



# Plan Nacional Hídrico

## 2024-2030

21 de noviembre de 2024



**México**

Presidencia de la República

# Uso del Agua en México

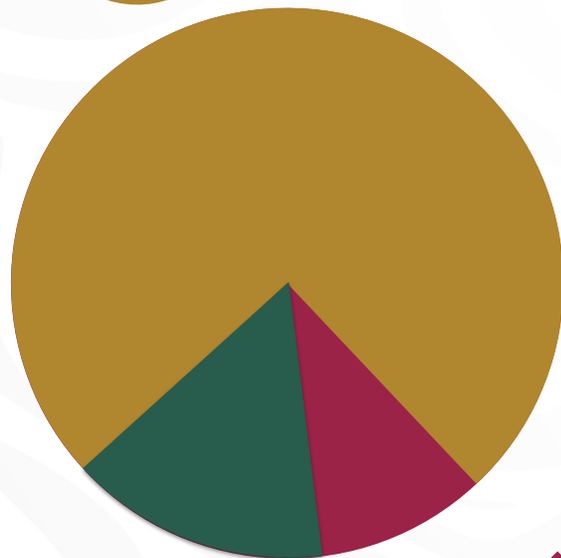


**México**  
Presidencia de la República



**76%**

Agrícola



**15 %**

Uso público-urbano



**9 %**

Industria  
y generación  
de energía



# Plan Nacional Hídrico

## EJES RECTORES



Política hídrica  
y soberanía nacional



Mitigación del impacto  
ambiental y adaptación  
al cambio climático



Justicia  
y acceso al agua



Gestión integral  
y transparente



En 1992, Salinas de Gortari promulgó la Ley de Aguas Nacionales.

Después de la promulgación de 1992

- Aumentó el otorgamiento de concesiones

10 años

+ 360 mil

Concesiones

Antes

de la promulgación de 1992

2 mil 600 75 años

Concesiones

1917-1992

1993-2003





**Revisar los títulos de concesión** que no están siendo utilizados para que ese volumen se reincorpore a las Aguas Nacionales.





**Crear el Registro Nacional de Agua para el Bienestar (RENAB).**

-Base única de datos.



# Ordenar las Concesiones



Realizar un programa de inspección en todo el país.

[denunciaciudadana@conagua.gob.mx](mailto:denunciaciudadana@conagua.gob.mx)





**Promover reformas a la Ley de Aguas Nacionales y la Expedición de la Ley General de Aguas.**

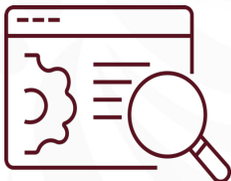




## Emitir un decreto de facilidades.

- Regularizar concesiones vencidas.
- Acceder a:
  - Subsidios
  - Créditos
  - Programas



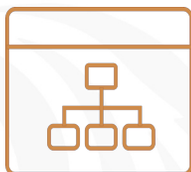


- **Digitalización de trámites:** Desarrollo de una nueva Plataforma Digital:

## Agua para el Bienestar



- **Ventanilla única y expediente digital**



- **Simplificación de:**
  - ✓ 27 a 19 trámites
  - ✓ 19 a 9 requisitos
  - ✓ 15 a 60 días máximo de respuesta

- **Nos va a permitir una gestión más eficiente.**
- **Transparentar los procesos.**
- **Cero corrupción.**



# Tecnificación SADER-CONAGUA

200,000 HECTÁREAS DE RIEGO



POBLACIÓN BENEFICIADA:

**225 mil** productores de riego



Uso eficiente del agua en el campo.



Incrementar la producción agrícola y garantizar la soberanía alimentaria.



Destinar parte del agua recuperada para consumo humano y recargar mantos acuíferos.

## PLAN MAESTRO

Inversión en infraestructura  
EN TODO EL PAÍS.

**Mejorar** la existente.

**Planear** la que se necesita.



## Financiamiento:

- PRODDER
- PROSANEAR
- PROAGUA
- INVERSIÓN FEDERAL DIRECTA
- FAIS

# Proyectos Estratégicos 2024 - 2030

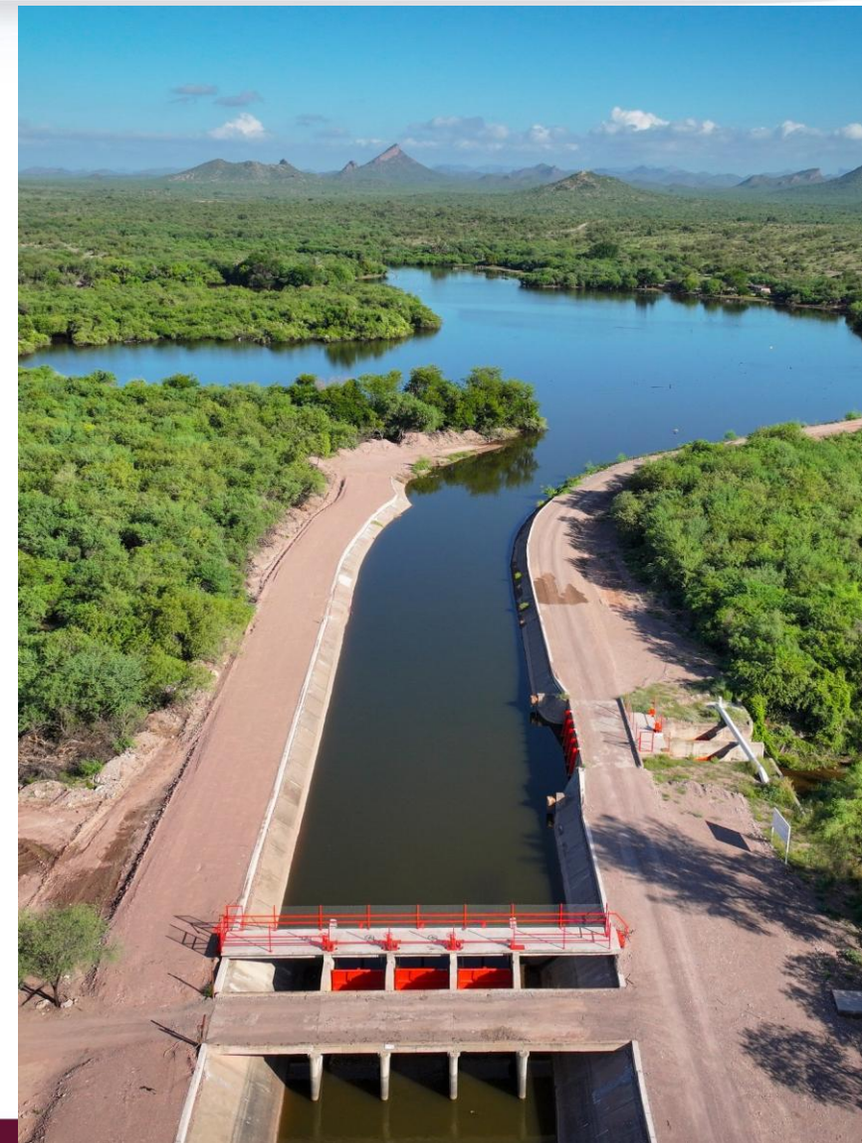


**México**  
Presidencia de la República

**16** proyectos

---

1. Presa El Novillo en La Paz, Baja California Sur.
  2. Desaladora Playas de Rosarito, Baja California.
  3. Sistema de presas para Hermosillo, Sonora.
  4. Presa Tunal II, Durango.
  5. Presa Milpillas, Zacatecas.
  6. Acueducto Ciudad Victoria II, Tamaulipas.
  7. Presa Las Escobas, San Luis Potosí.
  8. Redes troncales para el proyecto Agua Saludable, Dgo-Coahuila.
  9. Acueducto Solís-León, Guanajuato.
  10. Acueducto Zacualpan II, Colima.
  11. Acueducto La Cangrejera-Coatzacoalcos, Veracruz.
  12. Presa Paso Ancho, Oaxaca.
  13. Acuaférico Campeche.
  14. Obras de protección contra inundaciones en Tabasco.
  15. Plan integral para Acapulco, Guerrero.
  16. Plan integral para la Zona Metropolitana del Valle de México
- 



# Saneamiento SEMARNAT- CONAGUA



**México**  
Presidencia de la República

## Río Atoyac



- En coordinación con la Secretaría del Medio Ambiente se trabaja en el saneamiento y restauración ecológica de los ríos **Lerma-Santiago, Atoyac y Tula**.
- **Construcción y rehabilitación** de Plantas de Tratamiento y colectores.
- **Construcción de líneas** para reúso de agua.
- **Eliminación de descargas** contaminantes
- **Instalación de sistemas** para monitoreo de calidad del agua.
- **Reforestación.**
- **Humedales.**
- **Restauración**

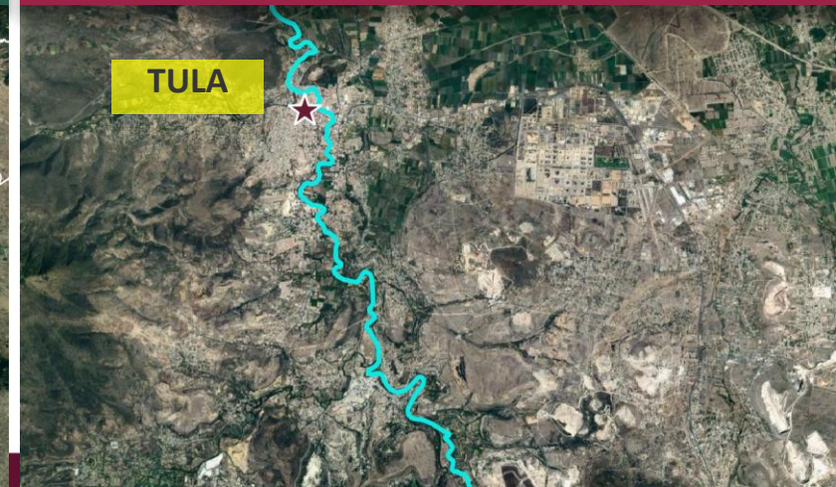
## Río Lerma-Santiago



## Río Atoyac



## Río Tula



# Acuerdo Nacional por el Derecho Humano al Agua y la Sustentabilidad



**México**  
Presidencia de la República



## Industrias y Distritos de riego

- Aportación voluntaria de volúmenes de agua

**2 mil 500** millones de m<sup>3</sup>



## Industrias inversión

- Compromisos específicos

**INVERSIÓN PRIVADA**



## Gobiernos estatales y municipales

- Desarrollar proyectos de infraestructura en el marco del Plan Nacional Hídrico.
- Mejorar los niveles de eficiencia en la operación.



## Instituciones académicas

- La planeación de programas de tratamiento y reuso de agua, así como en el seguimiento y evaluación del acuerdo.



## Ciudadanía

- Ahorro diario del agua en el hogar y trabajo.
- Participación en actividades comunitarias: proyectos de conservación, concientización y colaboración con autoridades.



**AGUA ES**

**BIENESTAR**

