

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

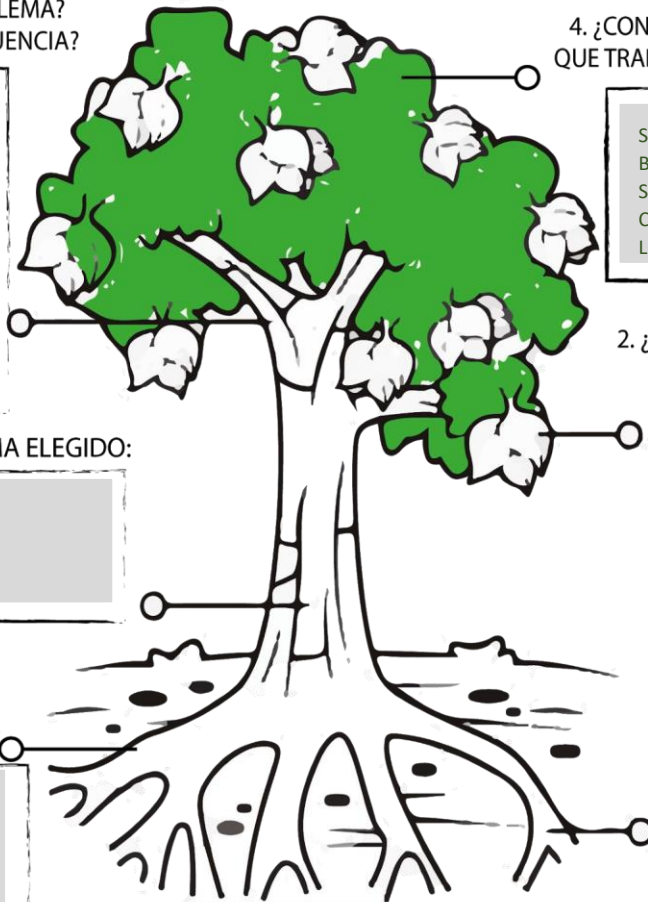
Los efectos que produce este problema son: cultivos carentes de nutrientes, aguas en mal estado y suelos contaminados. Si, podemos actuar uniendo la acuaponia, el compostaje y la lombricultura para tener una alimentación más sana y un medioambiente más limpio.

1. PROBLEMA ELEGIDO:

**CONTAMINACIÓN
AMBIENTAL Y MALA
ALIMENTACIÓN.**

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

Las causas son la contaminación del agua y el suelo a través de las industrias. Podemos actuar haciendo un saneamiento del agua y el suelo, para poder obtener un mayor nivel de salubridad ambiental.



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

SI, GRUPOS DE BIOALIMENTACION SALUDABLE, COMPOSTAJE Y LOMBRICULTURA.

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

AFECTA ANTE TODO A LAS PERSONAS QUE HABITAN EN ZONAS DE INDUSTRIA PETROLERA Y MINERA.

3. ¿EN QUÉ LUGAR SE DA?

SANTA CRUZ Y ALREDEDORES.