

Información importante
fecha de entrega final : 19 de noviembre de 2020

Pauta de autoevaluación de
UN OBJETO TECNOLÓGICO PARA SU USO EN EL
HOGAR
1ROS MEDIOS

Usa esta pauta de AUTOEVALUACIÓN para revisar tu trabajo y obtener la mayor nota posible

1.- PORTADA

La primera etapa de trabajo online será crear la portada de nuestro proyecto.

Los elementos necesarios para esta portada son:

- Título : Construcción de un objeto tecnológico para su uso en el hogar (letra arial tamaño 30)
- Imagen de complemento (relacionada con tu proyecto, necesidad a solucionar en tu hogar)
- Nombre del estudiante (letra arial tamaño 11)
- Curso del estudiante (letra arial tamaño 11)
- Asignatura : Educación Tecnológica (letra arial tamaño 11)

(según ejemplos presentados en las guías anteriores)

Parámetros	3 puntos	2 puntos	1 punto	0 puntos
TÍTULO: Uso de fuente ARIAL, tamaño entre 24 y 30, subrayado	Presenta los 3 elementos necesarios para el título	Presenta solo 2 elementos para el título	Presenta solo 1 elemento para el título	No presenta título
IMAGEN DE COMPLEMENTO presenta una imagen de referencia para su proyecto, es de tamaño grande sin tapar toda la página, la imagen es clara y entendible	Presenta los 3 elementos necesarios para el título	Presenta solo 2 elementos para el título	Presenta solo 1 elemento para el título	No imagen de complemento
IDENTIFICACIÓN Presenta el nombre completo del estudiante, curso y asignatura	Presenta los 3 elementos necesarios para el título	Presenta solo 2 elementos para el título	Presenta solo 1 elemento para el título	No identificación

Apuntes:

3.- Diseño de objeto tecnológico

Realiza un dibujo con lápices de colores y regla del objeto tecnológico a construir según este ejemplo

- Fijate en que los tamaños de los dibujos sean idénticos
- Cada vista tiene un nombre:
- Frontal(de frente)
- Lateral(de lado)
- Planta (desde arriba)
- y Perspectiva

Usa las flechas en el dibujo para indicarme las medidas reales que tendrá tu Objeto tecnológico

(según ejemplos presentados en las guías anteriores)

Parámetros	3 puntos	2 puntos	1 punto	0 puntos
presenta un dibujo de la vista FRONTAL con: - Tamaño proporcional - Medidas que tendrá - Uso de reglas en el dibujo	Presenta los 3 elementos necesarios para el DISEÑO DEL O. T.	Presenta solo 2 elementos para el DISEÑO DEL O. T.	Presenta solo 1 elemento para el DISEÑO DEL O. T.	No presenta los elementos necesarios para cada diseño
presenta un dibujo de la vista LATERAL con: - Tamaño proporcional - Medidas que tendrá - Uso de reglas en el dibujo	Presenta los 3 elementos necesarios para el DISEÑO DEL O. T.	Presenta solo 2 elementos para el DISEÑO DEL O. T.	Presenta solo 1 elemento para el DISEÑO DEL O. T.	No presenta los elementos necesarios para cada diseño
presenta un dibujo de la vista PLANTA con: - Tamaño proporcional - Medidas que tendrá - Uso de reglas en el dibujo	Presenta los 3 elementos necesarios para el DISEÑO DEL O. T.	Presenta solo 2 elementos para el DISEÑO DEL O. T.	Presenta solo 1 elemento para el DISEÑO DEL O. T.	No presenta los elementos necesarios para cada diseño
presenta un dibujo de la vista PERSPECTIVA con: - Tamaño proporcional - Colores definitivos del proyecto - Uso de reglas en el dibujo	Presenta los 3 elementos necesarios para el DISEÑO DEL O. T.	Presenta solo 2 elementos para el DISEÑO DEL O. T.	Presenta solo 1 elemento para el DISEÑO DEL O. T.	No presenta los elementos necesarios para cada diseño

Apuntes:

Una vez terminado el documento debes enviarlo en **formato PDF** a el correo del
Profesor Germán Bustos
german.bustos@liceonsmariainamculada.cl

!!! identificate bien en el correo
nombre completo y curso iii

Cómo convertir un documento de Google en PDF

<https://www.youtube.com/watch?v=t7AZTkWm77U>