

RECORDÁ COPIAR O DESCARGAR ESTE ARCHIVO PARA EDITARLO

Una vez finalizado deben cargarlo **EN PDF** a <https://comunidad.sociallab.com/challenges/hackatonpae>



6. ¿CUÁLES SON SUS CONSECUENCIAS?
¿QUÉ EFECTOS PRODUCE ESTE PROBLEMA?
¿PUEDEN ACTUAR SOBRE LA CONSECUENCIA?

Dar a conocer las variables de energía y otras variables en forma gráfica simple, diaria, semanal o mensual. El efecto positivo es obtener herramientas básicas de gestión para obtener un beneficio económico de ahorro y cuidando el medio ambiente.

1. PROBLEMA ELEGIDO:

Como brindar herramientas a las personas por medio de una app para lograr un uso racional de la energía.

5. ¿CUÁLES SON SUS CAUSAS?
¿POR QUÉ SE PRODUCE?
¿PUEDEN ACTUAR SOBRE LA CAUSA?

El mal uso de recursos no renovables implica agotar las posibilidades de que otras personas no accedan a las mismas de una forma segura y económicamente viable.



4. ¿CONOCEN ORGANIZACIONES O PERSONAS QUE TRABAJEN PARA SOLUCIONARLO? ¿QUIÉNES?

Actualmente las distribuidoras de energía tienen app's que solo brindan datos de facturación. Pero no un detalle gráfico on line, de las variables.

2. ¿A QUIÉNES AFECTA PUNTUALMENTE?
¿LOS CONOCEN? ¿SON USTEDES?

En general a todos los usuarios que usan recursos energeticos en general. Energía Eléctrica y Gas Natural.

3. ¿EN QUÉ LUGAR SE DA?

En un ambito domiciliario, edificio o pymes.