

<b>Rol</b>	<b>Nombre del equipo:</b>
<b>Coordinador/a</b>	
<b>Secretario/a</b>	
<b>Responsable</b>	
<b>Portavoz</b>	

¿Qué se investiga? Creación de la orden de fabricación para la producción de la bolsa de tela.  
Introducción de los datos básicos, la cantidad de material a utilizar, las dimensiones de la bolsa, el diseño a escala y las instrucciones para el corte y la costura.

## ORDEN DE FABRICACIÓN

**NOMBRE DE LA EMPRESA**

<b>NOMBRE PRODUCTO</b>		<b>N.º UNIDADES</b>	
<b>Fecha comienzo</b>		<b>Fecha prevista fin</b>	<b>Fecha fin</b>

## MATERIAS PRIMAS

<b>Nombre</b>	<b>Cantidad</b>	<b>Composición</b>
¿Qué prendas o telas has seleccionado?	¿Cuántas?	Indica en porcentaje la composición de cada prenda.

## RECORTE DE TELAS

<b>Nombre</b>	<b>Cantidad</b>	<b>Dimensiones</b>	<b>Superficie</b>
¿Qué trozos de tela utilizas para tu bolsa?	¿Cuántos?	¿Cuál es su largo x ancho?	Calcula el área.

## OTROS MATERIALES Y HERRAMIENTAS

¿Qué otros materiales y/o herramientas necesitas para crear la bolsa?

DIMENSIONES DEL PRODUCTO	
<b>CUERPO DE LA BOLSA</b>	
Proporcionalidad	¿Qué proporcionalidad cumple tu bolsa?
Altura x Ancho	¿Cuáles son las dimensiones del diseño?
Superficie	Calcula el área.
<b>ASA DE LA BOLSA</b>	
Largo x Ancho	¿Cuáles son las dimensiones del asa?
Posición del asa/s	¿Cuál es el lugar en el que se colocan?
<b>TOTAL: ALTURA DE LA BOLSA</b>	Altura del cuerpo + Altura del asa/s.

PROCESO DE CORTE Y CONFECCIÓN		
Operación	Tiempo estimado	Tiempo real
¿Qué pasos debes realizar para crear tu bolsa? 1º Buscar telas. 2º Cortar. 1. ... 2. Dibujar. 3. ... 4º Confeccionar 1. .... 2. Coser. 3. ...	¿Cuánto crees que dura cada proceso?	¿Cuánto tiempo duró cada proceso?
<b>Observaciones</b> ¿Qué detalles hay que tener en cuenta para fabricar la pieza?		
<b>Incidencias</b> ¿Qué dificultades habéis encontrado para obtener la bolsa de tela? Errores de diseño, dificultades en la elaboración, problemas con la tela,...		

## DISEÑO A ESCALA

**Nombre producto:**

**Nombre del equipo:**

**Escala:**

Indica la escala del diseño de tu bolsa.



“Ingeniería Textil” del proxecto *cREAgal*, se publica con la [Licencia Creative Commons Reconocimiento No-comercial Compartir igual 4.0](#)