

Como Navegar My Energy Portal

The screenshot shows the 'My Energy Portal' interface. At the top, there are navigation tabs for 'ENERGY COSTS', 'ENERGY USE', and 'NEIGHBORS'. The 'ENERGY COSTS' tab is active, displaying a bar chart of monthly energy costs from Nov 1 to Nov 2, 2020, with a line graph for monthly average temperatures. A sidebar on the right contains links for 'Home Energy Analysis', 'Neighbor Comparison', and 'Ways To Save'. Below the main chart, there are several informational notes and a 'Green Button' to download data. Further down, a comparison chart shows electricity usage for October 2019 and October 2020. A 'Highest Day of Use' section displays a calendar for January 2021, highlighting the top 5 electricity use days. At the bottom, there are three tip guides: 'Save when you're at home', 'Easy savings: laundry, dishes and more', and 'Smart upgrades for your home'.

4. Home Energy Analysis (Análisis de Energía Domestica): La sección Análisis de Energía Domestica da al cliente la opción de hacer una m,evaluación de su energía domestica para poder entender su consumo. Viendo los resultados, el cliente puede crear un plan para consumo óptimo.

5. Neighbor Comparison (Comparación del Vecino): De una forma similar a la sección "VECINOS" (#3), esta sección Comparación del Vecino da al cliente información sobre el óptimo uso de engería en comparación con casas similares.

6. Ways to Save (Formas de Ahorrar): La sección Formas de Ahorrar da a los clientes una selección de recomendaciones para ahorrar energía. Clientes pueden buscar recomendaciones por categorías relacionadas al comportamiento personal o las estaciones.

1. Energy Cost (Costo de la Energía): La opción del COSTO DE ENERGÍA es la vista predeterminada, dando a los clientes la referencia del uso de energía (kWh) por 13 meses. La gráfica muestra la representación del costo por mes y el promedio de la temperatura mensual.



2. Energy Use (Uso de Energía): La opción del USO DE ENERGÍA da al cliente la oportunidad de ver el uso de energía (kWh) en relación a el promedio de la temperatura diaria o mensual. La grafica muestra el uso anual (Year view), pero tiene la opción de cambiar la vista a cuenta mensual (Bill View) o uso diario (Day View) seleccionando del menú desplegable como se muestra.



3. Neighbors (Vecinos): La opción de VECINOS da al cliente la oportunidad de ver el uso anual de la energía (kWh) en comparación con el uso anual del vecindario y muestra el óptimo uso de engería por consumidor. Consejos para mejorar el uso de energía se pueden encontrar en la sección "Ways to Save".



7. Energy Use Overview (Uso de Energía General): La sección Uso de Energía General, da al cliente la oportunidad de ver el uso del período de facturación de energía más reciente en comparación con el uso del mismo período de facturación del año anterior. Por ejemplo, los clientes pueden comparar el uso de la factura de octubre de 2021 con el de octubre de 2020.

8. Highest Day of Use (Días Mas Altos de Consumo al Mes): La sección Día Mas Alto de Consumo del Mes, da al cliente un calendario mensual que visualiza los 5 días más altos de uso de energía. La grafica muestra el impacto de los cambios diarios de consumo.

9. Recommended Tips (Recomendaciones y Consejos): De una forma similar a la sección "Ways to Save" (#6), esta sección le da al cliente recomendaciones y consejos para mejorar el uso de energía.