

## **Técnico Textil de Hilatura** Ref: 31291264

El curso de **Técnico Textil** en hilatura tiene una duración total de 24 meses, dividido en 4 módulos formativos de 6 meses de duración cada uno. Esto permite que la formación teórica acordada pueda ajustarse al período de contrato de trabajo que el aprendiz tenga establecido con la empresa.

Fibras textiles Unidad Didáctica 1:	Hilatura de fibras vegetales, lana y seda	Hilatura de fibras artificiales, químicas y filamentos	Técnicas de hilatura y acabados
- Características generales	Unidad Didáctica 1:	illamentos	Unidad Didáctica 1:
de las fibras, hilos y	- Características de la	Unidad Didáctica 1:	- Hilatura neumática,
tejidos.	hilatura de lana.		corespun, autotorsión,
	illiatara ac iaria.	rmatara de judinentos i.	coverspun y sirospun.
Unidad Didáctica 2:	Unidad Didáctica 2:	Unidad Didáctica 2:	coverspan y snospan.
- Fibras naturales: el			Unidad Didáctica 2:
algodón, lino, seda, lana.	estambre.	rmatara ac juamentos n.	- Hilatura por entrelazado
	estamble.	Unidad Didáctica 3:	enfieltramiento y fricción.
Unidad Didáctica 3:	Unidad Didáctica 3:	- Hilatura de mezcla de	enjientannento y jnecion.
- Fibras artificiales: el	- Hilatura de seda.	fibras.	Unidad Didáctica 3:
rayón.	- Tillatara de Seda.	jibi us.	- Open end y envoltura.
rayon.	Unidad Didáctica 4:	Unidad Didáctica 4:	- Open ena y envoltara.
Unidad Didáctica 4:	- Hilatura del rayón.	- Seguridad e Higiene en la	Unidad Didáctica 4:
- Fibras químicas	- matara der rayon.	industria textil I.	- Hilado de hilos de
sintéticas.	Unidad Didáctica 5:	iliuustiiu textii i.	fantasía.
	- Hilatura de fibras	Unidad Didáctica 5:	juntusiu.
Unidad Didáctica 5:	·	- Seguridad e Higiene en la	Unidad Didáctica E
	químicas I.	industria textil II.	- Otros sistemas de
- Hilos y tejidos.	Unidad Didáctica 6:	maastria textii ii.	hilatura.
Unidad Didáctica 6:	- Hilatura de fibras	Unidad Didáctica 6:	miatura.
	·		Unided Didéstics C.
- Procesos de hilatura.	químicas II.	<ul> <li>Seguridad e Higiene en la industria textil III.</li> </ul>	
		muusmu textii iii.	- Decoloración, tintura y
			ensimaje.