**GUION INTRODUCCIÓN COMPONENTE FORMATIVO 02**

Título del video:Máquinas, herramientas e insumos en el ajuste de prendas femeninas

.

**Escena 1**  
El mundo de la modistería combina arte, técnica y precisión. En este componente, se explorarán las máquinas, herramientas e insumos que hacen posible el ajuste perfecto en prendas femeninas. Desde una costura recta hasta una puntada decorativa, todo comienza con el dominio de los recursos técnicos apropiados. Bienvenidos a un recorrido donde cada herramienta tiene un propósito y cada insumo una función clave.

**Escena 2**  
Las **máquinas de coser** se clasifican según su uso y capacidad: domésticas para labores básicas, semiindustriales para producción media, e industriales, diseñadas para altos volúmenes y telas complejas. Cada una varía en potencia, velocidad y tipo de puntada. Entender estas diferencias permite seleccionar la máquina adecuada y garantizar calidad, productividad y seguridad en cada prenda ajustada.

**Escena 3**  
En el corazón de toda máquina de confección se encuentran sus componentes fundamentales: el **prensatelas**, la aguja, la barra de alimentación, los dientes de arrastre y los tensores. El prensatelas, por ejemplo, ejerce la presión necesaria para mantener el tejido firme y evitar desplazamientos. Su correcta elección y ajuste determinan la calidad del acabado final.

**Escena 4**  
La modistería requiere herramientas de precisión. Cintas métricas, reglas curvas, ruletas, tijeras y planchas son solo algunas de las indispensables. Estas herramientas permiten **medir, marcar y cortar** con exactitud. Sin ellas, no sería posible obtener moldes adaptados al cuerpo ni realizar ajustes que respeten las proporciones anatómicas femeninas.

**Escena 5**  
Los insumos de confección definen la funcionalidad, estética y durabilidad de una prenda. Hilos resistentes, entretelas firmes, cierres adecuados y botones decorativos deben seleccionarse según el tipo de tela y el uso previsto. Cada elemento aporta un valor funcional y visual, convirtiendo una prenda común en una pieza ajustada con maestría.

**Escena 6**  
Las puntadas son más que uniones; son decisiones técnicas. Desde el pespunte doble hasta el zigzag y la puntada de cobertura, cada tipo responde a un objetivo específico: elasticidad, refuerzo, decoración o durabilidad. Conocer su estructura, elongación y resistencia permite aplicar la opción más adecuada al material y al diseño.

**Escena 7**

El dominio del ajuste de prendas femeninas no depende solo de la costura. Es el resultado de integrar **maquinaria, herramientas e insumos** con criterio técnico. Cada elección desde la aguja hasta el tipo de hilo repercute en la calidad final. Este conocimiento no solo mejora los procesos, sino que impulsa la excelencia en el oficio de la confección.

TOTAL, PALABRAS: 598