



PERIODICO OFICIAL

DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

MEDIO DE DIFUSION DEL GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO

Registro Postal PP-Ags.-001-0125.- Autorizado por SEPOMEX}

PRIMERA SECCIÓN

TOMO LXXVIII

Aguascalientes, Ags., 6 de Abril de 2015

Núm. 14

CONTENIDO:

GOBIERNO DEL ESTADO

PODER LEGISLATIVO

H. CONGRESO DEL ESTADO.- LXII Legislatura
Decreto Número 166.

PODER EJECUTIVO

OFICINA DEL C. GOBERNADOR

SECRETARÍA DE FINANZAS

H. AYUNTAMIENTO DEL MUNICIPIO DE AGUASCALIENTES

H. AYUNTAMIENTO DEL MUNICIPIO DE CALVILLO

INSTITUTO NACIONAL ELECTORAL. CONSEJO LOCAL EN EL
ESTADO DE AGUASCALIENTES

ÍNDICE

Página 26

RESPONSABLE: Lic. Sergio Javier Reynoso Talamantes, Secretario de Gobierno.

GOBIERNO DEL ESTADO

CARLOS LOZANO DE LA TORRE, Gobernador Constitucional del Estado de Aguascalientes, a sus habitantes sabed:

Que por el H. Congreso del Estado se me ha comunicado lo siguiente:

La LXII Legislatura del Congreso del Estado Libre y Soberano de Aguascalientes, en virtud de su función y facultad constitucional, ha tenido a bien expedir el siguiente

Decreto Número 166

ARTÍCULO ÚNICO.- Se aprueba la **Ley de Cambio Climático para el Estado de Aguascalientes**, para quedar como sigue:

LA LEY DE CAMBIO CLIMÁTICO PARA EL ESTADO DE AGUASCALIENTES

CAPÍTULO I

Disposiciones Generales

Artículo 1º.- La presente Ley es de orden público e interés general, sus disposiciones son de observancia obligatoria en todo el Estado de Aguascalientes y tiene por objeto:

I. Reglamentar las facultades que la Ley General de Cambio Climático otorga al Estado.

II. Garantizar el derecho a un medio ambiente sano y establecer las bases para la elaboración y aplicación de políticas públicas para la adaptación al cambio climático y la regulación de emisiones de gases y compuestos de efecto invernadero.

III. Regular las acciones para la mitigación y adaptación.

IV. Reducir la vulnerabilidad de la población y los ecosistemas del Estado frente a los efectos adversos del cambio climático, así como crear y fortalecer las capacidades estatales de respuesta al fenómeno;

V. Fomentar la educación, investigación, desarrollo y transferencia de tecnología e innovación y difusión en materia de adaptación y mitigación al cambio climático;

VI. Establecer las bases para la concertación con la sociedad; y

VII. Promover la transición hacia una economía competitiva, sustentable y de bajas emisiones de carbono.

En lo no previsto por esta Ley y los ordenamientos específicos que señale, se aplicarán de manera supletoria y complementaria los ordenamientos federales y estatales en materia de cambio climático.

Artículo 2º.- Para efectos de esta Ley se estará a las definiciones contenidas en el artículo 3º de la Ley General de Cambio Climático así como las siguientes:

I. Autoridades Estatales y Municipales: la Administración Pública Central y Paraestatal del Estado y los municipios;

II. Comisión: Comisión Intergubernamental de Cambio Climático;

III. Eficiencia Energética: Todas las acciones que conlleven a una reducción económicamente viable de la cantidad de energía necesaria para satisfacer las necesidades energéticas de los servicios y bienes que requiere la sociedad, asegurando un nivel de calidad igual o superior y una disminución de los impactos ambientales negativos derivados de la generación, distribución y consumo de energía. Queda incluida dentro de esta definición, la sustitución de fuentes no renovables de energía por fuentes renovables de energía;

IV. Estrategia: Estrategia Estatal de Cambio Climático;

V. Gases de Efecto Invernadero: Componentes gaseosos de la atmósfera, que absorben y remiten radiación infrarroja y que están incluidos en el Anexo A del Protocolo de Kioto:

- a) Dióxido de carbono (CO₂);
- b) Metano (CH₄);
- c) Óxido nitroso (N₂O);
- d) Hidrofluorocarbonos (HFC);
- e) Perfluorocarbonos (PFC); y
- f) Hexafluoruro de azufre (SF₆).

VI. Inventario: Documento que contiene la estimación de las emisiones antropógenas por las fuentes y de la absorción por los sumideros.

VII. OCC: Oficina de Cambio Climático;

VIII. Ley: Ley de Cambio Climático para el Estado de Aguascalientes;

IX. Ordenamiento Territorial: Instrumento normativo que regula el uso territorial, definiendo los usos posibles para las diversas áreas en que se ha dividido el territorio, ya sea: el país como un todo, o una división administrativa del mismo;

X. Procuraduría: Procuraduría Estatal de Protección al Ambiente;

XI. Programa Estatal: Programa Estatal de Acción contra el Cambio Climático;

XII. Reglamento: Reglamento de la Ley de Cambio Climático para el Estado de Aguascalientes;

XIII. Secretaría: Secretaría de Medio Ambiente del Estado de Aguascalientes;

XIV. Servicios Ambientales: Condiciones y procesos a través de los cuales los ecosistemas naturales y las especies que los forman mantienen y satisfacen la vida del ser humano.

Artículo 3º.- Las disposiciones de la presente Ley serán de aplicación a los sectores energéticos, procesos industriales, agricultura, desechos y uso de suelo y cambio de uso de suelo y silvicultura.

Los destinatarios de esta Ley, las autoridades estatales y municipales, así como las personas físicas y morales de naturaleza privada que realicen actividades en el Estado, deberán cumplir con lo establecido en sus disposiciones.

Artículo 4º.- Son autoridades en materia de cambio climático en el Estado, en el ámbito de sus respectivas competencias:

- I. El titular del Ejecutivo Estatal;
- II. El titular de la Secretaría de Medio Ambiente;
- III. El titular de la Secretaría de Gestión Urbanística y Ordenamiento Territorial;
- IV. El titular de la Secretaría de Desarrollo Rural y Agroempresarial;
- V. El titular del Instituto del Agua;
- VI. El titular de la Procuraduría Estatal de Protección al Ambiente;
- VII. Los Ayuntamientos;
- VIII. El Congreso del Estado a través de la Comisión Legislativa del Medio Ambiente y Recursos Naturales; y
- IX. Las demás que con ese carácter señalen otros ordenamientos legales, en materia ecológica o ambiental.

En todo caso, las competencias y funciones serán ejercidas por las autoridades estatales y municipales, de conformidad con los principios de coordinación, corresponsabilidad, eficacia y transparencia, en cuya consecución tendrá un papel fundamental la Secretaría y la Comisión, como órganos de promoción, impulso y seguimiento de las políticas, planes, proyectos y demás acciones que desde los distintos ámbitos y sectores de la administración y de la sociedad se lleven a cabo en materia de acción de cambio climático.

Artículo 5º.- Las autoridades en materia de cambio climático en el Estado serán las encargadas de formular la política climática, integrando las medidas y acciones de adaptación y mitigación de manera coordinada, concertada y corresponsable con el sector privado, el académico, las organizaciones de la sociedad civil, así como con las dependencias federales.

CAPÍTULO II

Distribución de Competencias en Materia de Cambio Climático

Artículo 6º.- Es competencia del Gobierno del Estado por conducto de la Secretaría de Medio Ambiente:

- I. Formular, conducir y evaluar la política estatal en materia de cambio climático en concordancia con la política nacional;
- II. Formular, regular, dirigir e instrumentar acciones de mitigación y adaptación al cambio climático, de acuerdo con la Estrategia Nacional y el Progra-

ma Especial de Cambio Climático en las materias siguientes:

- a) Preservación, restauración, manejo y aprovechamiento sustentable de los ecosistemas y recursos hídricos de su competencia;
 - b) Seguridad alimentaria;
 - c) Agricultura, ganadería, desarrollo rural, pesca y acuacultura;
 - d) Educación;
 - e) Infraestructura y transporte eficiente y sustentable;
 - f) Ordenamiento territorial de los asentamientos humanos y desarrollo urbano de los centros de población en coordinación con sus municipios;
 - g) Recursos naturales y protección al ambiente dentro de su competencia;
 - h) Residuos de manejo especial;
 - i) Protección civil; y
 - j) Prevención y atención de enfermedades derivadas de los efectos del cambio climático;
- III. Incorporar en sus instrumentos de política ambiental, criterios de mitigación y adaptación al cambio climático;
- IV. Elaborar e instrumentar la Estrategia Estatal de Cambio Climático con su respectivo Programa Estatal de Acción frente al Cambio Climático promoviendo la participación social, escuchando y atendiendo a los sectores público, privado, académico y la sociedad en general;
- V. Establecer criterios y procedimientos para evaluar y vigilar el cumplimiento del programa estatal en la materia y establecer metas e indicadores de efectividad e impacto de las acciones de mitigación y adaptación que implementen;
- VI. Gestionar y administrar fondos locales para apoyar e implementar acciones en la materia;
- VII. Celebrar convenios de coordinación con la federación, entidades federativas y los municipios, para la implementación de acciones para la mitigación y adaptación;
- VIII. Fomentar la investigación científica y tecnológica, el desarrollo, transferencia y despliegue de tecnologías, equipos y procesos para la mitigación y adaptación al cambio climático;
- IX. Desarrollar estrategias, programas y proyectos integrales de mitigación de emisiones de gases de efecto invernadero para impulsar el transporte eficiente y sustentable, público y privado;
- X. Realizar campañas de educación e información para sensibilizar a la población sobre los efectos adversos del cambio climático;
- XI. Promover la participación corresponsable de la sociedad en la adaptación y mitigación, de conformidad con lo dispuesto en las leyes locales aplicables;

XII. Elaborar e integrar, en colaboración con el Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático, la información de las categorías de fuentes emisoras de su jurisdicción, para su incorporación al Inventario Nacional de Emisiones y en su caso, integrar el inventario estatal de emisiones, conforme a los criterios e indicadores elaborados por la federación en la materia;

XIII. Elaborar, publicar y actualizar el atlas estatal de riesgo, en coordinación con sus municipios, conforme a los criterios emitidos por la federación;

XIV. Establecer las bases e instrumentos para promover el fortalecimiento de capacidades institucionales y sectoriales para enfrentar al cambio climático;

XV. Diseñar y promover el establecimiento y aplicación de incentivos que promuevan la ejecución de acciones para el cumplimiento del objeto de la Ley;

XVI. Convenir con los sectores social y privado la realización de acciones e inversiones concertadas hacia el cumplimiento de su programa;

XVII. Gestionar y administrar fondos estatales para apoyar e implementar las acciones en la materia;

XVIII. Vigilar, en el ámbito de su competencia, el cumplimiento de esta ley y los demás ordenamientos que de ella se deriven, así como sancionar su incumplimiento; y

XIX. Las demás que les señalen esta Ley y otras disposiciones jurídicas aplicables.

Artículo 7º. Corresponde a los municipios, las siguientes atribuciones:

I. Formular, conducir y evaluar la política municipal en materia de cambio climático en concordancia con la política nacional y estatal;

II. Formular e instrumentar políticas y acciones para enfrentar al cambio climático en congruencia con el Plan Nacional de Desarrollo, la Estrategia Nacional, el Programa Estatal y con las leyes aplicables, en las siguientes materias:

- a) Prestación del servicio de agua potable y saneamiento;
- b) Ordenamiento ecológico local y desarrollo urbano;
- c) Recursos naturales y protección al ambiente de su competencia;
- d) Protección civil;
- e) Manejo de residuos sólidos municipales; y
- f) Transporte público de pasajeros eficiente y sustentable en su ámbito jurisdiccional;

III. Fomentar la investigación científica y tecnológica, el desarrollo, transferencia y despliegue de tecnologías, equipos y procesos para la mitigación y adaptación al cambio climático;

IV. Desarrollar estrategias, programas y proyectos integrales de mitigación al cambio climático

para impulsar el transporte eficiente y sustentable, público y privado;

V. Realizar campañas de educación e información, en coordinación con el gobierno estatal y federal, para sensibilizar a la población sobre los efectos adversos del cambio climático;

VI. Promover el fortalecimiento de capacidades institucionales y sectoriales para la mitigación y adaptación;

VII. Participar en el diseño y aplicación de incentivos que promuevan acciones para el cumplimiento del objeto de la presente ley;

VIII. Coadyuvar con las autoridades federales y estatales en la instrumentación de la Estrategia Nacional, la Estrategia Estatal, y sus respectivos programas;

IX. Gestionar y administrar recursos para ejecutar acciones de adaptación y mitigación ante el cambio climático;

X. Elaborar e integrar, en colaboración con el Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático y la OCC, la información de las categorías de Fuentes Emisoras que se originan en su territorio, para su incorporación al Inventario Nacional y Estatal de Emisiones, conforme a los criterios e indicadores elaborados por la federación en la materia;

XI. Vigilar y promover, en el ámbito de su competencia, el cumplimiento de esta ley, sus disposiciones reglamentarias y los demás ordenamientos que deriven de ella; y

XII. Las demás que señale esta ley y las disposiciones jurídicas aplicables.

Artículo 8º.- Corresponde a la Secretaría, el ejercicio, de manera enunciativa más no limitativa las siguientes funciones:

I. Coordinar la Política Estatal de Cambio Climático;

II. Coordinar la Comisión;

III. Participar en los instrumentos nacionales e internacionales relativos al fenómeno del cambio climático;

IV. Promover, difundir y apoyar proyectos en materia de mitigación y adaptación al cambio climático;

V. Promover el desarrollo e integración de un marco jurídico estatal congruente con la política pública en materia de cambio climático a nivel Nacional;

VI. Establecer mecanismos de vigilancia para el cumplimiento de esta ley; y

VII. Las demás que establezca esta Ley.

Artículo 9º.- Para el debido despacho de los asuntos en materia de cambio climático, la Secretaría contará con un órgano desconcentrado denominado Oficina de Cambio Climático, cuya estructura y funcionamiento se regularán en el acuerdo que para el efecto expida el Poder Ejecutivo, así como en su respectivo reglamento.

Artículo 10. La OCC tiene por objeto:

I. Coordinar y realizar estudios y proyectos de investigación científica o tecnológica con instituciones académicas, de investigación, públicas o privadas nacionales o extranjeras en materia de cambio climático, protección al ambiente y preservación y restauración del equilibrio ecológico;

II. Brindar apoyo técnico y científico a la Secretaría para formular, conducir y evaluar la política estatal en materia de cambio climático, equilibrio ecológico y la protección al medio ambiente;

III. Coadyuvar en la preparación de recursos humanos calificados, a fin de atender la problemática estatal con respecto al medio ambiente y el cambio climático;

IV. Realizar análisis de prospectiva sectorial y colaborar en la elaboración de estrategias, planes, programas, instrumentos y acciones relacionadas con el desarrollo sustentable, el medio ambiente y el cambio climático, incluyendo la estimación de los costos futuros asociados al cambio climático, y los beneficios derivados de las acciones para enfrentarlo;

V. Evaluar el cumplimiento de los objetivos de adaptación y mitigación previstos en la Ley, así como las metas y acciones contenidas en la Estrategias Nacional y Estatal y sus respectivos programas a que se refiere este ordenamiento; y

VI. Elaborar informes de seguimiento considerando técnicas de Monitoreo, Reporte y Verificación (MRV) en el caso de mitigación y técnicas de Monitoreo y Evaluación (M y E) en el caso de adaptación.

Artículo 11.- La OCC tendrá las atribuciones siguientes:

I. Coordinar, promover y desarrollar con, la participación que corresponda a otras dependencias y entidades, la investigación científica y tecnológica relacionada con la política estatal en materia de bioseguridad, desarrollo sustentable, protección del medio ambiente; preservación y restauración del equilibrio ecológico, conservación de los ecosistemas y cambio climático, incluyendo los siguientes temas:

- a) Política y economía ambientales y del cambio climático;
- b) Mitigación de emisiones;
- c) Vulnerabilidad y adaptación al cambio climático en el Estado;
- d) Saneamiento ambiental;
- e) Investigación sobre transporte eficiente y sustentable, público y privado;

II. Brindar apoyo técnico y científico a la Secretaría para formular, conducir y evaluar la política estatal en materia de medio ambiente y cambio climático;

III. Participar en el diseño de instrumentos económicos, fiscales, financieros y de mercado, vinculados a la políticas nacionales, estatales e internacionales en materia de medio ambiente y cambio climático;

IV. Contribuir al diseño de instrumentos de política ambiental, cambio climático y conservación,

además del aprovechamiento de recursos naturales del Estado;

V. Proponer la definición de prioridades, asignación y optimación de recursos del gobierno estatal para la investigación sobre medio ambiente y cambio climático;

VI. Integrar, monitorear y actualizar el Inventario;

VII. Participar en la elaboración de las metodologías que se requieran para el cálculo y la integración de la información sobre las emisiones y absorciones por sumideros, de las categorías de fuentes emisoras determinadas en la ley;

VIII. Fomentar la construcción de capacidades en el Estado y de los municipios, en la elaboración de sus programas e inventarios de emisiones;

IX. Proponer al Sistema Educativo Estatal el contenido educativo de materiales didácticos sobre cambio climático, de conformidad con la Ley General de Educación;

X. Fomentar, en coordinación con el Instituto de Educación de Aguascalientes y las instituciones de investigación y educación superior del Estado, la capacidad científica, tecnológica y de innovación, en materia de medio ambiente y cambio climático;

XI. Promover y desarrollar, en su caso, con instituciones académicas y de investigación, estudios en las materias de su competencia;

XII. Coadyuvar con las unidades administrativas de la Secretaría, en la cuantificación del costo de la contaminación del ambiente y el agotamiento de los recursos naturales provocados por las actividades económicas para calcular el producto interno neto ecológico en el Estado;

XIII. Participar en iniciativas, comités y consorcios ambientales científicos y de investigación, educación y capacitación, tanto nacionales como internacionales;

XIV. Promover el intercambio de científicos con instituciones de investigación y enseñanza media superior y superior, tanto nacionales y estatales como internacionales;

XV. Promover la celebración de convenios y proyectos de colaboración con dependencias e instituciones académicas y de investigación nacionales, estatales e internacionales, así como difundir sus resultados;

XVI. Organizar, participar y presentar en conferencias y talleres nacionales e internacionales trabajos sobre los estudios científicos y desarrollos normativos, relacionados con las actividades de la OCC;

XVII. Realizar publicaciones periódicas, catálogos, manuales, libros, artículos e informes técnicos sobre los trabajos que realice en las materias de su competencia;

XVIII. Participar en la difusión de la información científica ambiental entre los sectores productivos, gubernamentales y sociales; y

XIX. Ejercer las atribuciones que expresamente se determinen en su Reglamento Interior.

CAPÍTULO III **De la Comisión**

Artículo 12.- Se crea con carácter permanente la Comisión Intergubernamental de Cambio Climático. Fungirá como órgano colegiado responsable de la coordinación intergubernamental en materia de cambio climático para el Estado y sus resoluciones y opiniones son de carácter obligatorio para las dependencias y entidades de la administración pública estatal.

Artículo 13.- La Comisión será presidida por el Titular del Poder Ejecutivo y será integrada de la siguiente manera:

- I. El Titular de la Secretaría de Medio Ambiente;
- II. El Titular de la Secretaría de Desarrollo Rural y Agroempresarial;
- III. El Titular de la Secretaría de Infraestructura y Comunicaciones;
- IV. El Titular de la Secretaría de Desarrollo Económico;
- V. El Titular de la Secretaría de Gestión Urbanística y Ordenamiento Territorial;
- VI. El Titular de la Secretaría de Bienestar y Desarrollo Social;
- VII. El Titular de la Secretaría de Finanzas;
- VIII. El Titular de la Secretaría de Salud;
- IX. El Titular del Instituto de Educación del Estado de Aguascalientes;
- X. El Titular del Instituto del Agua del Estado de Aguascalientes;
- XI. El Titular de la Procuraduría Estatal de Protección al Ambiente;
- XII. El Titular de la Coordinación Estatal de Planeación y Proyectos; y
- XIII. Un Diputado del Congreso del Estado integrante de la Comisión Legislativa del Medio Ambiente y Recursos Naturales.

El titular de la Secretaría presidirá la Comisión en ausencia del titular del Poder Ejecutivo.

El responsable de la OCC será el secretario técnico de la Comisión, quien registrará y dará seguimiento a los acuerdos que en ella se tomen.

La Comisión podrá invitar a otras dependencias a participar únicamente con voz, en los acuerdos y decisiones de los asuntos que tengan relación con su objeto.

Los integrantes de la Comisión deberán designar a una de sus unidades administrativas como la encargada de coordinar y dar seguimiento permanente a los trabajos de la Comisión.

Artículo 14.- La Comisión se reunirá en sesiones ordinarias por lo menos dos veces al año, pudiendo

reunirse además en sesiones extraordinarias a convocatoria de su Presidente, o a petición de cualquiera de sus miembros, en los términos que se determine en el Reglamento.

Las decisiones de la Comisión serán tomadas, en principio por consenso; en caso de no ser posible, por mayoría de votos simple y en caso de empate el Presidente contará con voto de calidad.

Artículo 15.- Son atribuciones de la Comisión:

I. Formular y establecer periódicamente un Programa General de Trabajo a propuesta del Presidente.

II. Aprobar las políticas integrales y metas de cambio climático para el Estado y su incorporación en la Estrategia Estatal de Cambio Climático considerando los compromisos suscritos por el Estado en la materia y las recomendaciones de instancias nacionales o internacionales;

III. Garantizar la coordinación entre leyes, programas, medidas y acciones de adaptación y mitigación al cambio climático por parte de las dependencias de la administración pública estatal, así como con los programas creados por el gobierno federal para la elaboración de la Estrategia Estatal de Cambio Climático.

IV. Conocer y opinar sobre la temporalidad en la elaboración y actualización del Programa, del Programa Estatal de Acción contra el Cambio Climático, del Atlas de Riesgo, del Programa de Ordenamiento Ecológico Territorial del Estado, de las evaluaciones de impacto ambiental, y demás estudios que se consideren necesarios para hacer frente al cambio climático en el Estado, en términos de la ley de la materia;

V. Aprobar la realización de las acciones para el diseño e instrumentación del Programa Estatal de Acción contra el Cambio Climático, así como las medidas de adaptación y mitigación;

VI. Evaluar el diseño, desempeño, resultados e impacto del Programa Estatal de Acción frente al Cambio Climático en general y de las acciones que implementa en particular;

VII. Supervisar la colaboración de todas las dependencias de la administración pública estatal con las acciones establecidas por el Programa Estatal de Acción frente al Cambio Climático;

VIII. Garantizar la coherencia del Programa Estatal de Acción frente al Cambio Climático con la Estrategia Estatal de Cambio Climático; y

IX. Las demás que establezca esta Ley.

CAPÍTULO IV

Instrumentos de Planeación

Artículo 16.- Son instrumentos de planeación de la Política Estatal de Cambio Climático los siguientes:

- I. La Estrategia Estatal;

II. El Programa Estatal de Acción contra el Cambio Climático; y

III. Los Programas de los Municipios.

Artículo 17.- La planeación de la Política Estatal en Materia de Cambio Climático comprenderá dos vertientes:

I. La proyección de los periodos constitucionales que correspondan a las administraciones federales y estatales; y

II. La proyección en mediano y largo plazo que tendrán previsiones a diez, veinte y cuarenta años, conforme se determine en la Estrategia Estatal.

SECCIÓN I

De la Estrategia

Artículo 18.- La política climática del Estado en materia de mitigación y adaptación al cambio climático se plasmará en la Estrategia Estatal de Cambio Climático. Dicha Estrategia integrará, para cada periodo de referencia, las estrategias y políticas sectoriales en los ámbitos a los que es de aplicación la presente Ley.

La Estrategia será aprobada por el Titular del Poder Ejecutivo a propuesta de la Secretaría y será remitida a los integrantes de la Comisión del Medio Ambiente y Recursos Naturales del Poder Legislativo.

Artículo 19.- La OCC deberá elaborar anualmente un informe de seguimiento del Programa Estatal de Acción contra el Cambio Climático en relación con el cumplimiento de sus objetivos en materia de mitigación y adaptación al cambio climático.

A. El contenido mínimo que deberá tener el informe sobre el cumplimiento de los objetivos de mitigación de emisiones será el siguiente:

I. Cantidad de emisiones netas del Estado durante el periodo de referencia del informe;

II. Evolución de las emisiones netas con respecto al periodo anterior;

III. Otros indicadores que permitan el seguimiento de la evolución de las emisiones tales como el tamaño de la población o el Producto Interno Bruto entre otros y su comparación con los valores de otros estados; y

IV. Identificación de los métodos utilizados para medir o calcular la cantidad de emisiones.

B. El contenido mínimo que deberá tener el informe sobre el cumplimiento de los objetivos de adaptación al cambio climático será el siguiente:

I. Indicadores de impacto de las acciones desarrolladas en materia de adaptación.

II. Responsables y logros de las acciones ejecutadas; y

III. Evaluación y monitoreo del grado de cumplimiento de los objetivos de adaptación.

Como resultado del seguimiento realizado sobre los objetivos establecidos en el Programa Estatal

de Acción contra el Cambio Climático, este podrá ser revisado y modificado con los mismos trámites previstos para su aprobación.

Los informes mencionados en los apartados anteriores serán remitidos al Poder Legislativo antes de finalizar el año en el que deba ser elaborado.

SECCIÓN II

Del Programa

Artículo 20.- El Programa Estatal de Acción contra el Cambio Climático será elaborado por la Secretaría, con la participación y aprobación de la Comisión. En dicho Programa se establecerán los objetivos, estrategias, acciones y metas para enfrentar el cambio climático mediante la definición de prioridades en materia de adaptación, mitigación, investigación, así como la asignación de responsabilidades, tiempos de ejecución, coordinación de acciones y de resultados y estimación de costos, de acuerdo con el Plan Sexenal de Gobierno y la Estrategia Estatal y Nacional.

En la integración del Programa, la OCC integrará los planes sectoriales y estratégicos que elaboren las entidades de la administración pública, competentes en materia de industria, energía, transportes, desarrollo urbano, desarrollo rural, vivienda y medio ambiente.

Artículo 21.- Las acciones de mitigación y adaptación que se incluyan en los programas sectoriales, el Programa Estatal de Acción contra el Cambio Climático y los Programas de los Municipios, serán congruentes con los Principios de la Política Nacional; de Adaptación y de Mitigación que al efecto establece la Ley General de Cambio Climático.

CAPÍTULO V

Inventario

Artículo 22.- La OCC coadyuvará con el Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático conforme a lo establecido en los artículos 74 y 75 de la Ley General de Cambio Climático.

Artículo 23.- La OCC elaborará los contenidos del Inventario de acuerdo con los siguientes plazos:

I. La estimación de las emisiones de la quema de combustibles fósiles se realizará anualmente;

II. La estimación de las emisiones, distintas a las de la quema de combustibles fósiles, con excepción de las relativas al cambio de uso de suelo, se realizará cada dos años; y

III. La estimación del total de las emisiones por las fuentes y las absorciones por los sumideros de todas las categorías incluidas en el Inventario, se realizará cada cuatro años.

Artículo 24.- La OCC proporcionará al Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático los datos, documentos y registros relativos a información relacionada con las categorías de fuentes emisoras previstas por la Ley General de Cambio Climático, que se originen en el ámbito de su jurisdicción, conforme

a los formatos, las metodologías y los procedimientos que se determinen en las disposiciones jurídicas que al efecto se expidan.

CAPÍTULO VI

Integración de los objetivos de reducción de emisiones en las políticas sectoriales

Artículo 25.- El Gobierno del Estado y los Municipios, en el ámbito de sus competencias, impulsarán el ahorro y la eficiencia energética, así como la utilización de combustibles menos intensivos en carbono en los distintos sectores de actividad consumidores de energía. Asimismo, promoverán el uso de energía de origen renovable en las actividades industriales, agrícolas, ganaderas y forestales, en el transporte, en los edificios destinados a usos habitacionales y de servicios y en el ámbito urbano.

Esto deberá plasmarse en una Política Energética Estatal la cuál determine los objetivos de ahorro energético y de consumo de energía de origen renovable, así como las líneas de actuación en consonancia con la presente Ley, y los objetivos de reducción de emisiones que se definan en el Programa.

El Gobierno del Estado y los Municipios desarrollarán planes de eficiencia energética y de utilización de las energías renovables en sus ámbitos de actuación, que contribuyan de manera efectiva a la reducción de sus emisiones en consonancia con las directrices de esta Ley.

Los planes de eficiencia energética incluirán, al menos, medidas dirigidas a contribuir de manera efectiva a la reducción de las emisiones asociadas a los edificios que ocupen las oficinas públicas, a promover la movilidad sostenible de sus trabajadores, la incorporación de vehículos eficientes, tales como los eléctricos o híbridos, en sus flotas, los procesos de consumo mediante incorporación de la compra verde y la mejora de la eficiencia de las instalaciones de iluminación exterior.

Artículo 26.- Las Autoridades Estatales y Municipales, en el ámbito de sus competencias, velarán por que en los proyectos de nueva construcción y de rehabilitación de edificios y en la ejecución de obras de urbanización, se integren medidas que impulsen el ahorro y la eficiencia energética, así como la utilización de fuentes de energía renovable.

Artículo 27.- El Gobierno del Estado y los Municipios, velarán por que la reducción de emisiones, constituya un criterio que deberá considerarse en la redacción y toma de decisiones en la planeación urbana, y en el diseño y ejecución de los proyectos de urbanización de nuevas áreas urbanas.

La incorporación de principios bioclimáticos en el diseño urbano y arquitectónico, el aumento de la densidad urbanística, la concentración de población en áreas dotadas de todos los servicios que minimice los desplazamientos y cuente con una red eficaz de transporte público.

Asimismo, favorecerán la adaptación del planeamiento urbanístico existente de tal manera que los condicionantes físicos y climáticos se tomen en

cuenta para la actualización de dicho planeamiento. En este sentido, velarán por acercar las sedes de las oficinas públicas, centros comerciales, financieros y otros centros de decisión a las redes de transporte público existentes.

Artículo 28.- Los Programas de Ordenamiento Ecológico Territorial considerarán los aspectos relacionados con el cambio climático como uno de los pilares de la estrategia de ordenamiento del territorio, y en especial el aumento de la densidad urbana, la conservación de las masas forestales, la limitación de la extensión de la mancha urbana y el control de usos en ámbitos vulnerables.

Artículo 29.- Las Autoridades Estatales y Municipales, elaborarán y desarrollarán sus Planes Integrales de Movilidad Urbana Sustentable los cuales deberán ser alineados a la Estrategia Estatal de Cambio Climático y se incorporarán a los mismos los principios establecidos en la presente Ley, sin perjuicio de lo que disponga la normativa específica que en esta materia se apruebe en el Estado.

Artículo 30.- El Gobierno del Estado y los Municipios impulsarán las actividades agrícolas, forestales y ganaderas que cumplan con condiciones y criterios de producción que favorezcan la reducción de emisiones, así como el consumo de los productos que provengan de dichas actividades.

En concreto, se impulsarán las explotaciones agrícolas, forestales y ganaderas locales que cumplan con las siguientes condiciones:

- I. Utilización racional de fertilizantes químicos;
- II. Elaboración de productos conforme a criterios de producción sostenible, que tiendan a cerrar ciclos biológicos; y
- III. Mantenimiento y conservación del medio natural.

Artículo 31.- Con el objeto de reducir las emisiones de gases de efecto invernadero con origen en las actividades de gestión de residuos, la legislación y la planeación que se apruebe en el Estado, en esta materia, tendrá como objetivos los siguientes:

- I. Fomentar la prevención en la generación de residuos;
- II. Fomentar la minimización, la reutilización, el reciclaje y la valorización energética, con el fin de que se reduzca la gestión de residuos mediante su depósito en sitios de disposición final; y
- III. Fomentar los procesos de tratamiento que favorezcan la reintroducción de residuos en el ciclo productivo que los genera.

Artículo 32.- A efecto de cumplir con lo dispuesto en el artículo anterior las autoridades estatales y municipales, de acuerdo con sus competencias en materia de residuos, impulsarán, entre otras, acciones destinadas a:

- I. Promover la reducción y la optimización de la gestión de los residuos urbanos así como de los residuos generados tanto en las actividades públicas como en las privadas;

II. Incrementar la recolección selectiva de residuos urbanos y en especial de materia orgánica y envases plásticos;

III. Reducir los residuos biodegradables depositados en sitios de disposición final;

IV. Promover el aprovechamiento energético del biogás generado en los sitios de disposición final y en las plantas de tratamiento de residuos biodegradables así como en las plantas de tratamiento de aguas residuales; y

V. Promover una correcta gestión de los excedentes, materia orgánica, subproductos y residuos generados en el sector agroalimentario.

Artículo 33.- Las actuaciones que desarrollen las Autoridades Estatales y Municipales, en el ámbito de sus respectivas competencias, estarán dirigidas a la protección, el aprovechamiento sustentable de los recursos que se encuentren en su territorio. Asimismo, promoverán la tecnificación de la superficie de riego, la producción bajo condiciones de prácticas de agricultura sustentable o agricultura protegida cuando sea viable y prácticas sustentables de ganadería, silvicultura, y pesca.

De igual manera, promoverán la implementación de un sistema tarifario por el uso de agua, que incorpore el pago por los servicios ambientales hidrológicos de los ecosistemas, a fin de destinar su producto a la conservación de los mismos.

CAPÍTULO VII

Fomento de Instrumentos para Reducción de Emisiones

Artículo 34.- Las Autoridades Estatales y Municipales promoverán tecnologías cuya introducción en los procesos productivos de las actividades industriales permita la reducción cuantificable de emisiones de gases de efecto invernadero.

Asimismo, la gestión de incentivos a empresas para la realización de inversiones destinadas a la protección del medio ambiente, incluirá como criterio de adjudicación, el que dichas inversiones estén dirigidas a la adquisición de equipos que permitan la reducción cuantificable de emisiones de gases de efecto invernadero.

Artículo 35.- Se crea el Registro de Reducciones Voluntarias de Emisiones de gases de efecto invernadero, en el que las actividades públicas o privadas podrán inscribirse, a fin de que consten públicamente los compromisos asumidos por dichas actividades, en relación con la adopción de actuaciones que tengan como finalidad la reducción de sus emisiones de gases de efecto invernadero y acogerse a los beneficios que reglamentariamente se establezcan.

La Secretaría regulará el funcionamiento y contenido de dicho registro que será público en los términos que establece la normativa que regula los derechos de acceso a la información, sin perjuicio de lo que establece la legislación sobre protección de datos de carácter personal.

La regulación a que hace referencia el apartado anterior contendrá el procedimiento de inscripción en el registro, las condiciones para el mantenimiento de dicha inscripción y los beneficios que conllevará para las actividades inscritas.

Artículo 36.- En los procedimientos de evaluación de impacto ambiental de planes, programas, obras y proyectos se deberán incorporar, de acuerdo con lo dispuesto en la normativa aplicable al efecto, las proyecciones de emisiones de gases de efecto invernadero que su ejecución puedan producir.

Artículo 37.- Las autoridades Estatales y Municipales competentes actuarán en los ámbitos que sean necesarios, para lograr un efectivo cumplimiento de los objetivos, mediante el impulso y desarrollo de las acciones de mitigación de emisiones recogidas en la presente Ley y, en concreto, estudiarán posibles medidas fiscales que fomenten la reducción de emisiones y la adaptación al cambio climático y adoptarán medidas incentivadoras, de fomento y de reconocimiento de los esfuerzos realizados por el sector privado, en materia de acción de cambio climático.

Artículo 38.- El Gobierno del Estado incluirá, en sus contratos de obras, especificaciones técnicas y criterios de adjudicación que contribuyan a alcanzar los objetivos que en materia de acción de cambio climático se establecen en esta Ley.

CAPÍTULO VIII

Desarrollo del Conocimiento e Innovación sobre Cambio Climático.

Artículo 39.- Las Autoridades Estatales y Municipales en el ámbito de sus respectivas competencias, impulsarán acciones destinadas a fomentar la educación para la sostenibilidad y a desarrollar la investigación, el desarrollo y la innovación que permita la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero y la adaptación al cambio climático.

Con el fin de lograr estos objetivos, las instituciones competentes en materia de educación, investigación, desarrollo e innovación y en materia de medio ambiente, coordinarán sus actuaciones para integrar tales objetivos en sus instrumentos de planeación y publicarán cada dos años, un informe que refleje las áreas prioritarias de actuación y las acciones en marcha en relación con las mismas.

Con el objetivo de coordinar la lucha en materia de mitigación y de adaptación al cambio climático en el Estado y de adoptar las iniciativas necesarias, la OCC, establecerá canales de comunicación y líneas de trabajo permanentes con las instituciones educativas, científicas y tecnológicas, fomentando el intercambio continuo de conocimiento.

CAPÍTULO IX

Información y Participación Pública

Artículo 40.- El acceso público a la información en materia de cambio climático se sustanciará a través del derecho a obtener y recibir información

en esta materia de las autoridades públicas, que deben concentrarla y adoptar medidas para su divulgación.

Toda la ciudadanía tiene derecho, individual o colectivamente, a elevar propuestas de actuación a las Autoridades Estatales y Municipales en materia de reducción de emisiones y lucha contra el cambio climático, con el fin de hacer efectiva la necesaria corresponsabilidad público-privada en la lucha contra el cambio climático.

Artículo 41.- Las Autoridades Estatales y Municipales incorporarán y mantendrán actualizada en sus páginas electrónicas institucionales, información sobre los objetivos de reducción de emisiones y de adaptación al cambio climático y su cumplimiento, junto con los programas, acciones y medidas para el logro de dichos objetivos.

Las páginas electrónicas mencionadas en el apartado anterior incluirán un espacio en las mismas para que la ciudadanía pueda hacer sus aportaciones.

Artículo 42.- La Secretaría llevará a cabo acciones que tendrán por finalidad sensibilizar a la ciudadanía en materia de lucha contra el cambio climático, mediante campañas de comunicación sobre su impacto y la forma de prevenirlo y corregirlo.

CAPÍTULO X

De la Inspección y Vigilancia

Artículo 43.- La Procuraduría será el órgano competente para realizar actos de inspección y vigilancia en las fuentes emisoras sujetas a reporte, para verificar la información proporcionada, así como su entrega en tiempo y forma, de acuerdo con las disposiciones reglamentarias que de esta Ley se deriven.

Artículo 44.- Las personas físicas o morales responsables de las fuentes emisoras que sean requeridas por la Secretaría para proporcionar los informes, datos o documentos que integran el reporte de emisiones tendrán la obligación de hacerlo dentro de un plazo no mayor a quince días hábiles, contados a partir del día siguiente al de la fecha de su notificación.

CAPÍTULO XI

Medidas de Seguridad

Artículo 45.- Cuando de las visitas de inspección realizadas a las personas físicas o morales responsables de las fuentes emisoras, sujetas a reporte se determine que existe riesgo inminente derivado de contravenir las disposiciones de la presente Ley o cuando los actos u omisiones pudieran dar lugar a la imposición de sanciones, la Procuraduría podrá ordenar las medidas de seguridad previstas en la Ley de Protección Ambiental para el Estado de Aguascalientes.

CAPÍTULO XII

Sanciones

Artículo 46.- En caso de que las personas físicas o morales responsables de las fuentes emisoras

sujetas a reporte no entreguen la información, datos o documentos requeridos por la Secretaría en el plazo señalado, la Procuraduría podrá imponer una multa de quinientos a tres mil días de salario mínimo general vigente en el Estado, sin menoscabo del cumplimiento inmediato de dicha obligación.

Artículo 47.- En caso de encontrarse falsedad en la información proporcionada, así como incumplir con los plazos y términos para su entrega, la Procuraduría aplicará una multa de tres mil y hasta diez mil días de salario mínimo general vigente en el Estado. La multa será independiente de cualquier otra responsabilidad de los órdenes civil y penal que pudieran derivarse.

La Procuraduría tendrá la obligación de hacer del conocimiento de las autoridades competentes dichos actos.

En caso de reincidencia, el monto de la multa podrá ser hasta por tres veces del monto originalmente impuesto.

Artículo 48.- Los servidores públicos encargados de la aplicación y vigilancia de esta Ley, serán responsables de la debida observancia y cumplimiento de la misma. Su incumplimiento será causa de responsabilidad administrativa y serán aplicables las sanciones previstas en la Ley de Responsabilidades de los Servidores Públicos para el Estado de Aguascalientes y demás leyes aplicables, sin perjuicio de la responsabilidad civil y penal a que haya lugar.

Artículo 49.- Los servidores públicos serán responsables del manejo de la información a que tengan acceso con motivo de la operación de los registros y, en su caso, serán sancionados conforme a las disposiciones de la instancia normativa en materia de transparencia y acceso a la información pública.

TRANSITORIOS:

ARTÍCULO PRIMERO.- El presente Decreto iniciará su vigencia al día siguiente de su publicación en el Periódico Oficial del Estado.

ARTÍCULO SEGUNDO.- Se derogan todas aquellas disposiciones que se opongan al presente Decreto.

ARTÍCULO TERCERO.- El Poder Ejecutivo del Estado en un término no mayor de ciento ochenta días hábiles contados a partir de la entrada en vigor de la presente Ley, expedirá el reglamento de esta Ley y emitirá los Decretos o Acuerdos necesarios para el cumplimiento de su objeto.

ARTÍCULO CUARTO.- La Comisión Intergubernamental de Cambio Climático deberá quedar instalada en un término que no excederá de noventa días hábiles, contados a partir del inicio de vigencia del presente Decreto.

ARTÍCULO QUINTO. La Estrategia Estatal de Cambio Climático y el Programa Estatal de Acción contra el Cambio Climático deberán ser elaborados dentro de los noventa días hábiles posteriores a la publicación de la presente Ley.

La primera Estrategia tendrá una temporalidad de cuando menos seis años.

Al Ejecutivo para su promulgación y publicación.

Dado en el Salón de Sesiones "Soberana Convención Revolucionaria de Aguascalientes", del Palacio Legislativo, a los doce días del mes de marzo del año dos mil quince.

Lo que tenemos el honor de comunicar a usted, para los efectos Constitucionales conducentes.

Aguascalientes, Ags., a 12 de marzo del año 2015.

A T E N T A M E N T E

LA MESA DIRECTIVA

Dip. Juan Manuel Méndez Noriega,
PRESIDENTE.

Dip. Anayeli Muñoz Moreno,
PRIMERA SECRETARIA.

Dip. Oswaldo Rodríguez García,
SEGUNDO SECRETARIO.

En cumplimiento de lo dispuesto por la fracción I del Artículo 46 de la Constitución Política del Estado de Aguascalientes y para su debida publicación y observancia, promulgo el presente Decreto en la Residencia del Poder Ejecutivo del Estado, en la Ciudad de Aguascalientes, Ags., a 31 de marzo de 2015.- **Carlos Lozano de la Torre.**- Rúbrica.- El Jefe de Gabinete, **Antonio Javier Aguilera García.**- Rúbrica.

OFICINA DEL C. GOBERNADOR

CARLOS LOZANO DE LA TORRE, Gobernador Constitucional del Estado de Aguascalientes, en ejercicio de la facultad que me confieren los artículos 36 y 46, fracción I de la Constitución Política del Estado de Aguascalientes, 2º, 3º, 6º, 10 fracciones I y V, 11 fracción IV de la Ley Orgánica de la Administración Pública del Estado de Aguascalientes así como el artículo 41 de la Ley de Ingresos del Estado de Aguascalientes para el Ejercicio Fiscal del año 2015 me permito expedir el DECRETO POR EL QUE SE OTORGAN DESCUENTOS A LOS MUNICIPIOS DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES POR CONCEPTO DE DERECHOS POR RENTA DE MAQUINARIA PESADA, al tenor de los siguientes:

C O N S I D E R A N D O S :

1.- Como tarea del Ejecutivo del Estado se encuentra la de ser responsable en la creación y mantenimiento de vías de comunicación de competencia estatal, para facilitar el acceso a diversas áreas geográficas así como el traslado de bienes, mercancías y personas, lo que mantiene una permanente conexión entre centros de población y localidades, redundando con ello en el Desarrollo Económico y Social que requiere la entidad. Cabe señalar que la conservación óptima de caminos estatales es sín-

nimo de una mejor calidad de vida para la población, de ahí la necesidad de participación del Estado en este tema. Por otra parte, es necesario señalar, que la situación que guardan las vías de comunicación en los municipios del Estado es apremiante, ya que las condiciones climáticas sumadas al desgaste continuo por el uso de los mismos obliga a generar una estrategia que involucre al Gobierno estatal y los municipios afectados, en las vías que se consideren prioritarias. Considerando en todo momento los techos financieros aprobados.

En razón de lo anterior, es que el Estado pre-ocupado y comprometido con la población de las 11 municipalidades, haciendo suyo el reclamo en el sector rural, ha decidido participar abiertamente en la rehabilitación de caminos y vías estatales, mediante el descuento de hasta el 100% de los ingresos que por concepto de derechos pudo haber recibido, en este caso por la renta de maquinaria pesada, en términos de los artículos 14 fracción I y 41 de la Ley de Ingresos del Estado de Aguascalientes para el Ejercicio Fiscal del año 2015.

2.- La participación del Estado para rehabilitación de caminos saca-cosechas para el Estado de Aguascalientes, se inicia en el año 2014 y surge de la necesidad de apoyar a los agroproductores de los once municipios del Estado, quienes se vieron beneficiados enormemente con las precipitaciones extraordinarias ocurridas en el estado durante el año 2013 (751 mm), en comparación con el promedio de precipitación pluvial del estado de los últimos 47 años, que fue de 526.4 mm; por lo que el exceso de humedad en los predios causó que el levantamiento de cosechas fuera más lenta y en muchos casos también causó graves estragos en sus caminos, circunstancia que ha prevalecido en el presente año de 2015.

Los caminos llamados saca-cosechas son utilizados por los productores agropecuarios para el tránsito diario (hacia y desde) sus predios, los cuales al encontrarse en malas condiciones propicia que los vehículos que por ahí circulen, lo hagan a más baja velocidad, ocupando mayor tiempo en sus traslados, asimismo se exponen a daños en sus vehículos, lo cual se traduce en costos adicionales que afectan directamente el bolsillo de estos agroproductores.

3.- El Plan Sexenal de Gobierno del Estado 2010-2016, en su estrategia 1.5 "Desarrollo competitivo del campo y tecnificación", tiene como objetivo regresar al campo su importancia en la economía y sustentabilidad del Estado, convirtiéndolo en un sector atractivo para invertir y un medio de vida prometedor para la totalidad que trabaja en él.

4.- La Secretaría de Desarrollo Rural y Agroempresarial, es una dependencia centralizada del Gobierno del Estado, cuya encomienda conforme a lo establecido por el artículo 39 de la Ley Orgánica de la Administración Pública del Estado, es la de atender programas de índole social, como es el apoyo al campo a través de sus vertientes agrícola, pecuaria, forestal, hidroagrícola y agroindustrial, en concurrencia con las instancia gubernamentales, federales, estatales, municipales y el sector organi-