la generación y transferencia de tecnología agropecuaria.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Incentivar el desarrollo de investigaciones científicas y tecnológicas en beneficio del sector agropecuario.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03080201 - Desarrollo tecnológico aplicado

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** 030802010102 - Capacitación, difusión y promoción del desarrollo tecnológico

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 214C0 Instituto de Investigación y Capacitación Agropecuaria, Acuícola y Forestal del Estado de México

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [787] Porcentaje de proyectos de investigación concluidos para la generación de tecnología agropecuaria

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( proyectos de investigación concluidos para generación de tecnologías / proyectos de investigación programados para generación de tecnologías ) \* 100

**INTERPRETACIÓN:** muestra el nivel de cumplimiento de los proyectos de investigación programados

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia **FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Semestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** proyectos realizados durante el año anterior

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** once delegaciones regionales de desarrollo agropecuario

**SENTIDO:** Ascendente **EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:** proyectos de investigación

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
proyectos de investigación concluidos para generación de tecnologías	Proyecto	Suma	10	0	0	0	0	10	10	10	10
proyectos de investigación programados para generación de tecnologías	Proyecto	Suma	10	0	0	0	0	10	10	10	10

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

se pretende establecer y desarrollar proyectos de investigación que respondan a las necesidades tecnológicas de los productores mexiquenses

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	0.00	0.00	0.00	*	100.00	100.00	100.00	VERDE

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO**

Durante el ejercicio 2019 se establecieron 8 proyectos de investigación

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

Elaboró

Vo. Bo

Mtro. Mario López Rodríguez  
Director de Investigación

Mtro. JOSÉ REFUFIO MEDINA NUÑEZ  
Jefe de la Unidad de Información, Planeación, Programación y Evaluación



## FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019

### ESTRATÉGICO

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Fomentar la investigación para la generación y transferencia de tecnología agropecuaria.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Incentivar el desarrollo de investigaciones científicas y tecnológicas en beneficio del sector agropecuario.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03080201 - Desarrollo tecnológico aplicado

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** -

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 214C0 Instituto de Investigación y Capacitación Agropecuaria, Acuícola y Forestal del Estado de México

### ESTRUCTURA DEL INDICADOR

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [790] Porcentaje de eventos de capacitación y difusión para la transferencia de tecnologías

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** (eventos de capacitación y difusión realizados / eventos de capacitación y difusión programados)\*100

**INTERPRETACIÓN:** muestra el cumplimiento de los eventos programados de capacitación y difusión de las tecnologías agropecuarias

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** porcentaje en comparación con el año anterior

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** once delegaciones regionales de desarrollo agropecuario

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:** productores beneficiados con capacitación y difusión de tecnologías

### COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
eventos de capacitación y difusión realizados	Evento	Suma	200	45	23	25	13	200	100	214	107
eventos de capacitación y difusión programados	Evento	Suma	200	45	23	45	23	200	100	200	100

### COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

#### DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

se pretende beneficiar a productores y técnicos con eventos de capacitación y difusión de las tecnologías agropecuarias

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	55.56	55.56	NARANJA	100.00	107.00	107.00	VERDE

#### DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +/- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

En este trimestre no se alcanzó la meta programada para el cuarto trimestre derivado de que algunos eventos se adelantaron y se realizaron en el trimestre anterior. La meta acumulada anual fue rebasada en 7 %, atendiendo el total de solicitudes de cursos de capacitación realizadas por productores y con la organización de las demostraciones de campo.

### EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Vo. Bo

Mtro. Mario López Rodríguez  
Director de Investigación

Mtro. JOSÉ REFUFIO MEDINA NUÑEZ  
Jefe de la Unidad de Información, Planeación, Programación y Evaluación



## FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019

### ESTRATÉGICO

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Fortalecer la infraestructura hidroagrícola y rural de la entidad para el manejo sostenible de recursos en el campo.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Ampliar y mejorar la infraestructura hidroagrícola para una mayor captación y aprovechamiento del recurso hídrico.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020501 - Infraestructura hidroagrícola

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** -

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General de Infraestructura Rural

### ESTRUCTURA DEL INDICADOR

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [792] Porcentaje de incremento en el volumen de agua almacenada y/o regulada

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Volumen de agua almacenada y/o regulada anual / Volumen de agua almacenada y/o regulada acumulada estatal ) \* 100

**INTERPRETACIÓN:** Con la incorporación de más de 800 obras de infraestructura hidrológica al sector agropecuario se podrá elevar el volumen de disponibilidad de agua en más de 2 millones de metros cúbicos anuales.

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficacia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Anual

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Comparación con el ejercicio fiscal 2016.

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regional Agropecuarias del Estado

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:** por ciento en el incremento programado del volumen de agua, logrando un estimado de 2 millones de metros cúbicos anuales almacenados.

### COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Volumen de agua almacenada y/o regulada anual	Metro 3	Suma	2	2	100	1.77	89	2	100	1.77	89
Volumen de agua almacenada y/o regulada acumulada estatal	Metro 3	Suma	2	2	100	2	100	2	100	2	100

### COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

#### DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Incrementar la disponibilidad de almacenamiento y/o regulación en el Estado en 2 millones de metros cúbicos de agua por la construcción y/o rehabilitación de obras de infraestructura hidrológicas beneficiando de manera inmediata la recarga de acuíferos, la incorporación de nuevas superficies al riego y el uso de estos cuerpos de agua como abrevaderos para el ganado.

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	88.50	88.50	AMARILLO	100.00	88.50	88.50	AMARILLO

#### DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

No se cumple la meta en virtud de no disponer de la cantidad suficiente de maquinaria en buen estado, ya que la Dirección General de Recursos Materiales hasta el 31 de diciembre de 2019, no ha llevado a cabo el procedimiento para la contratación del servicio de reparación de 14 máquinas.

### EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Se exhorta a aplicar las medidas pertinentes para dar cumplimiento a las metas establecidas

Elaboró

Vo. Bo

Ing. ALEJANDRO RAÚL SALAZAR MAYA  
Director de Estudios y Proyectos Técnicos

Ing. VALDEMAR LEON ORTIZ  
DIRECTOR DE OBRAS HIDROAGRICOLAS



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
DE GESTIÓN

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico  
**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM  
**ESTRATEGIA:** Fomentar la investigación para la generación y transferencia de tecnología agropecuaria.  
**LÍNEA DE ACCIÓN:** Incentivar el desarrollo de investigaciones científicas y tecnológicas en beneficio del sector agropecuario.  
**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03080201 - Desarrollo tecnológico aplicado  
**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** 030802010101 - Investigación agropecuaria, hortoflorícola y frutícola  
**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario  
**UNIDAD EJECUTORA:** 214C0 Instituto de Investigación y Capacitación Agropecuaria, Acuícola y Forestal del Estado de México

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [793] Porcentaje de proyectos de investigación instrumentados  
**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( proyectos de investigación instrumentados / proyectos de investigación programados ) \* 100  
**INTERPRETACIÓN:** muestra el nivel de cumplimiento de la meta programada en la instrumentación de los proyectos de investigación  
**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia **FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Semestral  
**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** proyectos realizados durante el año anterior  
**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal  
**COBERTURA:** once delegaciones regionales de desarrollo agropecuario  
**SENTIDO:** Ascendente **EVIDENCIA:** Sin evidencia  
**LÍNEA BASE:** proyectos de investigación

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO					
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%		
proyectos de investigación instrumentados	Proyecto	Suma	10	0	0	0	0	10	10	10	10	10	10
proyectos de investigación programados	Proyecto	Suma	10	0	0	0	0	10	10	10	10	10	10

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

se pretenden establecer y desarrollar 10 proyectos de investigación que responde a las necesidades tecnológicas de los productores mexiquenses

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	0.00	0.00	0.00	*	100.00	100.00	100.00	VERDE

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

Durante el ejercicio 2019 se establecieron 10 proyectos de investigación

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Vo. Bo

Mtro. Mario López Rodríguez  
Director de Investigación

Mtro. JOSÉ REFUFIO MEDINA NUÑEZ  
Jefe de la Unidad de Información, Planeación, Programación y Evaluación





FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
DE GESTIÓN

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COMODIDAD

**ESTRATEGIA:** Fomentar la investigación para la generación y transferencia de tecnología agropecuaria.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Incentivar el desarrollo de investigaciones científicas y tecnológicas en beneficio del sector agropecuario.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03080201 - Desarrollo tecnológico aplicado

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** 030802010101 - Investigación agropecuaria, hortoflorícola y frutícola

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 214C0 Instituto de Investigación y Capacitación Agropecuaria, Acuícola y Forestal del Estado de México

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [796] Porcentaje de validación de tecnologías agropecuarias

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( tecnologías validadas / tecnologías programadas para validar ) \* 100

**INTERPRETACIÓN:** muestra el avance en la validación de tecnologías agropecuarias respecto de las que están en proceso

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** porcentaje de comparación con el año anterior

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** once delegaciones regionales de desarrollo agropecuario

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:** tecnologías de validación

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
tecnologías validadas	Unidad	Suma	8	0	0	0	0	8	100	8	100
tecnologías programadas para validar	Unidad	Suma	8	0	0	0	0	8	100	8	100

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

se pretende cumplir con la validación de ocho tecnologías programadas

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	0.00	0.00	0.00	*	100.00	100.00	100.00	VERDE

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +/- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO**

Durante el ejercicio 2019 se validaron 8 tecnologías

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

Elaboró

Vo. Bo

Mtro. Mario López Rodríguez  
Director de Investigación

Mtro. JOSÉ REFUFIO MEDINA NUÑEZ  
Jefe de la Unidad de Información, Planeación, Programación y Evaluación



## FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019

### ESTRATÉGICO

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Aumentar la eficiencia y capacidad productiva pecuaria en la entidad.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Fortalecer la capacitación y asistencia técnica para el desarrollo pecuario.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020103 - Fomento pecuario

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** -

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General Pecuaria

### ESTRUCTURA DEL INDICADOR

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [797] Porcentaje de unidades pecuarias atendidas con servicios para el desarrollo de capacidades.

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Unidades de producción pecuarias atendidas con capacitación, asistencia técnica y transferencia de tecnología/ Unidades de producción pecuarias solicitantes con capacitación, asistencia técnica y transferencia de tecnología)\*100

**INTERPRETACIÓN:** Muestra el nivel de atención de unidades de producción con proyectos para el desarrollo de capacidades

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficacia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Anual

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Porcentaje de solicitudes atendidas en relación a las solicitadas

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:** Atender el 100% de proyectos de capacitación, asistencia técnica y transferencia de tecnología

### COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Unidades de producción pecuarias atendidas con capacitación, asistencia técnica y transferencia de tecnología	Proyecto	Suma	1000	300	30	300	30	1000	100	1000	100
Unidades de producción pecuarias solicitantes con capacitación, asistencia técnica y transferencia de tecnología	Proyecto	Suma	1000	300	30	300	30	1000	100	1000	100

### COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

#### DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Atender el 100% de proyectos de capacitación, asistencia técnica y transferencia de tecnología

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE

#### DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

Sin observaciones...

### EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Vo. Bo

Lic. JAIME ZUÑIGA RODRÍGUEZ  
SUBDIRECTOR DE ÁREA

Mtro. RENE DOMINGUEZ BADILLO  
DIRECTOR DE ACUACULTURA



## FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019

### ESTRATÉGICO

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Fortalecer la infraestructura hidroagrícola y rural de la entidad para el manejo sostenible de recursos en el campo.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Promover la construcción de obras de conservación de suelo y agua en la entidad.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020501 - Infraestructura hidroagrícola

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** -

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General de Infraestructura Rural

### ESTRUCTURA DEL INDICADOR

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [801] Porcentaje de superficie con trabajos de conservación y preservación de suelo y agua.

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Superficie atendida con trabajos de conservación de suelo y agua realizadas. / Superficie programada para el desarrollo de trabajos de conservación del suelo ) \* 100

**INTERPRETACIÓN:** Con la recuperación de 300 hectáreas de cultivos de incrementará la cobertura de los trabajos de conservación y recuperación de suelo y agua que permitan mantener el equilibrio que demanda el desarrollo de las actividades agropecuarias.

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficacia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Comparación con el ejercicio fiscal 2016.

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales Agropecuarias del Estado.

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:**

### COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Superficie atendida con trabajos de conservación de suelo y agua realizadas.	Hectárea	Suma	120	60	50	58	48	120	100	112	93
Superficie programada para el desarrollo de trabajos de conservación del suelo	Hectárea	Suma	120	60	50	60	50	120	100	120	100

### COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

#### DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Desarrollar trabajos de conservación de suelo y agua en una superficie de 120 hectáreas en terrenos de cultivo con bajo índice de nutrientes y de baja productividad renovando la capa superficial de los suelos.

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	96.67	96.67	VERDE	100.00	93.33	93.33	VERDE

#### DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

Estos trabajos se llevan a cabo con maquinaria propiedad de la SEDAGRO.

### EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Vo. Bo

Ing. ALEJANDRO RAÚL SALAZAR MAYA  
Director de Estudios y Proyectos Técnicos

Ing. VALDEMAR LEON ORTIZ  
DIRECTOR DE OBRAS HIDROAGRICOLAS



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
DE GESTIÓN

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COMODIDAD

**ESTRATEGIA:** Fomentar la investigación para la generación y transferencia de tecnología agropecuaria.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Incentivar el desarrollo de investigaciones científicas y tecnológicas en beneficio del sector agropecuario.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03080201 - Desarrollo tecnológico aplicado

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** 030802010101 - Investigación agropecuaria, hortoflorícola y frutícola

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 214C0 Instituto de Investigación y Capacitación Agropecuaria, Acuícola y Forestal del Estado de México

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [802] Porcentaje de establecimiento de lotes demostrativos

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( lote demostrativo establecido / lote demostrativo programado ) \* 100

**INTERPRETACIÓN:** muestra el nivel de cumplimiento de la meta anual programada para el establecimiento de lotes demostrativos

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** en comparación al ejercicio anterior

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** once delegaciones regionales de desarrollo agropecuario

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:** lotes demostrativos establecidos para difusión

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
lote demostrativo establecido	Lote	Suma	30	0	0	0	0	30	100	30	100
lote demostrativo programado	Lote	Suma	30	0	0	0	0	30	100	30	100

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

como seguimiento a las actividades de investigación se contempla el establecimiento de lotes demostrativos para difundir las tecnologías a los productores mexiquenses

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	0.00	0.00	0.00	*	100.00	100.00	100.00	VERDE

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +/- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO**

Durante el ejercicio de 2019 se establecieron 30 lotes demostrativos

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

Elaboró

Vo. Bo

Mtro. Mario López Rodríguez  
Director de Investigación

Mtro. JOSÉ REFUFIO MEDINA NUÑEZ  
Jefe de la Unidad de Información, Planeación, Programación y Evaluación



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
DE GESTIÓN

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico  
**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM  
**ESTRATEGIA:** Fomentar la investigación para la generación y transferencia de tecnología agropecuaria.  
**LÍNEA DE ACCIÓN:** Incentivar el desarrollo de investigaciones científicas y tecnológicas en beneficio del sector agropecuario.  
**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03080201 - Desarrollo tecnológico aplicado  
**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** 030802010101 - Investigación agropecuaria, hortoflorícola y frutícola  
**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario  
**UNIDAD EJECUTORA:** 214C0 Instituto de Investigación y Capacitación Agropecuaria, Acuícola y Forestal del Estado de México

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [806] Porcentaje de superficie establecida para la multiplicación de semilla  
**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( superficie sembrada para producción de semilla / superficie programada para producción de semilla ) \* 100  
**INTERPRETACIÓN:** muestra el cumplimiento de la meta anual programada para el establecimiento de parcelas para la multiplicación de semilla  
**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia **FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral  
**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** porcentaje de comparación con el año anterior  
**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal  
**COBERTURA:** once delegaciones regionales de desarrollo agropecuario  
**SENTIDO:** Ascendente **EVIDENCIA:** Sin evidencia  
**LÍNEA BASE:** hectáreas sembradas con material mejorado por el Instituto

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
superficie sembrada para producción de semilla	Hectárea	Suma	50	0	0	0	0	50	10	50	10
superficie programada para producción de semilla	Hectárea	Suma	50	0	0	0	0	50	10	50	10

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

con los materiales mejorados por el Instituto se contempla el establecimiento de 50 hectáreas enfocadas a la producción de semilla

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	0.00	0.00	0.00	*	100.00	100.00	100.00	VERDE

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +/- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO**

Durante el ejercicio 2019 se establecieron 50 hectáreas para la multiplicación de semilla

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

Elaboró

Vo. Bo

Mtro. Mario López Rodríguez  
Director de Investigación

Mtro. JOSÉ REFUFIO MEDINA NUÑEZ  
Jefe de la Unidad de Información, Planeación, Programación y Evaluación



## FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019

### ESTRATÉGICO

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Aumentar la eficiencia y capacidad productiva pecuaria en la entidad.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Facilitar apoyos para la mejora de la infraestructura y equipamiento de las unidades de producción pecuaria.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020103 - Fomento pecuario

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** -

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General Pecuaria

### ESTRUCTURA DEL INDICADOR

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [808] Porcentaje de fortalecimiento y consolidación de los comités sistemas productos pecuarios.

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Comités sistema producto pecuario fortalecidos y consolidados. / Comités sistemas producto pecuarios programados para su fortalecimiento y consolidación)\*100

**INTERPRETACIÓN:** Muestra el nivel de cumplimiento de la meta programada

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficacia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Anual

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Porcentaje de comités de sistema producto pecuario consolidados

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once delegaciones regionales del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:** de los Comités Sistema Producto Pecuario fortalecidos y consolidados en la entidad durante el ejercicio 2018

### COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Comités sistema producto pecuario fortalecidos y consolidados.	Sistema	Suma	8	2	25	2	25	8	10	8	10
Comités sistemas producto pecuarios programados para su fortalecimiento y consolidación	Sistema	Suma	8	2	25	2	25	8	10	8	10

### COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

#### DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Fortalecimiento y consolidación de los comité sistema producto pecuario

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE

#### DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

Sin observaciones...

### EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Vo. Bo

Lic. JAIME ZUÑIGA RODRÍGUEZ  
SUBDIRECTOR DE ÁREA

Mtro. RENE DOMINGUEZ BADILLO  
DIRECTOR DE ACUACULTURA



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
DE GESTIÓN

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Fomentar la investigación para la generación y transferencia de tecnología agropecuaria.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Incentivar el desarrollo de investigaciones científicas y tecnológicas en beneficio del sector agropecuario.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03080201 - Desarrollo tecnológico aplicado

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** 030802010102 - Capacitación, difusión y promoción del desarrollo tecnológico

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 214C0 Instituto de Investigación y Capacitación Agropecuaria, Acuícola y Forestal del Estado de México

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [811] Porcentaje de productores beneficiados a través de la capacitación y difusión

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( productores beneficiados con eventos de capacitación y difusión / productores programados ) \* 100

**INTERPRETACIÓN:** determina de una población objetivo, el porcentaje de productores y técnicos favorecidos con eventos de capacitación y difusión de las tecnologías agropecuarias

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** porcentaje de comparación con el año anterior

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** once delegaciones regionales de desarrollo agropecuario

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:** productores beneficiados con capacitación y difusión de tecnologías

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
productores beneficiados con eventos de capacitación y difusión	Productor	Suma	8000	3200	40	1974	25	8000	100	8544	107
productores programados	Productor	Suma	8000	3200	40	3200	40	8000	100	8000	100

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

beneficia el 6.66 por ciento de 120 mil personas entre productores y técnicos ( población objetivo), con eventos de capacitación y difusión de las tecnologías agropecuarias

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	61.69	61.69	NARANJA	100.00	106.80	106.80	VERDE

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +/- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO**

La meta programada al cuarto trimestre no fue alcanzada debido a que las demostraciones de campo en los Centros de Investigación y Transferencia de Tecnología se realizaron en el tercer trimestre. La meta anual fue rebasada un 6.8% debido a la gran participación e interés mostrado por los productores en los cursos y demostraciones de campo realizados por el ICAMEX

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

Elaboró

Vo. Bo

Mtro. Mario López Rodríguez  
Director de Investigación

Mtro. JOSÉ REFUFIO MEDINA NUÑEZ  
Jefe de la Unidad de Información, Planeación, Programación y Evaluación



## FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019

### ESTRATÉGICO

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Fortalecer la infraestructura hidroagrícola y rural de la entidad para el manejo sostenible de recursos en el campo.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Disminuir el riesgo de inundación en superficie agropecuaria de la entidad mediante la ejecución oportuna de obras y acciones.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020501 - Infraestructura hidroagrícola

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** -

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General de Infraestructura Rural

### ESTRUCTURA DEL INDICADOR

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [820] Porcentaje de superficie agropecuaria en riesgo de inundación protegida.

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Superficie agropecuaria en riesgo de inundación protegida./ Superficie agropecuaria estatal en riesgo de inundación.)\*100

**INTERPRETACIÓN:** Con el empleo de maquinaria pesada se pretende atenuar las inundaciones en áreas agropecuarias en más de 3,000 hectáreas mediante la realización oportuna de obras de infraestructura hidrológica con el desazolve de causas y drenes y afluentes.

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficacia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Comparación con el ejercicios fiscal 2016.

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once delegaciones regionales agropecuarias del Estado.

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:**

### COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Superficie agropecuaria en riesgo de inundación protegida.	Hectárea	Suma	1500	500	33	1090	73	1500	100	1590	106
Superficie agropecuaria estatal en riesgo de inundación.	Hectárea	Suma	3000	1000	33	2500	83	3000	100	3000	100

### COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

#### DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Con las obras preventivas que se realizan en las zonas susceptibles de inundación se rescatan hectáreas que se encuentran en riesgo de perderse por esta causa por las precipitaciones pluviales excesivas.

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
50.00	50.00	43.60	87.20	*	50.00	53.00	106.00	VERDE

#### DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

Sin observaciones...

### EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Vo. Bo

Ing. ALEJANDRO RAÚL SALAZAR MAYA  
Director de Estudios y Proyectos Técnicos

Ing. VALDEMAR LEON ORTIZ  
DIRECTOR DE OBRAS HIDROAGRICOLAS





FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
ESTRATÉGICO

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COMODIDAD DE LA PRODUCCIÓN PECUARIA EN LA ENTIDAD.

**ESTRATEGIA:** Aumentar la eficiencia y capacidad productiva pecuaria en la entidad.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Facilitar apoyos para la mejora de la infraestructura y equipamiento de las unidades de producción pecuaria.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020103 - Fomento pecuario

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** -

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General Pecuaria

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [825] Porcentaje de unidades de producción pecuaria Tecnificadas mediante el equipamiento pecuario.

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Unidades pecuarias Tecnificadas mediante el equipamiento pecuario/ Unidades pecuarias solicitadas apoyadas con equipamiento pecuario)\*100

**INTERPRETACIÓN:** Muestra el nivel de cumplimiento de la metas anuales establecidas en cuanto a apoyos otorgados para el equipamiento de unidades de producción pecuaria

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficacia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Porcentaje de solicitudes de equipamiento atendidas

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once delegaciones regionales del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:** atender las Unidades de Producción Pecuaria equipadas en la entidad durante el ejercicio 2018

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Unidades pecuarias Tecnificadas mediante el equipamiento pecuario	Equipo	Suma	300	100	33	100	33	300	100	300	100
Unidades pecuarias solicitadas apoyadas con equipamiento pecuario	Equipo	Suma	300	100	33	100	33	300	100	300	100

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Atender el mayor porcentaje de solicitudes de equipamiento para unidades de producción pecuaria

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

Sin observaciones...

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Vo. Bo

Lic. JAIME ZUÑIGA RODRÍGUEZ  
SUBDIRECTOR DE ÁREA

Mtro. RENE DOMINGUEZ BADILLO  
DIRECTOR DE ACUACULTURA



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
ESTRATÉGICO

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Fortalecer la infraestructura hidroagrícola y rural de la entidad para el manejo sostenible de recursos en el campo.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Rehabilitar y modernizar la infraestructura rural para el desarrollo de la actividad agropecuaria de la entidad.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020501 - Infraestructura hidroagrícola

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** -

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General de Infraestructura Rural

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [826] Porcentaje de apertura y/o rehabilitación de caminos rurales.

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Kilómetros de caminos rurales aperturados y/o rehabilitados. / Kilómetros de caminos rurales programados a aperturar y/o rehabilitar. ) \* 100

**INTERPRETACIÓN:** Con la construcción de 650 km de caminos de saca-cosecha los productores de campo podrán comercializar en su lugar de origen sus productos incrementado la economía familiar y de la región.

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Porcentaje alcanzado del ejercicio fiscal 2016.

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales Agropecuarias del Estado.

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:**

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Kilómetros de caminos rurales aperturados y/o rehabilitados.	Kilómetro	Suma	600	100	17	83	14	600	100	568	95
Kilómetros de caminos rurales programados a aperturar y/o rehabilitar.	Kilómetro	Suma	600	100	17	100	17	600	100	600	100

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

Aperturar y/o rehabilitar el 100% de los caminos rurales programados reducción de los costos de movilización de insumos producto del campo al contar con vías de acceso locales más rápidas.

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	83.00	83.00	AMARILLO	100.00	94.67	94.67	VERDE

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO**

No se cumple la meta en virtud de no disponer de la cantidad suficiente de maquinaria en buen estado, ya que la Dirección General de Recursos Materiales hasta el 31 de diciembre de 2019, no ha llevado a cabo el procedimiento para la contratación del servicio de reparación de 14 máquinas.

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

Elaboró

Vo. Bo

Ing. ALEJANDRO RAÚL SALAZAR MAYA  
Director de Estudios y Proyectos Técnicos

Ing. VALDEMAR LEON ORTIZ  
DIRECTOR DE OBRAS HIDROAGRICOLAS



## FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019

### ESTRATÉGICO

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Aumentar la eficiencia y capacidad productiva pecuaria en la entidad.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Promover la mejora en la calidad productiva y reproductiva del hato ganadero mediante el uso de la genética.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020103 - Fomento pecuario

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** -

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General Pecuaria

### ESTRUCTURA DEL INDICADOR

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [833] Porcentaje de atención de solicitudes de mejoramiento genético apoyadas.

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Solicitudes de mejoramiento genético atendidas/ Solicitudes de mejoramiento genético recibidas)\*100

**INTERPRETACIÓN:** Muestra el nivel de atención de solicitudes de mejoramiento genético, respecto del total de solicitudes recibidas durante el año

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia **FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Porcentaje de solicitudes de ganado genéricamente mejorado atendidas durante el año

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once delegaciones regionales agropecuarias del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:**

### COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Solicitudes de mejoramiento genético atendidas	Solicitud	Suma	1000	300	30	310	31	1000	100	985	99
Solicitudes de mejoramiento genético recibidas	Solicitud	Suma	1000	300	30	310	31	1000	100	985	99

### COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

#### DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Atender el 100% de las solicitudes de mejoramiento genético recibidas durante el presente año

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE

#### DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +/- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

Sin observaciones...

### EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Vo. Bo

Lic. JAIME ZUÑIGA RODRÍGUEZ  
SUBDIRECTOR DE ÁREA

Mtro. RENE DOMINGUEZ BADILLO  
DIRECTOR DE ACUACULTURA



## FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019

### ESTRATÉGICO

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Fortalecer la infraestructura hidroagrícola y rural de la entidad para el manejo sostenible de recursos en el campo.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Ampliar y mejorar la infraestructura hidroagrícola para una mayor captación y aprovechamiento del recurso hídrico.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03080301 - Cambio tecnológico en el sector agropecuario

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** -

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General de Infraestructura Rural

### ESTRUCTURA DEL INDICADOR

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [839] Porcentaje de cobertura en la tecnificación de unidades y distritos beneficiados con sistemas de riego.

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Superficie agrícola beneficiada en unidades y distritos con sistemas de riego tecnificados./ Superficie agrícola bajo riego en unidades y distritos en la Entidad. ) \* 100

**INTERPRETACIÓN:** Con la construcción de sistema de riego tecnificado en más de 350 hectáreas se pretende disminuir el desperdicio de agua en unidades y distritos de riego, modernizando y eficientando su infraestructura y desarrollando acciones de captación, asesoría y adiestramiento en el manejo de técnicas de riego.

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficacia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Comparación con el ejercicio fiscal 2016

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales en el Estado.

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:**

### COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Superficie agrícola beneficiada en unidades y distritos con sistemas de riego tecnificados.	Hectárea	Suma	350	150	43	250	71	350	100	350.05	100
Superficie agrícola bajo riego en unidades y distritos en la Entidad.	Hectárea	Constante	150	150	100	150	100	150	100	150	100

### COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

#### DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Tecnificación de 350 hectáreas de riego con sistemas modernos por goteo, aspersión y microaspersión que representan el 0.25% de la superficie total agrícola bajo riego en el Estado.

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
233.33	100.00	166.67	166.67	*	233.33	233.37	100.01	VERDE

#### DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

Sin observaciones...

### EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Vo. Bo

Ing. ALEJANDRO RAÚL SALAZAR MAYA  
Director de Estudios y Proyectos Técnicos

Ing. VALDEMAR LEON ORTIZ  
DIRECTOR DE OBRAS HIDROAGRICOLAS



## FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019

### ESTRATÉGICO

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Aumentar la eficiencia y capacidad productiva pecuaria en la entidad.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Promover la mejora en la calidad productiva y reproductiva del hato ganadero mediante el uso de la genética.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020103 - Fomento pecuario

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** -

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General Pecuaria

### ESTRUCTURA DEL INDICADOR

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [840] Porcentaje de solicitudes de engordadores de ganado atendidas para favorecer la comercialización de carne.

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Solicitudes de engordadores de ganado atendidas para favorecer la comercialización. / Solicitudes de engordadores de ganado recibidas para favorecer la comercialización)\*100

**INTERPRETACIÓN:** Muestra el avance porcentual anual de las solicitudes atendidas de apoyos a engordadores de ganado para la comercialización de carne con relación a las solicitudes programadas a atender

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficacia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Atender igual o mayor número de solicitudes que el ejercicio inmediato anterior

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once delegaciones regionales agropecuarias del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:**

### COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO				
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%	
Solicitudes de engordadores de ganado atendidas para favorecer la comercialización.	Solicitud	Suma	50	5	10	5	10	50	10	50	10	0
Solicitudes de engordadores de ganado recibidas para favorecer la comercialización	Solicitud	Suma	50	5	10	5	10	50	10	50	10	0

### COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

#### DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Atender el 100% de las solicitudes de engordadores de ganado para el apoyo a la comercialización de la carne

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE

#### DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

Sin observaciones...

### EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Vo. Bo

Lic. JAIME ZUÑIGA RODRÍGUEZ  
SUBDIRECTOR DE ÁREA

Mtro. RENE DOMINGUEZ BADILLO  
DIRECTOR DE ACUACULTURA



## FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019

### ESTRATÉGICO

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Incrementar la competitividad de los productores agrícolas de la entidad por medio de mejoras en su productividad y calidad.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Impulsar los proyectos productivos en el campo mexicano.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020101 - Desarrollo agrícola

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** -

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General de Agricultura

### ESTRUCTURA DEL INDICADOR

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [854] Tasa de variación del valor de la producción agrícola del Estado de México

**FÓRMULA DE CÁLCULO:**  $((\text{Valor de la producción agrícola año actual} / \text{Valor de la producción agrícola año anterior}) - 1) * 100$

**INTERPRETACIÓN:** muestra la variación anual porcentual en el valor de la producción agrícola del estado de México

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficacia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Anual

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** valor de la producción del año anterior

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once delegaciones regionales de desarrollo agropecuario

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:** pesos (valor de la producción del año anterior)

### COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Valor de la producción agrícola año actual	Miles de pesos	Suma	22785471	22785471	100	22785471	100	22785471	100	22785471	100
Valor de la producción agrícola año anterior	Miles de pesos	Constante	22559911	22559911	100	22559911	100	22559911	100	22559911	100

### COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

#### DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

refleja la variación anual en el valor de la producción agrícola anual estatal

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
1.00	1.00	1.00	100.00	VERDE	1.00	1.00	100.00	VERDE

#### DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +/- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

Se registran cifras programadas debido a que a esta fecha no se cuenta con cifras definitivas, información que está en proceso de cuantificación en las 11 Delegaciones Regionales y con la SADER. Información que se reportará una vez que se tengan cifras definitivas.

### EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Vo. Bo

C. Juan Acacio Millán  
Director de Cultivos Intensivos

Abg. Gonzalo Bojorges Conde  
Director General de Agricultura



## FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019

### ESTRATÉGICO

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Incrementar la competitividad de los productores agrícolas de la entidad por medio de mejoras en su productividad y calidad.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Impulsar los proyectos productivos en el campo mexicano.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020101 - Desarrollo agrícola

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** -

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General de Agricultura

### ESTRUCTURA DEL INDICADOR

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [859] Tasa de variación del volumen de producción agrícola del Estado de México

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** (( Volumen de producción en los principales cultivos año actual/ Volumen de producción de los principales cultivos año anterior)-1)\*100

**INTERPRETACIÓN:** Muestra la variación porcentual anual en el volumen de la producción agrícola del Estado de México

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficacia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Anual

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** volumen de la producción año anterior

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** once delegaciones regionales de desarrollo agropecuario

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:** toneladas de producción agrícola obtenido durante el ejercicio anterior

### COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Volumen de producción en los principales cultivos año actual	Tonelada	Suma	3299895	3299895	100	3299895	100	3299895	100	3299895	100
Volumen de producción de los principales cultivos año anterior	Tonelada	Constante	3247929	3247929	100	3247929	100	3247929	100	3247929	100

### COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

#### DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

refleja la variación anual en el volumen de la producción agrícola anual estatal

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
1.60	1.60	1.60	100.00	VERDE	1.60	1.60	100.00	VERDE

#### DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

Se registra las cifras programadas como avance de metas, debido a que a esta fecha no se cuenta con cifras definitivas en el volumen de producción, está en proceso de recepción de cifras por parte de las 11 Delegaciones Regionales y conciliación con la SADER. Se reportarán las cifras definitivas en cuanto se tengan.

### EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Vo. Bo

C. Juan Acacio Millán  
Director de Cultivos Intensivos

Abg. Gonzalo Bojorges Conde  
Director General de Agricultura



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
DE GESTIÓN

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Incrementar la competitividad de los productores agrícolas de la entidad por medio de mejoras en su productividad y calidad.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Facilitar la adquisición de insumos productivos y equipo de trabajo.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020101 - Desarrollo agrícola

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** 030201010101 - Apoyo para insumos agrícolas

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General de Agricultura

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [861] Porcentaje de superficie apoyada con insumos agrícolas en los principales cultivos

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Superficie apoyada con insumos en los principales cultivos/ Superficie total sembrada en los principales cultivos)\*100

**INTERPRETACIÓN:** muestra el porcentaje de superficie apoyada con insumos agrícolas respecto al total de la superficie sembrada con principales cultivos

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** superficie total sembrada con principales cultivos

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** once delegaciones regionales de desarrollo agropecuario

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** - Documento

**LÍNEA BASE:** hectáreas apoyadas con insumos agrícolas en la entidad

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Superficie apoyada con insumos en los principales cultivos	Hectárea	Suma	65000	0	0	6278	10	65000	10	60179	93
Superficie total sembrada en los principales cultivos	Hectárea	Constante	660000	660000	100	660000	100	660000	100	660000	100

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

apoyar el 23.33 por ciento con insumos agrícolas subsidiados de la superficie total sembrada con principales cultivos

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
9.85	0.00	0.95	0.00	*	9.85	9.12	92.58	VERDE

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO**

No se registra meta en el trimestre que se reporta. Se tiene un cumplimiento del 42.9 por ciento con relación a la meta anual del proyecto, debido a que las acciones que se realizaron fueron con recursos devengados y comprometidos del ejercicio 2018, ya que los recursos 2019 fueron radicados de manera extemporanea. Así mismo, se tiene una cobertura del 9.1 por ciento con relación a la superficie total sembrada en el Estado con principales cultivos.

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

Elaboró

Vo. Bo

C. Juan Acacio Millán  
Director de Cultivos Intensivos

Abg. Gonzalo Bojorges Conde  
Director General de Agricultura





## FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019

### ESTRATÉGICO

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Aumentar la eficiencia y capacidad productiva pecuaria en la entidad.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Promover la mejora en la calidad productiva y reproductiva del hato ganadero mediante el uso de la genética.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020103 - Fomento pecuario

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** -

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General Pecuaria

### ESTRUCTURA DEL INDICADOR

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [863] Porcentaje de atención de apoyos sociales relacionados con la avicultura

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Solicitudes de apoyos de avicultura atendidas / Solicitudes de apoyos de avicultura recibidas ) \* 100

**INTERPRETACIÓN:** Muestra el avance porcentual de solicitudes

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficacia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Solicitudes atendidas durante el ejercicio presupuestal anterior

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales Agropecuarias del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:** por ciento de 1000 solicitudes atendidas

### COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Solicitudes de apoyos de avicultura atendidas	Solicitud	Suma	1000	250	25	250	25	1000	100	1000	100
Solicitudes de apoyos de avicultura recibidas	Solicitud	Suma	1000	250	25	250	25	1000	100	1000	100

### COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

#### DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Atender el total de solicitudes recibidas de apoyos sociales para la avicultura en 2018

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE

#### DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +/- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

Sin observaciones...

### EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Vo. Bo

Lic. JAIME ZUÑIGA RODRÍGUEZ  
SUBDIRECTOR DE ÁREA

Mtro. RENE DOMINGUEZ BADILLO  
DIRECTOR DE ACUACULTURA



## FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019

### ESTRATÉGICO

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Aumentar la eficiencia y capacidad productiva pecuaria en la entidad.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Promover la mejora en la calidad productiva y reproductiva del hato ganadero mediante el uso de la genética.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03080301 - Cambio tecnológico en el sector agropecuario

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** -

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General Pecuaria

### ESTRUCTURA DEL INDICADOR

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [866] Tasa de variación de apoyos con vientres y sementales de especies pecuarias otorgados a productores.

**FÓRMULA DE CÁLCULO:**  $((\text{Vientres y sementales de especies pecuarias otorgados ejercicio actual} / \text{Vientres y sementales de especies pecuarias otorgados ejercicio anterior}) - 1) * 100$

**INTERPRETACIÓN:** Muestra el nivel de atención a los productores de la entidad

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Anual

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Con el ejercicio anterior

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales Agropecuarios del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:** por ciento entregar los apoyos

### COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Vientres y sementales de especies pecuarias otorgados ejercicio actual	Solicitud	Suma	4500	1500	33	1500	33	4500	100	4500	100
Vientres y sementales de especies pecuarias otorgados ejercicio anterior	Solicitud	Suma	4500	1500	33	1500	33	4500	100	4500	100

### COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

#### DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Atender el 100% de las solicitudes

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
0.00	0.00	0.00	0.00	*	0.00	0.00	0.00	*

#### DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

Llego al 100% de meta sin embargo no aparece el semáforo solo aparecen los \*.

Uno de los planes estratégicos es mejorar la calidad genética para elevar la producción de las Unidades de Producción en Estado de México, motivo por el cual se pretendió apoyar a productores mediante la solicitud para la adquisición de vientres y sementales de distintas especies pecuarias en la entidad, lo que permite hacer mas eficientes y productivos los rebaños en la entidad.

### EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Se exhorta a aplicar las medidas pertinentes para dar cumplimiento a las metas establecidas

Elaboró

Vo. Bo

Lic. JAIME ZUÑIGA RODRÍGUEZ  
SUBDIRECTOR DE ÁREA

Mtro. RENE DOMINGUEZ BADILLO  
DIRECTOR DE ACUACULTURA



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
DE GESTIÓN

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Incrementar la competitividad de los productores agrícolas de la entidad por medio de mejoras en su productividad y calidad.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Impulsar los proyectos productivos en el campo mexicano.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020101 - Desarrollo agrícola

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** 030201010102 - Apoyo para activos agrícolas

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General de Agricultura

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [867] Porcentaje de superficie mecanizada

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Superficie mecanizada acumulada con apoyos otorgados / Superficie programada a mecanizar con apoyos otorgados durante la administración ) \* 100

**INTERPRETACIÓN:** muestra la cobertura de la mecanización con la maquinaria apoyada respecto a la superficie programada a apoyar con apoyos otorgados durante la administración

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Anual

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Porcentaje de superficie mecanizada del año anterior

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** once delegaciones regionales de desarrollo agropecuario

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** - Documento

**LÍNEA BASE:** hectáreas apoyadas con maquinaria para la mecanización de las labores agrícolas en la entidad

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Superficie mecanizada acumulada con apoyos otorgados	Hectárea	Suma	27000	6400	24	10040	37	27000	100	24435	91
Superficie programada a mecanizar con apoyos otorgados durante la administración	Hectárea	Constante	240000	240000	100	240000	100	240000	100	240000	100

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

mecanizar 40,000 hectáreas con maquinaria subsidiada que representa el 16.67 por ciento de las 240,000 hectáreas de la administración

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
11.25	2.67	4.18	156.88	*	11.25	10.18	90.50	VERDE

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO**

Se tiene un cumplimiento del 65.2 por ciento con relación a la meta del trimestre que se reporta, debido a que los equipos apoyados son de menor capacidad de trabajo a lo programado, atendiendo las necesidades de los productores. Se presenta una cobertura de atención con relación a la meta programada a atender durante la presente administración registrando el 27.5 por ciento.

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

Elaboró

Vo. Bo

C. Juan Acacio Millán  
Director de Cultivos Intensivos

Abg. Gonzalo Bojorges Conde  
Director General de Agricultura



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
DE GESTIÓN

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Incrementar la competitividad de los productores agrícolas de la entidad por medio de mejoras en su productividad y calidad.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Impulsar los proyectos productivos en el campo mexicano.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020101 - Desarrollo agrícola

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** 030201010201 - Apoyos especiales a productores agrícolas

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General de Agricultura

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [871] Porcentaje de superficie florícola, hortícola y frutícola beneficiada

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Superficie florícola, hortícola y frutícola atendida con apoyos económicos / Superficie florícola, hortícola y frutícola programada a atender con apoyos económicos ) \* 100

**INTERPRETACIÓN:** muestra la cobertura del porcentaje de superficie florícola, hortícola y frutícola beneficiada con apoyos económicos

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Porcentaje de superficie florícola, hortícola y frutícola beneficiada con apoyos económicos en el año anterior

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** once delegaciones regionales de desarrollo agropecuario

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** - Documento

**LÍNEA BASE:** unidades florícola, hortícola y frutícola con apoyos económicos

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Superficie florícola, hortícola y frutícola atendida con apoyos económicos	Hectárea	Suma	1100	600	55	740.52	67	1100	100	1046.41	95
Superficie florícola, hortícola y frutícola programada a atender con apoyos económicos	Hectárea	Constante	5500	5500	100	5500	100	5500	100	5500	100

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

apoyar a 600 unidades florícola, hortícola y frutícola con apoyos económicos

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
20.00	10.91	13.46	123.42	*	20.00	19.03	95.13	VERDE

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO**

Para el trimestre que se informa la meta fue superada en un 23.33%, debido a que los recursos devengados y comprometidos del ejercicio 2018 y por la radicación extemporánea de recursos se ejecutaron en el cuarto trimestre.

Cabe resaltar que los recursos del 2019 no fueron autorizados.

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

Elaboró

Vo. Bo

C. Juan Acacio Millán  
Director de Cultivos Intensivos

Abg. Gonzalo Bojorges Conde  
Director General de Agricultura



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
ESTRATÉGICO

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Aumentar la eficiencia y capacidad productiva pecuaria en la entidad.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Facilitar apoyos para la mejora de la infraestructura y equipamiento de las unidades de producción pecuaria.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03080301 - Cambio tecnológico en el sector agropecuario

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** -

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General Pecuaria

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [876] Tasa de variación de productores beneficiados con mejora en infraestructura en unidades de producción pecuaria

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** (( Productores pecuarios apoyados con equipamiento y/o mejora en la infraestructura de unidades de producción ejercicio actual / Productores pecuarios apoyados con equipamiento y/o mejora en la infraestructura de unidades de producción ejercicio anterior )-1)\*100

**INTERPRETACIÓN:** Productores beneficiados con mejora en infraestructura en unidades de producción pecuaria

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Anual

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Porcentaje de comparación con el año anterior

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Agropecuarias del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:** Equipos entregados

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Productores pecuarios apoyados con equipamiento y/o mejora en la infraestructura de unidades de producción ejercicio actual	Solicitud	Suma	200	60	30	60	30	200	100	200	100
Productores pecuarios apoyados con equipamiento y/o mejora en la infraestructura de unidades de producción ejercicio anterior	Solicitud	Suma	200	60	30	60	30	200	100	200	100

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

Atende las solicitudes recibidas

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
0.00	0.00	0.00	0.00	*	0.00	0.00	0.00	*

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO**

Llego al 100% de meta sin embargo no aparece el semáforo solo aparecen los \*.

Sin embargo, se logro atender a 200 productores en el Estado de México con la adquisición de infraestructura agropecuaria como techumbres, corrales, mangas de manejo, jaulas de maternidad, de entre otros, para mejorar las condiciones del ganado y hacer más eficiente su producción.

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

Se exhorta a aplicar las medidas pertinentes para dar cumplimiento a las metas establecidas

Elaboró

Vo. Bo

Lic. JAIME ZUÑIGA RODRÍGUEZ  
SUBDIRECTOR DE ÁREA

Mtro. RENE DOMINGUEZ BADILLO  
DIRECTOR DE ACUACULTURA



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
DE GESTIÓN

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Incrementar la competitividad de los productores agrícolas de la entidad por medio de mejoras en su productividad y calidad.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Facilitar la adquisición de insumos productivos y equipo de trabajo.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020101 - Desarrollo agrícola

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** 030201010101 - Apoyo para insumos agrícolas

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General de Agricultura

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [877] Porcentaje de atención a solicitudes con insumos y material vegetativo agrícola

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Número de solicitudes autorizadas con insumos y material vegetativo / Número de solicitudes programadas a atender con insumos y material vegetativo ) \* 100

**INTERPRETACIÓN:** muestra la cobertura de las solicitudes atendidas con insumos y material vegetativo agrícola

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia **FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Porcentaje de solicitudes con insumos y material vegetativo agrícola programadas a atender

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once delegaciones regionales de desarrollo agropecuario

**SENTIDO:** Ascendente **EVIDENCIA:** - Documento

**LÍNEA BASE:** solicitudes de insumos y material vegetativo agrícola

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Número de solicitudes autorizadas con insumos y material vegetativo	Solicitud	Suma	34000	0	0	5887	17	34000	10	32319	95
Número de solicitudes programadas a atender con insumos y material vegetativo	Solicitud	Constante	40000	40000	10	40000	10	40000	10	40000	10

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

atender solicitudes con insumos y material vegetativo agrícola

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
85.00	0.00	14.72	0.00	*	85.00	80.80	95.06	VERDE

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO**

El periodo que se reporta no se registran metas, sin embargo se atendieron a productores que solicitaron apoyo en el ciclo de cultivo otoño-invierno 2019, con un cumplimiento del 80.8 por ciento con relación a la meta anual del proyecto, debido a que se atendieron a productores con recursos devengados y comprometidos del ejercicio 2018, ya que los recursos del ejercicio 2019 se radicaron de manera extemporanea.

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

Elaboró

Vo. Bo

C. Juan Acacio Millán  
Director de Cultivos Intensivos

Abg. Gonzalo Bojorges Conde  
Director General de Agricultura



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
DE GESTIÓN

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Incrementar la competitividad de los productores agrícolas de la entidad por medio de mejoras en su productividad y calidad.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Facilitar la adquisición de insumos productivos y equipo de trabajo.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020101 - Desarrollo agrícola

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** 030201010102 - Apoyo para activos agrícolas

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General de Agricultura

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [881] Porcentaje de productores agrícolas que reciben incentivos para la adquisición de maquinaria y equipo

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Número de productores agrícolas que recibieron incentivos para maquinaria y equipo / Número de productores agrícolas programados a apoyar en la administración con maquinaria y equipo ) \* 100

**INTERPRETACIÓN:** muestra el nivel de cumplimiento de la meta anual programada de maquinaria y equipo subsidiado

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia **FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Porcentaje de productores agrícolas que reciben incentivos para la adquisición de maquinaria y equipo del año anterior

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** once delegaciones regionales de desarrollo agropecuario

**SENTIDO:** Ascendente **EVIDENCIA:** - Documento

**LÍNEA BASE:** productores agrícolas que reciben incentivos para la adquisición de maquinaria y equipo

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Número de productores agrícolas que recibieron incentivos para maquinaria y equipo	Productor	Suma	1500	600	40	502	33	1500	100	1156	77
Número de productores agrícolas programados a apoyar en la administración con maquinaria y equipo	Productor	Constante	9000	9000	100	9000	100	9000	100	9000	100

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

atender el 100 por ciento de las solicitudes registradas para maquinare y equipo agrícola

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
16.67	6.67	5.58	83.67	*	16.67	12.84	77.07	AMARILLO

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO**

Se tiene un avance del 83.6 por ciento con relación a la meta del trimestre que se reporta, en función a que el valor de los equipos se incrementó, lo que ocasiono que algunos productores desistieran del apoyo, aunado a esto una reducción de presupuesto en el Programa Concurrencia (GEM-SADER) de acuerdo con lo programado. Así mismo de los Recursos Estatales para la ejecución de este proyecto solo se utilizaron recursos devengados y comprometidos del ejercicio 2018, ya que los recursos 2019 no se autorizaron.

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

Se exhorta a aplicar las medidas pertinentes para dar cumplimiento a las metas establecidas

Elaboró

Vo. Bo

C. Juan Acacio Millán  
Director de Cultivos Intensivos

Abg. Gonzalo Bojorges Conde  
Director General de Agricultura



## FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019

### ESTRATÉGICO

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Aumentar la eficiencia y capacidad productiva pecuaria en la entidad.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Fortalecer la capacitación y asistencia técnica para el desarrollo pecuario.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03080301 - Cambio tecnológico en el sector agropecuario

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** -

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General Pecuaria

### ESTRUCTURA DEL INDICADOR

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [885] Porcentaje de unidades pecuarias apoyadas con la asistencia técnica para el mejoramiento de su infraestructura productiva

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Unidades pecuarias beneficiadas con asistencia técnica para el mejoramiento de su infraestructura. Ganadería / Unidades pecuarias solicitantes con asistencia técnica para el mejoramiento de su infraestructura. Ganadería)\*100

**INTERPRETACIÓN:** unidades pecuarias apoyadas con la asistencia técnica para el mejoramiento de su infraestructura productiva

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia **FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Indicador de nueva creación para el ejercicio presupuestal 2018

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales Agropecuarias del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente **EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:** Indicador de nueva creación para el ejercicio presupuestal 2018

### COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Unidades pecuarias beneficiadas con asistencia técnica para el mejoramiento de su infraestructura. Ganadería	Capacitación	Suma	200	60	30	60	30	200	100	200	100
Unidades pecuarias solicitantes con asistencia técnica para el mejoramiento de su infraestructura. Ganadería	Capacitación	Suma	200	60	30	60	30	200	100	200	100

### COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

#### DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Atender a las solicitudes recibidas durante el ejercicio fiscal correspondiente

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE

#### DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

Sin observaciones...

### EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Vo. Bo

Lic. JAIME ZUÑIGA RODRÍGUEZ  
SUBDIRECTOR DE ÁREA

Mtro. RENE DOMINGUEZ BADILLO  
DIRECTOR DE ACUACULTURA





## FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019

### ESTRATÉGICO

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Aumentar la eficiencia y capacidad productiva pecuaria en la entidad.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Facilitar apoyos para la mejora de la infraestructura y equipamiento de las unidades de producción pecuaria.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03080301 - Cambio tecnológico en el sector agropecuario

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** -

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General Pecuaria

### ESTRUCTURA DEL INDICADOR

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [887] Porcentaje de unidades de producción pecuaria apoyadas con equipamiento en la entidad.

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Unidades pecuarias apoyadas con equipamiento pecuario. Ganadería / Unidades pecuarias solicitantes de apoyos de equipamiento pecuario. Ganadería ) \* 100

**INTERPRETACIÓN:** Unidades de producción pecuaria apoyadas con equipamiento en la entidad.

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficacia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Porcentaje de solicitudes de equipamiento atendidas

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales Agropecuarias del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:** unidades de producción pecuaria equipadas durante 2018

### COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Unidades pecuarias apoyadas con equipamiento pecuario. Ganadería	Solicitud	Suma	500	150	30	150	30	500	100	500	100
Unidades pecuarias solicitantes de apoyos de equipamiento pecuario. Ganadería	Solicitud	Suma	500	150	30	150	30	500	100	500	100

### COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

#### DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Atender el mayor porcentaje de solicitudes de equipamiento para unidades de producción pecuaria

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE

#### DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

Sin observaciones...

### EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Vo. Bo

Lic. JAIME ZUÑIGA RODRÍGUEZ  
SUBDIRECTOR DE ÁREA

Mtro. RENE DOMINGUEZ BADILLO  
DIRECTOR DE ACUACULTURA



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019

ESTRATÉGICO

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Propiciar el desarrollo de la actividad acuícola en la entidad.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Impulsar la producción y distribución de diferentes especies acuícolas.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020301 - Fomento acuícola

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** -

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General Pecuaria

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [895] Tasa de variación del comportamiento del volumen de la producción acuícola estatal.

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** (( Volumen de la producción acuícola estatal año actual / Volumen de la producción acuícola estatal año anterior)-1)\*100

**INTERPRETACIÓN:** Refleja la variación anual en el volumen de la producción acuícola estatal

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficacia **FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Anual

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Porcentaje de comparación con el año anterior

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales Agropecuarias del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente **EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:** Incrementar el volumen de producción acuicola en la entidad respecto al ejercicio inmediato anterior.

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Volumen de producción en los principales cultivos del año actual	Tonelada	Suma	22100	22100	100	22253	101	22100	100	22253	101
Volumen de producción de los principales cultivos año anterior	Tonelada	Suma	22730	22730	100	22730	100	22730	100	22730	100

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

incrementar hasta un 6.1% producción acuicola estatal para mantener el liderazgo entre las 14 entidades sin litoral

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
-2.77	-2.77	-2.10	75.71	AMARILLO	-2.77	-2.10	75.71	AMARILLO

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

Derivado de los cambios en la administración federal, con respecto a la representación del titular de la Subdelegación de Pesca de la Comisión Nacional de Acuicultura y Pesca (CONAPESCA) de la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural (SADER), en el Estado de México, las y los productores y pescadores de la entidad, dejaron de realizar sus avisos de producción y de cosecha respectivamente, porque no se cuenta con un titular de esta oficina, se han detenido y retrasado los diferentes trámites que se realizaban ante esta dependencia, así mismo las cifras son oficiales ya que se encuentran en el Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera (SIAP).

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Se exhorta a aplicar las medidas pertinentes para dar cumplimiento a las metas establecidas

Elaboró

Vo. Bo

Lic. JAIME ZUÑIGA RODRÍGUEZ  
SUBDIRECTOR DE ÁREA

Mtro. RENE DOMINGUEZ BADILLO  
DIRECTOR DE ACUICULTURA



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
ESTRATÉGICO

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Fortalecer las cadenas de valor en el sector agropecuario desde el productor al consumidor.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Fortalecer la promoción y difusión de los productos agropecuarios y acuícolas de la entidad.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** -

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** -

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General de Agricultura

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [903]

**FÓRMULA DE CÁLCULO:**

**INTERPRETACIÓN:**

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficacia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:**

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:**

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:**

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Nueva Acción

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
0.00	0.00	0.00	0.00	*	0.00	0.00	0.00	*

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Se exhorta a aplicar las medidas pertinentes para dar cumplimiento a las metas establecidas

Elaboró

Vo. Bo

C. Juan Acacio Millán  
Director de Cultivos Intensivos

Abg. Gonzalo Bojorges Conde  
Director General de Agricultura



## FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019

### ESTRATÉGICO

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Incrementar la competitividad de los productores agrícolas de la entidad por medio de mejoras en su productividad y calidad.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Impulsar los proyectos productivos en el campo mexicano.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03080301 - Cambio tecnológico en el sector agropecuario

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** -

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General de Agricultura

### ESTRUCTURA DEL INDICADOR

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [906] Tasa de variación del volumen de producción agrícola del Estado de México.

**FÓRMULA DE CÁLCULO:**  $((\text{Volumen de la producción acuícola estatal año actual} / \text{Volumen de la producción acuícola estatal año anterior}) - 1) * 100$

**INTERPRETACIÓN:** Muestra la variación porcentual anual del volumen de producción agrícola del Estado de México Cambio Tecnológico

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficacia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Anual

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Volumen de la producción año anterior

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales Agropecuarias del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:** Toneladas de producción agrícolas obtenidas durante el ejercicio 2018

### COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Volumen de producción en los principales cultivos del año actual	Tonelada	Suma	3299895	3299895	100	3299895	100	3299895	100	3299895	100
Volumen de producción de los principales cultivos año anterior	Tonelada	Suma	3247929	3247929	100	3247929	100	3247929	100	3247929	100

### COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

#### DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Refleja la variación anual del volumen de producción agrícola del Estado de México Cambio Tecnológico

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
1.60	1.60	1.60	100.00	VERDE	1.60	1.60	100.00	VERDE

#### DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

No se cuenta con cifras definitivas en el volumen de producción, está en proceso de recepción de cifras por parte de las 11 Delegaciones Regionales y conciliación con la SADER.

### EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Vo. Bo

C. Juan Acacio Millán  
Director de Cultivos Intensivos

Abg. Gonzalo Bojorges Conde  
Director General de Agricultura



## FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019

### ESTRATÉGICO

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Propiciar el desarrollo de la actividad acuícola en la entidad.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Apoyar la producción y distribución de crías de especies acuícolas a los productores mexiquenses.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020301 - Fomento acuícola

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** -

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General Pecuaria

### ESTRUCTURA DEL INDICADOR

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [907] Porcentaje de productores integrados a la cadena sistema producto acuícolas.

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** Productores acuícolas integrados a cadenas sistema producto. / Total de productores acuícolas en el Estado de México. \*100

**INTERPRETACIÓN:** Muestra el porcentaje de eficiencia de las acciones de promoción para la integración de productores acuícolas del Estado a las cadenas sistema-producto acuícolas constituidas.

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Anual

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Productores acuícolas integrados a cadenas sistema-producto durante el ejercicio presupuestal 2015.

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once delegaciones regionales agropecuarias del Estado.

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:**

### COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Productores acuícolas integrados a cadenas sistema producto.	Productor	Suma	154	154	100	154	100	154	100	154	100
Total de productores acuícolas en el Estado de México.	Productor	Suma	154	154	100	154	100	154	100	154	100

### COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

#### DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Integrar al 3% de los productores acuícolas del Estado a las cadenas sistema-producto constituidas.

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE

#### DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

Sin observaciones...

### EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Vo. Bo

Lic. JAIME ZUÑIGA RODRÍGUEZ  
SUBDIRECTOR DE ÁREA

Mtro. RENE DOMINGUEZ BADILLO  
DIRECTOR DE ACUACULTURA



## FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019

### ESTRATÉGICO

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Fomentar la investigación para la generación y transferencia de tecnología agropecuaria.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Impulsar la difusión de tecnología entre los productores agropecuarios.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03080301 - Cambio tecnológico en el sector agropecuario

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** -

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General de Agricultura

### ESTRUCTURA DEL INDICADOR

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [913] Porcentaje de superficie agrícola atendida con acciones de alta productividad

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Superficie de maíz atendida con acciones de alta productividad/ Superficie total sembrada de maíz)\*100

**INTERPRETACIÓN:** Porcentaje de atención con el proyecto alta productividad

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Anual

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Superficie agrícola atendida con acciones de alta productividad del año anterior

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales Agropecuarias del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** - Documento

**LÍNEA BASE:** Hectáreas de superficie agrícolas atendidas con el proyecto de alta productividad

### COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Superficie de maíz atendida con acciones de alta productividad	Hectárea	Suma	58000	0	0	59500	103	58000	100	59500	103
Superficie total sembrada de maíz	Hectárea	Constante	517400	517400	100	517400	100	517400	100	517400	100

### COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

#### DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Muestra el porcentaje de atención con alta productividad con relación a la superficie total sembrada de maíz

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
11.21	0.00	11.50	0.00	*	11.21	11.50	102.59	VERDE

#### DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

En el trimestre que se reporta no se contemplan metas, se tiene un cumplimiento del 102.5 por ciento con relación a la meta anual del proyecto, información que se registra en este periodo debido a que los recursos se radicaron de manera extemporánea. Así mismo se tiene una cobertura del 11.4 por ciento con relación a la superficie total sembrada de maíz en el Estado.

### EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Vo. Bo

C. Juan Acacio Millán  
Director de Cultivos Intensivos

Abg. Gonzalo Bojorges Conde  
Director General de Agricultura



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
ESTRATÉGICO

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Propiciar el desarrollo de la actividad acuícola en la entidad.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Apoyar la producción y distribución de crías de especies acuícolas a los productores mexiquenses.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020301 - Fomento acuícola

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** -

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General Pecuaria

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [915] Tasa de variación en la eficiencia, producción y distribución de crías.

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** (( Producción y distribución de crías año actual. / Producción y distribución de crías año anterior. )-1)\*100

**INTERPRETACIÓN:** Muestra del comportamiento que registra la distribución de crías de especies acuícolas.

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficacia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Semestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Comparación del año anterior.

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once delegaciones regionales agropecuarias del Estado.

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:**

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Producción y distribución de crías año actual.	Cría	Suma	37000000	8500000	23	25615400	69	37000000	100	37159300	100
Producción y distribución de crías año anterior.	Cría	Suma	35000000	6500000	19	25000000	71	35000000	100	35000000	100

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

Mantener o incrementar la producción del ejercicio inmediato anterior.

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
5.71	30.77	2.46	8.00	ROJO	5.71	6.17	107.97	VERDE

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO**

Sin observaciones...

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

Elaboró

Vo. Bo

Lic. JAIME ZUÑIGA RODRÍGUEZ  
SUBDIRECTOR DE ÁREA

Mtro. RENE DOMINGUEZ BADILLO  
DIRECTOR DE ACUACULTURA



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
DE GESTIÓN

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Incrementar la competitividad de los productores agrícolas de la entidad por medio de mejoras en su productividad y calidad.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Propiciar el establecimiento de riego tecnificado y la agricultura protegida.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03080301 - Cambio tecnológico en el sector agropecuario

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** 030803010101 - Modernización de los sistemas de riego

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General de Agricultura

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [919] Porcentaje de establecimiento de riego tecnificado en superficie agrícola

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( superficie agrícola beneficiada con sistemas de riego tecnificados / superficie estatal acumulada con riego tecnificado ) \* 100

**INTERPRETACIÓN:** Muestra el nivel de cumplimiento en el establecimiento de riego tecnificado en superficie con cultivos intensivos

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** 800 hectáreas a atender durante la administración

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales Agropecuarias del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** - Documento

**LÍNEA BASE:** hectáreas a atender durante la administración

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
superficie agrícola beneficiada con sistemas de riego tecnificados	Hectárea	Suma	130	70	54	72.46	56	130	100	98.97	76
superficie estatal acumulada con riego tecnificado	Hectárea	Constante	145000	145000	100	145000	100	145000	100	145000	100
					0	0	100		0		0
					0	0	100		0		0

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

Incorporar 160 hectáreas al riego tecnificado con la finalidad de eficientar el uso de agua hasta un 40 o 50%, comparado con riego rodado incrementado los rendimientos con estos sistemas en los cultivos

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
0.09	0.05	0.05	103.51	VERDE	0.09	0.07	76.13	AMARILLO

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO**

La meta programada para el cuarto trimestre no se alcanzó; a pesar que los recursos devengados y comprometidos del ejercicio 2018, radicados extemporáneamente. Sin embargo estos se incluyeron en su mayoría otro tipo de conceptos de apoyo. Cabe resaltar que los recursos 2019 no se autorizaron.

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

Se exhorta a aplicar las medidas pertinentes para dar cumplimiento a las metas establecidas

Elaboró

Vo. Bo

C. Juan Acacio Millán  
Director de Cultivos Intensivos

Abg. Gonzalo Bojorges Conde  
Director General de Agricultura





## FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019

### ESTRATÉGICO

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Propiciar el desarrollo de la actividad acuícola en la entidad.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Fortalecer la capacitación y asistencia técnica especializada para la producción acuícola.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020301 - Fomento acuícola

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** -

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General Pecuaria

### ESTRUCTURA DEL INDICADOR

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [921] Porcentaje de impartición de cursos de capacitación para el desarrollo acuícola.

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** Cursos de capacitación para el Desarrollo Acuícola impartidos. / Cursos de capacitación para el Desarrollo Acuícola programados.  
\*100

**INTERPRETACIÓN:** Muestra el cumplimiento en la realización de cursos de capacitación para el desarrollo acuícola programados.

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Porcentaje de comparación con el año anterior.

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Municipios con potencial acuícola.

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:**

### COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO				
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%	
Cursos de capacitación para el Desarrollo Acuícola impartidos.	Curso	Suma	20	4	20	3	15	20	10	22	11	0
Cursos de capacitación para el Desarrollo Acuícola programados.	Curso	Suma	20	4	20	4	20	20	10	20	10	0

### COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

#### DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

La realización de cursos de capacitación, permitirá a productores acuícolas intensificar en embalses y granjas sus niveles de producción.

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	75.00	75.00	AMARILLO	100.00	110.00	110.00	VERDE

#### DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

Sin observaciones...

### EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Vo. Bo

Lic. JAIME ZUÑIGA RODRÍGUEZ  
SUBDIRECTOR DE ÁREA

Mtro. RENE DOMINGUEZ BADILLO  
DIRECTOR DE ACUACULTURA



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
DE GESTIÓN

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Fomentar la investigación para la generación y transferencia de tecnología agropecuaria.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Estimular la implementación de tecnología de punta, paquetes tecnológicos y capacitación especializada a los productores agropecuarios.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03080301 - Cambio tecnológico en el sector agropecuario

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** 030803010102 - Asistencia técnica especializada

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General de Agricultura

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [922] Porcentaje de superficie florícola, hortícola, frutícola y agroindustriales atendida con asistencia técnica y capacitación

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Superficie florícola, hortícola, frutícola y agroindustriales atendida con asistencia técnica y capacitación / Superficie sembrada florícola, hortícola, frutícola y agroindustriales año anterior ) \* 100

**INTERPRETACIÓN:** Muestra el nivel de atención de los servicios de asistencia técnica respecto con la superficie agrícola registrada susceptible de ser apoyada

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Año anterior

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales Agropecuarias del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** - Documento

**LÍNEA BASE:** Hectáreas de superficie florícola, hortícola, frutícola y agroindustriales

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Superficie florícola, hortícola, frutícola y agroindustriales atendida con asistencia técnica y capacitación	Hectárea	Suma	3088	0	0	117.2	4	3088	100	2669.4	86
Superficie sembrada florícola, hortícola, frutícola y agroindustriales año anterior	Hectárea	Constante	76549	76549	100	76549	100	76549	100	76549	100

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

Muestra el porcentaje de atención respecto a la superficie sembrada florícola, hortícola, frutícola y agroindustriales en la entidad

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
4.03	0.00	0.15	0.00	*	4.03	3.49	86.44	AMARILLO

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO**

Los recursos presupuestales para el ejercicio 2019 no fueron autorizados, no se contrató el total de personal para asistencia técnica especializada, por lo que no se alcanzó la meta establecida para el trimestre que se informa.

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

Se exhorta a aplicar las medidas pertinentes para dar cumplimiento a las metas establecidas

Elaboró

Vo. Bo

C. Juan Acacio Millán  
Director de Cultivos Intensivos

Abg. Gonzalo Bojorges Conde  
Director General de Agricultura



## FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019

### ESTRATÉGICO

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Propiciar el desarrollo de la actividad acuícola en la entidad.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Apoyar la producción y distribución de crías de especies acuícolas a los productores mexiquenses.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020301 - Fomento acuícola

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** -

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General Pecuaria

### ESTRUCTURA DEL INDICADOR

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [923] Porcentaje de mejoramiento de los centros de producción de crías acuícolas del Gobierno del Estado de México.

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** Centros de producción de crías acuícolas rehabilitados. / Centros de producción de crías acuícolas del G.E.M. \*100

**INTERPRETACIÓN:** Muestra la cobertura de los trabajos de mejoramiento de los centros de producción del G.E.M.

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Porcentaje de producción con el año anterior.

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Jocotitlán, Villa Guerrero y Calimaya.

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:** Por ciento de las obras de realizadas para el mejoramiento de los 3 centros de Producción Acuícola del Gobierno del Estado de México, durante el ejercicio fiscal 2018

### COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Centros de producción de crías acuícolas rehabilitados.	Centro	Suma	3	3	100	1	33	3	100	2	67
Centros de producción de crías acuícolas del G.E.M.	Centro	Suma	3	3	100	1	33	3	100	2	67

### COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

#### DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Mejorar la infraestructura de producción de crías acuícolas de 3 centros acuícolas propiedad del G.E.M., a fin de contar con una mejor disponibilidad de crías para su siembra, en los diferentes embalses y granjas de la entidad, permitiendo un escalamiento hacia sistemas intensivos de producción.

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE

#### DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

Sin observaciones...

### EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Vo. Bo

Lic. JAIME ZUÑIGA RODRÍGUEZ  
SUBDIRECTOR DE ÁREA

Mtro. RENE DOMINGUEZ BADILLO  
DIRECTOR DE ACUACULTURA



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
DE GESTIÓN

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Incrementar la competitividad de los productores agrícolas de la entidad por medio de mejoras en su productividad y calidad.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Impulsar los proyectos productivos en el campo mexicano.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020101 - Desarrollo agrícola

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** 030201010201 - Apoyos especiales a productores agrícolas

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General de Agricultura

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [926] Tasa de variación de la superficie frutícolas, hortícolas y agroindustriales sembrada

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** (( Superficie sembrada frutícola, hortícola y agroindustrial año actual / Superficie sembrada frutícola, hortícola y agroindustriales en el año anterior )-1)\*100

**INTERPRETACIÓN:** Muestra la tasa de variación de la superficie frutícolas, hortícolas y agroindustriales sembrada

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Anual

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Año anterior

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales Agropecuarias del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:** Nueva acción

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Superficie sembrada frutícola, hortícola y agroindustrial año actual	Hectárea	Suma	77649	77649	100	77649	100	77649	100	77649	100
Superficie sembrada frutícola, hortícola y agroindustriales en el año anterior	Hectárea	Constante	76549	76549	100	76549	100	76549	100	76549	100

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

Apoyar el incremento de la superficie sembrada con cultivos frutícolas, hortícolas y agroindustriales

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
1.44	1.44	1.44	100.00	VERDE	1.44	1.44	100.00	VERDE

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO**

Se registran cifras programadas debido a que a esta fecha no se cuenta con cifras definitivas, información que está en proceso de cuantificación en las 11 Delegaciones Regionales y con la SADER. Información que se reportará una vez que se tengan cifras definitivas.

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

Elaboró

Vo. Bo

C. Juan Acacio Millán  
Director de Cultivos Intensivos

Abg. Gonzalo Bojorges Conde  
Director General de Agricultura



## FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019

### ESTRATÉGICO

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Incrementar la competitividad de los productores agrícolas de la entidad por medio de mejoras en su productividad y calidad.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Impulsar los proyectos productivos en el campo mexiquense.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020101 - Desarrollo agrícola

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** -

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General de Agricultura

### ESTRUCTURA DEL INDICADOR

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [928] Porcentaje de documentos de planeación debidamente elaborados y suscritos.

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Expediente Técnico y Reglas, Lineamientos y Manual de Operación debidamente signados / Expediente Técnico y Reglas, Lineamientos y Manual de Operación programados )\*100

**INTERPRETACIÓN:** Elaboración de Expediente Técnico, Reglas, Lineamientos o Manual de operación del proyecto de insumos agrícolas

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Anual

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Nueva Acción

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales Agropecuarias del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:** Nueva Acción

### COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Expediente Técnico y Reglas, Lineamientos y Manual de Operación debidamente signados	Documento	Suma	4	0	0	0	0	4	10	4	10
Expediente Técnico y Reglas, Lineamientos y Manual de Operación programados	Documento	Constante	4	4	10	0	0	4	10	4	10

### COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

#### DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Nueva Acción

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	0.00	0.00	0.00	*	100.00	100.00	100.00	VERDE

#### DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

No se presenta desviación en el trimestre que se reporta.

### EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Vo. Bo

C. Juan Acacio Millán  
Director de Cultivos Intensivos

Abg. Gonzalo Bojorges Conde  
Director General de Agricultura



## FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019

### ESTRATÉGICO

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Incrementar la competitividad de los productores agrícolas de la entidad por medio de mejoras en su productividad y calidad.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Impulsar los proyectos productivos en el campo mexicano.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020101 - Desarrollo agrícola

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** -

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General de Agricultura

### ESTRUCTURA DEL INDICADOR

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [929] Porcentaje de integración de bases de datos consolidadas

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Número de bases de datos consolidadas / Número de bases de datos programadas ) \* 100

**INTERPRETACIÓN:** Integración de padrón de personas beneficiarias con maquinaria y equipo

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Anual

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Nueva acción

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales Agropecuarias del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:** Nueva acción

### COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO				
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%	
Número de bases de datos consolidadas	Base de Datos	Suma	2	2	100	2	100	2	100	2	100	100
Número de bases de datos programadas	Base de Datos	Constante	2	2	100	2	100	2	100	2	100	100

### COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

#### DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Nueva acción

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE

#### DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +/- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

Se tiene un cumplimiento del 100 por ciento con relación a la meta del trimestre que se reporta y meta anual.

### EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Vo. Bo

C. Juan Acacio Millán  
Director de Cultivos Intensivos

Abg. Gonzalo Bojorges Conde  
Director General de Agricultura



## FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019

### ESTRATÉGICO

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Incrementar la competitividad de los productores agrícolas de la entidad por medio de mejoras en su productividad y calidad.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Impulsar los proyectos productivos en el campo mexicano.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020101 - Desarrollo agrícola

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** -

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General de Agricultura

### ESTRUCTURA DEL INDICADOR

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [931] Porcentaje de cumplimiento del programa de supervisión y verificación de los apoyos otorgados

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** (Número de visitas aleatorias realizadas / número de visitas programadas a realizar)\*100

**INTERPRETACIÓN:** Ejecución de programa de supervisión y verificaciones en campo de apoyos otorgados para maquinaria y equipo

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Nueva acción

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales Agropecuarias del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:** Nueva acción

### COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Número de visitas aleatorias realizadas	Visita	Suma	375	120	32	125	33	375	100	379	101
número de visitas programadas a realizar	Visita	Constante	375	375	100	375	100	375	100	375	100

### COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

#### DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Nueva acción

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	32.00	33.33	104.17	VERDE	100.00	101.07	101.07	VERDE

#### DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +/- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

Se tiene una desviación positiva del 4.1 por ciento con relación a la meta del trimestre que se reporta, debido a que se realizaron rutas de trabajo para eficientar los recursos. Se presenta un cumplimiento del 101 por ciento con relación a la meta anual de este proyecto.

### EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Vo. Bo

C. Juan Acacio Millán  
Director de Cultivos Intensivos

Abg. Gonzalo Bojorges Conde  
Director General de Agricultura



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
DE GESTIÓN

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Incrementar la competitividad de los productores agrícolas de la entidad por medio de mejoras en su productividad y calidad.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Impulsar los proyectos productivos en el campo mexiquense.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020101 - Desarrollo agrícola

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** 030201010201 - Apoyos especiales a productores agrícolas

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General de Agricultura

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [932] Porcentaje de superficie florícola atendida

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Superficie florícola beneficiada con apoyos económicos / Superficie total florícola sembrada ) \* 100

**INTERPRETACIÓN:** Promover la consolidación del liderazgo estatal en la producción florícola, por medio de apoyos económicos para impulsar la tecnificación y el desarrollo tecnológico

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Nueva Acción

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Nueva Acción

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** - Documento

**LÍNEA BASE:** Nueva Acción

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Superficie florícola beneficiada con apoyos económicos	Hectárea	Suma	350	180	51	181.98	52	350	100	334.98	96
Superficie total florícola sembrada	Hectárea	Constante	7438	7438	100	7438	100	7438	100	7438	100

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

Nueva Acción

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
4.71	2.42	2.45	101.10	VERDE	4.71	4.50	95.71	VERDE

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +/- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO**

Se obtuvo un cumplimiento del 96 por ciento con relación a la meta anual del proyecto, beneficiándose a productores con diferentes especies como: girasol, liliun, gladiola, rosa entre otros, además permitió atender a productores de crisantemo, áster con luminarias ahorradoras de energía.

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

Elaboró

Vo. Bo

C. Juan Acacio Millán  
Director de Cultivos Intensivos

Abg. Gonzalo Bojorges Conde  
Director General de Agricultura





FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
DE GESTIÓN

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Incrementar la competitividad de los productores agrícolas de la entidad por medio de mejoras en su productividad y calidad.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Impulsar los proyectos productivos en el campo mexicano.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020101 - Desarrollo agrícola

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** 030201010201 - Apoyos especiales a productores agrícolas

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General de Agricultura

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [933] Porcentaje de unidades productivas frutícola, hortícolas y agroindustriales beneficiadas

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Número de unidades productivas frutícolas, hortícolas y agroindustriales que recibieron incentivos / Número de unidades productivas frutícolas, hortícolas y agroindustriales programadas a apoyar ) \* 100

**INTERPRETACIÓN:** Fomentar las potencialidades de cultivos frutícolas, hortícolas y agroindustriales, que presenten expectativas de rentabilidad económica y demanda de mercado, a través de incentivos económicos que permitan la tecnificación, equipamiento e infraestructura de unidades de producción y postcosecha.

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Nueva acción

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales Agropecuarias del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** - Documento

**LÍNEA BASE:** Nueva acción

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Número de unidades productivas frutícolas, hortícolas y agroindustriales que recibieron incentivos	Proyecto	Suma	600	400	67	365	61	600	100	658	110
Número de unidades productivas frutícolas, hortícolas y agroindustriales programadas a apoyar	Proyecto	Constante	3000	3000	100	3000	100	3000	100	3000	100

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

Nueva acción

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
20.00	13.33	12.17	91.25	VERDE	20.00	21.93	109.67	VERDE

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO**

Para el trimestre que se informa se tiene un cumplimiento del 109.6 por ciento con relación a la meta anual, debido a que los productores establecieron infraestructura de menor costo.

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

Elaboró

Vo. Bo

C. Juan Acacio Millán  
Director de Cultivos Intensivos

Abg. Gonzalo Bojorges Conde  
Director General de Agricultura



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
ESTRATÉGICO

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COMODIDAD DEL SECTOR AGROPECUARIO.  
**ESTRATEGIA:** Fortalecer la infraestructura hidroagrícola y rural de la entidad para el manejo sostenible de recursos en el campo.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Ampliar y mejorar la infraestructura hidroagrícola para una mayor captación y aprovechamiento del recurso hídrico.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020501 - Infraestructura hidroagrícola

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** -

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General de Infraestructura Rural

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [934] Porcentaje de Construcción de obras de infraestructura hidroagrícola

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** (Obras hidroagrícola construidas y/o rehabilitadas/ obras hidroagrícola solicitadas para su construcción y/o rehabilitación)\*100

**INTERPRETACIÓN:** Elevant la captación y recarga de agua con infraestructura hidroagrícola

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Anual

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Nueva Acción

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:**

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales Agropecuarias del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:** Nueva Acción

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Obras hidroagrícola construidas y/o rehabilitadas	Obra	Suma	800	400	50	650	81	800	100	650	81
obras hidroagrícola solicitadas para su construcción y/o rehabilitación	Obra	Suma	800	400	50	650	81	800	100	650	81

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Nueva Acción

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +/- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

En el presente ejercicio anual que se informa, no se autorizaron recursos financieros para el cumplimiento total de la meta programada.

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Vo. Bo

Ing. ALEJANDRO RAÚL SALAZAR MAYA  
Director de Estudios y Proyectos Técnicos

Ing. VALDEMAR LEON ORTIZ  
DIRECTOR DE OBRAS HIDROAGRICOLAS



## FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019

### ESTRATÉGICO

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Fortalecer las cadenas de valor en el sector agropecuario desde el productor al consumidor.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Fortalecer la promoción y difusión de los productos agropecuarios y acuícolas de la entidad.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020102 - Fomento a productores rurales

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** -

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General de Desarrollo Rural

### ESTRUCTURA DEL INDICADOR

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [1073] Porcentaje de cobertura de población beneficiada con las acciones de fomento de productores rurales

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Total de beneficiarios atendidos. / Total de beneficiarios solicitantes. ) \* 100

**INTERPRETACIÓN:** Conocer el porcentaje de población beneficiada con las acciones de fomento de productores rurales en el ejercicio presupuestal

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficacia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Anual

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Beneficiados solicitantes durante el año anterior

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales Agropecuarias del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:**

### COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Total de beneficiarios atendidos.	Productor	Suma	168900	168900	100	33263	20	168900	100	33263	20
Total de beneficiarios solicitantes.	Productor	Suma	168900	168900	100	33263	20	168900	100	33263	20

### COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

#### DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Total de productores agropecuarios que son atendidos con diversas acciones que se realizan dentro del programa de fomento de desarrollo rural para fortalecer los ingresos de los productores

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE

#### DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +/- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

Se estimaron metas mayores a las previstas con forme al recurso otorgado, sin embargo la demanda fue atendida en su totalidad.

### EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Vo. Bo

MANUEL AARON LUNA RAMIREZ  
COORDINADOR DE PROGRAMAS ESTATALES

Lic. DIEGO ERIC MORENO VALLE  
DIRECTOR GENERAL DE DESARROLLO RURAL



## FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019

### ESTRATÉGICO

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Fortalecer las cadenas de valor en el sector agropecuario desde el productor al consumidor.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Fortalecer la promoción y difusión de los productos agropecuarios y acuícolas de la entidad.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020102 - Fomento a productores rurales

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** -

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General de Desarrollo Rural

### ESTRUCTURA DEL INDICADOR

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [1075] Porcentaje de solicitudes atendidas que reciben apoyos del programa de fomento a productores rurales

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Total de solicitudes de productores atendidas. / Total de solicitudes de productores recibidas. ) \* 100

**INTERPRETACIÓN:** Conocer el porcentaje de número de apoyos que recibieron las unidades de producción con acciones del programa de fomento a productores rurales

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficacia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Anual

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Total de solicitudes recibidas por el programa de fomento a productores rurales

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales Agropecuarias del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:** Solicitudes atendidas durante al ejercicio fiscal anterior

### COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Total de solicitudes de productores atendidas.	Solicitud	Suma	203902	203902	100	32149	16	203902	100	32149	16
Total de solicitudes de productores recibidas.	Solicitud	Suma	203902	203902	100	32149	16	203902	100	32149	16

### COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

#### DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Cantidad de apoyos recibidos por unidades de producción, a través de diversas acciones realizadas dentro del programa fomento a productores rurales

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE

#### DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +/- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

En cuanto este indicador no se logro alcanzar la meta programada debido a las restricciones presupuestales y a la cancelación de algunos programas y o componentes como son el de Canasta alimentaria y Paquete cárnico, que representan el 50 % de la meta.

### EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Vo. Bo

MANUEL AARON LUNA RAMIREZ  
COORDINADOR DE PROGRAMAS ESTATALES

Lic. DIEGO ERIC MORENO VALLE  
DIRECTOR GENERAL DE DESARROLLO RURAL



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
DE GESTIÓN

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COMERCIALIZACIÓN DE PRODUCTOS AGROPECUARIOS

**ESTRATEGIA:** Fortalecer las cadenas de valor en el sector agropecuario desde el productor al consumidor.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Apoyar a los productores para dar cumplimiento a la normatividad establecida para acceder a más mercados.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020102 - Fomento a productores rurales

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** 030201020101 - Constitución y consolidación de organizaciones productivas

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General de Desarrollo Rural

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [1079] Porcentaje de organizaciones constituidas y fortalecidas

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( No. de organizaciones constituidas y fortalecidas./ No. de Organizaciones programadas para constituir y fortalecer.)\*100

**INTERPRETACIÓN:** Muestra el porcentaje de organizaciones constituidas, perfeccionadas y consolidadas

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficacia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Número de organizaciones constituidas programadas durante el ejercicio 2018

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales Agropecuarias del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Imagen

**LÍNEA BASE:**

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
No. de organizaciones constituidas y fortalecidas.	Documento	Suma	200	95	48	95	48	200	100	200	100
No. de Organizaciones programadas para constituir y fortalecer.	Documento	Suma	200	95	48	95	48	200	100	200	100

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

Se pretender asesorar a organizaciones productivas en aspectos de consolidación, perfeccionadas y consolidadas

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +/- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO**

En este indicador se alcanzo las metas programadas

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

Elaboró

Vo. Bo

MANUEL AARON LUNA RAMIREZ  
COORDINADOR DE PROGRAMAS ESTATALES

Lic. DIEGO ERIC MORENO VALLE  
DIRECTOR GENERAL DE DESARROLLO RURAL



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
DE GESTIÓN

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Fortalecer las cadenas de valor en el sector agropecuario desde el productor al consumidor.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Fortalecer la promoción y difusión de los productos agropecuarios y acuícolas de la entidad.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020102 - Fomento a productores rurales

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** 030201020102 - Capacitación y asistencia a productores rurales

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General de Desarrollo Rural

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [1081] Porcentaje del numero de servicios profesionales atendidos en unidades de producción de la entidad

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( No. de servicios profesionales atendidos. / No. de servicios profesionales recibidos. ) \* 100

**INTERPRETACIÓN:** Muestra el avance porcentual de las acciones de asesoría y capacitación para el diseño y desarrollo de inversiones de proyectos productivos en el medio rural

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficacia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Número de servicios profesionales recibidos durante el ejercicio 2018

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales Agropecuarias del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Imagen

**LÍNEA BASE:**

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
No. de servicios profesionales atendidos.	Expediente	Suma	700	200	29	700	100	700	100	700	100
No. de servicios profesionales recibidos.	Expediente	Suma	700	200	29	200	29	700	100	700	100

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

Apoyar con acciones de asesoría y capacitación a productores para el diseño y desarrollo de inversiones de proyectos productivos

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	350.00	350.00	MORADO	100.00	100.00	100.00	VERDE

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO**

La meta de este indicador en el cuarto trimestre se supero ya que por falta de tiempo las metas programadas en el tercer trimestre se pudieron cumplimentar en el presente trimestre.

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

Elaboró

Vo. Bo

MANUEL AARON LUNA RAMIREZ  
COORDINADOR DE PROGRAMAS ESTATALES

Lic. DIEGO ERIC MORENO VALLE  
DIRECTOR GENERAL DE DESARROLLO RURAL



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
DE GESTIÓN

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Fortalecer las cadenas de valor en el sector agropecuario desde el productor al consumidor.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Fomentar el desarrollo empresarial para la consolidación de agronegocios.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020102 - Fomento a productores rurales

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** 030201020201 - Fomento a proyectos de producción rural

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General de Desarrollo Rural

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [1086] Porcentaje de subsidios y financiamiento otorgados a proyectos productivos rurales

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( No. de proyectos apoyados. / No. de proyectos solicitados. ) \* 100

**INTERPRETACIÓN:** Muestra el avance porcentual en el número de proyectos productivos apoyados con subsidios para la adquisición de equipo y maquinaria

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficacia **FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Proyectos solicitados durante el año anterior

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:**

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales Agropecuarias del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente **EVIDENCIA:** Imagen

**LÍNEA BASE:**

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
No. de proyectos apoyados.	Expediente	Suma	7000	4000	57	7000	100	7000	100	7000	100
No. de proyectos solicitados.	Expediente	Suma	7000	4000	57	4000	57	7000	100	7000	100

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

Apoyar el establecimiento de proyectos productivos con subsidios para la adquisición de maquinaria, equipo y semovientes en la entidad

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	175.00	175.00	*	100.00	100.00	100.00	VERDE

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO**

Este indicador registra un avance superior ya que en el cuarto trimestre se pudieron cumplimentar los proyectos correspondientes al tercer trimestre.

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

Elaboró

Vo. Bo

MANUEL AARON LUNA RAMIREZ  
COORDINADOR DE PROGRAMAS ESTATALES

Lic. DIEGO ERIC MORENO VALLE  
DIRECTOR GENERAL DE DESARROLLO RURAL



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
DE GESTIÓN

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Fomentar la investigación para la generación y transferencia de tecnología agropecuaria.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Incentivar el desarrollo de investigaciones científicas y tecnológicas en beneficio del sector agropecuario.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03080301 - Cambio tecnológico en el sector agropecuario

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** 030803010103 - Alta productividad de granos básicos

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General de Agricultura

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [1087] Porcentaje de unidades de producción de maíz que registran incremento en sus rendimientos

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( numero de unidades de producción de maíz que incrementan sus rendimientos / numero de unidades de maíz atendidas ) \* 100

**INTERPRETACIÓN:** muestra el rendimiento de las unidades de producción de maíz que se atienden con alta productividad

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Anual

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** nueva acción

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** once delegaciones regionales de desarrollo agropecuario

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:** nueva acción

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
numero de unidades de producción de maíz que incrementan sus rendimientos	Unidad	Suma	2880	2880	100	2880	100	2880	100	2880	100
numero de unidades de maíz atendidas	Unidad	Constante	4800	4800	100	4800	100	4800	100	4800	100

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

nueva acción

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
60.00	60.00	60.00	100.00	VERDE	60.00	60.00	100.00	VERDE

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO**

Se registra la meta programada en el avance debido a que a la fecha no se cuenta con cifras definitivas en el incremento por unidad de producción, está en proceso el estudio de estimación de rendimiento de este proyecto, información que se reportará una vez que se cuente con ella.

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

Elaboró

Vo. Bo

C. Juan Acacio Millán  
Director de Cultivos Intensivos

Abg. Gonzalo Bojorges Conde  
Director General de Agricultura





FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
DE GESTIÓN

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Fomentar la investigación para la generación y transferencia de tecnología agropecuaria.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Incentivar el desarrollo de investigaciones científicas y tecnológicas en beneficio del sector agropecuario.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03080301 - Cambio tecnológico en el sector agropecuario

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** 030803010102 - Asistencia técnica especializada

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General de Agricultura

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [1095] Porcentaje de productores florícolas, hortícolas, frutícolas y agroindustriales beneficiados con asistencia técnica

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( productores florícolas, hortícolas, frutícolas y agroindustriales beneficiados con asistencia técnica / productores florícolas, hortícolas, frutícolas y agroindustriales en la entidad ) \* 100

**INTERPRETACIÓN:** muestra la atención de productores florícolas, hortícolas, frutícolas y agroindustriales beneficiados con asistencia técnica

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** acción nueva

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** once delegaciones regionales de desarrollo agropecuario

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** - Documento

**LÍNEA BASE:** acción nueva

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
productores florícolas, hortícolas, frutícolas y agroindustriales beneficiados con asistencia técnica	Productor	Suma	1000	250	25	71	7	1000	100	825	83
productores florícolas, hortícolas, frutícolas y agroindustriales en la entidad	Productor	Constante	45569	45569	100	45569	100	45569	100	45569	100

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

apoyo a productores florícolas, hortícolas, frutícolas y agroindustriales beneficiados con asistencia técnica

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
2.19	0.55	0.16	28.40	ROJO	2.19	1.81	82.50	AMARILLO

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +/- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO**

Los recursos presupuestales para el ejercicio 2019 no fueron autorizados, no se contrató el total de personal para asistencia técnica especializada, por lo que no se alcanzó la meta establecida para el trimestre que se informa.

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

Se exhorta a aplicar las medidas pertinentes para dar cumplimiento a las metas establecidas

Elaboró

Vo. Bo

C. Juan Acacio Millán  
Director de Cultivos Intensivos

Abg. Gonzalo Bojorges Conde  
Director General de Agricultura



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
DE GESTIÓN

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico  
**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM  
**ESTRATEGIA:** Fortalecer las cadenas de valor en el sector agropecuario desde el productor al consumidor.  
**LÍNEA DE ACCIÓN:** Fomentar el desarrollo empresarial para la consolidación de agronegocios.  
**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020102 - Fomento a productores rurales  
**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** 030201020301 - Integración de la cadena productiva  
**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario  
**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General de Comercialización Agropecuaria

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [1096] Porcentaje de productores beneficiados con equipo para la transformación de materia prima  
**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Productores beneficiados con equipo / productores programados para la adquisición de equipos ) \* 100  
**INTERPRETACIÓN:** productores beneficiados con equipo para la transformación de materia prima  
**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficacia **FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral  
**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Nueva Acción  
**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal  
**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales Agropecuarias del Estado de México  
**SENTIDO:** Ascendente **EVIDENCIA:** Sin evidencia  
**LÍNEA BASE:**

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Productores beneficiados con equipo	Productor	Suma	135	45	33	0	0	135	100	90	67
productores programados para la adquisición de equipos	Productor	Suma	135	45	33	0	0	135	100	90	67

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

productores beneficiados con equipo para la transformación de materia prima

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	0.00	0.00	*	100.00	100.00	100.00	VERDE

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

No se alcanzó la meta, sin embargo, se emprenderán las acciones necesarias para dar cumplimiento a la programación del 2020 y por tanto no se adjunta soporte documental.

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Vo. Bo

L.C. SUSANA MUNGUÍA ROMERO  
SUBDIRECTORA DE AGRONEGIOS

Lic. ALEJANDRA PERALTA ZAMORA  
DIRECTORA GENERAL



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
DE GESTIÓN

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Fortalecer las cadenas de valor en el sector agropecuario desde el productor al consumidor.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Propiciar la creación y consolidación de figuras asociativas agropecuarias.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020102 - Fomento a productores rurales

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** -

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General de Desarrollo Rural

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [1097] Porcentaje de solicitudes de proyectos dictaminadas y autorizadas.

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Porcentaje de solicitudes recibidas / porcentaje de solicitudes dictaminadas y autorizadas ) \* 100

**INTERPRETACIÓN:** Solicitudes dictaminadas y autorizadas de los proyectos de la Dirección general de Desarrollo Rural

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficacia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Nueva Acción

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:** Nueva Acción

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Porcentaje de solicitudes recibidas	Solicitud	Suma	220000	120000	55	32149	15	220000	100	32149	15
porcentaje de solicitudes dictaminadas y autorizadas	Solicitud	Suma	220000	120000	55	32149	15	220000	100	32149	15

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

Solicitudes dictaminadas y autorizadas de los proyectos de la Dirección general de Desarrollo Rural

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +/- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO**

Se estimaron cifras mayores a las alcanzadas ya que el recurso otorgado no permitió alcanzar las metas previstas.

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

Elaboró

Vo. Bo

MANUEL AARON LUNA RAMIREZ  
COORDINADOR DE PROGRAMAS ESTATALES

Lic. DIEGO ERIC MORENO VALLE  
DIRECTOR GENERAL DE DESARROLLO RURAL



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
DE GESTIÓN

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Fortalecer las cadenas de valor en el sector agropecuario desde el productor al consumidor.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Propiciar la creación y consolidación de figuras asociativas agropecuarias.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020102 - Fomento a productores rurales

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** 030201020102 - Capacitación y asistencia a productores rurales

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General de Desarrollo Rural

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [1099] Porcentaje de técnicos contratados

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( No. de técnicos y agencias que participan en la selección / No. de técnicos y agencias contratados)\*100

**INTERPRETACIÓN:** Muestra el porcentaje de técnicos contratados

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Semestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Nueva Acción

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:** Nueva Acción

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
No. de técnicos y agencias que participan en la selección	Persona	Suma	230	70	30	132	57	230	100	132	57
No. de técnicos y agencias contratados	Persona	Suma	230	70	30	132	57	230	100	132	57
					0	0	57		0		0

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

Porcentaje de técnicos contratados

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO**

La meta de este indicador no pudo ser alcanzada ya que las agencias programadas a participar no se registraron y/o se dieron de baja en proceso.

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

Elaboró

Vo. Bo

MANUEL AARON LUNA RAMIREZ  
COORDINADOR DE PROGRAMAS ESTATALES

Lic. DIEGO ERIC MORENO VALLE  
DIRECTOR GENERAL DE DESARROLLO RURAL



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
DE GESTIÓN

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Fortalecer las cadenas de valor en el sector agropecuario desde el productor al consumidor.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Fortalecer la promoción y difusión de los productos agropecuarios y acuícolas de la entidad.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020102 - Fomento a productores rurales

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** -

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General de Desarrollo Rural

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [1109] Porcentaje de instrucciones de pago generadas

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** (Número de instrucciones de pago tramitadas/ Número de instrucciones de pago programadas)\*100

**INTERPRETACIÓN:** Muestra el nivel de porcentaje de instrucciones de pago generadas

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Nueva Acción

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales Agropecuarias del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:** Nueva Acción

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Número de instrucciones de pago tramitadas	Documento	Suma	1950	1150	59	1950	100	1950	100	1950	100
Número de instrucciones de pago programadas	Documento	Suma	1950	1150	59	1950	100	1950	100	1950	100

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

Nueva Acción

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	100.00	100.00	100.00	VERDE

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +/- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO**

Se supero la meta programada , ya que las instrucciones de pago programadas en el tercer trimestre por cuestiones de tiempo, se postergaron hasta el cuarto trimestre.

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

Elaboró

Vo. Bo

MANUEL AARON LUNA RAMIREZ  
COORDINADOR DE PROGRAMAS ESTATALES

Lic. DIEGO ERIC MORENO VALLE  
DIRECTOR GENERAL DE DESARROLLO RURAL



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
DE GESTIÓN

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Fortalecer las cadenas de valor en el sector agropecuario desde el productor al consumidor.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Fortalecer la promoción y difusión de los productos agropecuarios y acuícolas de la entidad.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020102 - Fomento a productores rurales

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** 030201020302 - Apoyo a la comercialización de productos del campo

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General de Comercialización Agropecuaria

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [1120] Porcentaje de supervisión aleatoria en campo de los apoyos otorgados

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Acciones de supervisión aleatoria en campo realizadas / Acciones de supervisión aleatoria en campo programadas ) \* 100

**INTERPRETACIÓN:** muestra el nivel de Porcentaje de supervisión aleatoria en campo de los apoyos otorgados por la dirección de comercialización agroalimentaria

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficacia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Nueva Acción

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales Agropecuarias del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:**

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Acciones de supervisión aleatoria en campo realizadas	Visita	Suma	20	5	25	0	0	20	10	15	75
Acciones de supervisión aleatoria en campo programadas	Visita	Suma	20	5	25	0	0	20	10	15	75

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

Nueva Acción

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	0.00	0.00	*	100.00	100.00	100.00	VERDE

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO**

No se alcanzó la meta programada, sin embargo, se emplearon las acciones necesarias para dar cumplimiento a la programación del 2020 y por esta razón no se adjunta soporte documental.

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

Elaboró

Vo. Bo

L.C. SUSANA MUNGUÍA ROMERO  
SUBDIRECTORA DE AGRONEGOCIOS

Lic. ALEJANDRA PERALTA ZAMORA  
DIRECTORA GENERAL



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
DE GESTIÓN

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Fortalecer las cadenas de valor en el sector agropecuario desde el productor al consumidor.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Fomentar el desarrollo empresarial para la consolidación de agronegocios.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020102 - Fomento a productores rurales

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** 030201020302 - Apoyo a la comercialización de productos del campo

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General de Comercialización Agropecuaria

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [1191] Porcentaje de productores que generan sus marcas colectivas.

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Productores que generan sus marcas colectivas. / Productores programados para la generación de marcas colectivas. ) \* 100

**INTERPRETACIÓN:** Muestra el porcentaje de productores que generan sus marcas colectivas

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Nueva Acción

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales Agropecuarias del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:** Comparación con el año anterior

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO				
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%	
Productores que generan sus marcas colectivas.	Productor	Suma	6	3	50	0	0	6	10	7	11	7
Productores programados para la generación de marcas colectivas.	Productor	Suma	6	3	50	0	0	6	10	7	11	7

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

Muestra el porcentaje de productores que generan sus marcas colectivas

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	0.00	0.00	*	100.00	100.00	100.00	VERDE

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO**

Se dio cumplimiento al porcentaje del indicador en el segundo trimestre, por esta razón no se adjunta soporte documental.

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

Elaboró

Vo. Bo

L.C. SUSANA MUNGUIA ROMERO  
SUBDIRECTORA DE AGRONEGIOS

Lic. ALEJANDRA PERALTA ZAMORA  
DIRECTORA GENERAL



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
DE GESTIÓN

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Fortalecer las cadenas de valor en el sector agropecuario desde el productor al consumidor.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Fomentar el desarrollo empresarial para la consolidación de agronegocios.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020102 - Fomento a productores rurales

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** 030201020301 - Integración de la cadena productiva

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General de Comercialización Agropecuaria

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [1196] Porcentaje de beneficiarios autorizados Comercialización

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Número de bases de datos consolidadas en materia de Comercialización / Número de bases de datos programadas ) \* 100

**INTERPRETACIÓN:** Muestra el nivel de Porcentaje de beneficiarios autorizados con los proyectos de la Dirección General de Comercialización Agropecuaria

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Año anterior

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales Agropecuarias del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** - Documento

**LÍNEA BASE:**

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Número de bases de datos consolidadas en materia de Comercialización	Base de Datos	Suma	3	1	33	1	33	3	100	3	100
Número de bases de datos programadas	Base de Datos	Constante	1	1	100	1	100	1	100	1	100

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

Nueva Acción

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
300.00	100.00	100.00	100.00	VERDE	300.00	300.00	100.00	VERDE

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO**

Sin observaciones...

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

Elaboró

Vo. Bo

L.C. SUSANA MUNGUÍA ROMERO  
SUBDIRECTORA DE AGRONEGIOS

Lic. ALEJANDRA PERALTA ZAMORA  
DIRECTORA GENERAL





## FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019

### ESTRATÉGICO

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Fortalecer las cadenas de valor en el sector agropecuario desde el productor al consumidor.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Apoyar a los productores para dar cumplimiento a la normatividad establecida para acceder a más mercados.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020104 - Sanidad, inocuidad y calidad agroalimentaria

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** -

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General Pecuaria

### ESTRUCTURA DEL INDICADOR

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [1320] Porcentaje de proyectos que mantienen y/o mejoran sus estatus sanitarios.

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** (Proyectos que mantienen y/o mejoran sus estatus sanitarios / proyectos operados por sanidad)\*100

**INTERPRETACIÓN:** Muestra el nivel de porcentaje de proyectos que mantienen y/o mejoran sus estatus sanitarios y contribuyen en la apertura de mercados nacionales e internacionales

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Anual

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Con el año anterior

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales Agropecuarias del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** - Documento

**LÍNEA BASE:** Nueva Acción

### COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Proyectos que mantienen y/o mejoran sus estatus sanitarios	Proyecto	Suma	10	4	40	10	100	10	100	10	100
proyectos operados por sanidad	Proyecto	Constante	22	22	100	21	95	22	100	21	95

### COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

#### DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Productores que mantienen y/o mejoran sus estatus sanitarios y contribuyen en la apertura de mercados nacionales e internacionales

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
45.45	18.18	47.62	261.90	MORADO	45.45	47.62	104.76	VERDE

#### DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

Sin observaciones...

### EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Vo. Bo

Lic. JAIME ZUÑIGA RODRÍGUEZ  
SUBDIRECTOR DE ÁREA

Mtro. RENE DOMINGUEZ BADILLO  
DIRECTOR DE ACUACULTURA



## FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019

### ESTRATÉGICO

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Fortalecer las cadenas de valor en el sector agropecuario desde el productor al consumidor.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Impulsar la incorporación de los productos mexicanos al mercado nacional así como su posicionamiento en el mercado internacional.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020104 - Sanidad, inocuidad y calidad agroalimentaria

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** -

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General Pecuaria

### ESTRUCTURA DEL INDICADOR

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [1322] Tasa de variación de acciones de sanidad, inocuidad y calidad agroalimentaria para elevar la productividad y competitividad en la entidad

**FÓRMULA DE CÁLCULO:**  $((\text{Total de acciones realizadas con los programas de sanidad año actual} / \text{Total de acciones realizadas con los programas de sanidad año anterior}) - 1) * 100$

**INTERPRETACIÓN:** Muestra el nivel de acciones de sanidad, inocuidad y calidad agroalimentaria para elevar la productividad y competitividad en la entidad

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficacia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Anual

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Año anterior

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales Agropecuarias del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:** Acción nueva

### COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Total de acciones realizadas con los programas de sanidad año actual	Acción	Suma	3500	875	25	3500	100	3500	100	3500	100
Total de acciones realizadas con los programas de sanidad año anterior	Acción	Constante	3200	3200	100	3200	100	3200	100	3200	100

### COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

#### DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Que los productores mejoren las condiciones de sanidad, inocuidad y calidad agroalimentaria, para elevar la productividad y competitividad en los mercados.

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
9.38	-72.66	9.38	-12.90	*	9.38	9.38	100.00	VERDE

#### DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO

Sin observaciones...

### EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Vo. Bo

Lic. JAIME ZUÑIGA RODRÍGUEZ  
SUBDIRECTOR DE ÁREA

Mtro. RENE DOMINGUEZ BADILLO  
DIRECTOR DE ACUACULTURA



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
DE GESTIÓN

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Incrementar la competitividad de los productores agrícolas de la entidad por medio de mejoras en su productividad y calidad.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Impulsar los proyectos productivos en el campo mexicano.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020104 - Sanidad, inocuidad y calidad agroalimentaria

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** 030201040101 - Sanidad agrícola, acuícola y pecuaria

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General Pecuaria

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [1325] Porcentaje de acciones de sanidad agropecuaria realizadas.

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Acciones realizadas en sanidad agropecuaria / Acciones programadas en sanidad agropecuaria ) \* 100

**INTERPRETACIÓN:** Muestra el nivel de cumplimiento sobre las acciones de sanidad agropecuaria realizadas.

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Año anterior

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Sin evidencia

**LÍNEA BASE:**

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Acciones realizadas en sanidad agropecuaria	Acción	Suma	406	99	24	0	0	406	10	262	65
Acciones programadas en sanidad agropecuaria	Acción	Suma	1624	406	25	0	0	1624	10	1218	75

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

Realizar acciones en beneficio de productores en materia de sanidad agropecuaria en la entidad que permitan la mejora y manutención de los estatus sanitarios

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
25.00	24.38	0.00	0.00	*	25.00	21.51	86.04	AMARILLO

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO**

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

Se exhorta a aplicar las medidas pertinentes para dar cumplimiento a las metas establecidas

Elaboró

Vo. Bo

Lic. JAIME ZUÑIGA RODRÍGUEZ  
SUBDIRECTOR DE ÁREA

Mtro. RENE DOMINGUEZ BADILLO  
DIRECTOR DE ACUACULTURA



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
DE GESTIÓN

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Aumentar la eficiencia y capacidad productiva pecuaria en la entidad.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Fortalecer la capacitación y asistencia técnica para el desarrollo pecuario.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020104 - Sanidad, inocuidad y calidad agroalimentaria

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** 030201040102 - Inocuidad y calidad agroalimentaria

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General Pecuaria

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [1326] Porcentaje de acciones de inocuidad agropecuaria realizadas.

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Acciones de seguimiento y supervisión realizadas en inocuidad agropecuaria / Acciones de seguimiento y supervisión programadas en inocuidad agropecuaria)\*100

**INTERPRETACIÓN:** Muestra el nivel de porcentaje de acciones de inocuidad agropecuaria realizadas.

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Año anterior

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales Agropecuarias del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Imagen

**LÍNEA BASE:** Nueva Acción

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Acciones realizadas en inocuidad agropecuaria	Acción	Suma	286	69	24	69	24	286	100	273	95
Acciones programadas en inocuidad agropecuaria	Acción	Constante	286	286	100	286	100	286	100	286	100

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

Realizar acciones en beneficio de productores agropecuarios en la entidad que permitan la producción de alimentos inocuos

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	24.13	24.13	100.00	VERDE	100.00	95.45	95.45	VERDE

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO**

Sin observaciones...

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

Elaboró

Vo. Bo

Lic. JAIME ZUÑIGA RODRÍGUEZ  
SUBDIRECTOR DE ÁREA

Mtro. RENE DOMINGUEZ BADILLO  
DIRECTOR DE ACUACULTURA



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
DE GESTIÓN

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Aumentar la eficiencia y capacidad productiva pecuaria en la entidad.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Fortalecer la capacitación y asistencia técnica para el desarrollo pecuario.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020104 - Sanidad, inocuidad y calidad agroalimentaria

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** 030201040103 - Trazabilidad y control de la movilización de productos agropecuarios

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General Pecuaria

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [1330] Porcentaje de seguimiento y supervisión de los proyectos de control de la movilización y trazabilidad.

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Acciones de seguimiento y supervisión realizadas en trazabilidad y control de la movilización/ Acciones de seguimiento y supervisión programadas en trazabilidad y control de la movilización)\*100

**INTERPRETACIÓN:** Muestra en nivel de acciones del control de la movilización y trazabilidad en la entidad.

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Año anterior

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales Agropecuarias del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Imagen

**LÍNEA BASE:** Acciones realizadas en el año anterior

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Acciones de seguimiento y supervisión realizadas en trazabilidad y control de la movilización	Acción	Suma	256	64	25	48	19	256	100	236	92
Acciones de seguimiento y supervisión programadas en trazabilidad y control de la movilización	Acción	Constante	256	256	100	256	100	256	100	256	100
					0	0	100		0		0
					0	0	100		0		0

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

Realizar acciones para la trazabilidad agropecuaria con un estricto control de la movilización, en beneficio de los productores agropecuarios de la entidad.

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	25.00	18.75	75.00	AMARILLO	100.00	92.19	92.19	VERDE

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO**

Sin observaciones...

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

Elaboró

Vo. Bo

Lic. JAIME ZUÑIGA RODRÍGUEZ  
SUBDIRECTOR DE ÁREA

Mtro. RENE DOMINGUEZ BADILLO  
DIRECTOR DE ACUACULTURA



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
DE GESTIÓN

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Aumentar la eficiencia y capacidad productiva pecuaria en la entidad.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Fortalecer la capacitación y asistencia técnica para el desarrollo pecuario.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020104 - Sanidad, inocuidad y calidad agroalimentaria

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** 030201040101 - Sanidad agrícola, acuícola y pecuaria

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General Pecuaria

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [1332] Porcentaje de seguimiento y supervisión en sanidad agropecuaria.

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Acciones de seguimiento y supervisión en sanidad agropecuarias realizadas / Acciones de seguimiento y supervisión en sanidad agropecuarias programadas)\*100

**INTERPRETACIÓN:** Muestra el nivel de cumplimiento en acciones de seguimiento y supervisión en sanidad agropecuaria.

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Año anterior

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales Agropecuarias del estado de México

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** - Documento

**LÍNEA BASE:**

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Acciones de seguimiento y supervisión en sanidad agropecuarias realizadas	Supervisión	Suma	160	40	25	36	23	160	10	148	93
Acciones de seguimiento y supervisión en sanidad agropecuarias programadas	Supervisión	Constante	160	160	100	160	100	160	100	160	100

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

Cumplir con el 100% de las metas establecidas

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	25.00	22.50	90.00	*	100.00	92.50	92.50	VERDE

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO**

Sin observaciones...

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

Elaboró

Vo. Bo

Lic. JAIME ZUÑIGA RODRÍGUEZ  
SUBDIRECTOR DE ÁREA

Mtro. RENE DOMINGUEZ BADILLO  
DIRECTOR DE ACUACULTURA



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
DE GESTIÓN

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 3: Territorial

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** PROCURAR LA PRESERVACIÓN DE LOS ECOSISTEMAS EN ARMONÍA CON LA BIODIVERSIDAD Y EL MEDIO AMBIENTE

**ESTRATEGIA:** Procurar la protección y regeneración integral de los ecosistemas del estado y velar por el estricto cumplimiento de las disposiciones legales en materia ambiental.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Fomentar la participación ciudadana en el cumplimiento de la legislación ambiental.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 02010401 - Protección al ambiente

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** 020104010501 - Prevención y control de la contaminación del suelo

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General de Agricultura

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [1335] Porcentaje de seguimiento y supervisión para mantener un campo limpio.

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** (( Acciones de seguimiento y supervisión para mantener un campo limpio realizadas / Acciones de seguimiento y supervisión para mantener un campo limpio programadas)\*100

**INTERPRETACIÓN:** Muestra el nivel de cumplimiento con el seguimiento y supervisión para mantener un campo limpio.

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Año anterior

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales Agropecuarias del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** Imagen

**LÍNEA BASE:** Año anterior

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Acciones de seguimiento y supervisión para mantener un campo limpio realizadas	Acción	Suma	125	30	24	23	18	125	10	115	92
Acciones de seguimiento y supervisión para mantener un campo limpio programadas	Acción	Constante	125	125	100	125	100	125	100	125	100

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

Cumplir con el 100% de la meta establecida

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
0.00	0.00	0.00	0.00	*	0.00	0.00	0.00	*

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +/- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO**

Con lo realizado en el trimestre, permitió llegar al 92 por ciento de la meta anual establecida, dando cumplimiento a los objetivos del programa de inversión.

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

Se exhorta a aplicar las medidas pertinentes para dar cumplimiento a las metas establecidas

Elaboró

Vo. Bo

C. Juan Acacio Millán  
Director de Cultivos Intensivos

Abg. Gonzalo Bojorges Conde  
Director General de Agricultura



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
DE GESTIÓN

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Incrementar la competitividad de los productores agrícolas de la entidad por medio de mejoras en su productividad y calidad.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Impulsar los proyectos productivos en el campo mexicano.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020104 - Sanidad, inocuidad y calidad agroalimentaria

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** 030201040102 - Inocuidad y calidad agroalimentaria

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General Pecuaria

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [1337] Porcentaje de seguimiento y supervisión en inocuidad agropecuaria.

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Acciones de seguimiento y supervisión realizadas en inocuidad agropecuaria / Acciones de seguimiento y supervisión programadas en inocuidad agropecuaria)\*100

**INTERPRETACIÓN:** Muestra el nivel de cumplimiento en el seguimiento y supervisión en inocuidad agropecuaria.

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Año anterior

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales Agropecuarias del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** - Documento

**LÍNEA BASE:**

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Acciones realizadas en inocuidad agropecuaria	Acción	Suma	100	25	25	12	12	100	100	99	99
Acciones programadas en inocuidad agropecuaria	Acción	Constante	100	100	100	100	100	100	100	100	100

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

Cumplir con el 100% de la meta programada

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	25.00	12.00	48.00	ROJO	100.00	99.00	99.00	VERDE

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO**

Sin observaciones...

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

Elaboró

Vo. Bo

Lic. JAIME ZUÑIGA RODRÍGUEZ  
SUBDIRECTOR DE ÁREA

Mtro. RENE DOMINGUEZ BADILLO  
DIRECTOR DE ACUACULTURA





FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019  
DE GESTIÓN

**PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:** Pilar 2: Económico

**OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL:** INCREMENTAR DE MANERA SUSTENTABLE LA PRODUCCIÓN, CALIDAD, EFICIENCIA, PRODUCTIVIDAD Y COM

**ESTRATEGIA:** Aumentar la eficiencia y capacidad productiva pecuaria en la entidad.

**LÍNEA DE ACCIÓN:** Fortalecer la capacitación y asistencia técnica para el desarrollo pecuario.

**PROGRAMA PRESUPUESTARIO:** 03020104 - Sanidad, inocuidad y calidad agroalimentaria

**PROYECTO PRESUPUESTARIO:** 030201040103 - Trazabilidad y control de la movilización de productos agropecuarios

**UNIDAD RESPONSABLE:** 21400 Secretaría de Desarrollo Agropecuario

**UNIDAD EJECUTORA:** 21401 Dirección General Pecuaria

**ESTRUCTURA DEL INDICADOR**

**NOMBRE DEL INDICADOR:** [1338] Porcentaje de acciones realizadas en trazabilidad y control de la movilización.

**FÓRMULA DE CÁLCULO:** ( Acciones realizadas en trazabilidad y control de la movilización / Acciones programadas en trazabilidad y control de la movilización ) \* 100

**INTERPRETACIÓN:** Muestra el nivel de cumplimiento con las acciones realizadas en trazabilidad y control de la movilización.

**DIMENSIÓN QUE ATIENDE:** Eficiencia

**FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral

**DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:** Año anterior

**ÁMBITO GEOGRÁFICO:** Estatal

**COBERTURA:** Once Delegaciones Regionales Agropecuarias del Estado de México

**SENTIDO:** Ascendente

**EVIDENCIA:** - Documento

**LÍNEA BASE:** Año anterior

**COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE**

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Acciones realizadas en trazabilidad y control de la movilización	Acción	Suma	256	81	32	71	28	256	100	262	102
Acciones programadas en trazabilidad y control de la movilización	Acción	Constante	256	256	100	256	100	256	100	256	100

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR**

**DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:**

Cumplir con el 100% de meta programada

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	31.64	27.73	87.65	*	100.00	102.34	102.34	VERDE

**DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A +- 10 POR CIENTO RESPECTO A LO PROGRAMADO**

Con las acciones que se reportan se realizó un puntual seguimiento a los componentes de Trazabilidad y el control de la Movilización de Productos Agropecuarios de un Sector Agropecuario Sano y de Calidad.

**EVALUACIÓN DEL INDICADOR**

Elaboró

Vo. Bo

Lic. JAIME ZUÑIGA RODRÍGUEZ  
SUBDIRECTOR DE ÁREA

Mtro. RENE DOMINGUEZ BADILLO  
DIRECTOR DE ACUACULTURA