



CORREO INSTITUCIONAL DOCENTE: barbara.garrido@colegio-mineralelteniente.cl

**GUIA DE APRENDIZAJE UNIDAD 2 N° DE GUÍA: 6**

ASIGNATURA: TECNOLOGÍA

NOMBRE ESTUDIANTE: \_\_\_\_\_

CURSO: \_\_\_\_\_ LETRA: \_\_\_\_\_ FECHA: \_\_\_\_\_

OA: Planificar la elaboración de objetos tecnológicos, incorporando la secuencia de acciones, materiales, herramientas, técnicas y medidas de seguridad necesarias o alternativas para lograr el resultado deseado, discutiendo las implicancias ambientales y sociales de los recursos utilizados.

Objetivo de clase: Identificar los pasos para planificar la elaboración de un objeto tecnológico.

Actividad: observa el siguiente video, en el cual se muestra el proceso (de forma sintetizada) de los lápices Faber-Castell: <https://www.youtube.com/watch?v=NPGA8zPxoJY>

Si bien este es un proceso industrializado en la creación de un objeto, no siempre lo fue así, debemos tener claro que esto no nació por creación espontanea, sino que tuvo un proceso previo en donde se planifico el paso a paso de como lograrían crear su objeto, que es a lo cual nos enfocaremos hoy.

Todo proceso de elaboración consta de 3 pasos importantes:

1. Planificación
2. Diseño
3. Construcción

Entonces... ¿Qué haremos hoy?... ¡PLANIFICAR!

Actividad 2: Observa un objeto cualquiera en tu hogar y elabora una lista en la cual se pueda apreciar el paso a paso de cómo se creó el objeto, además de anotar cuales son los materiales y herramientas que se utilizaron, es decir, identificaremos la planificación del objeto.

NOMBRE DEL OBJETO:		
ACTIVIDADES	MATERIALES	HERRAMIENTAS