

Tecnología 8vo básico.

Profesora Gabriela Moreno F.

7 de abril de 2020

Instrucciones generales:

Copia los contenidos y desarrolla todas las actividades en tu **cuaderno**. Puedes escoger tus lápices y tipo de letra siempre que los **textos sean legibles y estén ordenados**.

La actividad 1 se debe realizar durante la semana del 06 al 12 de abril

La actividad 2 se debe realizar durante la semana del 13 al 19 de abril.

Tecnología 8vo básico.

UNIDAD 1

¿A qué se dedica mi comuna?

En esta unidad descubriremos:

SEMANA 1: Cuáles son las principales ocupaciones de los habitantes de la comuna.

SEMANA 2: Cuáles son las actividades productivas de Talcahuano.

SEMANA 3: Oportunidades de emprendimiento local con productos o servicios.

SEMANA 4: Atractivos turísticos y/o culturales que existen.

SEMANA 5: Cómo proponer la revitalización de la actividad turística en la zona.

¿Cuáles son las ocupaciones de los habitantes de la comuna?

Actividad 1

- a) Entrevista a 8 miembros de tu familia y conocidos, que vivan en la comuna de Talcahuano para averiguar en qué se desempeñan (su trabajo).
- b) Con los datos obtenidos, elabora una tabla de frecuencia donde aparezca la ocupación y la cantidad de personas que la realizan. Observa el siguiente ejemplo:

Ocupación	Frecuencia
Astronauta	4
Piloto de avión	2

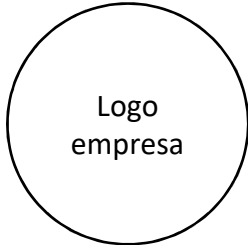
- c) A partir de la tabla, crea gráfico circular que represente la ocupación de tu universo de 8 personas.
- d) Contrasta la información que obtuviste con la disponible en: <https://bit.ly/2UNAUbK>

Argumenta por qué crees que se parecen o se diferencian los resultados.

¿Cuáles son las actividades productivas de Talcahuano?

Actividad 2

- De acuerdo a la siguiente fuente: <https://bit.ly/2UNBuWy> ¿cuáles son las principales actividades productivas de la comuna?
- Investiga cuáles son las principales empresas de cada fuente productiva. Crea una “ficha de empresa” siguiendo el formato:

	NOMBRE DE LA EMPRESA <hr/>
	Ubicación de la empresa (sector de la comuna) <hr/>
	Descripcion de las actividades que realiza <hr/> <hr/>

Si te interesa aprender más, puedes observar los datos de la siguiente página:
<https://bit.ly/3e40puU>