

**MÉXICO**  
POTENCIA  
**AMBIENTAL**



JOSÉ ANTONIO  
**MEADE**  
PRESIDENTE

# MÉXICO POTENCIAL AMBIENTAL

*México es uno de los 5 países con mayor biodiversidad del mundo. 1 de cada 10 especies que habitan en el planeta viven en nuestro país. Nuestra riqueza natural es indudable, pero además de celebrarla, hay que protegerla y generar oportunidades para su desarrollo.*

---

Si no tenemos un planeta sano, nuestros hijos no podrán desarrollarse como queremos. Cualquier esfuerzo en lo económico y en lo social, sin tener en cuenta al medio ambiente, sería en vano.

México hoy gasta casi el 6% del PIB en atender las afectaciones al medio ambiente, cuando el costo por evitarlas sería muy inferior. Por ello propongo que cambiemos la visión medioambiental del país: es posible aprovechar nuestros

recursos naturales sin que estos se vean amenazados.

Debemos fortalecer las instituciones que cuidan el medio ambiente y endurecer las penas a quienes atentan contra este, porque atentan directamente contra nuestras vidas y las de nuestros hijos.

Necesitamos más reservas naturales que nos ayuden a mitigar los efectos del cambio climático.

Es urgente que nuestras fábricas de oxígeno se mantengan en condiciones óptimas; no solamente nuestros bosques, sino también nuestros mares.

Mi gobierno garantizará que México tenga aire seguro para respirar, agua limpia para beber y alimentos suficientes y de calidad. La única manera de alcanzar esta meta es mediante el balance sustentable entre el desarrollo y la protección de nuestro patrimonio natural.

**Tengo el plan para que juntos hagamos de México una Potencia Ambiental.**

**Mi propuesta para transformar el enfoque medioambiental en México está basada en tres principios:**

- **Desarrollo incluyente.**
- **Investigación e inversión.**
- **Atención a las mujeres y jóvenes de México.**



# AGUA

## Será prioridad nacional

*El problema de escasez de agua se irá agravando si no emprendemos las siguientes acciones urgentes, que serán centrales en mi gobierno. Se pierde el 40% del agua en fugas domésticas y en la red de distribución.*

---

- 1.** Empezaremos un programa con amplia participación de ciudadanos y empresas para mantener en equilibrio el ciclo hidrológico en las ciudades y el campo.
- 2.** Diseñaremos y utilizaremos nuevos de sistemas de captación de agua de lluvia para hogares y Sistemas Estatales de Agua.
- 3.** Estableceremos reservas de agua en las cuencas más importantes de cada estado.
- 4.** Incentivaremos el uso de tecnologías modernas y alternativas para el tratamiento de aguas residuales en los hogares.
- 5.** Habrá brigadas nacionales permanentes para reparar fugas en los sistemas de distribución rurales y urbanos.
- 6.** Privilegiaremos los sistemas ahorradores de agua, pozos de absorción y tecnologías de cosecha de agua para mejorar la operación del riego agrícola.

# BOSQUES

## Haremos de México una Potencia Forestal

*La riqueza de nuestros bosques está en riesgo. Debemos parar la degradación forestal y aprovechar que hoy somos 12 millones de mexicanos viviendo en los bosques para emprender alternativas de desarrollo sostenible.*

- 1.** Revertiremos la tendencia de deforestación y degradación forestal con restauración y reforestación de 1.5 millones de hectáreas en los próximos 6 años, preservando y fomentando sumideros de carbono.
- 2.** Incentivaremos el consumo de productos forestales nacionales de origen legal y bajo manejo forestal sustentable.
- 3.** Duplicaremos las hectáreas de bosques certificados para que pasen de 750,000 a 1.5 millones de hectáreas en 2020.
- 4.** Incentivaremos fiscalmente a las empresas que desarrollen e innoven la industria forestal para que desarrollen e innoven en la industria forestal.
- 5.** Generaremos 1 millón de empleos verdes en los bosques, especialmente para jóvenes y mujeres.

**Actualmente se pierden hasta 90,000 hectáreas anuales de bosques y selvas por cambio de uso de suelo a agricultura y desarrollo urbano.**

# CAMBIO CLIMÁTICO

## Financiamiento, tecnología y mecanismos de mercado

*Reconocemos que nos enfrentamos con el reto de implementar el Acuerdo de París al 100% en nuestro país en materia de financiamiento, tecnología, transparencia y mecanismos de mercado. No estamos listos aún a nivel global – ni técnica ni políticamente – para lograr un mercado global de carbono, y el tiempo se agota. La combinación de acuerdos y financiamiento público–privado es urgente, así como avanzar a un modelo de consumo alejado del ciclo pernicioso de la producción y el desecho.*

### **1. Luchar contra el cambio climático desde el sector financiero.**

- Eliminar los créditos a proyectos altos en carbono y emisiones.
- Integración del riesgo climático como variable crediticia.
- Préstamos con tasa preferencial a edificaciones sustentables.
- Impacto a los fondos de inversión de pensiones.

### **2. Promover y apoyar la participación del sector privado en el combate al cambio climático:**

- Apoyos al desarrollo y uso de tecnología baja en carbono.
- Ampliar los mercados de capital para productos climáticos.
- Fomentar la participación en el mercado nacional de carbono.



**3.** Cooperar con organismos internacionales y el sector financiero privado para establecer nuevas regulaciones para la banca, los bonos y los inversores institucionales.

**4.** Consolidar el mercado de carbono en México y su vinculación con otros mercados en el continente americano.

- Lanzaremos un portafolio de proyectos bancables en México en colaboración con países de América Latina y el Caribe.

**5.** Fomentar una política integral de Estado de economía circular y alejarnos del modelo económico de producción y desecho actual.

**El Banco Mundial estima que se requieren \$89 trillones de dólares hacia 2030 para lograr la transición a una economía mundial baja en carbono en el mundo.**

# CIUDADES INTELIGENTES

## Planeación urbana incorporada al 100 en la agenda de medio ambiente

*La planeación urbana continúa sin incorporarse plenamente la protección al medio ambiente. Hoy nos enfrentamos a tiempos y métodos de traslado poco eficientes y que generan contaminación entre centros de vivienda y de trabajo y centros escolares. Tendremos el primer enfoque nacional de urbanismo inteligente para las zonas metropolitanas del país.*

- 1.** Al menos una ciudad en cada entidad tendrá un rediseño urbano integral para que las personas vivan más cerca de sus trabajos o centros escolares.
- 2.** Rediseño de movilidad urbana poniendo a las personas en el centro, con un énfasis en el uso de transporte masivo que use energías limpias.
- 3.** Impulsaremos el diseño de ciudades que privilegien la caminata, espacios peatonales, uso de la bicicleta, transporte público y colectivo con mayor capacidad y comodidad.
- 4.** Se privilegiará el desarrollo inmobiliario inteligente, con eficiencia energética y materiales de construcción con baja huella de carbono.



**5.** Obras de transporte limpio en todo el país: se apoyará a los estados, empezando con los que tienen peor calidad del aire, a reemplazar sus sistemas de transporte público con nuevas tecnologías más eficientes y ecológicas.

- Recuperación de espacio público y diseño de centros de transferencia multimodal y biciestaciones.

**6.** Nuestra meta es reducir hasta en 20% las emisiones contaminantes y de GEI en las Ecozonas.

# DESARROLLO TERRITORIAL SUSTENTABLE

## Producción y cambio de paradigma

*En el país faltan políticas alineadas y transversales para el desarrollo de las zonas de alta importancia por biodiversidad, además de que existen pocas alternativas de desarrollo sustentable dirigidas al ámbito rural. Terminaremos con las condiciones de inequidad entre hombres y mujeres que se manifiestan en el control y acceso a los recursos naturales.*

- 1.** Pondremos en marcha la Estrategia Nacional de Conectividad Ecológica para que se tomen decisiones sobre la gestión territorial de manera articulada y adaptativa.
- 2.** Incentivaremos y priorizaremos las inversiones en zonas con alta importancia por su biodiversidad.
- 3.** Promoveremos la producción agropecuaria sostenible con acceso a mercados emergentes, como el de orgánicos y de productos sostenibles para los productores.
- 4.** Impulsaremos proyectos y dirigidos a cerrar la brecha de género en el sector rural.
- 5.** Promoveremos la agroecología con enfoque territorial, respetar los centros de origen de maíz protegiendo el maíz contra organismos genéticamente modificados.
- 6.** Lanzaremos el Mapa de Especies prioritarias y la Estrategia de Especies Invasoras al 100%.

# OCÉANOS

## Nueva ingeniería y gestión

*Todos los sectores económicos tienen relación directa o indirecta con el océano: rescatarlo, protegerlo y conservarlo, será una política integral de Estado, no solo un enfoque ambiental.*

- 1.** Diseñaremos una política integral y transversal para atender las regiones marinas y sitios prioritarios.
- 2.** La regulación de la exploración y el aprovechamiento sustentable de los mares debe quedar exclusivamente como atribución de Semarnat.
  - Se fortalecerán y actualizarán: normas oficiales, la Carta Nacional Pesquera, planes de desarrollo sectorial, programas de manejo de áreas naturales protegidas y el ordenamiento ambiental marino y costero.
- 3.** El fomento de las actividades económicas quedarán exclusivamente en Sagarpa, que emprenderá una política para incentivar la certificación de pesquerías.
  - Se fomentará la pesca deportiva y turismo en mares y costas como actividades de bajo impacto en los ecosistemas marinos.
- 4.** Haremos de los mares zonas de trabajo, transporte y descanso seguras y sustentable como atribución de Semar.
- 5.** Promoveremos y apoyaremos la investigación científica desde las instituciones mexicanas para tener más datos sobre la problemática, identificar mejor las áreas de acción y tomar decisiones oportunas con urgencia.



# PROTECCIÓN

## Más superficies para el bienestar y desarrollo

*México cuenta con 182 áreas naturales protegidas con al menos 90.5 millones de hectáreas bajo algún esquema de protección. Se buscará integrar mejor todos los procesos productivos a los procesos de conservación de la biodiversidad, protección ambiental y mantenimiento de servicios ambientales.*

- 1.** Fortaleceremos la Gendarmería Ambiental con más recursos y capacidades
  - Contará con al menos 5,000 elementos para realizar sus tareas en todo el país.
- 2.** Lograremos cubrir hasta 18% de superficie terrestre bajo esquemas de conservación para superar la meta de Aichi antes del año 2020.
- 3.** Mantendremos el programa de pago por servicios ambientales, especialmente en áreas naturales protegidas y se fortalecerá la política de fomento a las actividades productivas alternativas que hagan crecer las economías locales.
- 4.** Las empresas locales de turismo alternativo, las de aprovechamiento sostenible de biodiversidad y las que transforman las materias primas en productos de valor agregado, serán prioridad en nuestro gobierno para que la economía de las familias crezca.
- 5.** Fortaleceremos las 252 empresas forestales comunitarias y cadenas productivas incubadas por el Programa Nacional Forestal entre 2013 y junio de 2017, para que sean más rentables y diversifiquen su producción con criterios de sustentabilidad ambiental.

# RESIDUOS

## Energía, revalorización y reciclaje

*El manejo de residuos en nuestro país será transformado por completo para que cumpla con los requerimientos y estándares internacionales. Aprovecharemos los residuos para generar energía, lo cual tendrá un impacto positivo, tanto en el terreno económico del país, como en la lucha global contra los efectos del cambio climático.*

### 1. Reduciremos el uso y desperdicio de productos que generan basura.

- Generación de empleos y cambio del modelo actual de extracción, fabricación, utilización y eliminación.
- Se fomentará el financiamiento de proyectos que consideren los impactos medioambientales a lo largo del ciclo de vida del producto.
- Se estimulará una política contra la obsolescencia de mercancías para reducir la generación de basura.
- Iniciaremos programas de reciclaje y revalorización para aprovechar energéticamente los residuos que no se pueden reciclar.
- Fomentaremos el consumo de vidrio y materiales reciclables.
- Presentaremos una iniciativa para prohibir el uso de envases, envolturas y utensilios desechables de plástico y unicel.

### 2. Generación de energía.

- Transitaremos de una política de tiraderos a cielo abierto y rellenos sanitarios a plantas de termovalorización para generar energía eléctrica.
- Se instalarán al menos 7 plantas de termovalorización, una en cada uno de los estados que más basura generan.



# TURISMO

## Regeneración de ecosistemas y nuevas actividades turísticas

*Aprovecharemos la diversidad biológica y cultural de nuestro país para incrementar de manera sustentable el turismo, propiciando la conservación y regeneración de territorios. Seremos uno de los cinco países más visitados del mundo, también por nuestra relación con el medioambiente.*

---

### 1. Establecimiento de corredores bioculturales en el territorio nacional.

- Definición de espacios a través de los atributos del territorio que eleven el crecimiento de las actividades turísticas sustentables y el desarrollo económico y social de las comunidades.

### 2. Aprovechamiento turístico sustentable de las Áreas Naturales Protegidas.

- Visión de turismo como modelo de aprovechamiento de la biodiversidad y el fortalecimiento de la conservación de las Áreas Naturales Protegidas.
- Fomentar el turismo regenerativo que permita adquirir una experiencia de conexión con el entorno.

### 3. Reconversión del sector productivo en zonas afectadas por la sobreexplotación de los recursos naturales.

- Otorgar una alternativa de aprovechamiento sustentable de zonas sobreexplotadas para fines turísticos.
- Fomentar la aplicación de pagos de servicios ambientales y programas que permitan al sector productivo incursionar en el sector de servicios turísticos.
- Aprovechar sustentablemente los recursos naturales de las localidades con un enfoque no extractivo de los recursos.



**#MéxicoPotencialAmbiental**

