

Exhibición de la ITMA 2015 Capítulos

Capítulo 1: Maquinaria para la preparación de la hilatura, la producción de fibras manufacturadas, la hilatura, y maquinaria auxiliar y accesorios.

Capítulo 2: Maquinaria para el bobinado, texturizado, el retorcido, y maquinaria auxiliar y accesorios.

Capítulo 3: Maquinaria para la formación de la napa, el bondeado y el acabado de no tejidos y fieltros, y maquinaria auxiliar y accesorios.

Capítulo 4: Maquinaria de preparación para la tejeduría, la tejeduría plana, maquinaria para tufting, y maquinaria auxiliar y accesorios.

Capítulo 5: Maquinaria para la tejeduría de punto y la calcetería, y maquinaria auxiliar y accesorios.

Capítulo 6: Maquinaria para el bordado, y maquinaria auxiliar y accesorios.

Capítulo 7: Maquinaria para el trenzado y accesorios.

Capítulo 8: Maquinaria para el lavado, el blanqueado, tinte, secado, acabado, cortado, enrollado y doblado, y maquinaria auxiliar y accesorios.

Capítulo 9: Maquinaria para el estampado tradicional, maquinaria para el estampado digital, y maquinaria auxiliar y accesorios.

Capítulo 10: Maquinaria para la preparación de prendas, otra maquinaria para el procesamiento textil, y maquinaria auxiliar.

Capítulo 11: Equipos y accesorios para el ensayo y la medición en el laboratorio.

Capítulo 12: Equipos y accesorios para el transporte, logística, almacenamiento y empaquetado.

Capítulo 13: Equipos para el reciclado, la reducción de desperdicios y la prevención de contaminación, y accesorios.

Capítulo 14: Software para el diseño, el monitoreo de datos, el procesamiento, y la producción integrada.

Capítulo 15: Colorantes y auxiliares químicos para la industria textil.

Capítulo 16: Equipos y productos para asegurar las operaciones de la maquinaria y la planta.

Capítulo 17: Servicios para la industria textil.

Capítulo 18: Instituciones educativas y de investigación.

Capítulo 19: Fibras naturales, fibras manufacturadas, fibras técnicas, hilos naturales, hilos manufacturados, hilos técnicos, y fibras e hilos reciclados.