

Proyecto “Producción de Cerezas”

Etapas de Investigación

Desafío (Recuerdo)

¿Cuántas toneladas de cereza se deben producir para maximizar los ingresos del próximo año de un agricultor promedio? y ¿Cómo debe planificarse la producción?

Investigación

Para responder la pregunta anterior, es necesario comprender los aspectos contextuales que están involucrados en la situación planteada. Investiga con tu grupo en torno a las siguientes preguntas,

1. ¿Cómo funciona la industria de las cerezas?
2. ¿Qué factores son importantes para definir la producción de una fruta? ¿y de las cerezas?
3. ¿Qué tipos de cerezas son producidas en Chile y cuáles son sus diferencias?
4. ¿Cómo se calculan las ganancias de una empresa agrícola?
5. ¿Cuáles son los costos de producción de la fruta?
6. ¿Cuáles son los precios históricos de venta de esta fruta?
7. ¿De qué factores depende el precio de un producto como la cereza?
8. ¿Cómo funciona la ley de la oferta y la demanda?

Al investigar las preguntas anteriores, ¿han encontrado otra información que sea relevante para comprender el contexto del desafío ? ¿Cuáles? Registren sus principales hallazgos.