

Proceso de elaboración del Saco

Las labores de confección del saco de Siglo Crianza se realizan principalmente en un taller de Logroño en el que trabajan 3 personas.

Los pasos de confección y colocación son los siguientes:

- 1) La tela de yute (tela orgánica procedente de la India) se marca en el taller de confección con el patrón adaptado a la botella **Borgoña eco** (medidas: H296,0mm, Ø80, 3mm, 395gr). *Ver plano de la botella*
- 2) La tela se marca con el patrón y se procede al corte.
- 3) Una vez tenemos todas las piezas de tela cortadas, a cada pieza se le realiza un remache en la parte estrecha que irá sobre la cápsula, para mejorar el acabado y evitar descosidos.
- 4) Se adapta la pieza de tela a la forma de la botella cosiendo los extremos y creando la forma de la futura funda.
- 5) Una vez conseguida la funda, se le da la vuelta y ya está listo el saco.
- 6) Los sacos se embalan en cajas y se envían a Asprodema (Asociación de empleo de personas con discapacidad intelectual) para su colocación.
- 7) Un trabajador de Asprodema se encarga de sacar las botellas de los jaulones recibidos de la bodega y cerciorarse de que las botellas han llegado en buen estado.
- 8) Las botellas pasan a ser encapsuladas y posteriormente otro trabajador coloca manualmente los sacos a cada botella.
- 9) Estas botellas con saco son colocadas boca abajo en una cinta en movimiento para que roten por una máquina que vierte cola caliente. Pegan la parte sobrante de saco, y la funda queda totalmente cerrada.
- 10) Las botellas encapsuladas y con saco se colocan boca arriba y pasan por otra máquina que coloca en el saco un punto de tinta negra, que sirve de referencia para la posterior colocación de la etiqueta.
- 11) Una vez realizado este proceso con todas las botellas, se meten en jaulones para su envío a la bodega.
- 12) La última fase es la colocación de la etiqueta y la contra. El sistema de etiquetado localiza el punto marcado en el saco. Esto le sirve de referencia para la colocación de la etiqueta y para que la contra quede alineada con ésta.