



Asignatura: Tecnología	Nivel: 7°
Profesor: Héctor Hidalgo	Correo electrónico: hectorhidalgo.slm@revic.org
Semana: 24 al 28 de agosto	

El plazo de envío de las actividades a los profesores es de una semana (7 días)

Objetivo de aprendizaje: OA 2 (Diseñar e implementar soluciones que respondan a las necesidades de reparación, adaptación o mejora de objetos o entornos, haciendo uso eficiente de recursos materiales, energéticos y digitales).	
Actividad: Diseñar las mejoras de un objeto tecnológico existente, segunda etapa (de 3).	Habilidad: Identificar las características de diversos objetos o soluciones tecnológicas y comprender el impacto social de la incorporación de la tecnología en las diversas formas de comunicar información.
Una vez enviados los dibujos de la guía 19 y recibir la retroalimentación para las correcciones pertinentes, lo que corresponde es pasar a la etapa de coloración o, para el caso, de “gradación”.	
En el siguiente ejemplo de dibujo analítico de una botella, se puede apreciar a la izquierda la etapa de estudio técnico y posteriormente, junto a ella, la etapa de “gradación”, donde se completa el trabajo para poder ser evaluado.	



Cabe recordarles que el trabajo consta de la reproducción analítica de un objeto y de la propuesta de mejoras.

Dejo la siguiente imagen, que también coloqué en la guía 19, para que no olviden el objetivo de esta tarea.



Pauta de evaluación de la segunda etapa del trabajo: mejoras en el dibujo y gradaciones (la tercera parte corresponderá a la evaluación definitiva.)

	Excelente	Muy Bien	Bien	Regular	Insuficiente
Envía correcciones del dibujo del objeto escogido, según lo indicado por el docente a través del correo electrónico.					
Envía las mejoras propuestas para el objeto a partir de lo indicado por el docente en el correo electrónico.					
Envía avances del trabajo hasta 7 días posterior a la					



fecha en la que la guía ha sido subida a la plataforma					
--	--	--	--	--	--

Recuerden que el medio oficial de comunicación es el correo del profesor, quien podrá escribirle cualquier día de la semana, sin embargo, podrá realizar llamadas, envío de mensajes de voz o texto a su celular (+56 978710877) **los lunes, desde las 11:00 hrs. a las 13:00 hrs., y martes, desde las 10:00 hrs. a las 12:00 hrs.**

¡A trabajar!