

Experiencia del Estado de Guerrero

"PRESENTACIÓN DE LOS AVANCES EN MATERIA DE EVALUACIÓN Y MONITOREO"

Lic. Ricardo Ernesto Cabrera Morín Secretario de Finanzas y Administración del Estado de Guerrero.





Índice

I. ANTECEDENTES DE LA EYM.....



Motivaciones

Ventajas

Propósito de su implementación

II. AVANCES EN EVALUACION Y MONITOREO.....



Marco Jurídico

Capacitación servidores públicos

Productos logrados

Acciones en proceso

III. EYM EN MATERIA DE INFRAESTRUCTURA CARRETERA.....



La planeación a través de la MML Utilidad de la MML Indicadores de impacto Coordinación Interinstitucional

Avances en Infraestructura





Antecedentes del EyM¹



identifica la necesidad de Evaluación de las **Políticas** Públicas. para medir el impacto beneficios sociales

La Secretaría de Finanzas y Administració adopta el modelo de PbR Basado en la MMI²

Se crea el **SEDEGG** (Sistema de **F**valuación del Desempeño de la Gestión Gubername ntal)

Se da inicio proceso al de capacitació en n Metodología Marco de Lógico Servidores Públicos del Gobierno del Estado

Se firma el convenio de colaboració n entre el Gobierno Estado del de Guerrero y el Consejo Nacional de Evaluación de la Política de Desarrollo Social (CONEVAL)

Se evalúan dos programas de la Secretaría de Desarrollo Rural (Guerrero sin Hambre **Bio-fertilizante** Transferencia Tecnológica)

Se propone Instancia Técnica de monitoreo y control de evaluación de programas en el Estado.

²Metodología de Marco Lógico



¹Evaluación v Monitoreo



Motivaciones para impulsar el EyM

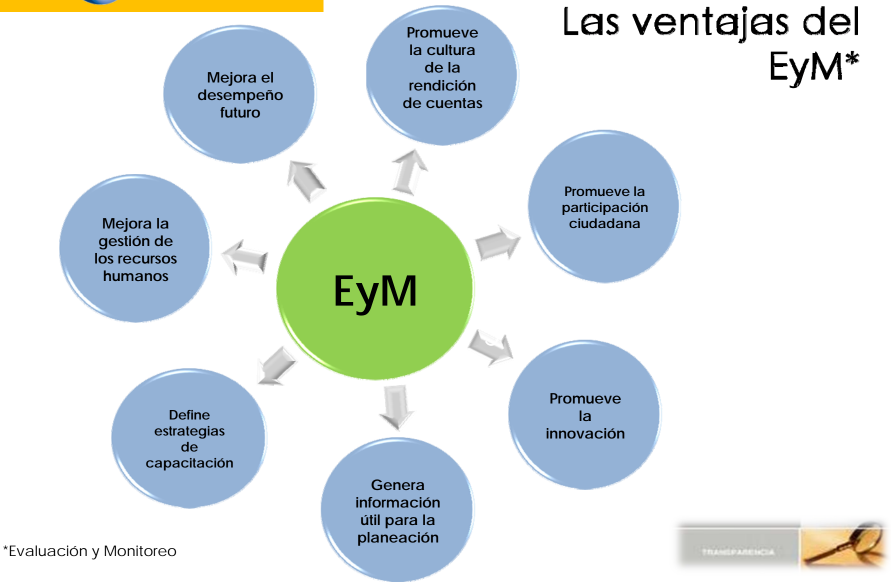
PRIMERO: Una serie de presiones económicas y sociales

- ☐ Continuas **limitaciones** macroeconómicas y presupuestales
- ☐ Insatisfacción debido a que el **aumento de gastos** del gobierno en sectores sociales **no es acorde** con el aumento en la **calidad o cantidad de los servicios** otorgados
- ☐ Constantes presiones para mejorar y ampliar los servicios públicos
- ☐ Crecientes presiones hacia la **rendición de cuentas** del gobierno, ante los ciudadanos y los Congresos.

SEGUNDO: Adoptar las mejores prácticas en Gestión Gubernamental disponibles en el mundo



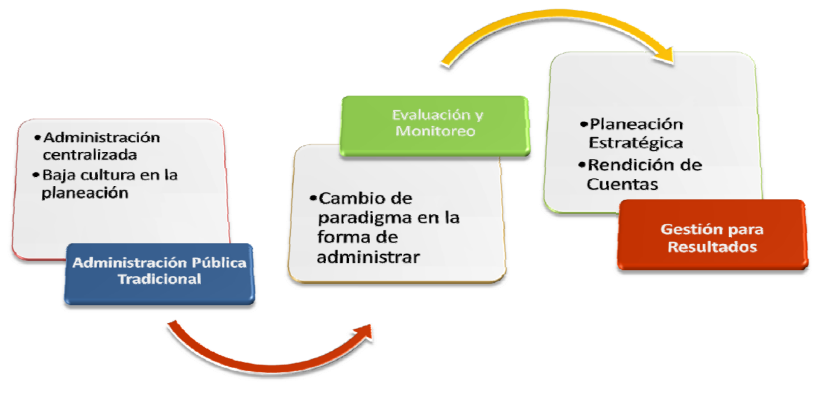








Propósito de su implementación



Cambio de paradigma que propicie un sector público que sustente su actuación en la generación de valor público.







Adecuaciones al Marco Normativo en materia de EyM

Proyecto de reforma en proceso de análisis y aprobación en el Congreso del Estado

Incluye adecuaciones en materia de:

- □Evaluación y Monitoreo (EyM)
- □ Armonización Contable
- ☐ Presupuesto Basado en Resultado (PbR)









Capacitación a servidores públicos del Gobierno del Estado

ORGANISMOS CAPACITADOS EN LA METODOLOGÍA DE MARCO LÓGICO							
Dependencias y Entidade	es		Cobertura				
Dependencias		19	100%				
OPD´s		38	100%				
Municipios		15	18%				
Org. Autonomos		8	100%				
Fuente: Coordinación de Evaluación y Seguimiento/SEFINA	Total	80					

EN COORDINACIÓN CON:

- ✓ Consejo Nacional de Evaluación de la Política de Desarrollo Social (CONEVAL)/
 ILPES-CEPAL
- ✓ Instituto de Desarrollo Técnico de las Haciendas Publicas (INDETEC)













Matrices e indicadores

(DEPENDENCIA/OPD´s)						
MATRICES	Impacto	TOTAL				
125	130	128	459	860	1577*	

Fuente: Coordinación de Evaluación y Seguimiento/SEFINA

*Indicadores preliminares sujetos a proceso de validación











Evaluación de programas

PROGRAMAS EVALUADOS

SEDER (Secretaría de Desarrollo Rural)

Programa "Guerrero sin Hambre"

Programa "Bio-fertilizante y Transferencia Tecnológica"

Indicadores



PROGRAMA EN CONDICIONES DE SER EVALUADO

SEDESOL (Secretaría de Desarrollo Social)

Programa "Pensión Guerrero"

Fuente: Coordinación de Evaluación y Seguimiento/SEFINA





Acciones en proceso

■ Seguimiento al proyecto de reforma en materia d	te EyM
---	--------

- □Adecuación y actualización del SEDEGG (Software)
- ☐ Proceso de validación de los indicadores obtenidos
- □ Concretar el proceso de evaluación programa*:

"PENSIÓN GUERRERO" (SEDESOL -IGATIPAM)

■Seguimiento a los siguientes programas evaluados:

"GUERRERO SIN HAMBRE"

"BIO-FERTILIZANTES Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA"

(SEDER)





^{*}La evaluación debe concretarse de acuerdo a los lineamientos del CONEVAL





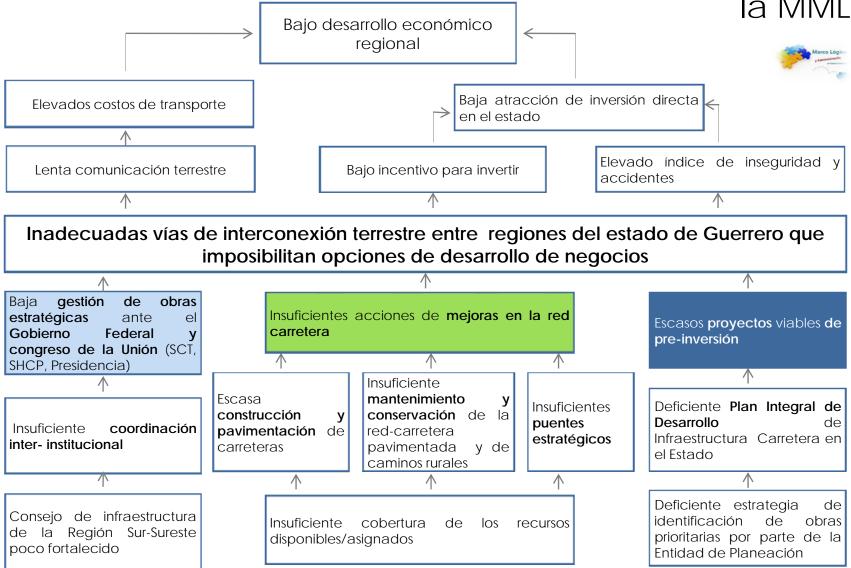


EyM en Materia de Infraestructura Carretera





Planeación a través de la MML







Utilidad de la MML²



COMPONENTES

DESCRIPCION

(C.3)

Coordinación inter institucional fortalecida

CICAEG1

(C.2) Acciones de mejora en la red carretera del estado

(C.1) Mas y mejores proyectos de pre inversión

Fortalecer la **Gestión de recursos adicionales** para obras estratégicas ante el Gobierno Federal, (SCT, SHCP, Presidencia, Congreso de la Unión) a través del Consejo de Infraestructura de la Región Sur-Sureste **(CTIRSSE)**³.

Construcción, pavimentación, rehabilitación y conservación de la red-carretera pavimentada, caminos rurales y puentes estratégicos.

Identificación y proyección de las **obras prioritarias** a través de un Plan Integral de Desarrollo de Infraestructura Carretera en el Estado.

³ Consejo Técnico de Infraestructura de la Región Sur Sureste



¹ Comisión de Infraestructura Carretera y Aeroportuaria del Estado de Guerrero

Metodología de Marco Lógico



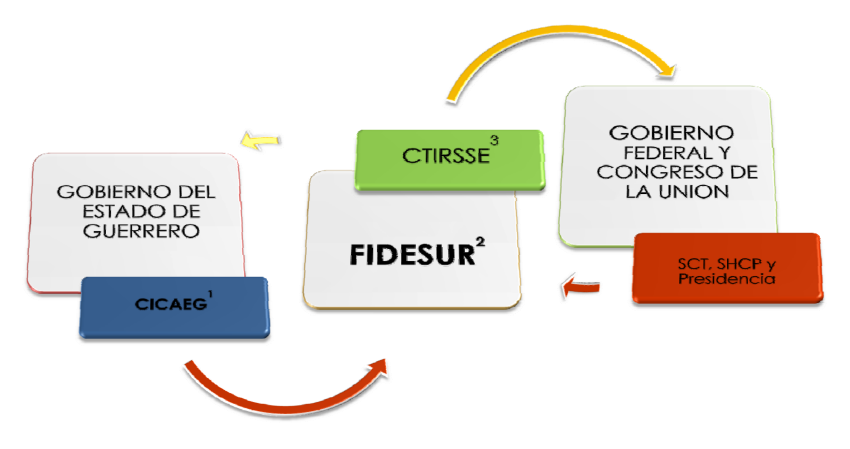
Indicadores de impacto a través de la MML

	INDICADORES DE FIN Y DE PROPOSITO
	Tasa de crecimiento del índice de competitividad en el estado, producto del fortalecimiento de su infraestructura carretera
COMPETITIVIDAD	Porcentaje de nuevas PYMES creadas, ligadas a la nueva infraestructura
COMPETITIVIDAD	Porcentaje de disminución de los costos de transporte entre polos de desarrollo
	Porcentaje de empresas de la región que elevan sus utilidades como efecto de la obra construida
	Porcentaje de disminución del tiempo de traslado inter-poblacional e interregional
SALUD	Tasa de disminución de mortalidad como consecuencia de la reducción del tiempo de traslado a los centros de salud
	Tasa de crecimiento de la densidad poblacional debido a su interconexión con la nueva red carretera
EDUCACION	Tasa de disminución del analfabetismo en niños y jóvenes en edad escolar, resultado de la reducción del tiempo de traslado a los centros educativos





Coordinación Interinstitucional



¹Comisión de Infraestructura Carretera y Aeroportuaria del Estado de Guerrero

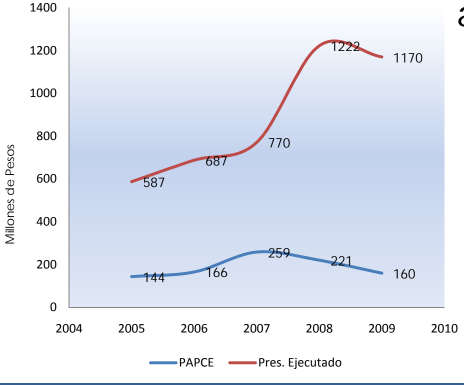
 ² Fideicomiso para el Desarrollo Regional Sur Sureste
 ³ Consejo Técnico de Infraestructura de la Región Sur Sureste





Gestión de recursos

adicionales



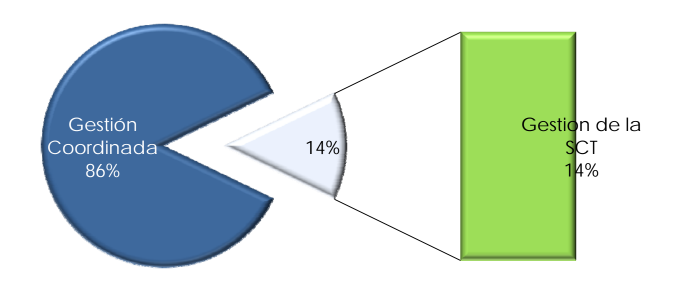
	2005	2006	2007	2008	2009
PAPCE	144	166	259	221	160
Pres. Ejecutado	587	687	770	1222	1170
Porcentaje de recursos adicionales	408%	415%	298%	554%	731%





Gestión coordinada en obras de la SCT

Periodo2005-2009

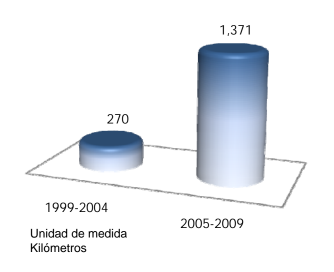


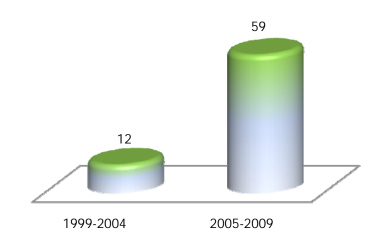
Periodo 2009	5-2011
Gestion Coordinada	86%
Gestion de la SCT	14%





Tasas de crecimiento sexenal



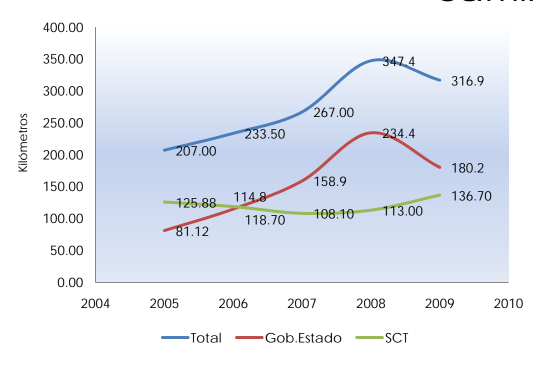


	1999-2004	2005-2009	T.C. Sexenal
Kilómetros pavimentados	270	1,371	407%
Puentes Construidos	12	59	392%





Pavimentación de caminos rurales

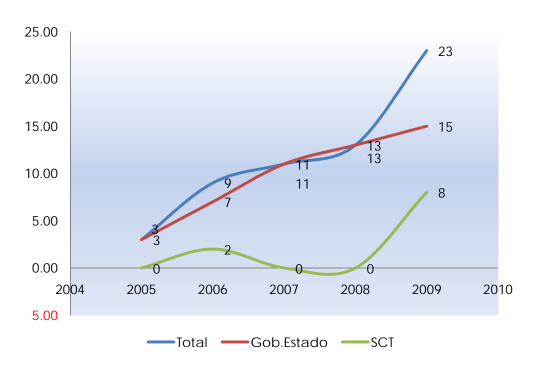


	2005	2006	2007	2008	2009	T. Periodo
Total	207	233	267	347	316	1,371
Gob. Estado	81	114	158	234	180	769
SCT	125	118	108	113	136	602
Porcentaje Gob. del Edo.	39%	49%	60%	67%	57%	56%





Construcción de puentes en el sexenio

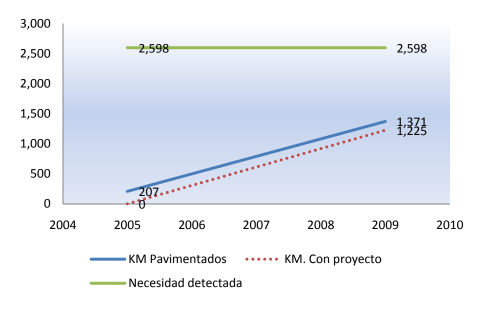


	2005	2006	2007	2008	2009	T.Periodo
Total	3	9	11	13	23	59
Gob. Estado	3	7	11	13	15	49
SCT	0	2	0	0	8	10
Porcentaje (Gob. Estado)	100%	78%	100%	100%	65%	83%





Reducción de brechas en infraestructura carretera

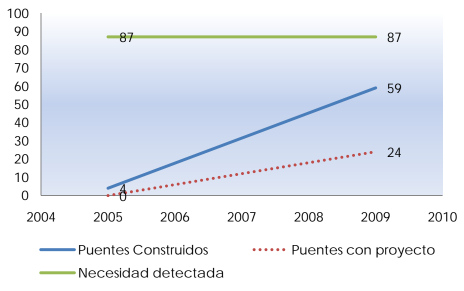


	2005	2009
KM Pavimentados	207	1,371
KM. Con proyecto	0	1,225
Necesidad detectada	2,598	2,598
Porcentaje de rezago	92%	47%





Reducción de brechas en infraestructura de puentes



	2005	2009
Puentes Construidos	4	59
Puentes con proyecto	0	24
Necesidad detectada	87	87
Porcentaje de rezago	95%	32%





www.guerrero.gob.mx







Indicadores de Fin y Propósito

SEDER	"GUERRERO SIN HAMBRE"
	Porcentaje de variación de la productividad del maíz respecto del promedio Estatal.
	Porcentaje de productores con manejo adecuado del cultivo del maíz.(Manejo adecuado=dar cumplimiento al itinerario técnico del cultivo en un 90%)
	Porcentaje de productores atendidos en el año que aumentaron rendimientos por Hectárea de Maíz
	"BIOFERTILIZANTE Y TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA"
	Tasa de variación en el ingreso monetario derivado de la producción agropecuaria de los hogares beneficiados
	Porcentaje de familias rurales con incrementos en su producción
	Productividad marginal de los hogares rurales
	Porcentaje de familias atendidas por el programa que mejoran niveles de nutrición (ingesta proteico-calórica) respecto de la línea base.

Fuente: Secretaría de Desarrollo Rural (SEDER)

