

"2017. Año del Centenario de las Constituciones Mexicana y Mexiquense de 1917"

GOBIERNO DEL ESTADO DE MEXICO SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA

UNIDAD DE TRANSPARENCIA

06 OCT 2017

Toluca de Lerdo, México, a 20 de septiembre de 2017 Oficio Número 229031000/138/2017

LIC. ALEJANDRA GONZÁLEZ CAMACHO TITULAR DE LA UNIDAD DE TRANSPARENCIA PRESENTE

En atención a su oficio SI-CI-1379/2017 mediante el cual solicita dar respuesta a la solicitud de información pública número 00179/SINF/IP/2017, ingresada por medio del SAIMEX, a través de la cual se requiere:

"información acerca de la secretaria de infraestructura del estado de mexico, asi como de todas sus subsecretarias y comisiones. -Información sobre los Indicadores que se formulan para evaluar la infraestructura asi como la base de datos donde se encuentren los resultados de las evaluaciones de la infraestructura vial, de educación, salud, drenaje, agua, alumbrado público por municipios si se tuviera o a nivel estatal (en formatos shp, txt o xlsx). -Base cartográfica donde se identifiquen todo tipo de infraestructura que esté a cargo del estado -Información de programas a cargo de esta dependencia" (sic).

Sobre el particular y con fundamento en lo establecido en los artículos 1, 3 fracción XXXIX, 59 fracciones I y II de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de México y Municipios, le comunico lo siguiente:

En lo que respecta a los Indicadores asociados a los programas competencia de la Secretaría de Infraestructura, la información se encuentra disponible para consulta en el Sistema de Información Pública de Oficio (IPOMEX), en el Apartado que corresponde al Artículo 92, fracciones: IV Metas y objetivos de las áreas, VI Indicadores de rendición de cuentas, objetivos y resultados y V Indicadores con temas de interés público y trascendencia social. No obstante, se envían los últimos reportes de avance generados por el Sistema de Planeación y Presupuesto SIPREP-WEB, correspondientes al Sector Central, en formato PDF, en términos del artículo 12 de la Ley antes referida "... Los Sujetos Obligados sólo proporcionarán la información pública que se les requiera y que obre en sus archivos y en el estado en que ésta se encuentre. La obligación de proporcionar información no comprende el procesamiento de la misma, ni el presentarla conforme al interés del solicitante; no estarán obligados a generarla, resumirla, efectuar cálculos o practicar investigaciones."



"2017. Año del Centenario de las Constituciones Mexicana y Mexiquense de 1917"

Por otra parte, en lo concerniente a "... Base cartográfica donde se identifiquen todo tipo de infraestructura que esté a cargo del estado...", esta Secretaría Técnica no cuenta con información al respecto, de acuerdo con las facultades y atribuciones establecidas en el Manual General de Organización de la Dependencia.

Ahora bien, referente a "... información de programas a cargo de esta dependencia ...", le informo que uno de los programas relevantes que atiende la Secretaría es el denominado "Programa Anual" que se incluye en el Presupuesto de Egresos; en él se establecen las metas e indicadores programados para cada ejercicio fiscal y contiene los siguientes programas presupuestarios:

- Desarrollo urbano
- Alumbrado público
- Electrificación
- Modernización de la infraestructura para el transporte terrestre

Sin otro particular, me es grato enviarle un cordial saludo.

ATENTAMENTE

MTRO. ANTONIO ÁRMANDO MERCADO ORDOÑEZ DIRECTOR Y SERVIDOR PÚBLICO HABILITADO SUPLENTE

C.c.p.

L.C. Raúl Zárate Rivera, Secretario Técnico y Servidor Público Habilitado. Archivo.
AAMO/aegy*



DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:

Pilar temático 2: Estado progresista

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: Promover una economía que genere condiciones de competitividad **ESTRATEGIA:**

Desarrollar infraestructura.

LÍNEA DE ACCIÓN:

Consolidar, a través de infraestructura de telecomunicaciones, el Corredor Industrial del Norte de la entidad

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 03060102 - Modernización de las telecomunicaciones PROYECTO PRESUPUESTARIO: 030601020101 - Modernización de la infraestructura de telecomunicaciones

UNIDAD RESPONSABLE: 22900 Secretaria de Infraestructura

UNIDAD EJECUTORA:

229A0 Oficina del C. Srio. Infraestructura

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [550] Porcentaje de atención a equipos de telecomunicaciones responsabilidad del subsector comunicaciones.

FÓRMULA DE CÁLCULO:

(Equipos de telecomunicaciones supervisados y atendidos / Equipos de telecomunicaciones registrados responsabilidad de la

Secretaría de Comunicaciones)*100

INTERPRETACIÓN:

Señala la eficiencia de la atención y revisión del funcionamiento de los equipos de telecomunicaciones (porcentaje).

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

ÁMBITO GEOGRÁFICO: COBERTURA: Estatal.

SENTIDO:

Ascendente

LINEA BASE:

100 Por ciento de eficiencia de atención y revisión del funcionamiento de los equipos de telecomunicaciones

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUIAL	AVANC	RIMESTRAL	AVANCE ACUMULADO					
VAIUADE	ONIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANOAL	PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	1%	ALCAN.	1%
Equipos de telecomunicaciones supervisados y atendidos	Equipo	Máximo	761	571	75	381	50	571	75	381	50
Equipos de telecomunicaciones registrados responsabilidad de la Secretaría de Comunicaciones	Equipo	Constante	761	761	10	761	10	761	10	761	10

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Se espera atender el total de equipos que se tiene registrados en la Secretaría de Comunicaciones.

		SEGUNDO TRIMESTRE											
META		AVANCE	TRIMEST	RAL	AVANCE ACUMULADO								
ANUAL	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO					
100.00	75.03	50.07	66.73	NARANJA	75.03	50.07	66.73	NARANJA					

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

Sin observaciónes...

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

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

Elaboró

Vo. Bo

C. Sergio Jardon Jardon

Analista de la Dirección de Información, Planeación, Programación y Evaluación

M. en A.P. Antonio Armando Mercado Ordoñez Director de Información, Planeación, Programación y Evaluación.



DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:

Pilar temático 2: Estado progresista

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: Promover una economía que genere condiciones de competitividad

ESTRATEGIA: LÍNEA DE ACCIÓN: Desarrollar infraestructura.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 03060102 - Modernización de las telecomunicaciones

Consolidar, a través de infraestructura de telecomunicaciones, el Corredor Industrial del Norte de la entidad

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 030601020102 - Ampliación de la infraestructura de telecomunicaciones

UNIDAD RESPONSABLE:

22900 Secretaría de Infraestructura

UNIDAD EJECUTORA:

229A0 Oficina del C. Srio. Infraestructura

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [49] Porcentaje de cobertura de líneas telefónicas fijas y de la telefonía móvil.

FÓRMULA DE CÁLCULO: INTERPRETACIÓN:

(Líneas telefónicas fijas y móviles / Población total en el Estado de México)*100 Señala el índice poblacional de equipamiento y servicio de la telefonía en la entidad; esto es el número de habitantes por línea telefónica.

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Semestral

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: Nacional

ÁMBITO GEOGRÁFICO: COBERTURA:

SENTIDO:

Ascendente

LINEA BASE:

112.87 Por ciento del índice poblacional de equipamiento y servicio de telefonía en la entidad

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUIAI	AVANC	RIMESTRAL	AVANCE ACUMULADO					
	CNIDAD DE FIEDIDA	OFERACION	META ANUAL	PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	1%
Líneas telefónicas fijas y móviles	Equipo	Máximo	19850457	19586341	99	19586341	99	19586341	99	19586341	99
Población total en el Estado de México	Persona	Máximo	17363387	17363387	10	17363387	10	17363387	10	17363387	10
				0.200.000.200.000	0		0		0		

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Señala la cobertura de servicio en la población que se tiene respecto a la telefonía fija y móvil, la cual se espera sea mayor a 9.7 lineas por cada 10 habitantes.

		SEGUNDO TRIMESTRE											
META	No. Casalt	AVANCE	TRIMEST	RAL	AVANCE ACUMULADO								
ANUAL	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO					
114.32	112.80	112.80	100.00	VERDE	112.80	112.80	100.00	VERDE					

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

Sin observaciónes...

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Vo. Bo

C. Sergio Jardon Jardon

Analista de la Dirección de Información, Planeación, Programación y Evaluación

M. en A.P. Antonio Armando Mercado Ordoñez Director de Información, Planeación, Programación y Evaluación.



DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:

Pilar temático 2: Estado progresista

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: Promover una economía que genere condiciones de competitividad **ESTRATEGIA:**

Desarrollar infraestructura.

LÍNEA DE ACCIÓN:

Consolidar, a través de infraestructura de telecomunicaciones, el Corredor Industrial del Norte de la entidad

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 03060102 - Modernización de las telecomunicaciones

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 030601020102 - Ampliación de la infraestructura de telecomunicaciones

UNIDAD RESPONSABLE: 22900 Secretaría de Infraestructura

UNIDAD EJECUTORA:

229A0 Oficina del C. Srio. Infraestructura

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [690] Porcentaje de hogares con acceso a Internet.

FÓRMULA DE CÁLCULO:

(Número de hogares con Internet / Total de hogares en la entidad)*100

INTERPRETACIÓN:

Señala la proporción registrada de hogares que cuentan con acceso a Internet.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Anual

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: Nacional

ÁMBITO GEOGRÁFICO: COBERTURA:

Estatal

SENTIDO:

Ascendente

LINEA BASE:

34.96 de porcentaje de proporción registrada de hogares que cuentan con acceso a internet

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUIAL	AVANC	RIMESTRAL	AVANCE ACUMULADO					
	GIVIDAD DE PIEDIDA	OPERACION	META ANOAL	PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	1%
Número de hogares con Internet	Vivienda	Máximo	1473412	1381553	94	1381553	94	1381553	94	1381553	94
Total de hogares en la entidad	Vivienda	Constante	3689053	3689053	10	3689053	0	3689053	10	3689053	10

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Se prevé un incremento en el número de hogares con acceso a Internet.

META		SEGUNDO TRIMESTRE										
META		AVANCE	TRIMESTE	RAL	AVANCE ACUMULADO							
ANUAL	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO				
39.94	37.45	37.45	100.00	VERDE	37.45	37.45	100.00	VERDE				

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

Sin observaciónes..

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Vo. Bo

C. Sergio Jardon Jardon

Analista de la Dirección de Información, Planeación, Programación y Evaluación

M. en A.P. Antonio Armando Mercado Ordoñez

Director de Información, Planeación, Programación y Evaluación.



DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:

Pilar temático 2: Estado progresista

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: Promover una economía que genere condiciones de competitividad

ESTRATEGIA:

Desarrollar infraestructura.

LÍNEA DE ACCIÓN:

Mantener las redes primarias en óptimas condiciones de transitabilidad.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 03050103 - Modernización de la infraestructura para el transporte terrestre

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 030501010102 - Apoyo y asesoría para la conducción de las políticas para el desarrollo de la movilidad y el transporte

UNIDAD RESPONSABLE:

22900 Secretaria de Infraestructura

UNIDAD EJECUTORA:

229A0 Oficina del C. Srio, Infraestructura

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [48] Porcentaje de población beneficiada por los Proyectos para la Prestación de Servicios (PPS) del Sector Comunicaciones.

FÓRMULA DE CÁLCULO:

(Población beneficiada con los PPS de Comunicaciones / Población total en el Estado de México)*100

INTERPRETACIÓN:

Registra la cobertura de población beneficiada con la operación de los PPS en materia de Comunicaciones.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

ÁMBITO GEOGRÁFICO:

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: N/D

COBERTURA: Estatal

SENTIDO:

Ascendente

LINEA BASE:

78.5 de porcentaje de la población beneficiada con los PPS en el 2016

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUIAL	AVANO	ET	RIMESTRAL		AVANO	CE A	CUMULADO)
	GINIDAD DE FIEDIDA	OFERACION	META ANOAL	PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	%	ALCAN.	1%
Población beneficiada con los PPS de Comunicaciones	Persona	Máximo	13892445	13760695	99	13760695	99	13760695	99	13760695	99
Población total en el Estado de México	Persona	Máximo	17363787	17240955	99	17240955	99	17240955	99	17240955	99

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Muestra la proporción de habitantes que se benefician con la operación de los PPS, la cual al final del ejercicio se espera sea del 80%.

		SEGUNDO TRIMESTRE										
META		AVANCE	TRIMEST	RAL	AVANCE ACUMULADO							
ANUAL	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO				
80.01	79.81	79.81	100.00	VERDE	79.81	79.81	100.00	VERDE				

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

Sin observaciónes...

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Vo. Bo

C. Sergio Jardon Jardon

Analista de la Dirección de Información, Planeación, Programación y Evaluación

M. en A.P. Antonio Armando Mercado Ordoñez Director de Información, Planeación, Programación y Evaluación.



ESTRATÉGICO

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:

Pilar temático 2: Estado progresista

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: Promover una economía que genere condiciones de competitividad ESTRATEGIA:

Desarrollar infraestructura.

LÍNEA DE ACCIÓN:

Consolidar, a través de infraestructura de telecomunicaciones, el Corredor Industrial del Norte de la entidad

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 03060102 - Modernización de las telecomunicaciones

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

UNIDAD RESPONSABLE:

22900 Secretaría de Infraestructura

UNIDAD EJECUTORA:

229A0 Oficina del C. Srio. Infraestructura

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [693] Porcentaje de población con acceso a los servicios de telecomunicaciones.

FÓRMULA DE CÁLCULO:

(Sumatoria promedio de la población que tiene acceso a los servicios de telecomunicaciones / Sumatoria promedio de la población

que vive en las zonas con acceso al servicio de telecomunicaciones.)*100

INTERPRETACIÓN:

Señala el porcentaje promedio de la población que tiene acceso a los servicios de telecomunicaciones.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficacia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

ÁMBITO GEOGRÁFICO:

COBERTURA: SENTIDO:

Estatal Ascendente

LINEA BASE:

92.49 Porcentaje promedio de la población con acceso al servicios de telecomunicaciones

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUIAL	AVANO	RIMESTRAL	AVANCE ACUMULADO					
	CIVIDAD DE FIEDIDA	OFERACION	META ANUAL	PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	1%	ALCAN.	1 %
Sumatoria promedio de la población que tiene acceso a los servicios de telecomunicaciones	Persona	Máximo	16093453	15963303	99	15963303	99	15963303	99	15963303	99
Sumatoria promedio de la población que vive en las zonas con acceso al servicio de telecomunicaciones.	Persona	Constante	17363387	17363387	10	17363387	10	17363387	10	17363387	10

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Incrementar la cobertura y cantidad de población con acceso a los servicios de telecomunicaciones

			No or a	SEGUNDO T	TRIMESTR	E		CHARLES DEFEND			
META	180.00	AVANCE	TRIMESTE	RAL	AVANCE ACUMULADO						
ANUAL	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO			
92.69	91.94	91.94	100.00	VERDE	91.94	91.94	100.00	VERDE			

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

Sin observaciónes...

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Vo. Bo

C. Sergio Jardon Jardon

Analista de la Dirección de Información, Planeación, Programación y Evaluación

M. en A.P. Antonio Armando Mercado Ordoñez Director de Información, Planeación, Programación y Evaluación.



DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:

Pilar temático 2: Estado progresista

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: Promover una economía que genere condiciones de competitividad **ESTRATEGIA:**

Desarrollar infraestructura.

LÍNEA DE ACCIÓN:

Promover la participación privada en la construcción de infraestructura para el abasto de energía eléctrica que promueva el desarrollo

económico.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020401 - Alumbrado público PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020204010201 - Alumbrado público UNIDAD RESPONSABLE: 22900 Secretaria de Infraestructura

UNIDAD EJECUTORA:

22923 Dirección General de Electrificación

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [1419] Porcentaje de atención a la demanda del servicio de alumbrado público

FÓRMULA DE CÁLCULO:

(Número de luminarias instaladas / Total de luminarias requeridas)*100

INTERPRETACIÓN:

Representa la cantidad de luminarias instaladas en relación a la cantidad de luminarias requeridas en los 125 municipios del Estado de

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: ÁMBITO GEOGRÁFICO:

COBERTURA: Estatal SENTIDO:

Ascendente

LINEA BASE:

100 Por ciento de las luminarias instaladas y requeridas en el 2016.

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUIAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO				
	CHIDAD DE MEDIDA	OFERACION	META ANOAL	PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	1%	ALCAN.	1%	
Número de luminarias instaladas	Luminaria	Suma	1000	300	30	11374	1, 13 7	600	60	100349	,0 35	
Total de luminarias requeridas	Luminaria	Suma	2000	500	25	11374	56 9	1000	50	100349	5.	

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Dotar en coordinación con los Ayuntamientos, de luminarias a las comunidades y/o colonias que carezcan del servicio

				SEGUNDO '	TRIMESTR	E					
META		AVANCE	TRIMEST	RAL	AVANCE ACUMULADO						
ANUAL	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO			
50.00	60.00	100.00	166.67		60.00	100.00	166.67				

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

Sin observaciónes..

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboro	Vo. Bo
5	
C. Pedro de Azteca Alanis Contreras	Armando Alvarez Reyes
Lider "A" de Proyectos	Director General



DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:

Pilar temático 2: Estado progresista

ESTRATEGIA:

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: Promover una economía que genere condiciones de competitividad

LÍNEA DE ACCIÓN:

Desarrollar infraestructura.

Promover la participación privada en la construcción de infraestructura para el abasto de energía eléctrica que promueva el desarrollo económico.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 03030501 - Electrificación

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 030305010104 - Electrificación rural UNIDAD RESPONSABLE: 22900 Secretaria de Infraestructura UNIDAD EJECUTORA: 22923 Dirección General de Electrificación

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [101] Porcentaje de atención a la demanda del servicio eléctrico domiciliario en comunidades rurales

FÓRMULA DE CÁLCULO: INTERPRETACIÓN:

(Servicios eléctricos instalados en comunidades rurales / Total de servicios eléctricos solicitados en comunidades rurales)*100 Este indicador representa el porcentaje de servicios eléctricos domiciliarios instalados en comunidades rurales en relación con el total de

servicios solicitados

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

Elaboró

ÁMBITO GEOGRÁFICO: COBERTURA: Municipal SENTIDO: Ascendente

LINEA BASE:

100 Por ciento de servicios eléctricos domiciliados instalados en comunidades rurales en relación a los solicitados

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	1%	ALCAN.	1%
Servicios eléctricos instalados en comunidades rurales	Servicio	Suma	700	0	0	737	10 5	0	0	1972	28
Total de servicios eléctricos solicitados en comunidades rurales	Servicio	Suma	700	0	0	737	10	0	0	1972	28

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Dotar de servicio eléctrico domiciliario a familias de características socioeconómicas de pobreza extrema en comunidades rurales

		SEGUNDO TRIMESTRE										
META		AVANCE	TRIMEST	RAL	THE SECTION	AVANCE A	CUMUL	UMULADO				
ANUAL	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO				
100.00	0.00	100.00	0.00		0.00	100.00	0.00	THE STATE OF THE PARTY OF THE P				

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

SE DOTÓ DE ENERGÍA ELÉCTRICA A COMUNIDADES RURALES EN LOS MUNICIPIOS DE TEOTIHUACAN, CHIAUTLA Y AXAPUSCO.

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Liaboro	Vo. Bo
C. Pedro de Azteca Alanis Contreras	Armando Alvarez Reyes
Lider "A" de Proyectos	Director General



DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:

Pilar temático 2: Estado progresista

ESTRATEGIA:

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: Promover una economía que genere condiciones de competitividad

Desarrollar infraestructura.

LÍNEA DE ACCIÓN:

Promover la participación privada en la construcción de infraestructura para el abasto de energía eléctrica que promueva el desarrollo

económico.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 03030501 - Electrificación

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 030305010103 - Electrificación urbana

UNIDAD RESPONSABLE: 22900 Secretaria de Infraestructura

UNIDAD EJECUTORA:

22923 Dirección General de Electrificación

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [105] Porcentaje de atención a la demanda del servicio eléctrico domiciliario en zonas urbanas

FÓRMULA DE CÁLCULO:

(Servicios eléctricos instalados en zonas urbanas / Total de servicios eléctricos instalados en zonas urbanas)*100

INTERPRETACIÓN:

Este indicador representa el porcentaje de servicios eléctricos domiciliarios instalados en zonas urbanas en relación con el total de

servicios solicitados

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

ÁMBITO GEOGRÁFICO:

COBERTURA: Municipal

Ascendente

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

SENTIDO: LINEA BASE:

100 Por ciento de servicios eléctricos domiciliados instalados en zonas urbanas en relación a los solicitados

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
				PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	1%	ALCAN.	1%
Servicios eléctricos instalados en zonas urbanas	Servicio	Suma	1000	0	0	2365	23 7	0	0	4700	47
Total de servicios eléctricos instalados en zonas urbanas	Servicio	Suma	1000	0	0	2365	23 7	0	0	4700	47

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Dotar del servicio eléctrico domiciliario a familias de características socioeconómicas de pobreza en zonas urbanas

		SEGUNDO TRIMESTRE										
META		AVANCE	TRIMEST	RAL		DO						
ANUAL	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO				
100.00	0.00	100.00	0.00	1000 E 2 2 1 1 5	0.00	100.00	0.00					

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

SE DOTÓ DE ENERGÍA ELÉCTRICA A COMUNIDADES EN ZONAS URBANAS DE LOS MUNICIPIOS DE ATENCO, NAUCALPAN, TECÁMAC, ATLACOMULCO.

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró	Vo. Bo
C. Pedro de Azteca Alanis Contreras	Armando Alvarez Reyes
Lider "A" de Proyectos	Director General



ESTRATÉGICO

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:

Pilar temático 2: Estado progresista

ESTRATEGIA:

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: Promover una economía que genere condiciones de competitividad

LÍNEA DE ACCIÓN:

Desarrollar infraestructura. Promover la participación privada en la construcción de infraestructura para el abasto de energía eléctrica que promueva el desarrollo

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020401 - Alumbrado público

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

UNIDAD EJECUTORA:

UNIDAD RESPONSABLE: 22900 Secretaria de Infraestructura

22923 Dirección General de Electrificación

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [2585] Porcentaje de municipios con apoyo por entrega de luminarias

FÓRMULA DE CÁLCULO:

(Numero de municipios apoyados con la entrega de luminarias / Total de municipios del Estado de Mexico)*100

INTERPRETACIÓN:

Representa la cantidad de municipios que son apoyados con la dotación de luminarias en relación a los 125 municipios del Estado de

México

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

ÁMBITO GEOGRÁFICO:

COBERTURA: SENTIDO:

Ascendente

LINEA BASE:

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OBERACIÓN	META ANUIA	AVANC	RIMESTRAL	AVANCE ACUMULADO					
	CARDAD DETIEDIDA	O' LINCION	FIETA ANOAL	PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	1%	ALCAN.	1%
Numero de municípios apoyados con la entrega de luminarias	Município	Suma	48	12	25	38	79	24	50	118	24
Total de municipios del Estado de Mexico	Municipio	Constante	30	30	10	125	4I 7	30	10	125	41

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Dotar en coordinación con los Ayuntamientos de luminarias, a los municipios que así lo requieran y se justifique este apoyo en toda la Entidad

				SEGUNDO '	TRIMESTR	E	IN SECTION .	Resilies Williams			
META		AVANCE	TRIMESTI	RAL		AVANCE	CUMULADO				
ANUAL	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO			
160.00	40.00	30.40	76.00	AMARILLO	80.00	94.40	118.00				

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

Sin observaciónes...

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

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

Elaboró

Vo. Bo

C. Pedro de Azteca Alanis Contreras

Lider "A" de Proyectos

Armando Alvarez Reyes Director General



DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:

Pilar temático 2: Estado progresista

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: Promover una economía que genere condiciones de competitividad

ESTRATEGIA:

Desarrollar infraestructura.

LÍNEA DE ACCIÓN:

Promover la participación privada en la construcción de infraestructura para el abasto de energía eléctrica que promueva el desarrollo

económico.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 03030501 - Electrificación

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 030305010102 - Ahorro de energía

UNIDAD RESPONSABLE: 22900 Secretaría de Infraestructura

UNIDAD EJECUTORA:

22923 Dirección General de Electrificación

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

FÓRMULA DE CÁLCULO:

NOMBRE DEL INDICADOR: [2605] Proporción de asesorías para el incremento de la cobertura de energía eléctrica

(Número de asesorías atendidas / Número de municipios atendidos)*100

INTERPRETACIÓN:

Representa el crecimiento de la cobertura de energía eléctrica en el Estado de México

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

ÁMBITO GEOGRÁFICO:

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

COBERTURA: SENTIDO:

Ascendente

LINEA BASE:

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE
--

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN I	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO			
	GUIDAD DE VIEDIDA			PROG.	%	ALCAN.	1%	PROG.	1%	ALCAN.	1%
Número de asesorias atendidas	Asesoria	Suma	60	15	25	33	55	30	50	44	73
Número de municipios atendidos	Municipio	Suma	48	12	_	30	63		50		85

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Ampliar en coordinación con los Ayuntamientos el suministro de energía eléctrica a todos los Municipios

State of the		SEGUNDO TRIMESTRE											
META		AVANCE	TRIMESTI	RAL	AVANCE ACUMULADO								
ANUAL	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO					
125.00	125.00	110.00	88.00	AMARILLO	125.00	107.32	85.85	AMARILLO					

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

Sin observaciónes...

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

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

Elaboró

Vo. Bo

C. Pedro de Azteca Alanis Contreras Lider "A" de Proyectos

Armando Alvarez Reyes Director General



DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:

Pilar temático 2: Estado progresista

ESTRATEGIA:

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: Promover una economía que genere condiciones de competitividad

LÍNEA DE ACCIÓN:

Desarrollar infraestructura.

Promover la participación privada en la construcción de infraestructura para el abasto de energía eléctrica que promueva el desarrollo económico.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 03030501 - Electrificación

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 030305010102 - Ahorro de energía UNIDAD RESPONSABLE: 22900 Secretaria de Infraestructura

UNIDAD EJECUTORA:

22923 Dirección General de Electrificación

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [2605] Proporción de asesorías para el incremento de la cobertura de energía eléctrica

FÓRMULA DE CÁLCULO:

(Número de asesorías atendidas / Número de municipios atendidos)*100

INTERPRETACIÓN:

Representa el crecimiento de la cobertura de energía eléctrica en el Estado de México

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

ÁMBITO GEOGRÁFICO:

COBERTURA:

SENTIDO: LINEA BASE:

Ascendente

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN I	META ANUAL	AVANC	RIMESTRAL	AVANCE ACUMULADO					
	CHIDAD DE FIEDIDA			PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	1%	ALCAN.	1%
Número de asesorias atendidas	Asesoria	Suma	60	15	25	33	55	30	50	44	77
Número de municipios atendidos	Municipio	Suma	48	12	_	30	_	24	50	100000	85

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Ampliar en coordinación con los Ayuntamientos el suministro de energía eléctrica a todos los Municipios

				SEGUNDO	TRIMESTR	E						
META ANUAL		AVANCE	TRIMESTI	RAL	AVANCE ACUMULADO							
	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO				
125.00	125.00	110.00	88.00	AMARILLO	125.00	107.32	85.85	AMARILLO				

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

Sin observaciónes...

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

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

Elaboró

Vo. Bo

C. Pedro de Azteca Alanis Contreras

Armando Alvarez Reyes

Director General



DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:

Pilar temático 2: Estado progresista

ESTRATEGIA:

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: Promover una economía que genere condiciones de competitividad

LÍNEA DE ACCIÓN:

Desarrollar infraestructura.

Promover la participación privada en la construcción de infraestructura para el abasto de energía eléctrica que promueva el desarrollo

económico.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020401 - Alumbrado público PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020204010201 - Alumbrado público

UNIDAD RESPONSABLE: 22900 Secretaria de Infraestructura UNIDAD EJECUTORA:

22923 Dirección General de Electrificación

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [1421] Proporción de asesorías por municipio

FÓRMULA DE CÁLCULO:

(Número de asesorías atendidas / Total de Ayuntamientos)*100

INTERPRETACIÓN:

Representa el porcentaje de eficiencia de la prestación del servicio de asesorias de alumbrado público proporcionadas a los Ayuntamientos.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

ÁMBITO GEOGRÁFICO:

COBERTURA:

Estatal Ascendente

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

SENTIDO: LINEA BASE:

100 Por ciento de eficiencia de la prestación de asesorías prestadas a los Ayuntamientos

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO				
	CHIDAD DETRIBIDA				%	ALCAN.	1 %	PROG.	1 %	ALCAN.	1%	
Número de asesorias atendidas	Asesoría	Suma	60	15	25	33	55	30	50	44	72	
Total de Ayuntamientos	Ayuntamiento	Suma	125	0		30	_	0	10	41	33	

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Asesorar y orientar a los 125 Ayuntamientos sobre la modernización y ampliación de sus sistemas de alumbrado público

		SEGUNDO TRIMESTRE												
META		AVANCE '	TRIMEST	RAL	AVANCE ACUMULADO									
ANUAL	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO						
48.00	0.00	110.00	0.00		0.00	107.32	0.00	Commission & Steeling						

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

Sin observaciónes...

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

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

Elaboró

Vo. Bo

C. Pedro de Azteca Alanis Contreras Lider "A" de Proyectos

Armando Alvarez Reyes

Director General



DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:

Pilar temático 2: Estado progresista

ESTRATEGIA:

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: Promover una economía que genere condiciones de competitividad

LÍNEA DE ACCIÓN:

Desarrollar infraestructura.

Promover la participación privada en la construcción de infraestructura para el abasto de energía eléctrica que promueva el desarrollo

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

económico.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020401 - Alumbrado público PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020204010201 - Alumbrado público UNIDAD RESPONSABLE: 22900 Secretaria de Infraestructura UNIDAD EJECUTORA: 22923 Dirección General de Electrificación

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [2594] Proporción de atención a la demanda de asesorías a Ayuntamientos para la solicitud de luminarias

FÓRMULA DE CÁLCULO:

(Numero de asistentes a eventos de asesorias / Total de asesorias)

INTERPRETACIÓN:

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

Representa la cantidad de personas que reciben asesoría en relación a la cantidad de asesorías otorgadas

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

ÁMBITO GEOGRÁFICO:

COBERTURA:

SENTIDO: LINEA BASE: Ascendente

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO				
		O' LICACION		PROG.	%	ALCAN.	1%	PROG.	1%	ALCAN.	1%	
Numero de asistentes a eventos de asesorias	Persona	Suma	180	45	25	100	56	90	50	155	86	
Total de asesorias	Asesoría	Suma	60	15	_	20	-	30	50		52	

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Dotar en coordinación con la Secretaría de Finanzas los medios para otorgar asesorías de capacitación en materia de luminarias

	100			SEGUNDO '	TRIMESTR	E		
META AVANCE TRIM		TRIMEST	RAL		DO			
ANUAL	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO
3.00	3.00	5.00	166.67		3.00	5.00	166.67	

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

SE LLEVÓ A CABO LAS ASESORIAS PARA LA COLOCACIÓN DE LUMINARIAS EN ALUMBRADO PÚBLICO EN LOS MUNICIPIOS DE: ECATEPEC, ZUMPANGO, TULTITLÁN, NAUCALPAN, TLALNEPANTLA, CUAUTITLÁN IZCALLI, ACOLMAN, TECÁMAC, COACALCO, TULTEPEC, CUAUTITLÁN, ATLACOMULCO, SAN FELIPE DEL PROGRESO, ACAMBAY, NICOLÁS ROMERO, TEMASCALCINGO, JOCOTITLÁN

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró	Vo. Bo
C. Pedro de Azteca Alanis Contreras	Armando Alvarez Reyes
Lider "A" de Proyectos	Director General



DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:

Pilar temático 2: Estado progresista

ESTRATEGIA:

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: Promover una economía que genere condiciones de competitividad

LÍNEA DE ACCIÓN:

Desarrollar infraestructura.

Impulsar la creación de un programa que lleve a cabo obras de infraestructura mediante aportaciones de los gobiernos Federal, Estatal y Municipal, así como por empresas y organizaciones sociales.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020101 - Desarrollo urbano

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020201010101 - Soportes de preinversión

UNIDAD RESPONSABLE: 22900 Secretaría de Infraestructura

UNIDAD EJECUTORA:

22922 Dirección General de Administración y Construcción de Obra Pública

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [93] Porcentaje de total de análisis costo-beneficio

FÓRMULA DE CÁLCULO:

(Número de análisis costo-beneficio realizados / Número de análisis costo-beneficio ejecutados)*100

INTERPRETACIÓN:

Representa el total de análisis costo-beneficio realizados con respecto al ejercicio anterior

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

ÁMBITO GEOGRÁFICO: COBERTURA:

SENTIDO: LINEA BASE: Ascendente

100 por ciento del total de análisis costo-beneficio realizado con respecto al ejercicio 2016

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN I	META ANUAL	AVANO	RIMESTRAL	AVANCE ACUMULADO					
	STATE OF THE BIDA			PROG.	%	ALCAN.	1%	PROG.	1%	ALCAN.	1 %
Número de análisis costo-beneficio realizados	Documento	Suma	50	10	20	10	20	20	40	20	40
Número de análisis costo-beneficio ejecutados	Documento	Suma	50	10	20	10	20		40		40

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Incrementar en un 3% el total de análisis costo-beneficio realizados con respecto a los realizados en el ejercicio presupuestal anterior

	BEST COLUMN			SEGUNDO '	TRIMESTR	E				
META AVANCE TRIMESTRA		RAL		AVANCE	VANCE ACUMULADO					
ANUAL	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 observaciónes...

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Vo. Bo

Arq. Blanca Hereida Piña Moreno Directora de Programación, Contratos de Obra y Proyectos

Mtro. Homero Navarrete Martínez Director General de Administración y Construcción de Obra Pública



DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:

Pilar temático 2: Estado progresista

ESTRATEGIA:

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: Promover una economía que genere condiciones de competitividad

Desarrollar infraestructura.

LÍNEA DE ACCIÓN:

Promover en coordinación con los gobiernos municipales, inversiones estratégicas en infraestructura para promover el establecimiento de

parques industriales, de centros logísticos y de transporte multimodal con tecnología moderna.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020101 - Desarrollo urbano

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020201010102 - Normatividad y control de la obra pública

UNIDAD RESPONSABLE: 22900 Secretaria de Infraestructura

UNIDAD EJECUTORA:

22922 Dirección General de Administración y Construcción de Obra Pública

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [98] Porcentaje del número de obras entregadas respecto a las obras terminadas

FÓRMULA DE CÁLCULO:

(Número de obras entregadas / Número de obras terminadas)*100

INTERPRETACIÓN:

Representa el número de obras entregadas respecto a las obras terminadas

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficacia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

ÁMBITO GEOGRÁFICO:

COBERTURA:

Estatal Ascendente

SENTIDO: LINEA BASE:

91.67 Por ciento de obras entregadas respecto a obras terminadas en 2016

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN I	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO				
				PROG.	%	ALCAN.	1%	PROG.	1%	ALCAN.	1 %	
Número de obras entregadas	Obra	Suma	62	20	32	20	32	32	52	32	52	
Número de obras terminadas	Obra	Suma	62		32		32	32	52		52	

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Entregar el 100% de la obra terminada

				SEGUNDO 1	TRIMESTR	E		
META AVANCE T	TRIMEST	RAL		DO				
ANUAL	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 observaciónes.

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Vo. Bo

Arq. Blanca Hereida Piña Moreno Directora de Programación, Contratos de Obra y Proyectos

Mtro. Homero Navarrete Martinez Director General de Administración y Construcción de Obra Pública



DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:

Pilar temático 2: Estado progresista

ESTRATEGIA:

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: Promover una economía que genere condiciones de competitividad

Desarrollar infraestructura.

LÍNEA DE ACCIÓN:

Establecer las bases para que se presente una adecuada operación y mantenimiento de las obras existentes, con la participación de los

municipios.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020101 - Desarrollo urbano

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020201010503 - Control y supervisión de obras públicas

UNIDAD RESPONSABLE: 22900 Secretaria de Infraestructura

UNIDAD EJECUTORA:

22922 Dirección General de Administración y Construcción de Obra Pública

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [97] Porcentaje del número de obras supervisadas respecto a las obras contratadas e iniciadas

FÓRMULA DE CÁLCULO:

(Número de obras supervisadas / Número de obras contratadas e iniciadas)*100

INTERPRETACIÓN:

Representa el número de obras supervisadas respeto a las obras contratadas e iniciadas

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficacia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

ÁMBITO GEOGRÁFICO: COBERTURA:

Estatal

SENTIDO:

Ascendente

LINEA BASE:

100 Por ciento obras supervisadas respecto a las obras contratadas e iniciadas en el 2016

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL				AVANCE ACUMULADO				
	CHIDAD DE HEDIDA				%	ALCAN.	1%	PROG.	1%	ALCAN.	1%	
Número de obras supervisadas	Obra	Suma	62	20	32	27	44	32	52	49	79	
Número de obras contratadas e iniciadas	Obra	Suma	62		32		_	32	52		79	

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Supervisar el 100% de las obras contratadas e iniciadas

		SEGUNDO TRIMESTRE											
META	100000	AVANCE	TRIMEST	RAL	AVANCE ACUMULADO								
ANUAL	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 observaciónes..

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Elaboró

Vo. Bo

Arq. Blanca Hereida Piña Moreno Directora de Programación, Contratos de Obra y Proyectos

Mtro. Homero Navarrete Martinez Director General de Administración y Construcción de Obra Pública



DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:

Pilar temático 2: Estado progresista

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: Promover una economía que genere condiciones de competitividad **ESTRATEGIA:**

LÍNEA DE ACCIÓN:

Desarrollar infraestructura.

Promover la infraestructura que permita la integración de las cadenas productivas de la industria con la implementación e innovación de nuevas tecnologías ambientalmente responsables, que atiendan tanto la vocación productiva de las regiones y municipios como los retos y

las demandas actuales del desarrollo.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020101 - Desarrollo urbano

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020201010102 - Normatividad y control de la obra pública

UNIDAD RESPONSABLE: 22900 Secretaría de Infraestructura

UNIDAD EJECUTORA:

22922 Dirección General de Administración y Construcción de Obra Pública

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [92] Porcentaje del número de obras terminadas

FÓRMULA DE CÁLCULO:

(Número de obras terminadas / Número de obras contratadas e iniciadas)*100

INTERPRETACIÓN:

Representa el total de obras terminadas respecto a las obras contratadas

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficacia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

ÁMBITO GEOGRÁFICO: COBERTURA:

SENTIDO:

Ascendente

LINEA BASE:

74.36 Por ciento de obras terminadas respecto de obras contratadas en el 2016

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN I	META ANUAL	AVANO	RIMESTRAL	AVANCE ACUMULADO					
	CHIBAD DE MEDIDA			PROG.	%	ALCAN.	1%	PROG.	1 %	ALCAN.	1 %
Número de obras terminadas	Obra	Suma	62	20	32	20	32	32	52	32	52
Número de obras contratadas e iniciadas	Obra	Suma	62		32		44	32	52		79

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Incrementar en un 5% el total de obras terminadas respecto a las obras contratadas

META			14 14 14 18 1	SEGUNDO	TRIMESTR	ENA PARIS	Service III			
	(B. 85) (B. 8)	AVANCE	TRIMESTI	RAL	AVANCE ACUMULADO					
ANUAL	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO		
100.00	100.00	74.07	74.07	AMARILLO	100.00	65.31	65.31	NARANIA		

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

Sin observaciónes...

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

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

Elaboró

Vo. Bo

Arg. Blanca Hereida Piña Moreno Directora de Programación, Contratos de Obra y Proyectos

Mtro. Homero Navarrete Martinez Director General de Administración y Construcción de Obra Pública



DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:

Pilar temático 2: Estado progresista

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: Promover una economía que genere condiciones de competitividad

ESTRATEGIA:

Desarrollar infraestructura.

LÍNEA DE ACCIÓN:

Impulsar la creación de un programa que lleve a cabo obras de infraestructura mediante aportaciones de los gobiernos Federal, Estatal y

Municipal, así como por empresas y organizaciones sociales.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 02020101 - Desarrollo urbano

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 020201010101 - Soportes de preinversión

UNIDAD RESPONSABLE:

22900 Secretaria de Infraestructura

UNIDAD EJECUTORA:

22922 Dirección General de Administración y Construcción de Obra Pública

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [94] Porcentaje del total de recursos autorizados y aplicados en la ejecución de la obra pública

FÓRMULA DE CÁLCULO:

Recursos ejercidos / Recursos autorizados *100

INTERPRETACIÓN:

ÁMBITO GEOGRÁFICO:

Muestra el recurso ejercido con respecto al recurso autorizado

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

COBERTURA:

Estatal

SENTIDO:

Ascendente

LINEA BASE:

1.56 Por ciento del recurso ejercido con respecto al recurso autorizado en el 2016

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANO	RIMESTRAL	AVANCE ACUMULADO					
	SHIDAD DE NEDIDA	O' LICACION		PROG.	%	ALCAN.	%	PROG.	1 %	ALCAN.	1%
Recursos ejercidos	Millones de pesos	Suma	43236848	10809212	25	381.15	0	21618424	50	497.11	10
Recursos autorizados	Millones de pesos	Suma	43236848	10809212	25	1058.61	0	21618424		1622.89	10

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Incrementar en un 5% el total de recursos ejercidos con respecto al ejercicio fiscal anterior

		SEGUNDO TRIMESTRE											
META		AVANCE	TRIMESTI	RAL		ADO							
ANUAL	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO					
100.00	100.00	36.00	36.00	ROJO	100.00	30.63	30.63	ROIO					

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

Derivado del cierre administrativo las empresas ejecutoras de obra del Sector, documentaron los recursos autorizados por términos de obra , aunado al incremento en los recursos para la creación de nuevas obras.

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Con fundamento en el Artículo 310 del Código Financierodel Estado de México y Municipios que la letra die: 'El ejecutivo por conducto de la Secretaria 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

Vo. Bo

Arq. Blanca Hereida Piña Moreno Directora de Programación, Contratos de Obra y Proyectos

Mtro. Homero Navarrete Martínez Director General de Administración y Construcción de Obra Pública



DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:

Pilar temático 2: Estado progresista

ESTRATEGIA:

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: Promover una economía que genere condiciones de competitividad

LÍNEA DE ACCIÓN:

Desarrollar infraestructura.

Incrementar, modernizar y conservar la infraestructura vial y aeroportuaria, con mecanismos de financiamiento que permitan incluir la

participación pública y privada.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 03050103 - Modernización de la infraestructura para el transporte terrestre PROYECTO PRESUPUESTARIO: 030501030402 - Construcción y modernización de vialidades primarias

UNIDAD RESPONSABLE:

22900 Secretaria de Infraestructura

UNIDAD EJECUTORA:

2290B Dirección General de Vialidad

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

FÓRMULA DE CÁLCULO:

NOMBRE DEL INDICADOR: [588] Disminución de los tiempos de recorrido por la modernización de vialidades primarias. (Tiempo de recorrido en vialidades por modernizar - Tiempo de recorrido en vialidades modernizadas)

INTERPRETACIÓN:

Señala el ahorro que el usuario tiene por la modernización de una vialidad.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: N/D

ÁMBITO GEOGRÁFICO: COBERTURA:

Estatal

SENTIDO:

Ascendente

LINEA BASE:

11.25 minutos de ahorro que el usuario tiene por la modernización de una vialidad

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANC	RIMESTRAL	AVANCE ACUMULADO					
Tiempo de recorrido en vialidades por modernizas				PROG.	%	ALCAN.	1%	PROG.	1 %	ALCAN.	1 %
Tiempo de recorrido en vialidades por modernizar	Minuto	Promedio	7.5	10	13	13	17	10	13	6.5	87
Tiempo de recorrido en vialidades modernizadas	Minuto	Promedio	7.5	10	13	10	13	10	13	5	67

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Se pretende disminuir los tiempos de recorrido que utiliza la población para su traslado, a través del mejoramiento de vialidades primarias.

META	LUNCK FOR	SEGUNDO TRIMESTRE												
		AVANCE	TRIMEST	RAL	AVANCE ACUMULADO									
ANUAL	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO						
0.00	0.00	3.00	0.00	Pattern September	0.00	1.50	0.00							

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

Sin observaciónes...

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

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

Elaboró

Vo. Bo

Ing. Ramón Jiménez Fonseca Director de Normatividad y Proyectos

Ing. Apolonia Martínez Yáñez Directora General de Vialidad



DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:

Pilar temático 2: Estado progresista

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: Promover una economía que genere condiciones de competitividad **ESTRATEGIA:**

LÍNEA DE ACCIÓN:

Desarrollar infraestructura.

Incrementar, modernizar y conservar la infraestructura vial y aeroportuaria, con mecanismos de financiamiento que permitan incluir la

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

participación pública y privada.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 03050103 - Modernización de la infraestructura para el transporte terrestre

UNIDAD RESPONSABLE: 22900 Secretaría de Infraestructura

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 030501030402 - Construcción y modernización de vialidades primarias

UNIDAD EJECUTORA:

2290B Dirección General de Vialidad

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [588] Disminución de los tiempos de recorrido por la modernización de vialidades primarias.

FÓRMULA DE CÁLCULO:

(Tiempo de recorrido en vialidades por modernizar - Tiempo de recorrido en vialidades modernizadas)

INTERPRETACIÓN:

Señala el ahorro que el usuario tiene por la modernización de una vialidad.

Trimestral

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: N/D

ÁMBITO GEOGRÁFICO:

COBERTURA:

Estatal Ascendente

SENTIDO: LINEA BASE:

11.25 minutos de ahorro que el usuario tiene por la modernización de una vialidad

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACIÓN	META ANUAL	AVANC	RIMESTRAL	AVANCE ACUMULADO					
Tiempo de recorcido en vislidades por modernias					%	ALCAN.	%	PROG.	1%	ALCAN.	1 %
Tiempo de recorrido en vialidades por modernizar	Minuto	Promedio	7.5	10	13	13	17	10	13	6.5	87
Tiempo de recorrido en vialidades modernizadas	Minuto	Promedio	7.5	10	13	10	13	10	13	5	67

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

Se pretende disminuir los tiempos de recorrido que utiliza la población para su traslado, a través del mejoramiento de vialidades primarias.

		SEGUNDO TRIMESTRE											
META		AVANCE	TRIMEST	RAL	AVANCE ACUMULADO								
ANUAL	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO					
0.00	0.00	3.00	0.00	Company Marine	0.00	1.50	0.00						

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

Sin observaciónes...

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

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

Elaboró

Vo. Bo

Ing. Ramón Jiménez Fonseca Director de Normatividad y Proyectos

Ing. Apolonia Martínez Yáñez Directora General de Vialidad



DE GESTIÓN

PILAR TEMÁTICO / EJE TRANSVERSAL:

Pilar temático 2: Estado progresista

OBJETIVO DEL PILAR O EJE TRANSVERSAL: Promover una economía que genere condiciones de competitividad **ESTRATEGIA:**

LÍNEA DE ACCIÓN:

Desarrollar infraestructura.

Construir y modernizar vialidades interregionales que faciliten la comunicación entre regiones y la conectividad de las vías secundarias de la

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 03050103 - Modernización de la infraestructura para el transporte terrestre

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 030501030401 - Estudios y proyectos para vialidades primarias

UNIDAD RESPONSABLE:

22900 Secretaría de Infraestructura

UNIDAD EJECUTORA:

2290B Dirección General de Vialidad

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: [555] Porcentaje de cumplimiento en la elaboración de estudios y proyectos para vialidades primarias.

FÓRMULA DE CÁLCULO:

(Proyectos realizados / Proyectos programados)*100

INTERPRETACIÓN:

Indica el índice de cumplimiento en la elaboración de proyectos ejecutivos, con relación al número de proyectos programados; lo que

representará un incremento en la red vial primaria o el mejoramiento de la infraestructura existente.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: N/D

ÁMBITO GEOGRÁFICO: COBERTURA: Estatal

SENTIDO:

Ascendente

LINEA BASE:

130 Proyectos ejecutivos elaborados para incremento de red vial primaria o mejoramiento de infraestructura

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL SEGUNDO TRIMESTRE

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OBERACIÓN META ANULA		AVANO	RIMESTRAL	AVANCE ACUMULADO					
		OFERACION	META ANOAL	PROG.	%	ALCAN.	1%	PROG.	1%	ALCAN.	1%
Proyectos realizados	Proyecto	Suma	5	2	40	ī	20	2	40	1	20
Proyectos programados	Proyecto	Suma	5	2	40	5	10		40	5	10

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL:

		Children in		SEGUNDO	TRIMESTR	E					
META		AVANCE	TRIMEST	RAL	AVANCE ACUMULADO						
ANUAL	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO	PROG	ALC	EF%	SEMÁFORO			
100.00	100.00	20.00	20.00	ROJO	100.00	20.00	20.00	ROJO			

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

Sin observaciónes...

EVALUACIÓN DEL INDICADOR

Con fundamento en el Artículo 310 del Código Financierodel Estado de México y Municipios que la letra die: '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

Vo. Bo

Ing. Ramón Jiménez Fonseca Director de Normatividad y Proyectos

Ing. Apolonia Martínez Yáñez Directora General de Vialidad