

1°2°

INDUMENTARIA BÁSICA

PROF.PATRICIA RUEDA – PROF.ZULMA CÓRDOBA | ESCUELA N° 3101
ESPECIALIDAD: INDUMENTARIA T.M.- T.T. / CICLO SUPERIOR

OBJETIVO

Este trabajo es sencillo a modo de repaso, para afianzar los conocimientos sobre la herramienta fundamental en la materia.

MÁQUINAS





INVESTIGAR TIPOS DE MÁQUINAS DE COSER PORTATIL Y SUS FUNCIONES
Tener en cuenta sus partes, funciones, marca, etc.
Realizar un cuadro clasificando todas las características y agregando ilustraciones.

CUADRO DE HILOS Y AGUJAS

TRANSCRIBIR EN LA CARPETA LOS SIGUIENTES CUADRO

Selección de hilo y tela

	Telas	Hilo	Tamaño de aguja
Peso ligero	Crespón de China, gasa, linón, organdí, crespón georgette, tricot	Seda fina, algodón fino, tela sintética fina, poliéster revestido de algodón fino	9 ou 10
Peso medio	Lino, algodón, piqué, sarga, puntos dobles, percal	seda 50, algodón 50 a 80, sintético 50 a 60, poliéster revestido de algodón	11 ou 14
Peso pesado	Tela tejana, tweed, gabardina, revestida, pañería y tapicería	seda 50, algodón 40 a 50, sintético 40 a 50, poliéster revestido de algodón	14 ou 16

Tipo de tela		Tipode hilos	Agujas	Largo de puntada	Proporción del avance deferencial
					
Peso Liviano	Organdí, crepé georgette, batista, crepé de china, forro	Algodón: N° 80 – 100 Seda: N° 80 – 100 Sintético: N° 80 – 100	HA-1 SP N° 11	2.0 a 3.0	0.5 a 1.0
Peso Mediano	Algodón, lino, satén, tela común	Algodón: N° 60 – 100 Seda: N° 50 – 100 Sintético: N° 60 – 100	HA-1 SP N° 11 a 14	2.5 a 3.5	1.0
Peso Pesado	Tweed, telas para abrigos, mezclilla, napa, tela gruesa	Algodón: N° 50 – 60 Seda: N° 50 – 60 Sintético: N° 50 – 60	HA-1 SP N° 14	3.0 a 4.0	1.0
Tejido de punto	Telas de tejido	Algodón: N° 60 – 80 Sintético: N° 60 – 90 Lana de nailon (para hilo del enhebrador) Lana de poliéster (para hilo del enhebrador)	HA-1 SP N° 11 a 14	2.5 a 4.0	1.0 a 2.2

* Remítase a la página 21 para modificar el largo de la puntada y la proporción del avance diferencial.

CONSULTAS

PROF. PATRICIA RUEDA: patriciarueda812@gmail.com
3874115765

PROF. ZULMA CÓRDOBA: zulmacordoba79@gmail.com
3875026988