



# Guía de asistencia técnica y recursos de financiamiento

## Una actualización mensual de la Agencia de Protección Ambiental de Estados Unidos, Región 2

**Abril de 2023**

Esta guía se ha diseñado para ayudar a las organizaciones comunitarias, los Gobiernos locales, las universidades y otros socios a explorar as oportunidades de asistencia técnica y financiamiento en la Región 2.

### **Contenido**

<b>Fechas límites importantes.....</b>	<b>2</b>
<b>Justicia ambiental .....</b>	<b>3</b>
<b>Comunidades rurales .....</b>	<b>5</b>
<b>Comida y agricultura .....</b>	<b>7</b>
<b>Aire y agua.....</b>	<b>9</b>
<b>Comunidad y desarrollo económico .....</b>	<b>14</b>
<b>Seminarios web y eventos virtuales .....</b>	<b>19</b>
<b>Recursos relacionados con el COVID-19 de la EPA.....</b>	<b>20</b>
<b>Recursos de subvenciones .....</b>	<b>20</b>

## **Fechas límites importantes**

**21 de abril: Subvenciones para mejoras energéticas en las instalaciones de las escuelas públicas**

**28 de abril: Subvenciones para reducir la contaminación climática**

**28 de abril: Programa del Fondo de Préstamos Rotativos Protección del Mañana de FEMA**

**2 de mayo: Tres nuevos sistemas alimentarios y programas de acceso del USDA**

**9 de mayo: Programa de subvenciones en preparación para el humo de incendios forestales en edificios comunitarios**

**12 de mayo: Subvenciones para la planificación de la gestión de la calidad del agua (NY)**

**31 de mayo: El Programa de Concesión de Subvenciones para Comunidades Prósperas de Justicia Ambiental**

**15 de junio: Proyecto Piloto de Compostaje y Reducción de Desperdicios de Alimentos (CFWR) del USDA**

# Justicia ambiental

Obtenga más información sobre la [Oficina de Justicia Ambiental](#) de la EPA y lea los [informes anuales de justicia ambiental](#) para saber cómo los programas y recursos de la Agencia prestan servicio a las comunidades vulnerables de todo el país. Para recibir información actualizada sobre oportunidades de financiamiento de Justicia Ambiental, eventos y seminarios web, suscríbese al listserve de Justicia Ambiental de la EPA enviando un mensaje en blanco de correo electrónico a: [join-epa-ej@lists.epa.gov](mailto:join-epa-ej@lists.epa.gov). Síguenos en Twitter: [@EPAEnvJustice](https://twitter.com/EPAEnvJustice).

Para recibir información actualizada sobre oportunidades de financiamiento de Justicia Ambiental, eventos y seminarios web, suscríbese al listserve de Justicia Ambiental de la EPA enviando un mensaje en blanco de correo electrónico a: [join-epa-ej@lists.epa.gov](mailto:join-epa-ej@lists.epa.gov). Síguenos en Twitter: [@EPAEnvJustice](https://twitter.com/EPAEnvJustice).

## El Programa de Concesión de Subvenciones para Comunidades Prósperas de Justicia Ambiental

Aproximadamente \$550 millones están disponibles para seleccionar aproximadamente 11 entidades elegibles para convertirse en donadores. Los donadores diseñarán procesos competitivos de solicitud y presentación, otorgarán sub-subvenciones de justicia ambiental, implementarán un sistema de seguimiento e informes, proporcionarán recursos y apoyo a las comunidades, todo en colaboración con la Oficina de Justicia Ambiental y Cumplimiento Externo de Derechos Civiles de la EPA. El programa EJ TCGM fue creado para reducir las barreras al proceso de solicitud y aumentar la eficiencia del proceso de adjudicación de subvenciones de justicia ambiental.

Las entidades elegibles para servir como donadoras para Comunidades Prósperas de EJ incluyen:

- una organización comunitaria sin fines de lucro; o
- una asociación de organizaciones comunitarias sin fines de lucro
- una asociación entre— un gobierno tribal reconocido a nivel federal y una organización comunitaria sin fines de lucro
- una asociación entre— una institución de educación superior y una organización comunitaria sin fines de lucro.

Puede encontrar más información [aquí](#).

Las solicitudes deben presentarse antes del **31 de mayo de 2023**.

## La EPA publica asesoramiento legal actualizado sobre la identificación y el abordaje de los impactos acumulativos para avanzar en la justicia y equidad ambiental

La Oficina del Abogado General (OGC) de la EPA publicó el *Anexo sobre impactos acumulativos de las herramientas legales de la EPA para avanzar en la justicia ambiental (herramientas legales de la EJ)*, disponible [aquí](#). El *Anexo* es la primera colección de ejemplos de las autoridades legales de la Agencia para identificar y abordar los impactos acumulativos a través de una serie de acciones, que incluyen permisos, reglamentaciones y subvenciones, con el fin de considerar la experiencia de las comunidades más afectadas por la contaminación y promover la justicia ambiental. Lea más sobre esta publicación [aquí](#).

## Herramienta de detección y mapeo de justicia ambiental EJScreen

La EPA ha desarrollado una herramienta de detección y mapeo de justicia ambiental llamada **EJScreen** para cumplir mejor con sus responsabilidades de proteger la salud pública y el medioambiente. Se basa en datos coherentes a nivel nacional y en un enfoque que combina indicadores ambientales y demográficos en mapas e informes. La herramienta EJScreen incluye:

- **12 indicadores medioambientales**
- **7 indicadores socioeconómicos**
- **12 índices de justicia ambiental**
- **Nuevas capas de clima, salud y brechas de servicios críticos**

**Capacitaciones de EJScreen:** La EPA está realizando capacitaciones públicas virtuales de EJScreen 2.1, la versión actualizada de la herramienta para el mapeo y la evaluación de la justicia ambiental de la Agencia. Estas capacitaciones incluyen información sobre las actualizaciones, una demostración de las funciones disponibles y consejos sobre el uso de la herramienta. Vea las grabaciones de las capacitaciones anteriores [aquí](#).

**Horarios de consulta de EJScreen:** Durante los horarios de consulta, el público tendrá la oportunidad de hablar con expertos de EJScreen de la EPA sobre muchos temas, entre ellos la forma de usar y aplicar la herramienta, y cuestiones técnicas, y de plantear cualquier otra clase de pregunta. La EPA realizará estas sesiones de forma bimestral. No es necesario registrarse.

Vea las grabaciones de las sesiones anteriores de los horarios de consulta [aquí](#).

## Programa de Asistencia Técnica a Comunidades de Sitios Contaminados

Las enmiendas sobre sitios contaminados de la Ley de Responsabilidad, Compensación y Respuesta Ambiental Integral (Comprehensive Environmental Response, Compensation, and Liability Act, CERCLA) autorizan a la EPA a proporcionar fondos a organizaciones para que realicen investigaciones y a brindar capacitación y asistencia técnica a las comunidades para ayudarlas a

abordar sus desafíos relacionados con los sitios contaminados (*brownfields*). La información presentada [en este sitio](#) enumera proyectos de investigación y asistencia técnica tanto pasados como actuales financiados por la EPA y recursos que están disponibles para todas las comunidades.

Consulte los [recursos de solicitud de asistencia técnica, capacitación e investigación](#) para obtener información sobre las solicitudes abiertas.

Obtenga más información sobre los [programas de revitalización de tierras y sitios contaminados de la EPA](#).

Brownfields en español: [Programas de revitalización de tierras y antiguas instalaciones industriales de la EPA](#).

## Comunidades rurales

### [Programas de préstamos rotatorios del USDA para apoyar a las empresas rurales y los proyectos de desarrollo comunitario](#)

El programa de Préstamos y Subvenciones para el Desarrollo Económico Rural ofrece financiación para proyectos rurales a través de organizaciones locales de servicios públicos. El USDA concede préstamos sin intereses a las empresas locales de servicios públicos que, a su vez, pasan a las empresas locales (beneficiarios finales) para proyectos que crearán y mantendrán el empleo en las zonas rurales. Los beneficiarios finales reembolsan directamente a la empresa de servicios públicos prestataria. La empresa de servicios públicos es responsable del reembolso al USDA.

El USDA concede subvenciones a las organizaciones locales de servicios públicos, que utilizan la financiación para establecer [Fondos de Préstamos Rotativos](#) (RLF). Los préstamos se conceden del fondo rotatorio de préstamos a proyectos que crearán o mantendrán puestos de trabajo rurales. Cuando el fondo rotatorio de préstamos se extingue, la subvención se devuelve al USDA.

Puede encontrar más información [aquí](#).

Fecha de vencimiento del cuarto trimestre: **viernes, 30 de junio de 2023**.

### [Guía del USDA sobre la financiación de la Ley de Reducción de la Inflación \(IRA\) para el desarrollo rural](#)

La Ley de Reducción de la Inflación (IRA), aprobada en agosto, representa la inversión individual más grande en electrificación rural desde la aprobación de la Ley de Electrificación Rural en 1936. Haga clic [aquí](#) para ver una guía del USDA sobre la forma de acceder a esta financiación para el desarrollo rural.

## Asistencia Técnica para Comunidades Rurales, Pequeñas y Tribales (RST TA) de la EPA

Los proveedores de la EPA ofrecen capacitación y asistencia técnica específica para los sistemas de tratamiento de aguas residuales y las municipalidades de comunidades rurales, pequeñas y tribales con el fin de proteger la salud pública y resguardar el medioambiente. Los proveedores de RST TA cumplen una función importante 1) al ayudar a garantizar que las comunidades rurales, pequeñas y tribales que tienen dificultades para obtener financiación pública reciban la ayuda que necesitan para acceder a los recursos que permiten mejorar la infraestructura y 2) al ayudar a que los sistemas de tratamiento de aguas residuales —centralizados y descentralizados— de las comunidades rurales, pequeñas y tribales generen su propia capacidad técnica, administrativa y financiera para operar sus sistemas correctamente y mantener el cumplimiento.

**Obtenga más información y solicite asistencia aquí.**

## Programa de Préstamos y Subvenciones ReConnect del USDA

El Programa de Préstamos y Subvenciones ReConnect concede préstamos y subvenciones para proporcionar fondos para los costos de construcción, mejora o adquisición de instalaciones y equipos necesarios para proporcionar un servicio de banda ancha en zonas rurales elegibles. El plazo de solicitud está ABIERTO.

Puede encontrar más información en la [página de Recursos y formularios de ReConnect](#).

## Puerta de Enlace Rural del HUD

La **Puerta de Enlace Rural** ofrece asistencia técnica, capacitación, aprendizaje entre pares e intercambio de recursos para apoyar la vivienda rural y el desarrollo económico.

Para obtener más información, póngase en contacto con la Oficina de Vivienda Rural y Desarrollo Económico del HUD llamando al 1-877-787-2526 o en [rhed@hud.gov](mailto:rhed@hud.gov).

## Asistencia de la red Environmental Finance Center Network de la EPA

La red Environmental Finance Center Network de la EPA ofrece ayuda gratuita en capacitación y asistencia técnica para obras de tratamiento de aguas residuales pequeñas y descentralizadas que brindan servicio a aproximadamente 10 000 personas o menos. **Solicite asistencia aquí.**

## Reimaginando un Estados Unidos rural: cómo invertir en las fortalezas y el potencial de las comunidades rurales

Seleccione uno de sus siete grupos de pares de distritos censales rurales para ver qué áreas comparten fortalezas y la capacidad de crecimiento. Además, haga clic en un sector del censo para obtener más información sobre un lugar, incluido su tamaño, tipo de gobierno y organizaciones de apoyo disponibles.

<https://reenvisioning-rural-america.urban.org/>

## Economía recreativa en USDA, recursos de desarrollo económico para comunidades rurales

El Servicio Forestal (Forest Service, FS), el Departamento de Desarrollo Rural (Rural Development, RD) y el Instituto Nacional para la Alimentación y la Agricultura (National Institute for Food and Agriculture, NIFA) de USDA desarrollaron esta [guía de recursos para las comunidades rurales](#) con el fin de que puedan identificar los recursos que desarrollan la economía recreativa.

## Comida y agricultura

### Tres nuevos sistemas alimentarios y programas de acceso del USDA

Asociaciones regionales del sistema alimentario (RFSP) - Apoya las asociaciones que conectan los recursos públicos y privados para planificar y desarrollar sistemas alimentarios locales o regionales. Se concentra en la creación y el fortalecimiento de la viabilidad y la resiliencia de la economía alimentaria local o regional, esto incluye la respuesta y recuperación ante una pandemia. Más información [aquí](#).

Programa Local de Promoción de Alimentos (LFPP) - Desarrolla, coordina y expande empresas comerciales de alimentos locales y regionales para ayudar a aumentar el acceso y la disponibilidad de productos agrícolas producidos local y regionalmente. Más información [aquí](#).

Programa de Promoción de Mercados de Agricultores (FMPP) - Desarrolla, coordina y expande los mercados directos de productores a consumidores para aumentar el acceso y la disponibilidad de productos agrícolas producidos regionalmente. Más información [aquí](#).

Las solicitudes deben presentarse antes del **2 de mayo de 2023**.

## Financiamiento municipal para iniciativas de reciclaje de restos de comida del NYSDEC

El objetivo de este programa de financiamiento es ayudar a los municipios a iniciar o ampliar los programas municipales de reciclaje de restos de comida. Para garantizar el acceso equitativo y el desarrollo de oportunidades de reciclaje de restos de comida para todos los neoyorquinos, la oportunidad de este año priorizará la primera mitad de los fondos disponibles para proyectos elegibles que tengan que ver con la justicia ambiental y las comunidades desfavorecidas.

Aproximadamente 2 millones de dólares estarán disponibles para financiar iniciativas municipales de reciclaje de restos de alimentos. Con el primer millón de dólares se priorizarán proyectos elegibles que dediquen al menos el 50 % del financiamiento total solicitado para prestar servicio a las comunidades de justicia ambiental.

Los siguientes tipos de proyectos están incluidos en esta oportunidad:

- Creación o expansión de programas para aumentar el reciclaje de restos de comida residencial
- Creación o expansión de programas e instalaciones de reciclaje de restos de comida

Las solicitudes **se aceptarán de forma continua hasta el 3 de mayo de 2024**. El DEC evaluará la elegibilidad de todos los proyectos en el orden en que se reciban (primero en entrar, primero en salir).

[Haga clic aquí para obtener más información.](#)

## Programa de Reducción de Desperdicios de Alimentos y Reembolso de Desvío

El Programa de Reducción de Desperdicios de Alimentos y Reembolso de Desvío es una asociación innovadora entre el estado de Nueva York y el Rochester Institute of Technology (RIT) que se centra en incentivar la reducción del desperdicio de alimentos en el estado. El programa proporciona reembolsos a las empresas o a las organizaciones sin fines de lucro del estado de Nueva York que generan, transportan o reciclan grandes cantidades de desperdicios de alimentos para compensar el costo de tecnologías y equipos seleccionados que prometen reducir o desviar esos desperdicios de alimentos del vertedero o la incineración.

Ya se están recibiendo solicitudes de subvenciones. Tenga en cuenta que **esta es una aplicación continua**.

[Haga clic aquí para obtener más información.](#)



## Prácticas recomendadas de gestión para el control de malezas sin químicos

Este manual proporciona descripciones completas de 21 técnicas de control de malezas sin el uso de químicos comúnmente utilizadas y de agentes de control biológico para 18 especies o grupos de especies de malezas que le servirán a usted, en su calidad de profesional, a tratar las malezas de manera más eficaz. El manual se puede encontrar [aquí](#).

## Sitio web de la EPA de investigaciones sobre el desperdicio de alimentos

Nuestro nuevo sitio web contiene investigaciones de la EPA sobre la prevención y reducción del desperdicio de alimentos, con un enfoque en el procesamiento y la gestión. Visite [este enlace](#) para obtener más información.

## Aire y agua

### Proyecto Piloto de Compostaje y Reducción de Desperdicios de Alimentos (CFWR) del USDA

Los acuerdos de cooperación de compostaje y reducción de desperdicios de alimentos (CFWR) ayudan a los gobiernos locales y municipales con proyectos que desarrollan y prueban estrategias para planificar e implementar planes municipales de compostaje y planes de reducción de desperdicios de alimentos.

Puede encontrar más información [aquí](#).

Las solicitudes deben presentarse antes del **15 de julio de 2023**.

### Subvenciones para reducir la contaminación climática

El programa de Subvenciones para Reducir la Contaminación Climática (CPRG, por sus siglas en inglés) otorgará subvenciones a estados, gobiernos locales, tribus y territorios para desarrollar e implementar planes destinados a reducir las emisiones de gases de efecto invernadero y otra contaminación dañina del aire. Este programa de subvenciones de dos etapas proporciona fondos de \$250 millones para subvenciones de planificación no competitivas y \$4,600 millones para subvenciones de implementación competitiva.

El programa CPRG está diseñado para proporcionar apoyo flexible a los estados, gobiernos locales, empresas y territorios, independientemente de dónde se encuentren en su proceso de planificación e implementación climática. Los fondos de planificación se pueden utilizar para actualizar los planes climáticos, energéticos o de sostenibilidad existentes, o para desarrollar nuevos planes.

Puede encontrar más información [aquí](#).

La fecha límite para los estados ya ha pasado.

La organización líder para un área metropolitana debe presentar el Aviso de intención antes del **28 de abril de 2023**.

## Programa de subvenciones en preparación para el humo de incendios forestales en edificios comunitarios

La EPA está procurando obtener solicitudes de **entidades elegibles** para un nuevo programa de subvenciones federales destinadas a apoyar mejoras en la preparación para el humo de incendios forestales en edificios comunitarios. El Programa de Subvenciones en Preparación para el Humo de Incendios Forestales en Edificios Comunitarios proporcionará subvenciones y acuerdos de cooperación a estados, tribus reconocidas federalmente, jardines infantiles públicos, agencias educativas locales y organizaciones sin fines de lucro para la evaluación, prevención, control o reducción de los peligros del humo de incendios forestales en edificios comunitarios.

El total estimado de fondos disponibles para adjudicaciones es de \$10.67 millones. La EPA prevé que se otorgarán aproximadamente 13-18 subvenciones, que fluctúan entre \$100,000 y \$2 millones. Los acuerdos de asistencia financiada tendrán periodos de rendimiento de hasta 3 años.

Puede encontrar más información [aquí](#). Aplicar [aquí](#).

Las solicitudes deben presentarse antes del **9 de mayo de 2023**.

## Programa del Fondo de Préstamos Rotativos Protección del Mañana de FEMA

El **nuevo programa de préstamos rotativos** de FEMA bajo **la Ley de Protección del Mañana a través de la Mitigación de Riesgos Continuos (STORM, por sus siglas en inglés)** se convirtió en ley el 1 de enero de 2021 y autoriza a FEMA a otorgar subvenciones de capitalización a estados, tribus reconocidas federalmente elegibles, territorios y el Distrito de Columbia para establecer fondos de préstamos rotativos que brinden asistencia de mitigación de riesgos a fin de que los gobiernos locales reduzcan los riesgos de peligros y desastres naturales.

Puede encontrar más información [aquí](#).

Las solicitudes deben presentarse antes del **28 de abril de 2023**.

## Subvenciones para la planificación de la gestión de la calidad del agua (NY)

El Departamento de Conservación Ambiental del Estado de Nueva York (DEC) está aceptando solicitudes para las subvenciones de Planificación de la Gestión de la Calidad del Agua del Agua según la Sección 604(b) de la Ley de Agua Limpia de 2023. Los solicitantes elegibles son organizaciones regionales de planificación integral pública y organizaciones interestatales. Las solicitudes deben completarse y enviarse a través del [Portal de Oportunidades de Subvenciones Grant Gateway](#) del Estado de Nueva York.

Visualice la página web de [Subvenciones para la planificación de la calidad del agua](#) del DEC para obtener más detalles, incluida la lista de solicitantes elegibles, y para ver la Petición de solicitudes.

Las solicitudes deben presentarse antes del **12 de mayo de 2023**.

## Página de Asistencia Técnica para el Agua de la EPA – Recientemente actualizada

La [página de Asistencia Técnica de Agua](#) de la EPA ahora incluye un simple [formulario de solicitud de asistencia técnica de agua de la EPA](#) donde las comunidades pueden solicitar asistencia técnica directa de agua sin costo para evaluar sus necesidades de agua potable, aguas residuales, infraestructura de aguas pluviales y mejora de la calidad del agua. La página ahora también incluye ejemplos específicos de qué tipos de asistencia están disponibles y quién es elegible.

## La EPA publica nuevas herramientas para el análisis de PFAS

La EPA ha publicado una nueva página web interactiva, llamada “[Herramientas para el análisis de PFAS](#)”, que brinda información sobre las sustancias perfluoroalquiladas y polifluoroalquiladas (PFAS) de todo el país. Esta información ayudará al público, a los investigadores y a otras partes interesadas a comprender mejor las posibles fuentes de PFAS en su comunidad. Las herramientas para el análisis de PFAS reúnen diversas fuentes de información en un solo lugar, con funciones de mapeo, gráficos y filtro, lo que permite que el público vea dónde se han hecho pruebas y qué niveles de detección se midieron.

## Programa de la Ley de Financiación e Innovación para Infraestructuras Hídricas (WIFIA) de la EPA

La EPA **anunció una nueva financiación de USD 6.5 mil millones para proyectos de infraestructura hídrica** y publicó avisos de la financiación disponible para el programa de la Ley de Financiación e Innovación para Infraestructuras Hídricas (WIFIA) de la agencia y el programa WIFIA de Autoridad para la Financiación de Infraestructuras del Estado (SWIFIA). **Se pueden enviar cartas de interés actualmente.** Estas cartas se aceptarán de forma continua hasta que se hayan agotado todos los fondos.

Si está interesado en programar una reunión personal con el personal del programa WIFIA para investigar esta oportunidad de financiación, póngase en contacto con [wifia@epa.gov](mailto:wifia@epa.gov). Visite el **sitio web de WIFIA** para obtener más información sobre los **requisitos de elegibilidad, beneficios, el proceso de solicitud, y la cartilla** del programa de WIFIA. Consulte también el **Panel de Datos de la Financiación de WIFIA**.

**Formulario de la carta de interés, lista de verificación de la carta de interés y ejemplo de carta de interés para el programa de WIFIA 2022**

**Materiales de la solicitud de SWIFIA 2022**

**Manual del programa WIFIA**

## Hoja informativa sobre biosólidos y sustancias perfluoroalquiladas y polifluoroalquiladas (PFAS) del ITRC

El Consejo Interestatal Regulatorio y de Tecnología (ITRC) ha creado una serie de hojas informativas que resumen la ciencia más reciente y las tecnologías emergentes en relación con las PFAS. En esta hoja informativa, se resume la información técnica de reciente aparición sobre el riesgo y el manejo de los biosólidos (<https://www.epa.gov/biosolids>) afectados por PFAS. También se analizan cuestiones importantes en las que el manejo y el uso de biosólidos que contienen PFAS pueden hacer que se distribuyan PFAS en el medioambiente, por ejemplo, aplicación en la tierra, vertederos, movilidad, filtración y transporte, absorción en plantas y biota, y mucho más. **Consulte la hoja informativa aquí.**

## Nuevo sitio de monitoreo del aire de ciencia comunitaria del NJDEP

**El NJDEP lanzó su nuevo sitio de monitoreo del aire de ciencia comunitaria** que se enfoca en el suministro de recursos y sensores de aire de bajo costo para ayudarlo a hacer su propia investigación. El NJDEP también desarrolló una guía técnica para cuatro tipos de proyectos de sensores de bajo costo y facilitó plantillas para ayudar con la planificación de proyectos.

## Caja de herramientas de sensores de agua de la EPA

La **caja de herramientas de sensores de agua de la EPA** es una colección de recursos e información vinculada con investigaciones de la EPA que usa, evalúa o desarrolla sensores de agua, incluidos sensores remotos y tecnología de gestión de datos relacionada. Estos recursos pueden ser útiles para estudiantes, investigadores, científicos ciudadanos, tomadores de decisiones sobre la calidad del agua u otras personas interesadas en recopilar datos sobre la calidad del agua con el uso de sensores.

## Watershed Academy de la EPA: módulo de aprendizaje sobre el Programa Nacional de Control de la Contaminación de Fuente No Puntual

**Watershed Academy** de la EPA ofrece un módulo de capacitación diseñado para proporcionar una descripción general de alto nivel del programa de fuentes no puntuales (Nonpoint Source, NPS) de la Sección 319 de la Ley de Agua Limpia (Clean Water Act, CWA) para los programas NPS tanto estatales como territoriales.

El programa de la Sección 319 es una fuente esencial de apoyo para los esfuerzos estatales, territoriales y tribales para controlar la contaminación por NPS, la causa predominante de los problemas de calidad del agua de la nación. El curso contiene cuatro secciones y le tomará alrededor de dos horas completarlo. Este módulo se recomienda para el **programa de certificación** de Watershed Academy. Se puede acceder a la capacitación [aquí](#).

## Sitio web sobre cambio climático y salud humana de la EPA

El contenido del sitio web **sobre cambio climático y salud humana de la EPA** ahora está disponible en vivo.

Este contenido refleja un esfuerzo más amplio para expandir el sitio web sobre **cambio climático** de la EPA para incluir aspectos relacionados con la vulnerabilidad social. Explica que todos enfrentan posibles impactos en la salud por el cambio climático y que ciertos grupos corren más riesgo que otros debido a factores tanto climáticos como no climáticos. Se destacan las etapas de la vida y las poblaciones, y las acciones que las personas pueden tomar para reducir los efectos en la salud relacionados con el clima.

Visite el **sitio web de la EPA sobre la calidad del aire en espacios cerrados y el cambio climático** para aprender de qué manera el cambio climático puede afectar el ambiente en interiores y la salud humana, y para acceder a recursos sobre calidad del aire en espacios cerrados (Indoor Air Quality, IAQ) y relacionados con el clima.

## Programa Advance de la EPA

El **Programa Advance de la EPA de EE. UU.** apoya a los estados, las tribus y los Gobiernos que desean tomar medidas proactivas para mantener su aire limpio mediante la promoción de acciones locales que tienen por objetivo la reducción de la contaminación por ozono o partículas finas. El programa ofrece experiencia y asistencia técnica en calidad del aire, fuentes móviles, isla de calor e infraestructura verde, humo de leña y eficiencia energética rentable, energía renovable, y políticas y programas climáticos a los Gobiernos estatales, locales y tribales interesados. El programa Advance integra nuestro trabajo con la planificación climática, los elementos tóxicos del aire, la planificación para contaminantes múltiples y la justicia ambiental. Para suscribirse al boletín mensual de Advance, envíe un correo electrónico a [advance@epa.gov](mailto:advance@epa.gov).

Si tiene preguntas sobre cómo convertirse en socio del programa, comuníquese con el contacto de la Región 2 de la EPA, [manj.muhammad-bilal@epa.gov](mailto:manj.muhammad-bilal@epa.gov), o con el equipo del Programa Advance de la sede central de la EPA (puede escribirle a Rich Damberg a [damberg.rich@epa.gov](mailto:damberg.rich@epa.gov) o a Mia South a [south.mia@epa.gov](mailto:south.mia@epa.gov), o puede escribir a [ADVANCE@epa.gov](mailto:ADVANCE@epa.gov)).

## Asistencia del defensor del pueblo municipal de la EPA

La **Oficina del Defensor del Pueblo Municipal** brinda un servicio único específicamente destinado a operadores de servicios públicos o municipios que consiste en identificar oportunidades de asistencia técnica, realizar lluvias de ideas sobre opciones de financiamiento federal (BIL y más), analizar aspectos flexibles de la Ley de Agua Limpia, proporcionar asistencia para la planificación integrada y más. Escriba a [municipalombudsman@epa.gov](mailto:municipalombudsman@epa.gov) o llame al 202-564-1709 para analizar sus proyectos, permisos u otras inquietudes sobre el agua limpia hoy. ¡Estaremos encantados de programar un encuentro para conversar sobre cómo la oficina podría servirle de ayuda!

## Comunidad y desarrollo económico

### Subvenciones para mejoras energéticas en las instalaciones de las escuelas públicas

El Departamento de Energía está separando USD 80 millones en subvenciones para mejoras energéticas en las instalaciones de las escuelas públicas. Esta financiación es el primer tramo de una inversión de USD 500 millones para realizar mejoras de energía ecológica en escuelas públicas K-12. Los fondos potenciarán a los distritos escolares para que hagan actualizaciones que reducirán los costos de energía eléctrica y mejorarán el entorno de aprendizaje de los alumnos. Entidades

elegibles: consorcio de una agencia de educación local y una o más escuelas, organizaciones sin fines de lucro, organizaciones con fines de lucro y socios comunitarios.

Puede encontrar más información [aquí](#).

Las solicitudes deben presentarse antes del **viernes 21 de abril de 2023**.

## Los nuevos conceptos de diseño resiliente ante desastres de la EPA

Los diseños exhibidos pueden ayudar a las comunidades a reducir el impacto de los desastres, recuperarse más rápidamente, fortalecer las economías locales y crear lugares más seguros y equitativos para vivir al reducir los peligros, especialmente para quienes son más vulnerables. El documento está organizado por tipo de peligro: incendios forestales, huracanes e inundaciones costeras, inundaciones interiores y fluviales, calor extremo, sequía, deslizamientos de tierra y deslizamientos de lodo, así como tornados y terremotos. [Vea el documento aquí](#).

## Red de Protección Ambiental (EPN): Programa de Asistencia Técnica Gratuita

La EPN cuenta con más de 550 exalumnos de la EPA en todo el país que donan su tiempo para proteger la integridad de la EPA, la salud humana y el medioambiente. La EPN saca provecho de la experiencia del antiguo personal de la EPA para ofrecer la perspectiva única de exreguladores con décadas de conocimientos históricos y experiencia específica en temas como la contaminación del aire y el agua, las sustancias tóxicas, los residuos peligrosos, y mucho más.

Obtenga más información sobre la asistencia exclusiva que ofrecen [aquí](#).

## Nueva herramienta de perfiles de desarrollo económico de Colegios y Universidades Históricamente Afroestadounidenses (HBCU)

El Grupo de Desarrollo Económico del Grupo de Trabajo Interinstitucional de Colegios y Universidades Históricamente Afroestadounidenses (HBCU) lanzó la herramienta de perfiles de desarrollo económico de los HBCU. Esta herramienta puede proporcionar una visión de cómo las universidades y colegios pueden trabajar con los ecosistemas de desarrollo económico regional para servir con éxito como un medio para involucrar a los líderes de la comunidad, aprovechar la participación del sector privado, y establecer un plan estratégico para la colaboración regional.

Vea la [herramienta de perfiles de desarrollo económico de HBCU](#).

## Crear una economía circular para todos

La EPA publicó un informe del progreso de la serie Crear una economía circular para todos. Encuéntrela [aquí](#).

## Guía de implementación para la resiliencia climática: Techos fríos

El HUD publicó una nueva Guía de implementación para la resiliencia climática: Techos fríos. Encuéntrela [aquí](#).

## EPA y la Ley de Infraestructura Bipartidista

Con un financiamiento sin precedentes para apoyar nuestra infraestructura nacional, la EPA mejorará la salud y la seguridad de las personas, creará empleos bien remunerados y aumentará la resiliencia climática en todo el país. Visite el sitio web de la [Ley de Infraestructura Bipartidista de la EPA](#) para obtener más información.

- [Lea las declaraciones del administrador Regan.](#)
- [Revise la hoja informativa.](#)

## Materiales de apoyo para la solicitud de FEMA para el programa de subvenciones para la mitigación de riesgos

Los nuevos [materiales de apoyo](#) están disponibles para los gobiernos para ayudarlos a solicitar un programa de subvenciones de FEMA que proporciona fondos para hacerlos más resilientes.

Los materiales ayudan a la gestión de emergencias estatales, locales, tribales y territoriales a presentar solicitudes más exitosas del [Programa de subvenciones para la mitigación de riesgos](#). Los materiales también ayudan a reducir el tiempo que lleva recibir los premios. Estos materiales brindan una descripción general de los requisitos del programa, aplicaciones de muestra e instrucciones paso a paso que tienen como objetivo reducir las barreras que obstaculizan a algunas comunidades. Las guías son especialmente beneficiosas para las comunidades desfavorecidas que pueden tener dificultades para acceder al programa. Los materiales de apoyo también incluyen información sobre los tipos de proyectos del HMGP más solicitados para diversas actividades de mitigación, como la adquisición, la elevación, la reducción del riesgo de inundaciones, la rehabilitación posterior a vientos huracanados y la estabilización de suelos. FEMA planea desarrollar más materiales de apoyo a la solicitud para tipos de proyectos adicionales.



## La iniciativa RE-Powering America's Land de la EPA ha actualizado el RE-Powering Mapper 3.0

La EPA ha lanzado su **RE-Powering Mapper 3.0** actualizado. Esta actualización incluye datos proporcionados por los programas relativos a sitios contaminados, superfondos y tierras mineras contaminadas (Abandoned Mine Lands, AML); el Programa de Extensión de Metano en Vertederos (Landfill Methane Outreach Program); la Ley de Conservación y Recuperación de Recursos (Resource Conservation and Recovery Act, RCRA) y un piloto con tanques de almacenamiento subterráneo de la EPA, además de datos de 22 socios estatales.

Se incluyen más de 190 000 sitios y casi 40 millones de acres de tierra, y se los evalúa según su potencial de energía solar, eólica, de biomasa y geotérmica. La EPA se asoció con el Laboratorio Nacional de Energía Renovable (National Renewable Energy Lab, NREL) del Departamento de Energía para proporcionar datos y evaluaciones actualizados que reflejen las tendencias actuales en el desarrollo de energía renovable.

RE-Powering creó una **Guía del usuario y documentación de datos** para ayudar a los usuarios a navegar por RE-Powering Mapper 3.0 y explicar los datos incluidos en la aplicación. También se brinda una **hoja informativa de RE-Powering Mapper** en la que se explican los datos y el propósito de la aplicación.

## Nuevos recursos del HUD para el programa Asistencia Técnica para Ciudades en Dificultades y Pobreza Persistente (DCTA) y para ciudades más pequeñas en dificultades

Esta **biblioteca de recursos**, de importancia para los beneficiarios del programa Asistencia Técnica para Ciudades en Dificultades y Pobreza Persistente (Distressed Cities and Persistent Poverty Technical Assistance, DCTA) y para comunidades más pequeñas en dificultades, presenta una amplia gama de recursos, informes, seminarios web y oportunidades de financiamiento que podrían ser de interés para Gobiernos pequeños y organizaciones tribales y sin fines de lucro, incluida información de recuperación del COVID-19. ¡Compruebe la biblioteca con regularidad para obtener nuevos recursos e información!

## Mapa de recursos de la FEMA

Para su conocimiento y visibilidad, la FEMA actualizó un **Mapa de recursos** para ayudar a identificar posibles fuentes de financiamiento y otros recursos para ayudar con la recuperación de la pandemia del COVID-19. Hay cinco mapas: alimentación y nutrición, vivienda, salud, educación y recuperación económica.

## Herramienta de búsqueda de regulaciones federales de la EPA

La EPA ha lanzado un buscador de reglamentaciones federales (“**Buscador de regulaciones (RegFinder)**”) que ayuda a los usuarios a encontrar reglamentaciones potencialmente aplicables. Es importante destacar que las empresas pueden buscar regulaciones filtrando por producto químico, palabra clave o sector industrial con los códigos NAICS.

## Asistencia técnica para sitios contaminados del Instituto de Tecnología de Nueva Jersey

El Instituto de Tecnología de Nueva Jersey es el proveedor del Programa de Asistencia Técnica sobre Sitios Contaminados (Technical Assistance to Brownfield Communities, TAB) para Comunidades de la Región 2 de la EPA de EE. UU. El Programa TAB tiene por objetivo servir como un recurso independiente para las comunidades y organizaciones sin fines de lucro que intentan limpiar y recuperar sitios contaminados abandonados. Los servicios TAB del NJIT son gratuitos y se brindan a organizaciones sin fines de lucro y a entidades gubernamentales estatales, regionales, del condado, tribales y locales en la Región 2 de la EPA que estén interesadas en aprender sobre sitios contaminados, identificarlos, evaluarlos, limpiarlos o redesarrollarlos. Visite [su sitio web aquí](#) para obtener más información.

## Herramientas y asociaciones de la EPA para la revitalización de la comunidad

La Oficina de Investigación y Desarrollo de la EPA (Office of Research and Development, ORD) ha lanzado un proyecto que promueve la revitalización de las comunidades. El programa se centra en un conjunto de herramientas basadas en la ciencia desarrolladas por la EPA que integran información y datos importantes para la revitalización de la comunidad de formas que facilitan la toma de decisiones y la planificación estratégica para promover la salud pública y la sostenibilidad. Siga el enlace para ver la selección de [herramientas y asociaciones para la revitalización de la comunidad](#) y enlaces a sitios web que presentan estudios de casos, videos y seminarios web de capacitación. Las herramientas destacadas se seleccionaron a través de un esfuerzo de colaboración entre 60 especialistas que participan en la asociación.

## Oportunidades de asistencia técnica para el crecimiento inteligente de la EPA

El enfoque de la EPA en el crecimiento inteligente cubre una variedad de estrategias de desarrollo y conservación que ayudan a proteger nuestra salud y el medioambiente natural, y hacen que nuestras comunidades sean más atractivas, económicamente más fuertes y socialmente más diversas. La EPA ofrece varias oportunidades de asistencia técnica para ayudar a las comunidades a conocer e implementar enfoques de crecimiento inteligente. Puede encontrar más información sobre estos programas de asistencia técnica [aquí](#).

# Seminarios web y eventos virtuales

## Las inundaciones y su impacto en la calidad del aire interior

**Martes, 2 de mayo (1:00 p. m., hora estándar del Este):**

La Oficina de Ambientes Interiores de la EPA, cuyo objetivo principal es mejorar la calidad del aire interior donde las personas viven, aprenden y trabajan, auspiciará un seminario virtual totalmente en español y libre de costo sobre el impacto que tienen las inundaciones en la calidad del aire interior.

Se une a la EPA en este seminario una catedrática de la Universidad de Puerto Rico.

Este seminario virtual le proporcionará valiosa información sobre:

- Las inundaciones y su impacto en la calidad del aire y su salud
- Guía para limpiar su casa después de una inundación
- Manejo adecuado de los productos de limpieza y desinfección
- Desinfección casera del agua potable durante emergencias.
- Recursos disponibles en español

### Ponentes

- Alejandra Nuñez es la Administradora Asociada Adjunta para Fuentes Móviles de la Oficina de Aire y Radiación de la EPA en DC. Nuñez se incorporó a la EPA por nombramiento político de la administración Biden-Harris.
- Carmen Torrent es la Coordinadora de Alcance Hispano para Ambientes Saludables de la Oficina de Radiación y Aire Interior de la EPA en DC. Torrent tiene una amplia experiencia trabajando con las comunidades hispanas y además de ser bilingüe es bicultural.
- Dra. Ivys A. Figueroa Sánchez es Catedrática Asociada del Departamento de Educación Agrícola del Servicio de Extensión Agrícola del Colegio de Ciencias Agrícolas de la Universidad de Puerto Rico en Mayagüez

Le exhortamos a que se inscriba en este seminario virtual dirigido a los hispanohablantes en general y a los grupos que trabajan con esta comunidad. Corra la voz y envíe la información sobre el evento a un colega que pueda estar interesado en el tema. Proteja su salud y la de sus seres queridos.

Para obtener más información sobre el seminario web, comuníquese con Carmen Torrent en [Torrent.carmen@epa.gov](mailto:Torrent.carmen@epa.gov).

Haga clic [aquí](#) para registrarse

## Recursos relacionados con el COVID-19 de la EPA

Se puede acceder a la página principal de la EPA para encontrar recursos relacionados con el COVID-19 [aquí](#). Estos recursos están disponibles en varios otros idiomas, incluido el [español](#).

[Sitio web de la EPA sobre el aire en espacios cerrados y el COVID-19](#)

### Recursos de la EPA sobre el COVID-19 para Gobiernos estatales, locales y tribales

Los [recursos de la EPA sobre el coronavirus \(COVID-19\) para Gobiernos estatales, locales y tribales](#) contienen información importante sobre subvenciones, programas de aplicación y cumplimiento, infraestructura hídrica y una serie de otros temas relevantes para la ejecución eficaz de programas ambientales.

El sitio web se actualizará de forma periódica con nueva información. La EPA también continúa actualizando recursos en su sitio web y agregando productos a la [lista de productos desinfectantes de superficies](#) que son eficaces contra el SARS-CoV-2. Si desea comunicarse con la EPA sobre cualquier problema relacionado con el coronavirus (COVID-19), puede hacerlo [aquí](#).

[Preguntas frecuentes sobre subvenciones y coronavirus \(COVID-19\)](#) de la EPA

### Otros recursos de asistencia por desastres relacionados con el COVID-19

La situación está cambiando rápidamente y se emiten nuevos anuncios con cierta frecuencia.

Para obtener la orientación más reciente de los CDC dirigida a individuos, empresas y comunidades, visite [cdc.gov/COVID19](https://www.cdc.gov/COVID19).

Para ver una compilación vigente de otros recursos federales, visite [www.usa.gov/coronavirus](https://www.usa.gov/coronavirus).

## Recursos de subvenciones

### Recursos para encontrar oportunidades de financiamiento

Puede encontrar información general sobre las subvenciones de la EPA [aquí](#).

Suscríbase al [listserv de actualizaciones de subvenciones de la EPA](#).

## **Grants.gov**

Este es un punto de acceso único para más de 900 programas de subvenciones ofrecidos por las 26 agencias federales que las otorgan. La función de [búsqueda de oportunidades de subvenciones](#), en [Grants.gov](#), le permite buscar y solicitar de manera electrónica estas oportunidades de subvenciones competitivas. La EPA publica sinopsis de las oportunidades de subvenciones competitivas en [Grants.gov](#).

## **Listados de asistencia (Catálogo de Asistencia Doméstica Federal)**

[Los listados de asistencia](#) en [beta.SAM.gov](#) (anteriormente, CFDA.gov) brindan acceso a una base de datos de todos los programas federales disponibles para los Gobiernos estatales y locales; los Gobiernos tribales indígenas reconocidos a nivel federal; los territorios de EE. UU.; las organizaciones e instituciones nacionales públicas, semipúblicas y privadas con y sin fines de lucro; los grupos especializados; y las personas individuales. Después de [encontrar el programa que desea](#), comuníquese con la oficina que administra el programa y averigüe cómo presentar la solicitud.

## **Recursos para pequeñas empresas**

La puerta de enlace de la EPA a información ambiental y contactos para pequeñas empresas se puede encontrar [aquí](#).

## **Guía para encontrar asistencia federal y recursos para los esfuerzos de justicia ambiental**

El Grupo de trabajo interinstitucional federal sobre justicia ambiental le ofrece una guía con orientación general y consejos para la búsqueda de oportunidades de financiamiento, así como información sobre herramientas, capacitaciones y otros recursos relevantes que están disponibles para ayudar a abordar las necesidades de la comunidad. Se puede acceder a la guía [aquí](#).

## **Recursos para la redacción de solicitudes de subvenciones**

El Gobierno federal brinda una variedad de capacitaciones y recursos para ayudar a las personas y organizaciones interesadas en solicitar una subvención federal. A continuación, se muestra una lista de algunos de esos recursos.

## **Capacitación en línea sobre administración de subvenciones de la EPA**

Este curso de capacitación en línea está diseñado para presentar a los solicitantes y beneficiarios de subvenciones de la EPA los aspectos clave del ciclo de vida completo de la subvención, desde la preparación de una solicitud hasta su cierre. El curso se divide en módulos separados que se pueden completar individualmente. Cada módulo incluye comprobaciones de conocimiento para verificar su comprensión de los conceptos clave. Al finalizar, se le pedirá que genere un [certificado de finalización descargable](#). Puede acceder al curso en línea en el sitio web [Capacitación en administración de subvenciones para solicitantes y beneficiarios](#) de la EPA.

## **Guía de la EPA: consejos sobre la participación de la comunidad virtual para beneficiarios**

La participación de la comunidad es un requisito para muchas subvenciones. La EPA publicó recientemente una guía de herramientas virtuales y otros enfoques para continuar realizando actividades de divulgación durante la pandemia del COVID-19. Puede ver la guía [aquí](#).

### **Otros recursos**

Se pueden encontrar **consejos generales sobre cómo escribir una solicitud de subvención ganadora** del Departamento de Vivienda y Desarrollo Urbano de EE. UU. [aquí](#).

Puede encontrar **información general sobre financiamiento federal y recursos de redacción de subvenciones** del USDA aquí, en su [Guía de recursos de financiamiento](#).

**Grants.gov Blog Series:** acceda a sugerencias y consejos para escribir solicitudes de subvenciones federales a través de la [Grant Writing Basics Blog Series](#) (serie de artículos del blog sobre aspectos básicos de la redacción de solicitudes de subvenciones), que incluye:

- Cómo empezar a trabajar en futuras oportunidades de financiamiento
- Desmitificar anuncios de oportunidades de financiamiento
- Consejos para evitar problemas de último momento
- Asegurarse de que uno es elegible antes de escribir la solicitud

Encontrará enlaces a **otros recursos de redacción de solicitudes de subvenciones** [aquí](#).