

## Resumen informativo de Normas Oficiales Mexicanas (NOM) y Normas Mexicanas (NMX) revisadas. Julio - septiembre 2025

#	SUBCOMITÉ	NORMA	OBJETIVO Y CAMPO DE APLICACIÓN	FECHA DE SEGUIMIENTO	ESTATUS
1	Subcomité N. 4 Vestido	<b>Industria del vestido - Uniformes de trabajo Overol, Filipinas, Pantalón, Mandil - Especificaciones. (ICS: 11.140).</b>	El Anteproyecto de Norma Mexicana establece las especificaciones de calidad para los uniformes de trabajo. Se requiere la actualización de la Norma Mexicana, debido al desarrollo tecnológico que se ha registrado en los últimos años en esta área.	18/09/2025	<b>En revisión</b>
2	Subcomité N. 6 Tejidos de Calada	<b>PROY-NMX-A-056-INNTEX-2023 Determinación de la recuperación de humedad en los materiales textiles (Humedad comercial) (Cancelará a la NMX-A-056-INNTEX-1977).</b>	Este método de prueba comprende la determinación de la lectura micronaire de las fibras sueltas de algodón, por medio de la medición de la resistencia de una masa de fibras de algodón a un flujo de aire, bajo condiciones específicas	18/09/2025	<b>En revisión</b>
3	Subcomité N. 7 Tejidos de Punto	<b>ANTEPROY-NMX-A-20471-INNTEX-2025 Ropa de señalización de alta visibilidad para uso profesional - Métodos de ensayo y requisitos</b>	Este Anteproyecto de Norma Mexicana especifica los requisitos para las prendas de protección capaz de señalar visualmente la presencia del usuario, con el fin de proporcionar visibilidad en situaciones peligrosas, en cualquier condición de luz durante el día y bajo la iluminación de los faros de los vehículos en la oscuridad.	19/08/2025	<b>En revisión</b>
4	Subcomité N. 8 Solidez del Color	<b>ANTEPROYECTO-NMX-A-7250-2-INNTEX-2024 Mediciones básicas del cuerpo humano para el diseño tecnológico- Parte 2: Resúmenes estadísticos de medidas corporales de poblaciones individuales.</b>	Este Anteproyecto de Norma Mexicana es proporcionar una descripción de las mediciones antropométricas que se puede utilizar como una base para la comparación de grupos de población.	15/08/2025	<b>En revisión</b>
5	CTNNPPSH	<b>PROY-NMX-S-072/1-SCFI-2022 Ropa de Trabajo de uso Industrial Parte 1: Protección al Calor, Fuego Repentino y Salpicadura de Metal Fundido.</b>	Este proyecto de estándar establece las especificaciones y métodos de prueba que debe cumplir la ropa de trabajo de uso industrial para protección al calor, fuego repentino y salpicaduras de metal fundido, que se fabrique, distribuya, comercialice e importe en el territorio nacional.	28/08/2025	<b>Revisión Finalizada</b>
6	CTNNPPSH	<b>Proyecto de Norma Mexicana PROY-NMX-S-072/2-SCFI-2023 Ropa de Trabajo de uso Industrial Parte 2: Protección Contra los Peligros Térmicos de un Arco Eléctrico</b>	Este proyecto de norma mexicana estándar establece las especificaciones y métodos de prueba que debe cumplir la ropa de trabajo de uso industrial para protección contra los peligros térmicos de un arco eléctrico, que se fabrique, distribuya, comercialice e importe en el territorio nacional.	28/08/2025	<b>Revisión Finalizada</b>