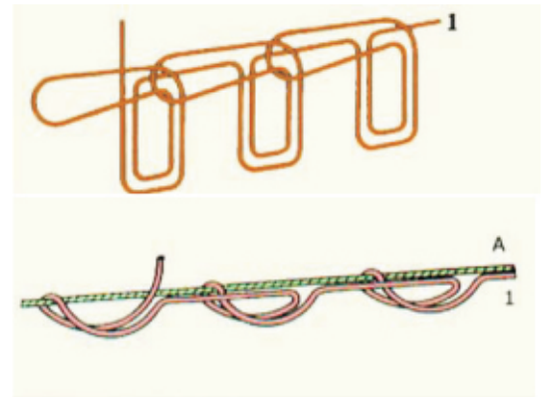


FADU UBA

Técnicas de Indumentaria I

Titular D.Ind. Barretto



# TECNOLOGÍA DE LA SECCIÓN DE COSTURA

## Función y partes de las maquinas de coser

### Parte 4



**C Clase 300 Doble pespunte**

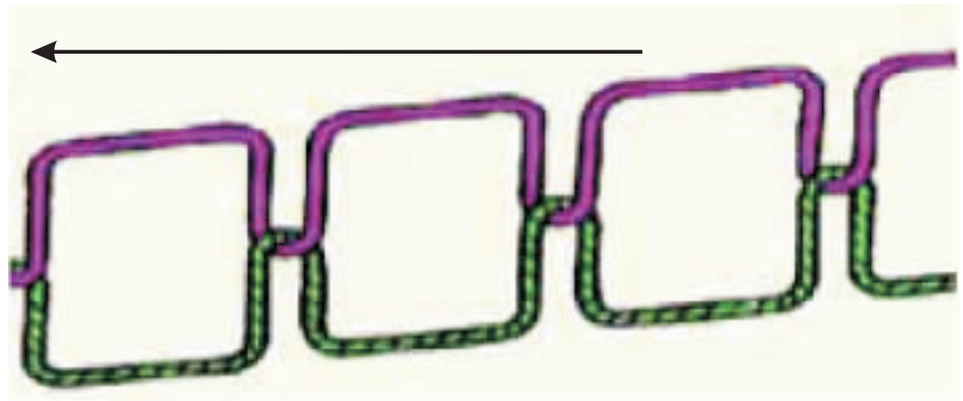
también llamada doble pespunte.

Esta puntada está formada por el hilo o los hilos de una aguja introducida desde un lado del material, que se entrelaza con un hilo y inferior suministrado desde una canilla del otro lado.

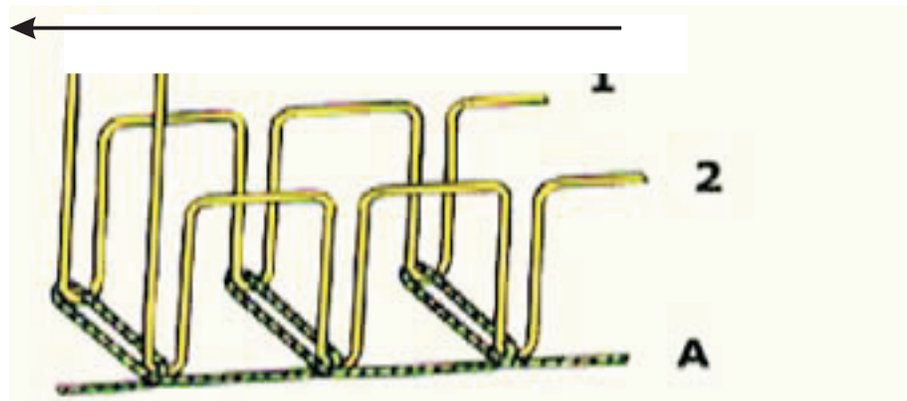
La más sencilla, tipo 301, tiene una apariencia similar en ambos lados, con poco volumen cuando está correctamente equilibrada y se pueden producir costuras tensas y fuertes con una buena resistencia y resistencia a la abrasión. La desventaja es la de longitud limitada del cosido posible, antes de tener que reemplazar la canilla o bobina.

En aplicaciones que precisen alargamiento, se pueden usar los tipos 304 ó 308, en los cuales la sucesiva puntadas forman un dibujo en zigzag entre 1,2 o 3 puntadas. El tipo 306 puede servir para coser un material con el borde vuelto formando una costura invisible.

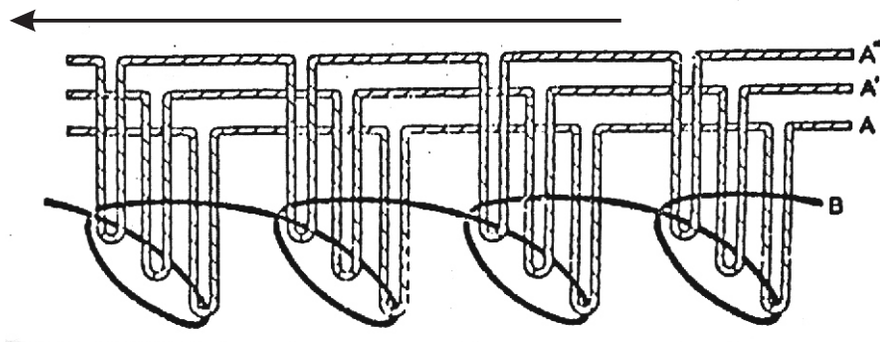
puntada 301



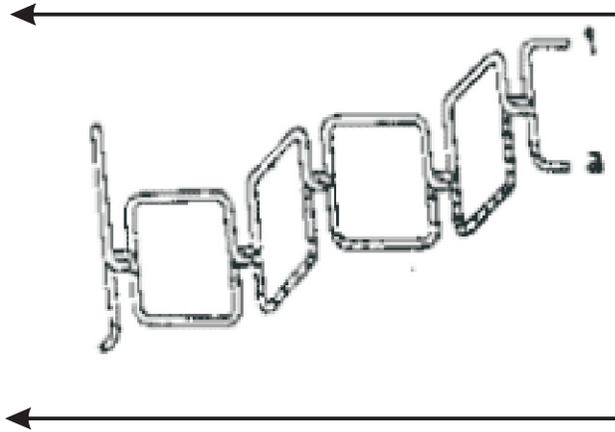
puntada 302



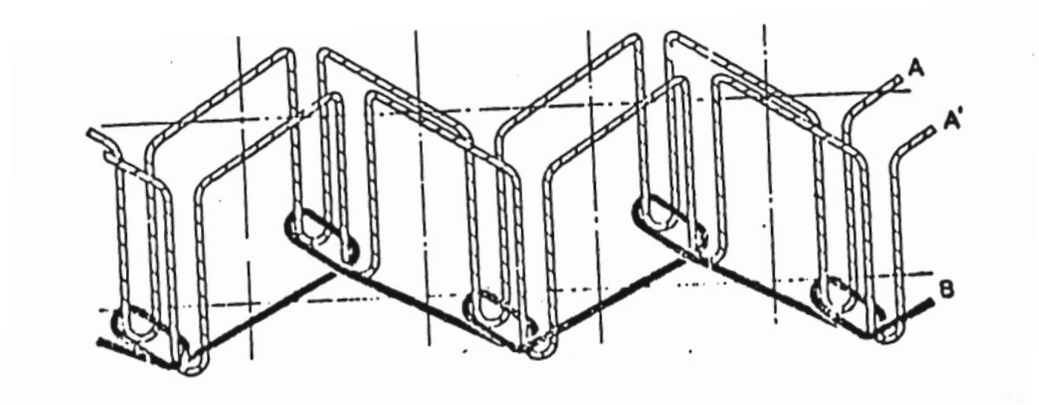
puntada 303



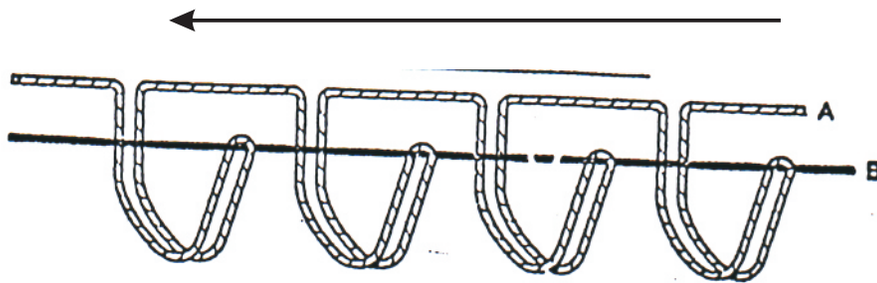
puntada 304



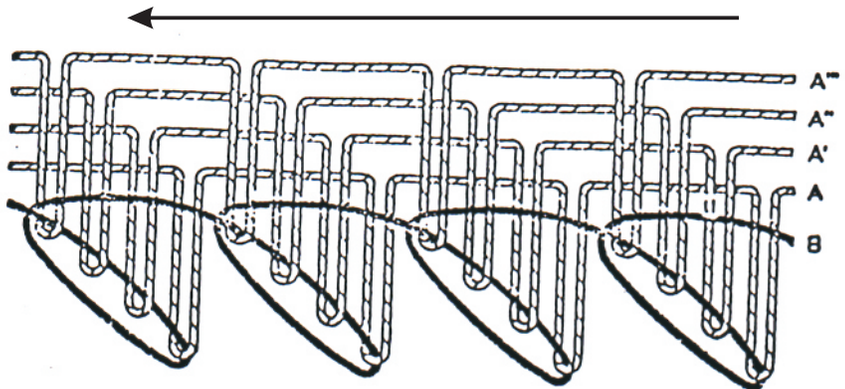
puntada 305



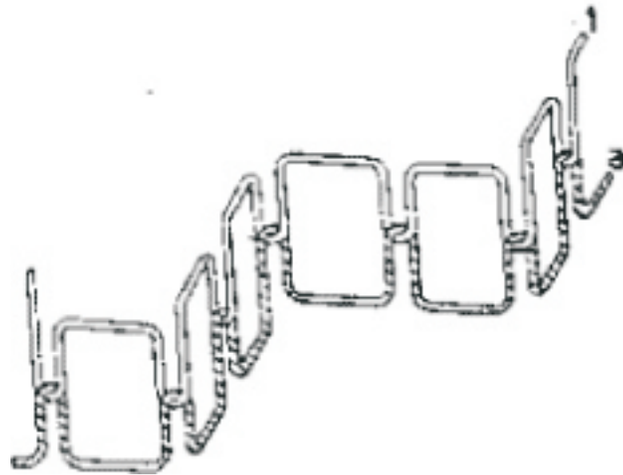
puntada 306



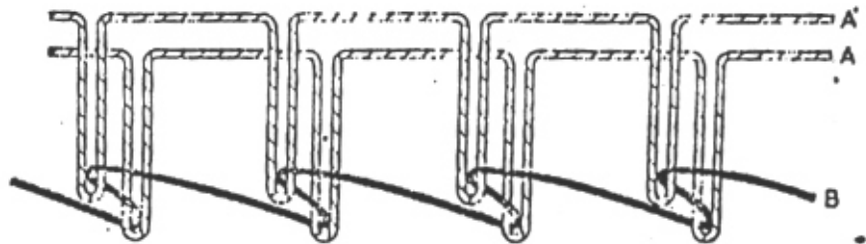
puntada 307



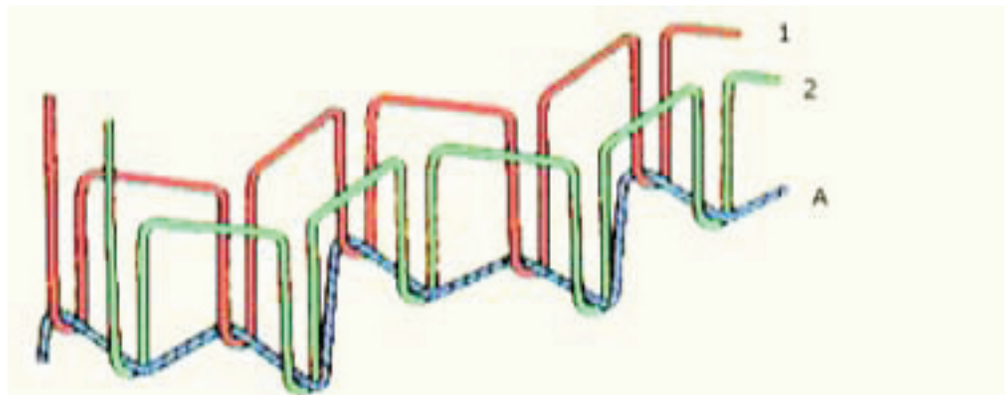
puntada 308



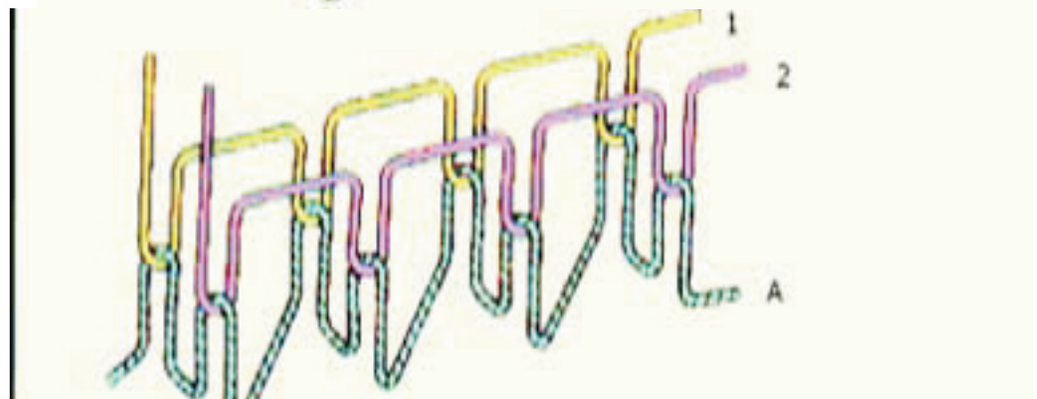
puntada 309



puntada 310

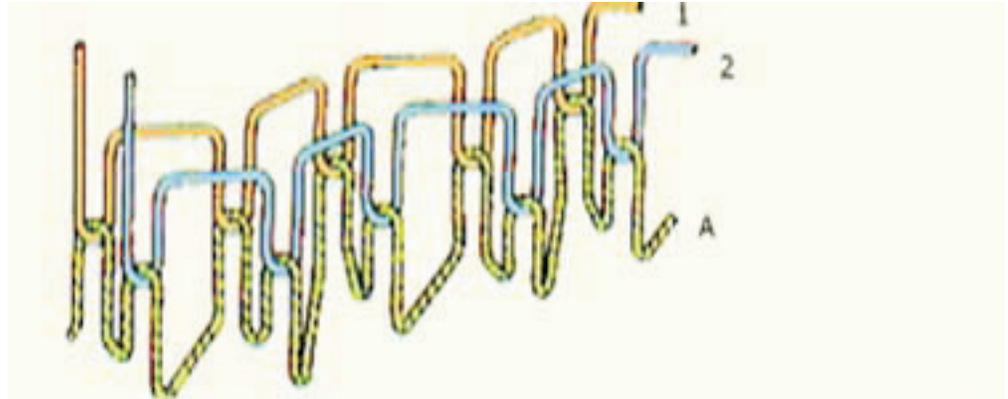


puntada 311

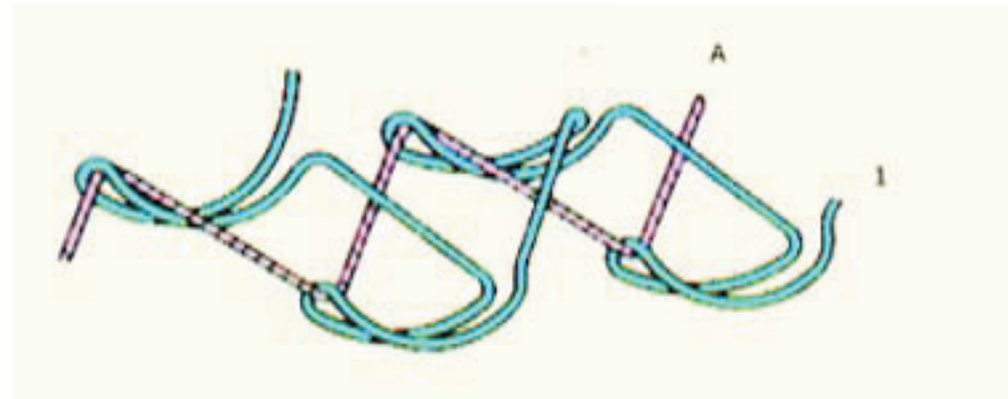




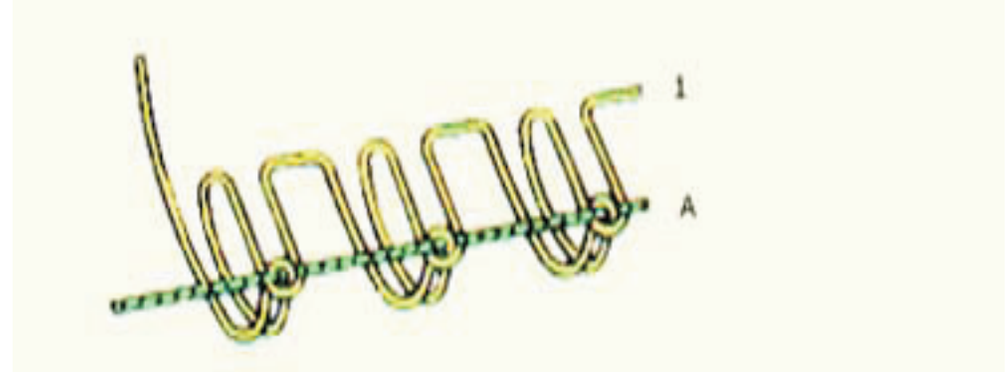
puntada 312



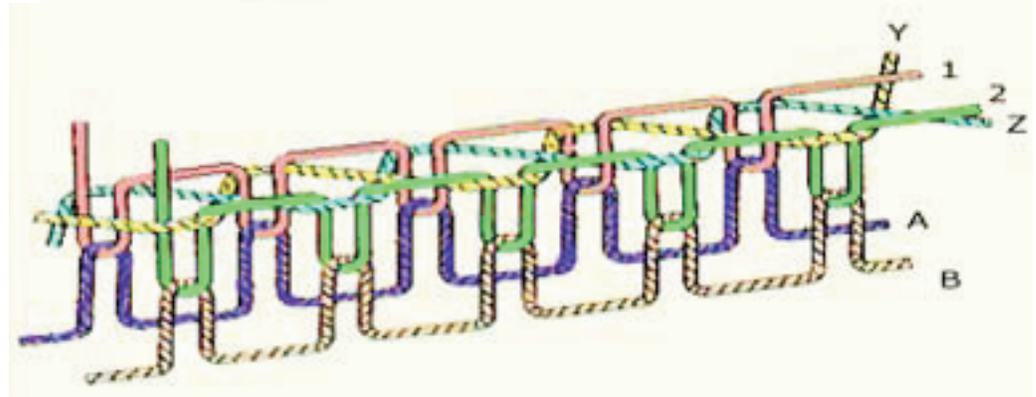
puntada 313



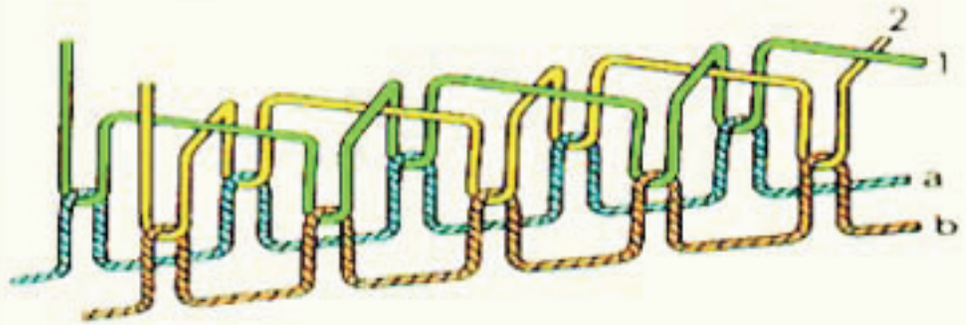
puntada 314



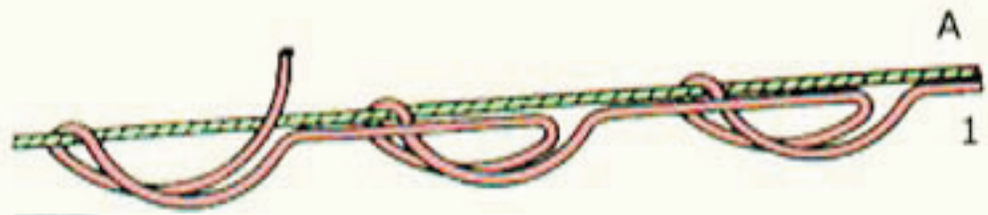
puntada 315



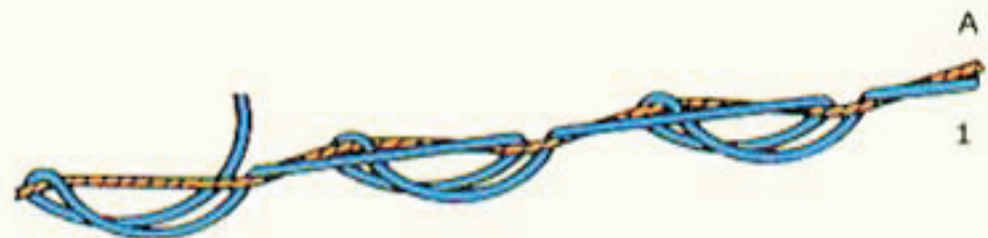
puntada 316



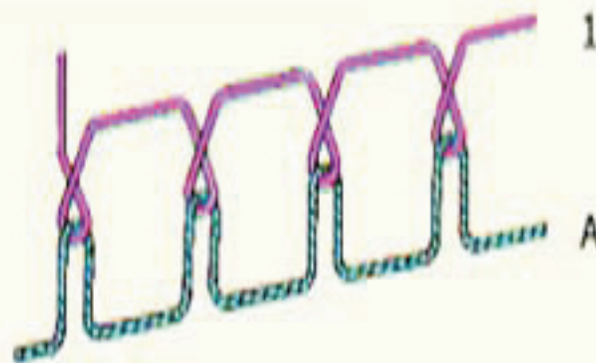
puntada 317



puntada 318



puntada 319



puntada 321  
a  
327

