

# PLAN ESTRATÉGICO DE LA EPA PARA EL AÑO FISCAL 2022-2026

## DESCRIPCIÓN GENERAL

### ¿Qué es el Plan estratégico de la EPA?

- Comunica la visión, las prioridades y las estrategias de la EPA para lograr la misión de la agencia en los próximos cuatro años.
- Actúa como marco de trabajo para planificación y presupuesto anuales, y desarrollo de planes de trabajo de subvenciones.
- Proporciona la base para supervisar el progreso y ajustar las estrategias.
- Satisface los requisitos globales del gobierno ([Ley de Modernización de la Ley de Desempeño y Resultados del Gobierno \(GPRA\)](#) con el anexo de la [Ley de Evidencias](#)).



*Marco de Trabajo de Planificación  
y Desempeño de la EPA*

### ¿Cuáles son los puntos clave en el plan estratégico de la EPA?

- El *Plan* renueva su compromiso con los tres principios de la EPA: respetar la ciencia, respetar la ley y ser transparentes, y agrega un cuarto principio: avanzar en la justicia y equidad.
- Por primera vez, el *Plan* de la EPA incluye un objetivo estratégico que apunta exclusivamente a abordar el cambio climático, así como un objetivo estratégico sin precedentes para avanzar en la justicia ambiental y en los derechos civiles. Estas prioridades se integran en todos los objetivos programáticos y todas las estrategias entre agencias del *Plan*.
- Las cuatro estrategias entre agencias de la EPA articulan las formas esenciales de trabajar para alcanzar los resultados de la misión, tales como colaborar con socios nuevos y tradicionales, naciones tribales, gobiernos estatales y locales, y comunidades.
- Los tres objetivos principales de la agencia impulsarán tomar medidas sobre el cambio climático, la justicia ambiental y los derechos civiles.

# Marco de trabajo del Plan estratégico de la EPA para el año fiscal 2022-2026

**Misión:** proteger la salud humana y el medio ambiente

**Principios:** respetar la ciencia, respetar la ley, ser transparentes, avanzar en la justicia y equidad



## Estrategia 1:

Garantizar la integridad científica y la toma de decisiones basadas en la ciencia



## Estrategia 2:

Tener en cuenta la salud de los niños en todas las etapas de la vida y la de otras poblaciones vulnerables



## Estrategia 3:

Avanzar en la excelencia organizacional y la equidad laboral de la EPA



## Estrategia 4:

Fortalecer las asociaciones tribales, estatales y locales, y mejorar el compromiso



## Meta 1:

Abordar la crisis climática



## Meta 2:

Llevar a cabo una acción decisiva para avanzar en la justicia ambiental y los derechos civiles



## Meta 3:

Aplicar las leyes ambientales y garantizar el cumplimiento



## Meta 4:

Garantizar el aire limpio y saludable para todas las comunidades



## Meta 5:

Garantizar el agua limpia y segura para todas las comunidades



## Meta 6:

Proteger y revitalizar las comunidades



## Meta 7:

Garantizar la seguridad de los productos químicos para las personas y el medio ambiente

- **Obj. 1.1:** reducir las emisiones que provocan el cambio climático
- **Obj. 1.2:** acelerar la resistencia y adaptación a los impactos del cambio climático
- **Obj. 1.3:** avanzar en los esfuerzos climáticos internacionales y subnacionales

- **Obj. 2.1:** promover la justicia ambiental y los derechos civiles a nivel federal, tribal, estatal y local
- **Obj. 2.2:** integrar la justicia ambiental y los derechos civiles en los programas, políticas y actividades de la EPA
- **Obj. 2.3:** fortalecer la aplicación de los derechos civiles en las comunidades con problemas de justicia ambiental

- **Obj. 3.1:** establecer las responsabilidades de quienes infringen las leyes ambientales y de las partes responsables
- **Obj. 3.2:** detectar las violaciones y promover el cumplimiento

- **Obj. 4.1:** mejorar la calidad del aire y reducir la contaminación localizada y los impactos en la salud
- **Obj. 4.2:** reducir la exposición a la radiación y mejorar el aire interior

- **Obj. 5.1:** garantizar el agua potable segura y la infraestructura de agua confiable
- **Obj. 5.2:** proteger y restaurar las masas de agua y las cuencas

- **Obj. 6.1:** limpiar y restaurar la tierra para lograr usos productivos y comunidades saludables
- **Obj. 6.2:** reducir los desechos y evitar la contaminación ambiental
- **Obj. 6.3:** prepararse para las emergencias ambientales y responder a ellas

- **Obj. 7.1:** garantizar la seguridad de químicos y pesticidas
- **Obj. 7.2:** promover la prevención de la contaminación

## Metas de desempeño a largo plazo para el año fiscal 2022-2026 – Objetivos estratégicos 1-3

<b>Meta 1: clima</b>	Obj. 1.1	Promulgar las reglas finales para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero causadas por vehículos de carga liviana, media y pesada, servicios públicos eléctricos y las industrias del gas y del petróleo.
		Los programas de asociación climáticos de la EPA reducirán las emisiones anuales de GEI previstas en 545 millones de toneladas métricas equivalentes de dióxido de carbono.
	Obj. 1.2	Implementar todas las medidas prioritarias en el Plan de acción de adaptación climática de la EPA, el Programa Nacional 20 y los Planes de implementación para la adaptación climática regional para dar lugar a los impactos del cambio climático en la salud humana y el medio ambiente.
		Asistir, al menos, 400 tribus reconocidas a nivel federal a fin de tomar medidas para anticipar, prepararse, adaptarse y recuperarse de los impactos del cambio climático. Asistir, al menos, 450 estados, territorios, gobiernos locales y comunidades, sobre todo a aquellas comunidades que son marginadas y se encuentran de manera desproporcionada en situación de riesgo por el cambio climático, a fin de tomar medidas para anticipar, prepararse, adaptarse y recuperarse de los impactos del cambio climático.
Obj. 1.3	Implementar, al menos, 40 actividades de participación climática internacional que den como resultado un compromiso individual por parte del socio o una medida para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero, adaptarse al cambio climático o mejorar la resistencia de manera tal que fomente la equidad.	
<b>Meta 2: justicia ambiental</b>	Obj. 2.1	Todos los programas de la EPA que quieran conocer la opinión y los comentarios del público brindarán fuentes de desarrollo de capacidad a las comunidades que tengan problemas de justicia ambiental con el objetivo de apoyar su capacidad para hacer que se involucren activamente y proporcionen comentarios útiles a esos programas.
		Incluir compromisos para abordar los impactos en todos los acuerdos por escrito entre la EPA, las tribus y los estados (como, planes de trabajo de subvenciones) mediante la implementación de la delegación de la autoridad.
		Los programas de la EPA en que se implemente autoridad directa tomarán al menos 100 medidas importantes, lo que dará como resultado notables mejoras en el territorio indio.
		Todos los beneficiarios estatales de la asistencia financiera de la EPA tendrán programas de derechos civiles fundamentales en el lugar.
		Aumentar en un 40 % el número de actividades de la Oficina de Investigación y Desarrollo relacionadas con la justicia ambiental que se puedan aplicar a las tribus, los estados, los territorios, los gobiernos locales y las comunidades, o bien que los involucre.
	Obj. 2.2	Atenuar las diferencias en las condiciones medioambientales o de salud pública que se representan mediante los indicadores identificados en todo el objetivo principal de la agencia para el año fiscal 2022-2023.
		El 80 % de las medidas significativas de la EPA que tengan implicaciones de justicia ambiental demostrarán con claridad cómo la medida es responsable de los problemas de la justicia ambiental y cómo reduce o, de otra manera, aborda los impactos desproporcionados.
		Todos los programas de la EPA que trabajen en conjunto con las comunidades lo harán de distintas formas: serán movilizados por la comunidad, coordinados y colaborativos. Además, apoyarán el desarrollo equitativo de la comunidad resiliente y también proporcionarán una participación significativa y un trato justo a las comunidades con problemas de justicia ambiental.
		Todos los programas y las regiones de la EPA identificarán e implementarán áreas y oportunidades para integrar las consideraciones de la justicia ambiental y alcanzar el cumplimiento de los derechos civiles dentro de sus actividades de planificación, de orientación, de directivas de política, de monitoreo y de análisis.
		Todos los programas y las regiones de la EPA implementarán planes de asistencia lingüística específicos de la región y del programa.
		Todos los programas y las regiones de la EPA implementarán planes de acceso de personas con una discapacidad específicos de la región y del programa.
	Obj. 2.3	Iniciar 45 análisis proactivos de cumplimiento de los derechos civiles posteriores a la concesión para abordar los problemas relacionados con la discriminación en comunidades sobrecargadas y carenciadas desde el punto de vista ambiental.
		Llevar a cabo 305 auditorías para asegurarse de que los beneficiarios de la asistencia financiera de la EPA cumplan con los requisitos del proceso del programa antidiscriminación.
		Llevar a cabo 84 sesiones, divulgaciones y eventos de asistencia técnica de información compartida sobre los derechos civiles y la justicia ambiental en comunidades sobrecargadas y carenciadas y en grupos activistas.
	<b>Meta 3: cumplimiento de la aplicación</b>	Obj. 3.1
Entregar el 75 % de los informes de inspección de la EPA a las instalaciones dentro del plazo de 70 días de la inspección.		
Obj. 3.2		Realizar el 55 % de las inspecciones anuales de la EPA en las instalaciones que impacten en la comunidad con potenciales problemas de justicia ambiental.

## Metas de desempeño a largo plazo para el año fiscal 2022-2026 – Objetivos estratégicos 4-7

<b>Meta 4: aire</b>	Obj. 4.1	<p>Reducir las emisiones de óxidos de nitrógeno durante la temporada de ozono, por fuentes de generación de energía eléctrica, en un 21 % desde 2019 con una base de referencia de 390.354 toneladas.</p> <p>Mejorar la calidad del aire en los países que no cumplen con los Estándares nacionales de calidad del aire ambiental desde 2016 con una base de referencia del 10 %.</p> <p>Procurar asegurarse de que todas las personas que tengan una baja condición socioeconómica vivan en zonas donde la calidad del aire cumpla con los Estándares Nacionales de Calidad del Aire Ambiental de contaminación por partículas finas.</p> <p>Asegurarse de que el consumo de hidroclorofluorocarbonos en los EE. UU. sea menor que 76,2 toneladas por año del potencial de reducción de la capa de ozono.</p>	
	Obj. 4.2	Prevenir 2250 muertes por cáncer de pulmón por año mediante una exposición menor de radón en comparación con el año fiscal para 2020 con una base de referencia de 1684 muertes por cáncer de pulmón prevenidas.	
<b>Meta 5: agua</b>	Obj. 5.1	<p>Reducir la cantidad de sistemas hídricos comunitarios que siguen sin cumplir con los estándares basados en la salud desde el 31 de marzo de 2021 de 752 a 500.</p> <p>Reducir la cantidad de sistemas hídricos comunitarios en el territorio indio que siguen sin cumplir con los estándares basados en la salud desde el 31 de marzo de 2021 de 110 a 70.</p> <p>Mobilizar un adicional de USD 45.000 millones en dólares no federales a partir de los programas de financiación para infraestructura hídrica de la EPA (CWSRF, DWSRF y WIFIA).</p> <p>En colaboración con otras agencias federales, brindar acceso a un saneamiento básico para un adicional de 36.500 hogares Indio americanos y nativos de Alaska.</p> <p>Proporcionar a 2203 comunidades tribales, pequeñas, rurales o carenciadas asistencia financiera, administrativa y técnica para mejorar las operaciones de sus sistemas de agua potable y de aguas residuales.</p>	
	Obj. 5.2	Incrementar por 41.000 millas cuadradas la zona de las cuencas con el cumplimiento de los estándares de aguas superficiales que con anterioridad no cumplían.	
<b>Meta 6: terreno</b>	Obj. 6.1	<p>Controlar la exposición en seres humanos en un adicional de 60 sitios Superfondo.</p> <p>Finalizar 225 proyectos de limpieza de Superfondo que consideren al plomo como contaminante.</p> <p>Limpiar un adicional de 650 propiedades de terrenos baldíos.</p> <p>Llevar a cabo un adicional de 425 actividades de limpieza de medidas correctivas de RCRA listas para uso anticipado.</p> <p>Realizar un adicional de 35.000 actividades de limpieza en las instalaciones de las pérdidas en tanques de almacenamiento subterráneo.</p>	
	Obj. 6.2	Incrementar el porcentaje de permisos actualizados en las instalaciones de RCRA en un 80 % desde el año fiscal para 2021 con una base de referencia de 72,7 %.	
	Obj. 6.3	Asegurarse de que el 40 % de los ejercicios de respuesta ante situaciones de emergencia y eliminación que realiza o contribuye la EPA incorporen justicia ambiental.	
<b>Meta 7: sustancias químicas</b>	Obj. 7.1	<p>Finalizar al menos ocho evaluaciones de riesgos de la TSCA de sustancias de gran prioridad por año dentro del plazo estatutario en comparación con el año fiscal para 2020 con una base de referencia de uno.</p> <p>Poner en marcha todas las acciones de gestión de riesgos de TSCA dentro del plazo de los 45 días de la finalización de la evaluación de riesgos químicos vigente final.</p> <p>Controlar el 90 % de los requisitos de la mitigación de riesgos anteriores para las nuevas decisiones de sustancias químicas por TSCA en comparación con el año fiscal 2021, sin base de referencia.</p> <p>Renovar el certificado, antes de la fecha de vencimiento, de un 36 % de las empresas de renovación, reparación y pintura que utilizan pintura a base de plomo, cuyas certificaciones vencerán, en comparación con el año fiscal para 2021 con una base de referencia del 32 %.</p> <p>Llevar a cabo 78 casos de análisis de registro de los pesticidas con fechas de vencimientos estatutarias que caen después del 1 de octubre de 2022.</p> <p>Considerar las resoluciones o protecciones de los efectos de las especies amenazadas y en peligro a nivel federal para los nuevos ingredientes activos en el 90 % de las evaluaciones de riesgo que apoyan las decisiones de registro de pesticidas para esos ingredientes en comparación con el año fiscal 2020 con una base de referencia del 50 %.</p> <p>Considerar las resoluciones o protecciones de los efectos de las especies amenazadas y en peligro a nivel federal en el 50 % de las evaluaciones de riesgo que apoyan las decisiones de análisis de registro de pesticidas en comparación con el año fiscal 2020 con una base de referencia del 27 %.</p> <p>Apoyar a la capacitación de seguridad con respecto a los pesticidas de los estándares de protección de los trabajadores agrícolas para 20.000 trabajadores agrícolas por año en comparación con el año fiscal para 2018-2020 anual, con una base de referencia promedio de 11.000.</p>	
		Obj. 7.2	<p>Reducir un total de 6 millones de toneladas métricas de dióxido de carbono equivalente liberado, atribuido al subsidio para la prevención de la polución de la EPA.</p> <p>El programa Safer Choice (Opción más segura) de la EPA certificará un total de 2300 productos en comparación con el año fiscal para 2021 con una base de referencia de 1950 productos certificados en total.</p>

## Metas de desempeño a largo plazo para el año fiscal 2022-2026 – Estrategias entre agencias

Estrategia 1: ciencia	Incrementar en un 95 % el porcentaje anual de los productos de investigación de la Oficina de Investigación y Desarrollo que cumplen con las necesidades del socio con una base de referencia del 93 % en el año fiscal para 2021.
	Implementar 126 objetivos de Integridad Científica de la EPA que estén certificados por los oficiales de la integridad científica adjunta en cada programa y región de la EPA.
Estrategia 2: salud de los niños	Evaluar y considerar la información y los datos de la salud ambiental para los niños de todas las edades para cualquier medida finalizada de la EPA que se relacione con la salud humana.
Estrategia 3: equidad laboral	La EPA estará en plena conformidad con las cinco directivas de alta prioridad en el decreto ejecutivo 14028. Mejorar la ciberseguridad de la nación.
	Otorgar el 4 % de los gastos contractuales de la EPA a pequeños negocios ubicados en zonas de negocio desaprovechadas históricamente en comparación con el año fiscal para 2018-2020 con una base de referencia anual promedio de 2,2 %.
	Poner en marcha todos los proyectos principales de resiliencia climática para las instalaciones de la EPA dentro del plazo de 24 meses de una evaluación climática de una instalación finalizada y de una priorización de proyecto.
	La EPA alcanzará el mayor nivel evolutivo de la diversidad, la equidad, la inclusión y la accesibilidad, tal y como se definió en noviembre de 2021 mediante el plan estratégico del Gobierno para avanzar en DEIA en todos los objetivos alcanzados de la EPA y la fuerza laboral federal, que se identifican en un plan de acción de equidad e igualdad de género de la agencia.
	Automatizar todos los procesos principales administrativos internos.
	Automatizar los mejores programas de permisos de la EPA.
Estrategia 4: asociaciones	Mejorar 1000 procesos operativos.
	Considerar los derechos de los tratados tribales como parte de todas las consultas tribales de la EPA que pueden impactar los derechos de los tratados tribales.
	Eliminar el trabajo acumulado de respuestas atrasadas de la Ley de Libertad de Información, en comparación con el año fiscal para 2021 con una base de referencia de 1056.

## Objetivos principales para el año fiscal 2022-2023

<p><b>Reducir de manera gradual la producción y el consumo de hidroclorofluorocarbonos (HCFC).</b> Para el 30 de septiembre de 2023, el consumo anual de HCFC de los EE. UU. estará por debajo del 10 % de la base de referencia de 303,9 millones de toneladas métricas de dióxido de carbono equivalente (MMT<sub>CO2e</sub>) y congruente con el programa de reducción gradual en la Ley para la Innovación y fabricación en EE. UU. las cuales se codificaron en reglamentos vigentes. Un 10 % de mitigación decrecerá en el consumo de los EE. UU., el cual está limitado a menos de 273,5 MMT<sub>CO2e</sub> en 2023.</p>
<p><b>Entregar las herramientas y las métricas para la EPA y sus socios tribales, estatales, locales y de la comunidad para desarrollar justicia ambiental y cumplimiento de los derechos civiles externos.</b> Para el 30 de septiembre de 2023, la EPA desarrollará e implementará un marco de trabajo de efectos acumulativos, problemas con la orientación sobre el cumplimiento de los derechos civiles, y establecerá al menos 10 indicadores para evaluar el desempeño de la EPA con la reducción de las disparidades en condiciones ambientales y de salud pública, personal capacitado y socios sobre cómo utilizar estas fuentes.</p>
<p><b>Limpieza de sitios contaminados e inversión en la infraestructura hídrica para mejorar la habitabilidad y la vitalidad económica de las comunidades sobrecargadas y carenciadas.</b> Para el 30 de septiembre de 2023, la EPA proporcionará asistencia técnica en al menos 10 comunidades para ayudar a obtener agua limpia y segura, además de reducir las exposiciones a sustancias peligrosas.</p>