

UNIVERSIDAD DEL SURESTE
DISEÑO GRÁFICO

SISTEMA DE IMPRESIÓN

Lic. José de Jesús Arguello Contreras
Kelly Karina Gordillo Cano

13 / noviembre / 2020



TIPOS DE MALLA *en Serigrafía*

TELAS SINTÉTICAS:

- TELAS DE NYLON
- TELAS DE POLIÉSTER

TELAS ESPECIALES:

- POLIÉSTER METALIZADO
- TELAS DE ACERO INOXIDABLE

¿QUÉ CARACTERÍSTICAS *deben de tener?*

- DEBE AGUANTAR LA HUMEDAD.
- DEBE SER PERMEABLE PARA PERMITIR PASAR LA TINTA.
- DEBE SER MUY RESISTENTES A LAS TENSIONES, A LA ABRASIÓN MECÁNICA Y QUÍMICA.
- DEBE TENER CIERTA FLEXIBILIDAD PERO NO DEMASIADA.

NÚMERO DE HILOS:

- DE 21 A 37 HILOS:
 - *Tintas cerámicas.*
- DE 45 A 61 HILOS:
 - *Textiles.*
- DE 77 A 100 HILOS:
 - *Gráfica, papel.*
- A PARTIR DE 120:
 - *PVCs y otros materiales.*