

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

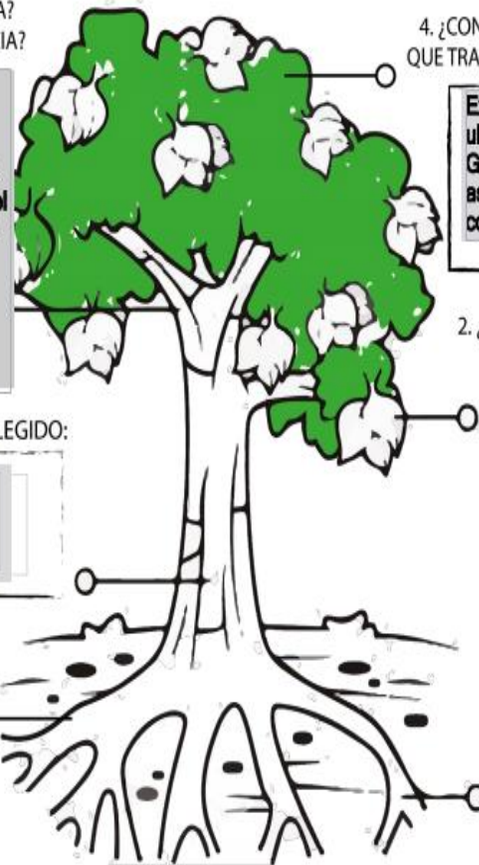
Dstrucción del ecosistema: los fragmentos en que se va dividiendo el plástico y que contaminan todos los mares del planeta acumulan sustancias tóxicas que provocan graves daños en el ecosistema, destruyendo la vida animal y floral de muchos puntos del globo y contaminando las reservas naturales que posteriormente se utilizan para consumo humano. Sí se puede actuar sobre la consecuencia

1. PROBLEMA ELEGIDO:

Contaminación por consumo de plástico agravada por el contexto de pandemia

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

***Sobreconsumo de plásticos
*Mala gestión de los residuos plásticos
*Falta de concienciación ciudadana y política
Sí se puede actuar sobre las causas**



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

Existe una planta de reciclaje ubicada en San Julián y otra en Río Gallegos. Además existen asociaciones destinadas a concientizar sobre dicho problema

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

Afecta a los seres humanos y pone en peligro la vida animal, especialmente la marina

3. ¿EN QUÉ LUGAR SE DA?

En todo núcleo urbano en que se usen productos plásticos