

Estimados estudiantes:

Dada la contingencia nacional por el COVID-19 y la suspensión de clases, es necesario que realicen en sus hogares el siguiente avance de manera de agilizar el trabajo que realicemos a la vuelta de la cuarentena. Recordar que ministerialmente se ha exigido la continuidad del ritmo de trabajo escolar.

¡LEER ATENTAMENTE!

Instrucciones generales:

- ✓ Comprendiendo la dificultad que puede ocasionar realizar esta guía de manera online, esta actividad deberán realizarla en **su cuaderno o croquera** entregarla de manera presencial a la profesora cuando se termine el período de suspensión de clases, para ser **evaluado**.
- ✓ Ante las dudas que este trabajo pueda generar, se utilizará el siguiente sistema para responderlas:
 - Horario de resolución de dudas vía e-mail: lunes a jueves de 9:00 a 17:00 horas. viernes: de 9:00 a 13:00 horas.
 - Directamente al correo electrónico: **vahumada@secst.cl**
 - Si usted no cuenta con acceso a internet, favor filtrar consultas a través de los delegados académicos correspondientes (apoderados)
- ✓ Esta actividad es **INDIVIDUAL** por lo tanto evite copias y plagios, desde internet u compañero.
- ✓ Lea atentamente cada parte de esta guía de trabajo y responda de manera completa y argumentada.
- ✓ **Comienza a escribir en tu cuaderno desde donde dice: ANEXO 1**

**RECUERDE NO SALIR Y LÁVESE LAS MANOS CONSTANTEMENTE MÍNIMO DURANTE 30 SEGUNDOS.
EL AUTO CUIDADO ES PRIMORDIAL.**

Se despide

Valeria y Edith ☺

		LICEO MIGUEL RAFAEL PRADO Guía planificación de objeto tecnológico Mayo 2020 4^{tos} y 3^{eros} básicos	Tecnología Ahumada Valeria Carrillo Edith
---	---	--	--

Objetivo de Aprendizaje: Planificar la elaboración de un objeto tecnológico, incorporando la secuencia de acciones, materiales, herramientas, técnicas y medidas de seguridad necesarias para lograr el resultado deseado, y discutiendo las implicancias ambientales de los recursos utilizados.	Contenido: Organizar una secuencia con las acciones necesarias para la elaboración de un objeto tecnológico.
---	--

ANEXO 1

Objetivo del uso de la mascarilla: prevenir transmisión de virus que se propagan por aire o gotitas en suspensión, cuya puerta de entrada o salida es la vía aérea. A esta mascarilla le llamaremos DISEÑO 1



(NO IMPRIMAS NI DIBUJES LA IMAGEN)

Manos a la obra, ahora te toca a ti

En esta oportunidad te toca a ti, una vez que ya observaste el diseño N°1 y te pudiste dar cuenta de la importancia del uso de la mascarilla, tendrás que trabajar en un proyecto muy interesante donde debes poner tu creatividad a la imaginación.

1. Dibuja una mascarilla tecnológica donde debes usar solo cosas que tengas en tu hogar, como por ejemplo cartón, elásticos, gomas eva, paño lenci, botellas, incluso fideos, el objetivo es que uses elementos que los tengas a mano. NO SALGAS DE CASA.

El primer paso solo será pensar, observar, responder y dibujar en tu cuaderno. Para la próxima actividad debes recolectar los materiales con los cuales vas a confeccionar tu mascarilla.

2. Escribe y responde este recuadro en tu cuaderno.

Diseño N°1 mascarilla común la que ya conocemos
 Diseño N°2 mascarillas que creaste

	¿Cómo es su forma?	¿Cómo funciona?	¿Cuáles son sus partes?	¿Resuelve el problema?
Diseño n°1				
Diseño n°2				