



## Community Innovations Grants Program v2.0 (Programa de Becas para Innovaciones a la Comunidad v2.0)

### Micro-Becas para fomentar conciencia sobre la energía limpia

#### ¿Qué es el “Community Innovations Grants Program”?

El “Community Innovations Grants Program” (CIGP) es coordinado por el “Connecticut Clean Energy Fund” (Fondo de Energía Limpia de Connecticut), con el propósito de ayudar a las comunidades de Connecticut a incrementar el apoyo voluntario hacia la energía limpia y a construir comunidades modelo sustentables. Como parte del programa piloto original, cuarenta pueblos recibieron becas gracias a sus iniciativas para crear conciencia en cuanto a la energía limpia.

#### ¿Quiénes deben solicitar?

Individuos, grupos y organizaciones sin fines de lucro pueden solicitar fondos en la fuerza operante de energía en sus pueblos de entre \$250 a \$2,000, para apoyar esfuerzos de concientización o proyectos de educación sobre el beneficio y la disponibilidad de la energía limpia.

El solicitante exitoso deberá tener:

- Desarrollado una propuesta de trabajo que generará nuevas inscripciones al programa **CTCleanEnergyOptions**, o que promoverá la adopción de sistemas de energía limpia, tales como “solar PV”;
- Obtenida credibilidad a través de su labor comunitaria, dirigida a fortalecer el rol de los ciudadanos locales;
- Logrado cobertura de los medios en la prensa local, radio, televisión o Internet, en cuanto a energía limpia renovable;
- Demostrada habilidad para invertir y manejar fondos.

#### ¿Qué clase de becas hay disponibles?

##### Micro-beca de \$4,000 para 50 comunidades

Un total de hasta 50 municipios serán elegibles para recibir una micro-beca de \$4,000. Las ciudades o pueblos se deben comprometer con la Campaña del 20% para 2010 y con el “EPA Energy Community Challenge” (Reto de Energía Comunitario de la EPA). Los municipios que hayan recibido una Beca para Innovaciones a la Comunidad anteriormente no serán elegibles para esta beca.

##### Micro-beca de \$2,000 para 45 comunidades adicionales

Un total de hasta 45 municipios serán elegibles para recibir una micro-beca de \$2,000. Las ciudades o pueblos se deben comprometer con la Campaña del 20% para 2010 y con el “EPA Energy Community Challenge”. Los municipios que hayan recibido una Beca para Innovaciones a la Comunidad anteriormente no serán elegibles para esta beca. .

##### Micro-beca de \$1,000 para 10 “embajadores”

Por lo menos 10 participantes embajadores podrán recibir una micro-beca de hasta \$1,000. El término “embajador” incluye a individuos que residen en municipios que aún no se han comprometido con la Campaña del 20% para 2010, o que pertenecen a organizaciones sin fines de lucro establecidas en Connecticut.

Se le requerirá a los candidatos someter propuestas que incluyan un plan para crear comunidades sustentables modelo que operen con energía limpia.

Puede obtener detalles adicionales sobre cada una de estas categorías de becas en [www.ctcleanenergy.com/grants](http://www.ctcleanenergy.com/grants)

## El Fondo de Energía Limpia provee los siguientes recursos para los municipios:

- **Sesiones de adiestramiento** - CCEF será anfitrión de talleres para representantes de las comunidades participantes. Los talleres tienen como propósito proveer las experiencias de fuerzas operantes sobre el desarrollo del programa, y los requisitos para manejar las micro-becas.
- **Materiales de apoyo** – Todos los formularios relacionados con el programa, incluyendo muestras de peticiones, la solicitud para la beca y la hoja de reporte, están disponibles en línea.



En la imagen, la tropa de niños escuchas #2 de Portland, que consiguió 55 inscripciones para el programa de energía limpia, recibe una micro-beca del "Community Innovations Grants Program" para ayudar a sistemas de comunicación de emergencia

## ¿Cuáles son algunos ejemplos de proyectos viables?

Algunos ejemplos de proyectos viables que una fuerza operante de energía podría apoyar incluyen, pero no se limitan a:

- Campañas de inscripción para el programa **CTCleanEnergyOptions** mediante la utilización de bombillas fluorescentes (CFLs, por sus siglas en inglés) como incentivo;
- Exhibiciones artísticas o educativas para crear conciencia en la comunidad acerca de la importancia de la energía limpia renovable;
- Acceso a programación de cable local para informar a los residentes sobre los beneficios y la disponibilidad de recursos de energía limpia.

Este programa está diseñado para identificar "nuevas" formas de promover y apoyar la energía limpia renovable en nuestras comunidades. Se estimula a que los candidatos ofrezcan propuestas creativas.

## ¿Cómo solicitar?

Solicitar una micro-beca es sencillo. Las solicitudes están disponibles en el sitio Web de CCEF: [www.ctcleanenergy.com/grants](http://www.ctcleanenergy.com/grants)

## The Connecticut Clean Energy Fund (El Fondo de Energía Limpia de Connecticut)

El "Connecticut Clean Energy Fund" fue creado por la Asamblea General de Connecticut y es administrado por Connecticut Innovations, una organización cuasi-pública. CCEF promueve el desarrollo de la comercialización de tecnologías de energía limpia y estimula mercados para la electricidad obtenida por medio de recursos limpios y renovables. Los fondos de CCEF provienen de recargos en las cuentas de electricidad de los contribuyentes.

Las metas principales de CCEF son:

- crear un abasto de energía para Connecticut;
- acelerar el desarrollo de tecnologías de energía limpia; y
- educar a los consumidores sobre los beneficios y la disponibilidad de la energía limpia.



CONNECTICUT  
CLEAN ENERGY FUND

200 Corporate Place, 3rd Floor  
Rocky Hill, Connecticut 06067  
[www.ctcleanenergy.com](http://www.ctcleanenergy.com)

T: 860-563-0015  
F: 860-563-4877