|  |  |
| --- | --- |
| Cinta métrica  Instrumento para medir longitudes en el cual se usan las siguientes unidades del sistema internacional: metro, decímetros, centímetros y milímetros. | cinta métrica aislada amarilla de medida sobre fondo panorámico blanco[Https://www.shutterstock.com/es/image-photo/yellow-isolated-metric-measuring-tape-on-1348770548](https://www.shutterstock.com/es/image-photo/yellow-isolated-metric-measuring-tape-on-1348770548) |
| Calibrador/galga  Instrumento para medir longitudes internas o externas, con submúltiplos de la pulgada o equivalencia en centímetros y milímetros, que facilita las medidas pequeñas.  También se puede encontrar en otras presentaciones:   |  |  | | --- | --- | | Pulgada | Cm | | 1 | 2.54 | | ½ | 1.27 | | ¼ | 0.63 | | 1/8 | 0.31 | | 1/16 | 0.16 | | Measuring tool used in needlework. Metal sewing and knitting gauge, cut out  [Https://www.shutterstock.com/es/image-photo/measuring-tool-used-needlework-metal-sewing-1441792745](https://www.shutterstock.com/es/image-photo/measuring-tool-used-needlework-metal-sewing-1441792745) |
| Puntadas por pulgada (ppp)/puntadas por centímetro  Corresponde a la cantidad de puntadas que se realizan en una pulgada o en un centímetro.   |  |  | | --- | --- | | Puntadas por pulgada | Tipo de tejido | | Más de 12 | Tejido liviano | | 10 y 12 | Tejido semipesado | | Menos de 10 | Tejido pesado | | C:\Users\usert\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.Word\20201123_103317.jpg |
| Ajuste    Se conoce como ajuste la designación por la estructura y uso de la maquinaria según el tipo de tejido a trabajar: ajuste liviano, semipesado y pesado. Cambia en tamaño del transporte o dientes, prénsatela y agujas. | industrial sewing machine in a textile fashion design school factory close up details  <https://www.shutterstock.com/es/image-photo/industrial-sewing-machine-textile-fashion-design-440519884> |
| Separación de agujas  Medida que se toma en las maquinas que presentan más de dos agujas y se refiere a la separación entre agujas o costuras de las agujas, también se le conoce como ajuste. |  |
| Margen de costura  Distancia tomada desde la costura hasta el borde del material, se puede tomar al exterior o al interior de la prenda, por lo cual se puede encontrar margen interno y margen externo. | C:\Users\usert\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.Word\20201123_103450.jpg |
| Guías para confección  Son elementos que facilitan el trabajo usualmente fabricadas en material metálico que se adaptan a la máquina para la elaboración del producto según los requerimientos de la empresa, disminuyen el esfuerzo y aumentan la productividad además de mejorar la calidad.  Existen diferentes tipos tales como: guías de tope, guías para sesgar, guías para dobladillar.  También es posible contar con dispensadores de elástico, prénsatelas con variedad de aplicaciones, platos, tornillos, puller; herramientas que se pueden usar para mejora la calidad y eficiencia de la empresa productora de vestuario.  La máquina recubridora tiene adicionada una guía para sesgar que cubre el borde de tela, se aplica para escotes de camiseta y algunas prendas ropa interior y deportiva. | sewing machine  <https://www.shutterstock.com/es/image-photo/sewing-machine-107173598> |