



## PLAN DE TRABAJO SUSPENSIÓN DE CLASES

DOCENTE: María Ignacia Valle

CURSO: 7to básico B , ASIGNATURA: Tecnología

**OBJETIVO unidad 1:** identificar necesidades del entorno que impliquen solución, comunicar el diseño y la planificación y realizar solución tecnológica.

**Continuar trabajo creación de la bolsa reutilizable.**

**INSTRUCCIONES:** Para la creación de la bolsa con la tela de 1mt X 60cm

- Mide a lo largo de la tela de 40 cm y córtala
- Luego dobla la tela a la mitad y cose por ambos lados, una vez terminada la costura gírala para que esta quede en su interior.
- Con los 20 cm, sobrantes de la tela divídelos en 2 partes a lo largo de 10 cm c/u para confeccionar las manillas de la bolsa
- Dobla a la mitad (largo) y cose, una vez listo lo giras al igual que la bolsa para que la costura quede en su interior
- Ahora fija cosiendo la manilla a cada lado de la bolsa
- Dibuja y pinta el diseño elegido a cada lado de la bolsa, recuerda poner algo en el interior para evitar que traspase la tela y manche el otro lado.

**TAREA/ACTIVIDAD A REALIZAR: Creación de bolsa reutilizable.**

**FECHA/TIPO DE ENTREGA:** el trabajo constara de dos notas, un informe y la bolsa, la bolsa se revisará el primer viernes al ingreso a clases.

El informe debe ser enviado al correo [mvalle@colegiodelvall.cl](mailto:mvalle@colegiodelvall.cl) el viernes 27/03

**REVISIÓN O EVALUACIÓN:** sumativa

**Pauta de evaluación informe:** debe estar escrito en Word señalando:

página 1 portada con título, nombre y curso

página 2 y 3 : identificación del problema redactado en 15 líneas, solución al problema redactado en 10 líneas. Planificación del trabajo, indicando paso a paso lo que realizaste, esto debes apoyarlo con dibujos. Finalmente debes plantear qué otra solución podríamos encontrar al problema planteado en 5 líneas.

Cumple con la portada:

Identifica problema y solución:

Planifica apoyado de imágenes cada paso:  
Plantea una nueva solución al mismo problema  
Cumple con la fecha de entrega

**Pauta de evaluación bolsa:**

Cumple con los materiales  
Sigue las instrucciones  
Presenta en la fecha señalada  
Orden y limpieza de su trabajo  
La bolsa cumple su objetivo (será probada para comprobar resistencia)