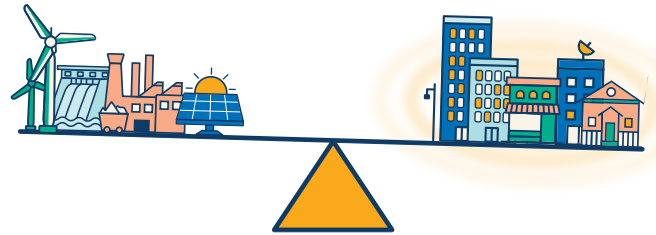


INNOVANDO LA ENERGÍA PARA UN FUTURO BRILLANTE EN OREGÓN



¿QUÉ ES UNA SMART GRID?

La tecnología Smart Grid es una red de suministro de electricidad inteligente que funciona enfocándose en la comunidad para equilibrar el uso de energía, reducir costos y permitirnos utilizar recursos más sostenibles en las horas pico.



¿CÓMO FUNCIONA EL BANCO DE PRUEBA SMART GRID DE PGE?

Gracias a nuestros nuevos e innovadores programas y tecnologías, podemos recompensar a nuestros clientes por tomar acciones sencillas para evitar usar más electricidad durante las horas pico, permitiendo que exista una red eléctrica más inteligente, más flexible y más eficiente.

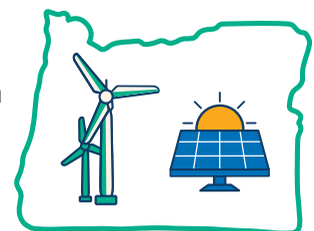


SMART GRID EN LA CASA Y EN EL TRABAJO

- 1. NOTIFICACIONES DE AHORRO**
Lo recompensamos por cambiar su rutina de uso de electricidad. Por ejemplo, si decide hacer tareas del hogar que consuman mucha electricidad fuera de las horas pico.
- 2. PROGRAMAS PARA CONECTAR APARATOS ELECTRODOMÉSTICOS AL SMART GRID**
Para calentadores de agua y termostatos que pueden hacer pequeños ajustes automáticos para mejorar su uso de electricidad y reducir el uso de electricidad en las horas pico.
- 3. BANCO DE ENERGÍA EN CASA**
Le brinda la posibilidad de almacenar electricidad de fuentes de energía renovables y usarla cuando sea necesario.
- 4. CARGA DE VEHÍCULOS ELÉCTRICOS EN CASA**
Le brinda una carga rápida de Nivel 2 e incentivos por no cargar sus vehículos en horas pico.

¿POR QUÉ ES IMPORTANTE?

La tecnología Smart Grid nos da la capacidad de trabajar como comunidad para reducir los costos por consumo de electricidad, usar más fuentes de energía renovable e invertir en proyectos futuros que creen nuevas oportunidades de trabajo en Oregon y un mejor medio ambiente para todos.



Aprenda más visitando portlandgeneral.com/SGTBfuture