



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



PROGRAMA ANUAL DE MEJORA REGULATORIA

2017

INSTITUTO ESTATAL DE ENERGÍA
Y
CAMBIO CLIMÁTICO

CONTENIDO

1. Presentación
2. Base Legal
3. Misión
4. Visión
5. Diagnóstico de Mejora Regulatoria
6. Escenario Regulatorio
7. Estrategias y Acciones
8. Propuesta Integral por Trámite y/o Servicio
9. Cronogramas

1. PRESENTACIÓN

La mejora regulatoria es el proceso continuo de revisión y reforma de las disposiciones de carácter general que realiza el gobierno estatal a través de sus dependencias y organismos públicos descentralizados, con el objeto de promover la desregulación de procesos administrativos; además de la actualización y mejora constante de la regulación vigente. Al respecto resulta importante destacar: *“...la imperante necesidad de implementar acciones en materia regulatoria en beneficio de los empresarios, usuarios y población en general, además de coadyuvar a la eficiencia gubernamental”*.

Al respecto, el *Instituto Estatal de Energía y Cambio Climático* presenta el *Programa Anual de Mejora (PAMR) 2017*, con la finalidad de implementar acciones de mejora regulatoria que estén alineadas a la estructura programática estatal vigente, pero además incentiven la transparencia y beneficien a los diversos actores sociales.

2. BASE LEGAL

- Constitución Política del Estado Libre y Soberano de México
- Ley Orgánica de la Administración Pública del Estado de México
- Ley de Planeación del Estado de México y Municipios
- Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de México y Municipios.
- Ley de Protección de Datos Personales del Estado de México.
- Ley de Cambio Climático del Estado de México.
- Ley para la Mejora Regulatoria del Estado de México y sus Municipios.
- Ley para el Uso de Medios Electrónicos en el Estado de México.
- Ley de Gobierno Digital del Estado de México y Municipios.
- Código Administrativo del Estado de México.
- Código para la Biodiversidad del Estado de México; Libro Segundo del Equilibrio Ecológico, la Protección al Ambiente y el Fomento al Desarrollo Sostenible.
- Manual General de Organización del Instituto Estatal de Energía y Cambio Climático.
- Reglamento de la Ley para la Mejora Regulatoria del Estado de México y sus Municipios.
- Reglamento Interno del Instituto Estatal de Energía y Cambio Climático.
- Lineamientos para la Elaboración del Programa Anual de Mejora Regulatoria 2017.
- Demás disposiciones aplicables.

3. MISIÓN

Fortalecer al Instituto Estatal de Energía y Cambio Climático, a través del desarrollo de manuales de procedimientos que permitan normalizar las actividades de las diversas unidades del organismo.

4. VISIÓN

Ser un Instituto con un alto compromiso de servicio, que promueve la implementación y mejora continua en cada uno de sus procesos internos.

5. DIAGNÓSTICO DE MEJORA REGULATORIA

Para el Instituto Estatal de Energía y Cambio Climático es importante contar con un marco regulatorio que permita brindar trámites y servicios eficientes, claros y oportunos al ciudadano. En este sentido, considerando el objetivo general por el que fue concebido el Instituto que a la letra dice:

“Coadyuvar al cumplimiento del derecho de toda persona a un ambiente sano para su desarrollo, salud y bienestar, de conformidad con los ordenamientos jurídicos en la materia, a través del establecimiento de una política estatal en materia de cambio climático basada en el desarrollo de investigación científica y tecnológica, eficiencia energética y energías renovables”.

Con la finalidad de identificar el estatus que guarda el Instituto y su entorno, se elaboró el siguiente análisis FODA:

FORTALEZAS	DEBILIDADES
<ul style="list-style-type: none">• Servidores públicos competentes para la implementación y operación de los trámites y servicios que ofrece el Instituto.• Difusión de la información que genera el Instituto, en la página web y redes sociales.	<ul style="list-style-type: none">• No se cuenta con manuales de procedimientos específicos, lo que dificulta la ejecución de algunas tareas al interior del IECC.
OPORTUNIDADES	AMENAZAS
<ul style="list-style-type: none">• Apoyo constante del Asesor Técnico de mejora regulatoria.• Asesoría y capacitación por parte de la Comisión Estatal de Mejora Regulatoria.	<ul style="list-style-type: none">• Cambio de la administración estatal.

6. ESCENARIO REGULATORIO

Considerando las áreas de oportunidad detectadas en el diagnóstico de mejora regulatoria, a continuación se presentan los siguientes escenarios:

ÁREA DE OPORTUNIDAD	ESCENARIO		
	TENDENCIAL	DESEABLE	FACTIBLE
Manual de Operaciones para la ejecución del Presupuesto	La Unidad de Apoyo Administrativo sigue realizando su trabajo sin un procedimiento estandarizado de ejecución.	El manual concluye brevemente, aprobado y publicado.	se es y A final de año, se tendrá un Manual validado.
Manual de Procedimientos para la Mejora Regulatoria en el IECC	La UIPPYE sigue realizando su trabajo sin un procedimiento estandarizado de ejecución.	El manual concluye brevemente, aprobado y publicado.	se es y A final de año se tendrá la Propuesta de Manual para ser presentada a la Dirección General de Innovación para su revisión.
Manual de Procedimientos de las Sesiones Ordinarias y Extraordinarias del Comité de Ética y de Prevención de Conflicto de Intereses del Instituto Estatal de Energía y Cambio Climático	La Subdirección de Vinculación sigue realizando su trabajo sin un procedimiento estandarizado de ejecución.	El manual concluye brevemente, aprobado y publicado.	se es y A final de año se tendrá la versión final del procedimiento.
Manual General de Procedimientos de la Subdirección de Adaptación y Crecimiento Verde	La Subdirección de Adaptación y Crecimiento Verde sigue realizando su trabajo sin un procedimiento estandarizado de ejecución.	El manual concluye brevemente, aprobado y publicado.	se es y A final de año se integrará el Manual del área.

continúa...

Escenario Regulatorio (continuación...)

ÁREA DE OPORTUNIDAD	ESCENARIO		
	TENDENCIAL	DESEABLE	FACTIBLE
Catálogo de Tecnologías Limpias, Amigables con el Medio Ambiente que ayuden a Mitigar los efectos del Cambio Climático	El Departamento de Mitigación no elabora el Catálogo de tecnologías limpias.	La información se recopila rápidamente y se imprime.	A final de año se concluirán los trabajos de integración, hasta imprimirlo.
Manual de Procedimientos para la elaboración del inventario de emisiones	El Departamento de Adaptación al Cambio Climático sigue realizando su trabajo sin un procedimiento estandarizado de ejecución.	El manual se concluye brevemente, aprobado y publicado.	A final de año se presentará a la Dirección General de Innovación el Manual.
Manual para la elaboración de programas municipales en materia de cambio climático	El Departamento de Políticas Públicas sigue realizando su trabajo sin un procedimiento estandarizado de ejecución.	El manual se concluye brevemente, aprobado y publicado.	A final de año, se tendrá el manual para enviado a la Dirección General de Innovación para su revisión.

7. ESTRATEGIAS Y ACCIONES

A partir de la problemática, el Instituto Estatal de Energía y Cambio Climático pretenden llevar a cabo las siguientes estrategias y acciones:

Estrategia 1. Eficientar el trabajo en cada una de las áreas del Instituto.

Acciones:

- Documentar los procedimientos que llevan a cabo las áreas sustantivas y adjetivas del IEECC.
- Integrar los manuales de procedimientos.
- Elaboración de los documentos que establezca la Ley para el cumplimiento de sus funciones, a través de las áreas sustantivas.

8. PROPUESTA INTEGRAL POR TRÁMITE Y/O SERVICIO

Considerando lo anteriormente expuesto, el IEECC presenta la siguiente propuesta de trabajo para 2017:

- *Mejora 1. Manual de Operaciones para la ejecución del Presupuesto.*
- *Mejora 2. Manual de Procedimientos para la Mejora Regulatoria en el IEECC.*
- *Mejora 3. Manual de Procedimientos de las Sesiones Ordinarias y Extraordinarias del Comité de Ética y de Prevención de Conflicto de Intereses del Instituto Estatal de Energía y Cambio Climático.*
- *Mejora 4. Manual General de Procedimientos de la Subdirección de Adaptación y Crecimiento Verde.*
- *Mejora 5. Catálogo de Tecnologías Limpias, Amigables con el Medio Ambiente que ayuden a Mitigar los efectos del Cambio Climático.*
- *Mejora 6. Manual de Procedimientos para la elaboración del inventario de emisiones.*
- *Mejora 7. Manual para la elaboración de programas municipales en materia de cambio climático.*

9. CRONOGRAMAS

MEJORA 1. MANUAL DE OPERACIONES PARA LA EJECUCIÓN DEL PRESUPUESTO.

Cronograma de trabajo		2017											
No.	Actividad	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
1	Presentación	55 %			70 %			85 %			100 %		
2	Objetivo General del Manual												
3	Relación de Procesos y Procedimientos												
4	Descripción de los Procedimientos												
5	Simbología												
6	Validación												

MEJORA 2. MANUAL DE PROCEDIMIENTOS PARA LA MEJORA REGULATORIA EN EL IECC.

Cronograma de trabajo		2017											
No.	Actividad	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
1	Presentación	20 %			50 %			80 %			100 %		
2	Objetivo general												
3	Identificación e interacción de procesos												
4	Relación de procesos y procedimientos												
5	Descripción de los procedimientos	100 %											
6	Simbología Registro de ediciones Distribución Validación												
7	Propuesta de Manual presentada a la Dirección General de Innovación para revisión y comentarios												

MEJORA 3. MANUAL DE PROCEDIMIENTOS DE LAS SESIONES ORDINARIAS Y EXTRAORDINARIAS DEL COMITÉ DE ÉTICA Y DE PREVENCIÓN DE CONFLICTO DE INTERESES DEL INSTITUTO ESTATAL DE ENERGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO.

Cronograma de trabajo		2017											
No.	Actividad	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
1	Presentación y objetivos	40 %			70 %			85 %			100 %		
2	Capítulo I. Comité de Ética y de Prevención de Conflicto de Intereses <ul style="list-style-type: none"> • Atribuciones del Comité • Marco legal 												
3	Capítulo II. Relación Interinstitucional <ul style="list-style-type: none"> • Instituto Estatal de Energía y Cambio Climático • Secretaria de la Contraloría 												
4	Capítulo III. Descripción de los procedimientos del Comité de Ética del IEECC <ul style="list-style-type: none"> • Flujogramas • Procedimientos 												
5	Conclusión y envío para revisión a la Dirección General de Innovación												
6	Seguimiento a las observaciones por parte de la Dirección General de Innovación												
7	Versión final del procedimiento												

MEJORA 4. MANUAL GENERAL DE PROCEDIMIENTOS DE LA SUBDIRECCIÓN DE ADAPTACIÓN Y CRECIMIENTO VERDE.

Cronograma de trabajo		2017											
No.	Actividad	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OC T	NOV	DIC
1	Delimitar las actividades de acuerdo a el Manual general de organización del instituto Estatal de Energía y Cambio Climático, a los departamentos que conforman la Subdirección de Adaptación y Crecimiento Verde	25 %			50 %			75 %			100 %		
2	Establecer los objetivos de los procedimientos que se llevan a cabo en la Subdirección												
3	Delimitar las áreas de actuación y aplicación a cada sector de la Subdirección												
4	Establecer responsabilidades a cada servidor público en el ámbito de sus atribuciones												
5	Integrar el Manual General de Procedimientos de la Subdirección de Adaptación y Crecimiento Verde												

MEJORA 5. CATÁLOGO DE TECNOLOGÍAS LIMPIAS, AMIGABLES CON EL MEDIO AMBIENTE QUE AYUDEN A MITIGAR LOS EFECTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO.

Cronograma de trabajo		2017											
No.	Actividad	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
1	Elaboración de Introducción	35 %			50 %			65 %			100 %		
2	Recopilación de tecnologías												
3	Impresión del Catálogo												

MEJORA 6. MANUAL DE PROCEDIMIENTOS PARA LA ELABORACIÓN DEL INVENTARIO DE EMISIONES.

Cronograma de trabajo		2017											
No.	Actividad	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
1	Nombre del Procedimiento y Objetivo	14 %											
2	Alcance												
3	Referencias												
4	Responsabilidades												
5	Definiciones												
6	Insumos	25 %											
7	Resultados												
8	Integración con otros procedimientos												
9	Políticas	65 %											
10	Desarrollo												
11	Diagramación												
12	Medición												
13	Formatos e instructivos	100 %											
14	Propuesta de Manual presentada a la Dirección General de Innovación.												

PRESIDENTE

MTRO. MARCO ANTONIO RODRÍGUEZ HURTADO
DIRECTOR GENERAL

SECRETARIA TÉCNICA Y ENLACE

REPRESENTANTE DE LA COMISIÓN ESTATAL
DE MEJORA REGULATORIA

LIC. MARÍA DEL SOCORRO LÓPEZ COYUCA
JEFA DE LA UNIDAD DE INFORMACIÓN,
PLANEACIÓN, PROGRAMACIÓN Y
EVALUACIÓN

ING. SOFÍA ANA LÓPEZ SILES
ASESORA DE LA COMISIÓN ESTATAL DE
MEJORA REGULATORIA ANTE EL IECC

VOCAL

VOCAL

LIC. MARGARITA DÍAZ SÁNCHEZ
SUBDIRECTORA DE ADAPTACIÓN
Y CRECIMIENTO VERDE

LIC. SERGIO EDGAR DÍAZ BERNAL
SUBDIRECTOR DE VINCULACIÓN

VOCAL

RESPONSABLE DE ÁREA

L. EN C. LEOBARDO SINUHÉ ALANÍS URBAN
JEFE DE LA UNIDAD DE APOYO
ADMINISTRATIVO

ING. MARÍA DEL CARMEN MENDOZA
PELCASTRE
JEFA DEL DEPARTAMENTO DE ADAPTACIÓN
AL CAMBIO CLIMÁTICO

RESPONSABLE DE ÁREA

RESPONSABLE DE ÁREA

MTRA. CLAUDIA IVETT ALANÍS
RAMÍREZ
JEFA DEL DEPARTAMENTO
DE POLÍTICAS PÚBLICAS PARA
EL CAMBIO CLIMÁTICO

LIC. ANDRÉS ARTURO MEJÍA SALINAS
JEFE DEL DEPARTAMENTO
DE MITIGACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO