

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

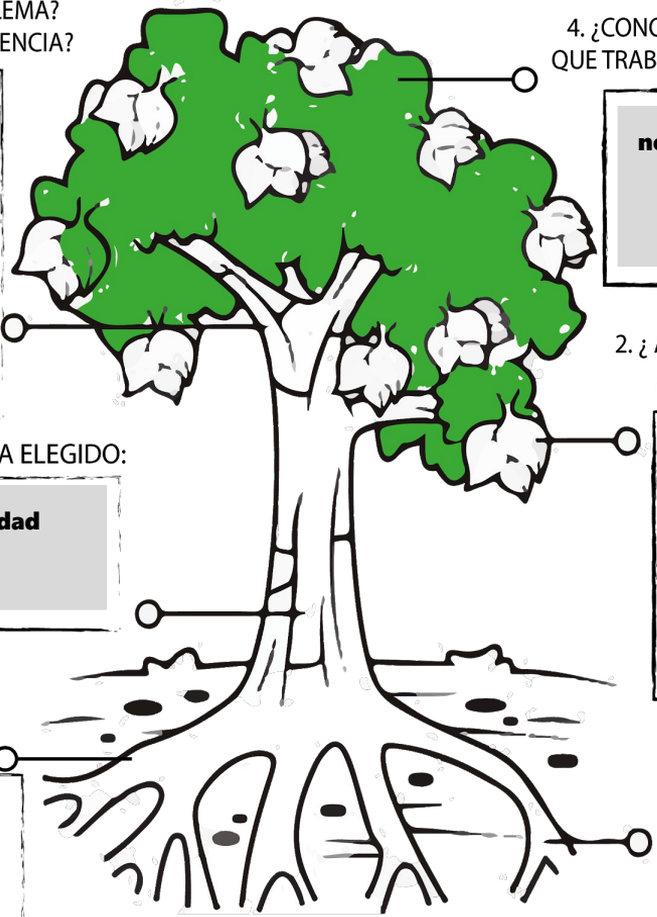
Las consecuencia es la dificultad de adquirir los combustibles para la calefaccion;
Ej: 200 litros de combustible \$ 10.000 vs 1 barril \$ 3.000

1. PROBLEMA ELEGIDO:

Costos de calefaccion y electricidad elevados

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

Se debe a que los combustibles tiene un costo elevado



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

no

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

1- Afecta a personas aisladas de las redes de distribucion.
2- empresas que utilizan grandes cantidades de calefaccion y/o electricidad

3. ¿EN QUÉ LUGAR SE DA?

En zonas industriales y zonas aisladas (campo)