



# Clean Energy Connection

A shared solar program that puts savings in your pocket and brings clean energy to Florida – without requiring solar panels on your property.

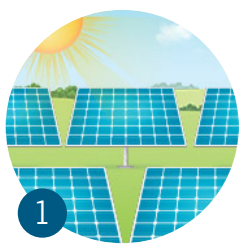
**Clean Energy Connection** is a renewable energy program that enables qualified customers to participate in shared solar. Program subscribers receive monthly bill credits while funding the development of several utility-scale solar projects.

## Clean Energy Connection offers attractive benefits for any customer looking to earn savings on utility costs:

- Pay no up-front costs or cancellation fees. Plus, no long-term obligation.
- No equipment to install or maintain.
- Own the renewable energy certificates (RECs) generated by your share in the program.
- Bill credit values per kilowatt-hour remain at a fixed rate every year for the first 36 continuous months of enrollment.
- After the first 36 continuous months of enrollment, the bill credit rate increases 1.5% annually.
- Net energy savings start between three to five years when the program bill credits start to outweigh the annual cost to subscribe.
- Expect payback time in about five to seven years after enrollment. From that point on, you can expect ongoing annual savings.

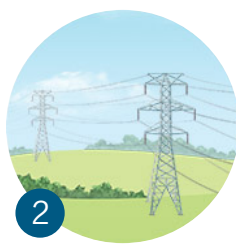
## How will Clean Energy Connection work?

When a solar facility generates power across the Duke Energy electricity grid in Florida, you receive a monthly bill credit associated with the amount of solar energy produced by your program subscription.



### 1 SOLAR ENERGY GENERATED

Clean solar electricity is generated by solar sites located throughout Florida.



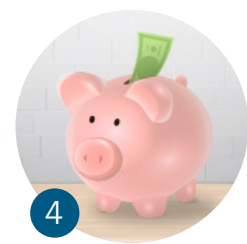
### 2 SOLAR ENERGY ADDED TO GRID

The solar electricity generated feeds into Duke Energy's electric grid.



### 3 SUBSCRIBE TO SOLAR ENERGY

Subscribe to available portions (blocks) of the solar energy generated by the solar sites.



### 4 EARN BILL CREDITS

Your subscription earns bill credits that grow over time and are applied directly to your monthly bill.

Contact us at [CleanEnergyConnection@duke-energy.com](mailto:CleanEnergyConnection@duke-energy.com) for more information.





# Conexión de Energía Limpia

Programa de energía solar compartida que permite ahorrar dinero y genera energía limpia en Florida sin necesidad de instalar paneles solares en su propiedad.

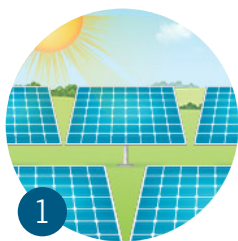
El programa **Conexión de Energía Limpia** se aplica a la energía renovable y les permite a los clientes que cumplen ciertos requisitos colaborar en la producción de energía solar. Los suscriptores del programa financian el desarrollo de varios proyectos solares a escala de servicios públicos a cambio de abonos a su factura mensual.

**El programa Conexión de Energía Limpia ofrece atractivos beneficios a los clientes que desean reducir sus costos de servicios públicos:**

- No hay costos iniciales, cargos de cancelación ni obligaciones a largo plazo.
- No hay que instalar o mantener equipo.
- El suscriptor es el titular de los Certificados de Energía Renovable (Renewable Energy Certificates, REC) generados por su participación en el programa.
- El monto del abono por kilovatio-hora no varía durante los primeros 36 meses continuos de participación.
- Después de los primeros 36 meses continuos de participación, el abono aumenta en un 1.5% anual.
- Los ahorros netos en el costo de energía comienzan a manifestarse después de tres a cinco años, cuando los abonos comienzan a superar el costo de la suscripción.
- Está previsto que la inversión se recupere en un plazo de cinco a siete años. A partir de entonces, se producen ahorros anuales continuos.

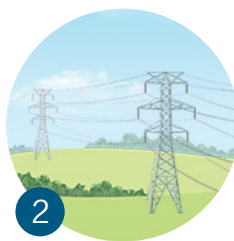
## ¿Cómo funciona el programa Conexión de Energía Limpia?

A medida que las plantas de energía solar suministran energía a la red eléctrica de Duke Energy de Florida, se aplica a su factura mensual un abono que corresponde a la cantidad de energía solar que su suscripción produce.



### 1 GENERACIÓN DE ENERGÍA SOLAR

Las plantas de energía solar limpia de toda Florida generan electricidad.



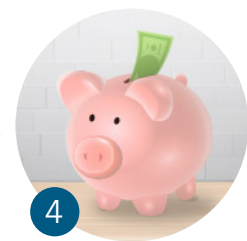
### 2 SUMINISTRO DE ENERGÍA SOLAR A LA RED

La electricidad generada por las plantas de energía solar se suministra a la red eléctrica de Duke Energy.



### 3 SUSCRIPCIÓN A LA GENERACIÓN DE ENERGÍA SOLAR

El cliente se suscribe a porciones (bloques) de energía generada por las plantas de energía solar.



### 4 ABONOS A LA FACTURA

La suscripción produce abonos directos a su factura mensual. Estos abonos aumentan con el tiempo.

Escríbanos a [CleanEnergyConnection@duke-energy.com](mailto:CleanEnergyConnection@duke-energy.com) para pedir más información.

