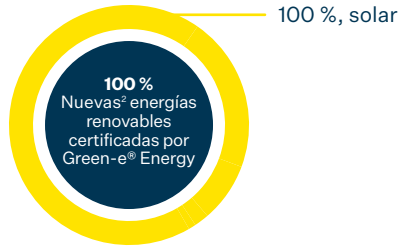


Etiqueta de contenido de potencial producto histórico Green FutureSM Solar 2021 y 2022¹



Green Future Solar (Futuro verde solar) es un producto de energía renovable que se vende en bloques de 1 kilovatio. Cuando compra un bloque de Green Future Solar, compra los REC (renewable energy certificate, certificado de energía renovable) producidos por 1 kW de paneles solares ubicados en el proyecto Steel Bridge Solar en Willamina, Oregón. Un REC representa los beneficios medioambientales de 1 megavatio por hora (MWh) de energía renovable.



UBICACIÓN DE LA GENERACIÓN

Solar: Willamina, OR

Así es cómo se compara esto con la combinación promedio en la combinación de servicios básicos de PGE de 2021:³

| | | |
|---------------------------------|---------------------------|-------------------|
| 40% Gas natural | 20% Hidroeléctrica | 13% Eólica |
| 18% Otra sin especificar | 7% Carbón | 2% Solar |

Precio, términos y condiciones de Green Future Solar

Portland General Electric

| | |
|---------------------------------------|--|
| ¿Cuál es la duración de mi contrato? | Su contrato de Green Future Solar es de mes a mes. |
| ¿Cómo se me facturará? | Su cargo de Green Future Solar se incluirá por separado en el detalle de su factura mensual de PGE. Este cargo es adicional a su factura de electricidad habitual. |
| ¿Cuánto costará Green Future Solar? | \$5.00 por cada bloque de Green Future Solar. Puede comprar tantos bloques como desee, con una compra mínima de un bloque. |
| ¿Mis tarifas cambiarán con el tiempo? | Los precios de Green Future Solar se basan en las tarifas actuales aprobadas por la Oregon Public Utility Commission (OPUC, Comisión de Servicios Públicos de Oregón). El precio está sujeto a cambios. Todos los cambios en los precios requieren la aprobación de la OPUC. Cualquier cambio en el precio se le informará con anticipación. |
| ¿Qué otros cargos podrían cobrarme? | También debe pagar todos los impuestos federales, estatales o locales correspondientes. |
| ¿Puedo cancelar mi participación? | Puede cancelar en cualquier momento sin ningún cargo. No se exige una duración mínima del contrato. |



Un hogar promedio en los Estados Unidos consume

893 kWh por mes.

Fuente: Energy Information Administration (EIA, Administración de Información Energética) de los EE. UU., 2020

¿Quiere obtener más información sobre Green Future Solar?

Comuníquese con nosotros y con gusto responderemos sus preguntas.

800-542-8818

greenfuture@pgn.com

portlandgeneral.com/greenfuture

PGE, P.O. Box 4404, Portland, OR 97204

- Estas cifras reflejan las energías renovables suministradas a los clientes de Green Future Solar durante el año calendario 2021 y aquellas proyectadas para el año calendario 2022.
- Las nuevas energías renovables provienen de plantas generadoras que comenzaron sus operaciones comerciales por primera vez en los últimos 15 años.
- Sobre la base de la energía proporcionada a clientes minoristas dentro del Estado de Oregón, según lo exige el Departamento de Calidad Ambiental de Oregón (ODEQ, Oregon Department of Environmental Quality). Algunos o todos los atributos de energía renovable asociados con la combinación de servicios básicos de PGE pueden venderse, reclamarse o no adquirirse.



Green Future Solar cuenta con la certificación Green-e[®] Energy y cumple con las normas de protección del medioambiente y del consumidor establecidas por la organización sin fines de lucro Center for Resource Solutions (Centro de Soluciones de Recursos). Consulte más información en green-e.org.