

TCP_C_001_4B · Confección y arreglos de prendas y complementos en el vestuario a medida

Real Decreto 211/2025, de 18 de marzo

Pendiente de horas. Las horas FOAP/CONSORCI están pendientes de asignar por las comunidades autónomas. Se muestra el reparto recomendado en el R.D.

Módulo certificado	Horas módulo	Acreditación parcial de la competencia	Horas R.D. recomendadas
0264: Moda y tendencias	100		100
0265: Patrones	170	<i>TCP_A_0265_01: Obtención de medidas sobre modelos</i>	40
		<i>TCP_A_0265_02: Identificación de piezas o patrones</i>	30
		<i>TCP_A_0265_03: Elaboración de patrones base</i>	55
		<i>TCP_A_0265_04: Transformación de patrones base</i>	45
0268: Confección a medida	280	<i>TCP_A_0268_02: Confección a mano</i>	50
		<i>TCP_A_0268_03: Confección a máquina</i>	95
		<i>TCP_A_0268_04: Normativa en prevención de riesgos laborales</i>	40
0270: Acabados en confección	190	<i>TCP_A_0270_01: Preparación de máquinas justificando la secuencia de operaciones e identificando los y equipos para confección</i>	35
		<i>TCP_A_0270_02: Acabados de productos de confección</i>	45
		<i>TCP_A_0270_03: Aplicación de tratamientos especiales para acabados textiles</i>	35
		<i>TCP_A_0270_04: Planchado de prendas y artículos textiles</i>	25
		<i>TCP_A_0270_05: Presentación final y etiquetado de artículos acabados</i>	20
		<i>TCP_A_0270_06: Normativa en prevención de riesgos laborales</i>	30
0271: Información y atención al cliente	130	<i>TCP_A_0271_01: Atención al cliente</i>	25
		<i>TCP_A_0271_02: Asesoramiento y realización en procesos de atención al cliente</i>	25
		<i>TCP_A_0271_03: Realización de presupuestos de vestuario a medida</i>	30
		<i>TCP_A_0271_04: Formalización de encargos</i>	25
		<i>TCP_A_0271_05: Atención a reclamaciones</i>	25
1782: Prevención de riesgos laborales	30		30

Módulo certificado	Horas módulo	Acreditación parcial de la competencia	Horas R.D. recomendadas
Duración total certificado	900	Total horas recomendadas R.D.	805

Acebido · Generado el 29/05/2026 · acebido.com/certificados.php?familia=TCP