



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019
DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 2: Económico

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: RECUPERAR EL DINAMISMO DE LA ECONOMÍA Y FORTALECER SECTORES ECONÓMICOS CON OPORTUNIDADES

ESTRATEGIA: Definir e impulsar una agenda de desarrollo regional a partir de las vocaciones productivas de cada región.

LÍNEA DE ACCIÓN: Definir e impulsar las potencialidades de cada región con base en las vocaciones productivas que las caracterizan.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 03040101 - Fomento a la minería

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 030401010102 - Difusión y fomento a la explotación de minas metálicas y no metálicas

UNIDAD RESPONSABLE: 21500 Secretaría de Desarrollo Económico

UNIDAD EJECUTORA: 215C0 Instituto de Fomento Minero y Estudios Geológicos del Estado de México

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [318] Porcentaje de cursos de capacitación geológica minera brindados al sector

FÓRMULA DE CÁLCULO: $(\text{Número de cursos de capacitación geológica minera impartidos} / \text{Número de cursos de capacitación geológica minera programados}) * 100$

INTERPRETACIÓN: Se mide el número de cursos impartidos en el año con respecto a la meta

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficacia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: Registros de los cursos de capacitación del Instituto de Fomento Minero y Estudios Geológicos del Estado de México

ÁMBITO GEOGRÁFICO: Estatal

COBERTURA: Estatal

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.	%
Número de cursos de capacitación geológica minera impartidos	Curso	Suma	12	4	33	6	50	12	10	12	10
Número de cursos de capacitación geológica minera programados	Curso	Suma	12	4	33	4	33	12	10	12	10

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

En 2019, se impartirán 12 cursos de capacitación geológico minera y geológico ambiental, dirigidos a pequeños y medianos mineros del Estado, así como a los diferentes municipios en apoyo con temas geológico ambientales

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	150.00	150.00		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

Sin observaciones...

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Ing. Hector Virgilio Olivares Parra

Subdirector

Validó

Mtro. José Luis Hidalgo Hernando

Director General del (IFOMEGEM).



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019
DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 2: Económico
OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: RECUPERAR EL DINAMISMO DE LA ECONOMÍA Y FORTALECER SECTORES ECONÓMICOS CON OPORTUNIDAD
ESTRATEGIA: Definir e impulsar una agenda de desarrollo regional a partir de las vocaciones productivas de cada región.
LÍNEA DE ACCIÓN: Definir e impulsar las potencialidades de cada región con base en las vocaciones productivas que las caracterizan.
PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 03040101 - Fomento a la minería
PROYECTO PRESUPUESTARIO: 030401010101 - Exploración geológica de recursos minerales
UNIDAD RESPONSABLE: 21500 Secretaría de Desarrollo Económico
UNIDAD EJECUTORA: 215C0 Instituto de Fomento Minero y Estudios Geológicos del Estado de México

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [313] Porcentaje de asesorías geológico mineras y ambientales otorgadas al sector minero estatal
FÓRMULA DE CÁLCULO: (Asesorías geológico mineras y ambientales brindadas al sector minero / Total de asesorías geológico mineras y ambientales programadas)*100
INTERPRETACIÓN: Se mide el número de asesorías brindadas en el año con respecto a la meta
DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficacia **FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral
DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: El registro de asesorías del Instituto de Fomento Minero y Estudios Geológicos del Estado de México
ÁMBITO GEOGRÁFICO: Estatal
COBERTURA: Estatal
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.	%
Asesorías geológico mineras y ambientales brindadas al sector minero	Asesoría	Suma	677	169	25	168	25	677	100	673	99
Total de asesorías geológico mineras y ambientales programadas	Asesoría	Suma	677	169	25	169	25	677	100	677	100

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Durante 2019 Se brindarán 677 asesorías geológico- mineras y ambientales en campo y oficina, con una cobertura geográfica estimada de 92 municipios, atendiendo asuntos relacionados con la operación de minas, trámites para el aprovechamiento de los recursos minerales, visitas de campo a localidades mineras, asistencia en el cumplimiento de condicionantes de impacto ambiental, factibilidades ambientales y diagnóstico sobre problemática ambiental, entre otros temas

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	99.41	99.41	VERDE	100.00	99.41	99.41	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,

Ing. Hector Virgilio Olivares Parra
Subdirector

Ver. Bó

Mtro. José Luis Hidalgo Hernández
Director General del (IFOMEGEM).



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019
DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 2: Económico
OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: RECUPERAR EL DINAMISMO DE LA ECONOMÍA Y FORTALECER SECTORES ECONÓMICOS CON OPORTUNIDAD
ESTRATEGIA: Definir e impulsar una agenda de desarrollo regional a partir de las vocaciones productivas de cada región.
LÍNEA DE ACCIÓN: Definir e impulsar las potencialidades de cada región con base en las vocaciones productivas que las caracterizan.
PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 03040101 - Fomento a la minería
PROYECTO PRESUPUESTARIO: 0304010103 - Estudios de geología ambiental
UNIDAD RESPONSABLE: 21500 Secretaría de Desarrollo Económico
UNIDAD EJECUTORA: 215C0 Instituto de Fomento Minero y Estudios Geológicos del Estado de México

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [307] Porcentaje de atención a minas, proyectos mineros y geológicos ambientales
FÓRMULA DE CÁLCULO: (Minas y proyectos atendidos/ Minas y proyectos programados)*100
INTERPRETACIÓN: Se mide el número de minas atendidas en el año con respecto a la meta
DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficacia **FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Trimestral
DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: Registros del Instituto de Fomento Minero y Estudios Geológicos del Estado de México
ÁMBITO GEOGRÁFICO: Estatal
COBERTURA: Estatal
SENTIDO: Ascendente **EVIDENCIA:** Sin evidencia
LINEA BASE:

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Minas y proyectos atendidos	Mina	Suma	88	22	25	24	27	88	10	82	93
Minas y proyectos programados	Mina	Suma	88	22	25	22	25	88	10	88	10

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

En el 2019 se pretende atender a 88 minas y proyectos mineros, tanto para sustancias metálicas y no metálicas y la atención está relacionada con minas activas, minas inactivas, concesiones mineras, proyectos de exploración y explotación minera, localidades mineras, yacimiento de minerales y proyectos geológico-ambientales

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
100.00	100.00	109.09	109.09	VERDE	100.00	93.18	93.18	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

Ing. Hector Virgilio Olivares Parra
Subdirector

Mtro. José Luis Hidalgo Hernando
Director General del (IFOMEGEM).



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019
ESTRATÉGICO

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 2: Económico
OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: RECUPERAR EL DINAMISMO DE LA ECONOMÍA Y FORTALECER SECTORES ECONÓMICOS CON OPORTUNIDAD
ESTRATEGIA: Definir e impulsar una agenda de desarrollo regional a partir de las vocaciones productivas de cada región.
LÍNEA DE ACCIÓN: Definir e impulsar las potencialidades de cada región con base en las vocaciones productivas que las caracterizan.
PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 03040101 - Fomento a la minería
PROYECTO PRESUPUESTARIO: -
UNIDAD RESPONSABLE: 21500 Secretaría de Desarrollo Económico
UNIDAD EJECUTORA: 215C0 Instituto de Fomento Minero y Estudios Geológicos del Estado de México

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [75] Tasa de variación de la inversión minera estatal
FÓRMULA DE CÁLCULO: $((\text{Inversión minera en el año actual} / \text{Inversión minera en el año inmediato anterior}) - 1) * 100$
INTERPRETACIÓN: Se mide el monto de inversión registrado en el año con respecto a la meta
DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficacia **FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Anual
DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: Se compara con base a los registros anuales de inversión registrada por el IFOMEGEM
ÁMBITO GEOGRÁFICO: Estatal
COBERTURA: Sector minero
SENTIDO: Ascendente **EVIDENCIA:** Sin evidencia
LINEA BASE:

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL CUARTO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	%
Inversión minera en el año actual	Millones de pesos	Suma	460	310	67	112	24	460	10	460	10
Inversión minera en el año inmediato anterior	Millones de pesos	Suma	200	50	25	124	62	200	10	390	19
									0		5

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Durante 2019, se estima que la inversión captada sera de 202 millones pesos en proyectos productivos del sector minero, estimándose la realización de proyectos de aprovechamiento de minerales metálicos, principalmente. Así también, de empresas de minerales no metálicos en operación que realizan proyectos de ampliaciones y modernización de sus plantas de beneficio

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
130.00	520.00	-9.68	-1.86	*	130.00	17.95	13.81	ROJO

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

Sin observaciones...

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Con fundamento en el Artículo 310 del Código Financiero del Estado de México y Municipios que la letra dice: 'El ejecutivo por conducto de la Secretaría podrá determinar reducciones, diferimientos o cancelaciones de recursos presupuestarios en los programas en los siguientes casos: Cuando las Dependencias y Entidades Públicas responsables del programa no demuestren el cumplimiento de las metas comprometidas'

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

Elaboró

Ing. Hector Virgilio Olivares Parra
Subdirector

Mtro. José Luis Hidalgo Hernando
Director General del (IFOMEGEM).



FICHA TÉCNICA DE DISEÑO Y SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2019
ESTRATÉGICO

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL: Pilar 2: Económico
OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: RECUPERAR EL DINAMISMO DE LA ECONOMÍA Y FORTALECER SECTORES ECONÓMICOS CON OPORTUNIDAD
ESTRATEGIA: Definir e impulsar una agenda de desarrollo regional a partir de las vocaciones productivas de cada región.
LÍNEA DE ACCIÓN: Definir e impulsar las potencialidades de cada región con base en las vocaciones productivas que las caracterizan.
PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 03040101 - Fomento a la minería
PROYECTO PRESUPUESTARIO: -
UNIDAD RESPONSABLE: 21500 Secretaría de Desarrollo Económico
UNIDAD EJECUTORA: 215C0 Instituto de Fomento Minero y Estudios Geológicos del Estado de México

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [296] Tasa de variación porcentual en el número de proyectos mineros atendidos y desarrollados
FÓRMULA DE CÁLCULO: $((\text{Número de proyectos mineros atendidos y desarrollados en el periodo actual} / \text{Número de proyectos mineros atendidos y desarrollados en el periodo anterior}) - 1) * 100$
INTERPRETACIÓN: Se mide el número de proyectos apoyados en el año con respecto a la meta
DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficacia **FRECUENCIA DE MEDICIÓN:** Anual
DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: Registros del Instituto de Fomento Minero y Estudios Geológicos del Estado de México y Cámara Minera de México (CAMIMEX)
ÁMBITO GEOGRÁFICO: Estatal
COBERTURA: Estatal
SENTIDO: Ascendente **EVIDENCIA:** Sin evidencia
LINEA 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 proyectos mineros atendidos y desarrollados en el periodo actual	Proyecto	Suma	13	4	31	3	23	13	10	12	92
Número de proyectos mineros atendidos y desarrollados en el periodo anterior	Proyecto	Suma	12	3	25	9	75	12	10	12	100

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Se estima que en el 2019, se llevará a cabo la promoción de 13 proyectos para el aprovechamiento de minerales metálicos y no metálicos

META ANUAL	CUARTO TRIMESTRE							
	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
8.33	33.33	-66.67	-200.00	*	8.33	0.00	0.00	*

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

Sin observaciones...

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

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

Elaboró

Ing. Hector Virgilio Olivares Parra
Subdirector

Mtro. José Luis Hidalgo Hernando
Director General del (IFOMEGEM).