

Certificado de Cumplimiento de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública

En cumplimiento de la Ley 1712 de 2014 de Transparencia y del Derecho de Acceso a la Información Pública Nacional, así como de las disposiciones de accesibilidad web establecidas por el Ministerio de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (MinTIC), el Instituto Nacional de Metrología (INM) certifica que durante la vigencia 2025 ha garantizado el acceso oportuno, permanente y accesible a la información pública en su portal institucional <https://inm.gov.co>.

Durante el año 2025, el INM continuó fortaleciendo su portal web, consolidando los avances implementados en la actualización y rediseño de la plataforma realizados en los últimos años. Estas acciones respondieron a los lineamientos de Gobierno Digital, orientadas a mejorar la accesibilidad, experiencia de usuario, rendimiento, usabilidad y la inclusión digital para garantizar el acceso a la información a todos los ciudadanos.

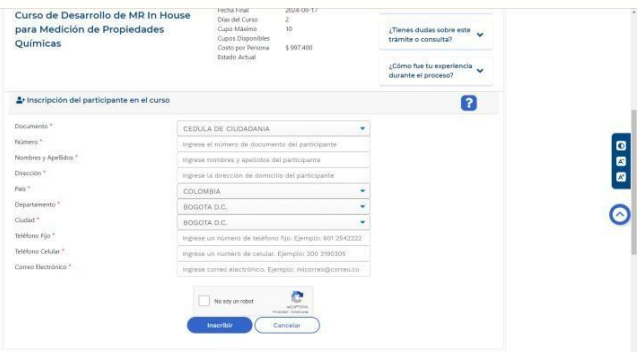
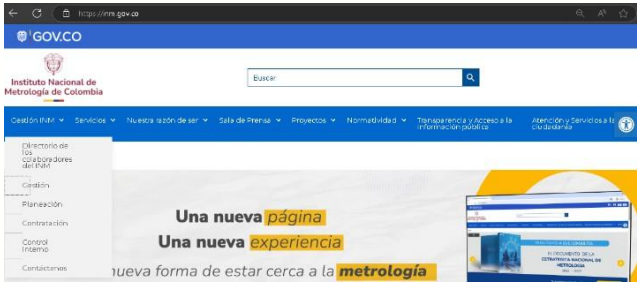
El INM mantiene como instrumento de verificación la Matriz de Cumplimiento ITA, confirmando nuevamente la conformidad con el Nivel I de Accesibilidad Web, cumpliendo con los criterios establecidos para garantizar el acceso y consulta de la información pública por personas con discapacidad y usuarios en general.

Para la vigencia 2025, el portal institucional continúa cumpliendo con los nueve subniveles de integración establecidos en la Matriz de Cumplimiento ITA, promoviendo un entorno digital accesible, transparente y alineado con los principios de gobierno abierto y lenguaje claro.

El Instituto reafirma su compromiso con la transparencia activa, el acceso a la información, el cumplimiento normativo en accesibilidad web y el fortalecimiento permanente de los servicios digitales ofrecidos a la ciudadanía.

A continuación, se presenta la evaluación correspondiente al cumplimiento de los criterios definidos en la Matriz de Accesibilidad ITA para la vigencia 2025:

Ítem Menú Nivel II	Observación y/o Soporte
<p>a. ¿Los elementos no textuales (p. ej. imágenes, diagramas, mapas, sonidos, vibraciones, etc.) que aparecen en el sitio web tienen texto alternativo?</p>	<p>El portal web del INM (inm.gov.co) cuenta con texto alternativo, para los componentes descritos en el Ítem. Atributo alt se insertó automáticamente en contenido visual cargado.</p> 
<p>b. ¿Los videos o elementos multimedia tienen subtítulos y audio descripción (cuando no tiene audio original), como también su respectivo guion en texto? (en los siguientes casos también deben tener lengua de señas: para las alocuciones presidenciales, información sobre desastres y emergencias, información sobre seguridad ciudadana, rendición de cuentas anual de los entes centrales de cada sector del Gobierno Nacional).</p>	<p>Los videos publicados en el sitio web del INM (inm.gov.co) se embeben directamente desde el canal oficial en YouTube de la entidad, el cual garantiza los subtítulos, en eventos masivos y rendición de cuentas se cuenta con traducción a Lengua de Señas Colombiana.</p> 
<p>c. ¿El texto usado en el sitio web es de mínimo 12 puntos, con contraste de color que permita su visualización, y con posibilidad de ampliación hasta el 200% sin desconfiguración del contenido?</p>	<p>El portal web del INM desde el tipo de Fuente Robot, tamaños de letra desde 14 a 36px según formato de título o párrafo, alineado a la izquierda: Color negro, gris oscuro, azul sobre fondo gris y blanco si el fondo es azul. Legible siempre, permite la aumentar hasta el 200%.</p> 

Ítem Menú Nivel II	Observación y/o Soporte
<p>d. ¿El código de programación y el contenido del sitio web está ordenado, con lenguaje de marcado bien utilizado y comprensible sin tener en cuenta el aspecto visual del sitio web, con una estructura organizada, identificación coherente y unificada de los enlaces (vínculos/botones), y con la posibilidad de una navegación lineal y continua con esos enlaces, incluyendo un buscador?</p>	<p>Al ser plantilla estándar de Wordpress Cumple los estándares HTML5, Javascript, CSS3 y PHP8.2</p> 
<p>e. ¿Los formularios o casillas de información tienen advertencias e instrucciones claras con varios canales sensoriales (p. ej. Campos con asterisco obligatorios, colores, ayuda sonora, mayúscula sostenida)?</p>	<p>De acuerdo con requisito en página web, los formularios cuentan con advertencia e instrucciones claras con varios canales sensoriales.</p> 
<p>f. ¿Al navegar el sitio web con tabulación se hace en orden adecuada y resaltando la información seleccionada?</p>	<p>El acceso con tabulación permite resaltar la opción seleccionada y sus subcarpetas, por ejemplo, para el menú Inicio "EL INM" solo resalta las opciones principales y se salta otras opciones que sigue la secuencia.</p> 

El Instituto Nacional de Metrología (INM) continuará trabajando para mantener y fortalecer las condiciones de transparencia, accesibilidad digital y disponibilidad de la información pública, garantizando a la ciudadanía acceso oportuno, veraz, claro y accesible a sus contenidos institucionales.

Jhon Alexander Torres Galindo

Profesional Especializado Grado 18

Oficina de Informática y Desarrollo Tecnológico

Alexandra Hernández Moreno

Subdirectora de Servicios Metroológicos y Relación con el Ciudadano