



# Los estados, las tribus, los territorios y las organizaciones locales están a la vanguardia de la transición de los Estados Unidos hacia una economía de energía limpia

## Los programas de energía limpia brindarán mayores beneficios a los estados y las comunidades

El Departamento de Energía (DOE, por sus siglas en inglés) ha abierto la [Oficina de Programas de Energía Estatales y Comunitarios](#) (SCEP, por sus siglas en inglés) para crear vías nuevas y más accesibles de financiación federal y asociaciones de asistencia técnica para estados, territorios, tribus y comunidades locales. Los programas dirigidos por la SCEP ayudarán a las comunidades de todo el país a acelerar significativamente el despliegue de tecnologías de energía limpia y confiable, crear empleos de alta calidad y ayudar a garantizar que los hogares y las empresas vean cuentas de energía más bajas y otros beneficios.

## Financiamiento disponible para estados, tribus, territorios y organizaciones de servicio comunitario de todo el país

Con 16,000 millones de dólares de financiamiento provenientes de asignaciones anuales, la Ley de Infraestructura Bipartidista (BIL, por sus siglas en inglés) y la Ley de Reducción de la

Inflación (IRA, por sus siglas en inglés), el DOE, por medio de la SCEP, está implementando programas para empoderar aún más a los estados, tribus, territorios, Gobiernos locales, distritos escolares y organizaciones sin fines de lucro para catalizar el desarrollo económico local, crear empleos bien remunerados y reducir los costos de la energía para familias y empresas.

## Planificación de beneficios comunitarios

Para apoyar el objetivo de construir una economía energética limpia y equitativa, se requieren planes de beneficios comunitarios como parte de todos los anuncios de oportunidades de financiamiento (FOA, por sus siglas en inglés) de la BIL y la IRA que demuestren cómo sus proyectos favorecerán una participación comunitaria y laboral significativa, invertirán en la fuerza laboral de Estados Unidos, promoverán la diversidad, la equidad, la inclusión y la accesibilidad, y contribuirán con la iniciativa Justice40 del presidente para garantizar que el 40 % de los beneficios generales del proyecto lleguen a comunidades históricamente desfavorecidas. Si desea conocer más información sobre los planes de beneficios comunitarios, visite [www.energy.gov/clean-energy-infrastructure/about-community-benefits-plans](http://www.energy.gov/clean-energy-infrastructure/about-community-benefits-plans).



---

## Lista de programas de energía estatales y comunitarios

La SCEP está expandiendo los programas fundamentales existentes dentro de la agencia y agregando programas recién financiados para promover esfuerzos críticos dirigidos por el estado y la comunidad.

---

### Programa de Reembolsos por Eficiencia en el Hogar

**Montos:** \$4,300 millones

**Beneficiarios:** Estados, territorios y el Distrito de Columbia

**Finalidad:** Este nuevo programa otorga subvenciones de fórmula a los estados, territorios y el Distrito de Columbia para crear programas que reduzcan el precio de los proyectos de mejoras de instalaciones energéticas en los hogares estadounidenses. Estos reembolsos reducirán el costo de las mejoras de instalaciones energéticas en el hogar que se prevé que permitirán ahorrar al menos un 20 % del consumo de energía en el hogar. Hay descuentos más altos disponibles para proyectos en hogares de bajos ingresos y proyectos con mayores ahorros de energía previstos.

---

### Programa de Electrificación del Hogar y Reembolsos de Electrodomésticos

**Montos y beneficiarios:** \$4,275 millones para estados, territorios y el Distrito de Columbia, y \$225 millones para tribus

**Finalidad:** Este nuevo programa otorga subvenciones de fórmula que permitirán a los estados, territorios, el Distrito de Columbia y las tribus crear programas que reduzcan el precio de electrodomésticos y equipos eléctricos de alta eficiencia en hogares con ingresos que reúnan los requisitos. Estos reembolsos pueden reducir el costo de mejoras eléctricas, entre ellas el uso de bombas de calor, calentadores de agua, estufas eléctricas y secadoras de ropa, ventilación, sellado de aire, aislamiento y cableado eléctrico que cumplan con las normas de ENERGY STAR®. Hay descuentos más altos para proyectos en hogares de bajos ingresos y proyectos que instalan tecnologías más elegibles.

---

### Programa de Asistencia de Climatización

**Monto:** \$3,500 millones

**Beneficiarios:** Estados, territorios, el Distrito de Columbia y tribus

**Finalidad:** Este programa fundamental otorga subvenciones de fórmula para aumentar la eficiencia energética de las viviendas que son propiedad de personas de bajos ingresos o están ocupadas por ellas, o para proporcionar sistemas o tecnologías de energía renovable con el fin de reducir los gastos y mejorar la salud y la seguridad, en especial para las personas de bajos ingresos que son particularmente vulnerables, como



los ancianos, las personas con discapacidades, las familias con niños, los usuarios residenciales de alta consumo y los hogares con una alta carga energética.

---

### Asistencia Técnica para la Adopción de Códigos de Energía para la Construcción

**Monto:** \$1,000 millones

**Beneficiarios:** Estados, territorios, el Distrito de Columbia y Gobiernos locales

**Finalidad:** Este nuevo programa otorga subvenciones competitivas a los estados, territorios, el Distrito de Columbia y los Gobiernos locales con autoridad para adoptar códigos de energía de construcción, para apoyar la adopción, implementación y cumplimiento de los códigos más actualizados o de cero consumo neto de energía, o códigos y normas equivalentes, con el objeto de hacer la transición del parque de edificios a edificios más eficientes y libres de energía basada en carbono para todos. Un tercio de los fondos están disponibles para la adopción de los códigos más actualizados y dos tercios de los fondos están disponibles para la adopción de códigos de cero consumo neto de energía.

---

### Programa de Subvenciones en Bloque para la Conservación y la Eficiencia Energética: Fórmula

**Monto:** \$550 millones

**Beneficiarios:** Estados, territorios, el Distrito de Columbia, Gobiernos locales y tribus

**Finalidad:** El Programa de Subvenciones en Bloque para la Conservación y la Eficiencia Energética (EECBG, por sus siglas en inglés) otorga subvenciones de fórmula a los estados, territorios, el Distrito de Columbia, los Gobiernos locales y las tribus para apoyar la implementación de estrategias que buscan reducir el consumo de energía, reducir las emisiones de combustibles fósiles y mejorar la eficiencia energética.

---

### Programa de Subvenciones en Bloque para la Conservación y la Eficiencia Energética: Competitivo

**Monto:** \$8.8 millones

**Beneficiarios:** Los Gobiernos locales y las tribus no reúnen los requisitos para recibir fondos directos del EECBG

**Finalidad:** El Programa Competitivo de Subvenciones en Bloque para la Conservación y la Eficiencia Energética (EECBG, por sus siglas en inglés) otorgará subvenciones a los Gobiernos locales, tribus o equipos comunitarios que no sean reúnan los requisitos para recibir financiamiento directo del EECBG, con el fin de apoyar una amplia variedad de proyectos que mejoran la eficiencia energética y reducen los costos de la energía, las emisiones de carbono y el consumo general de energía.

---

### Subvención del Programa Renovemos las Escuelas de Estados Unidos

**Monto:** \$500 millones

**Beneficiarios:** Consorcio de un organismo educativo local y una o más instituciones educativas, organizaciones sin fines de lucro, con fines de lucro y socios comunitarios

**Finalidad:** Este nuevo programa otorga subvenciones competitivas para modernizar y mejorar la eficiencia energética, la energía renovable y los vehículos de combustible alternativo en las instituciones educativas públicas.

---

## Programa Estatal de Energía

**Monto:** \$500 millones

**Beneficiarios:** Estados, territorios y el Distrito de Columbia

**Finalidad:** Este programa fundamental otorga subvenciones de fórmula a los estados, territorios y el Distrito de Columbia para mejorar la seguridad energética, impulsar las iniciativas energéticas dirigidas por los estados y aumentar la asequibilidad de la energía. El SEP hace hincapié en el papel que desempeñan los estados y los territorios como encargados de la toma de decisiones y la administración de las actividades del programa que se adaptan a sus recursos, capacidad de entrega y metas energéticas en particular.

## Programa Renovemos las Organizaciones Sin Fines de Lucro de Estados Unidos

**Monto:** \$50 millones

**Beneficiarios:** Organizaciones 501(c)(3) (sin fines de lucro) registradas

**Finalidad:** Este nuevo programa otorga subvenciones competitivas a organizaciones sin fines de lucro que implementan mejoras energéticas de alto impacto, que pueden tratarse de un producto, equipo o sistema cuya instalación resulte en una reducción en el consumo de energía o combustible por parte de una organización sin fines de lucro (p. ej., mejoras en la iluminación, reemplazo de techos con aislamiento, modernizaciones del sistema de climatización y reemplazos de ventanas).

## Programa de Subvenciones para la Formación de Auditores de Energía

**Monto:** \$40 millones

**Beneficiarios:** Estados, territorios y el Distrito de Columbia

**Finalidad:** Este nuevo programa otorga subvenciones competitivas a los estados, territorios y el Distrito de Columbia para cubrir los costos asociados con las personas que reciben capacitación o certificación para realizar auditorías de energía comercial y residencial.

## Construcción de Centros de Capacitación y Evaluación

**Monto:** \$10 millones

**Beneficiarios:** Instituciones de educación superior

**Finalidad:** Este nuevo programa otorga subvenciones competitivas para la construcción de centros de capacitación y evaluación que enseñan a los estudiantes y profesionales de la construcción a identificar oportunidades para mejorar el rendimiento energético y ambiental en edificios comerciales e institucionales.

## Premio Impulsores de la Energía que Lideran el Avance de las Instituciones Educativas Sostenibles (Premio Energy CLASS)

**Monto:** \$4.5 millones de los \$500 millones asignados al programa Renovemos las Escuelas de Estados Unidos

**Beneficiarios:** Organismos educativos locales

**Finalidad:** Este nuevo programa competitivo apoya a los organismos educativos locales; los ayuda a establecer y capacitar a administradores de energía para identificar, planificar e implementar mejoras de eficiencia y salud en las instituciones educativas.

## Subvenciones de Capacitación para Contratistas de Eficiencia Energética en el Hogar que Residan en el Estado

**Monto:** \$200 millones

**Beneficiarios:** Estados, territorios, el Distrito de Columbia y tribus

**Finalidad:** Este nuevo programa otorga subvenciones a los estados, territorios, el Distrito de Columbia y las tribus con el fin de reducir los costos de capacitación, proporcionar servicios de prueba y certificación, y asociarse con organizaciones sin fines de lucro para desarrollar e implementar programas.

## Capacitación en Habilidades Profesionales

**Monto:** \$10 millones

**Beneficiarios:** Asociaciones sin fines de lucro con organizaciones laborales y de la industria

**Finalidad:** Este nuevo programa competitivo otorga subvenciones con el objeto de pagar la parte federal de los programas de capacitación en habilidades profesionales en virtud de los cuales los estudiantes reciben simultáneamente instrucción en el aula y capacitación en el trabajo a fin de obtener una certificación relacionada con la industria para instalar tecnologías de construcción con eficiencia energética.



## Contáctenos

Suscríbese para recibir actualizaciones por correo electrónico sobre noticias, eventos y recursos de la SCEP en: [public.govdelivery.com/accounts/USDOES3/signup/34585](https://public.govdelivery.com/accounts/USDOES3/signup/34585)



Para obtener más información, visite: [energy.gov/SCEP](https://energy.gov/SCEP)

Escribanos por correo electrónico a: [SCEP@hq.doe.gov](mailto:SCEP@hq.doe.gov)