

A dark blue vertical bar on the left side of the page, with a light blue arrow pointing to the right, overlapping it.

NORMOGRAMA

DE LA **P**ROTECCIÓN

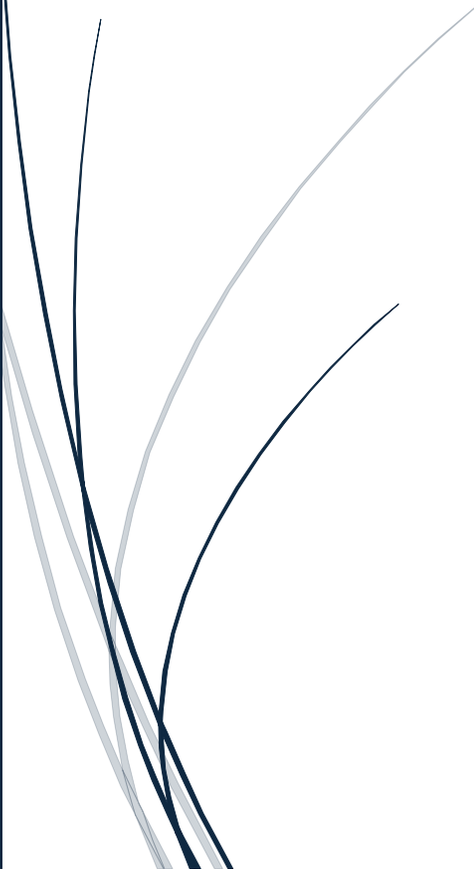
CONTRA

INCENDIOS

2024

ANRACI

EL GREMIO DE LA PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS

A decorative graphic in the bottom left corner consisting of several thin, curved lines in shades of blue and grey, resembling a stylized plant or abstract shape.

NORMOGRAMA DE LA PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS EN COLOMBIA

INTRODUCCIÓN

Como parte del trabajo desarrollado por el Centro de Investigación en Protección Contra Incendios CENIPROCI de la Asociación Nacional de Protección Contra Incendios ANRACI, se ha elaborado el presente normograma que tiene como objetivo consolidar las principales normas, leyes y regulaciones relativas a la protección contra incendios, facilitando su acceso y comprensión para todos los profesionales, empresas y organismos responsables de la implementación y cumplimiento de medidas de seguridad contra incendios. Su uso está destinado a asegurar que los procesos de prevención, detección, control y evacuación sean realizados de acuerdo con la normativa vigente.

Este documento es válido hasta la fecha de la última revisión reflejada en el archivo adjunto, por lo cual, para garantizar su precisión y aplicabilidad, se recomienda revisar anualmente las actualizaciones normativas y aplicarlas conforme a las nuevas disposiciones.

METODOLOGÍA

La metodología del normograma se basa en un enfoque claro y estructurado que permitió consolidar las principales referencias normativas de protección contra incendios, facilitando su aplicación práctica. El proceso se llevó a cabo de la siguiente manera:

1. Recopilación de normativas

Se realizó un análisis exhaustivo de las normativas vigentes, tanto nacionales como internacionales, relacionadas con la protección contra incendios. Se identificaron y recopilaron leyes, reglamentos, y normas técnicas relevantes. También se consultó con expertos en seguridad contra incendios para garantizar la precisión y relevancia de la información.

2. Clasificación y organización

Las normativas se agruparon por categorías como normas internacionales y nacionales, así como por su nivel jerárquico, de acuerdo con su ámbito de aplicación. Esta organización facilita la búsqueda de información y asegura que las normativas relacionadas sean fácilmente accesibles y su estructura en forma de tabla clasificada por temáticas permite una rápida búsqueda.

3. Síntesis de normativas

Para cada normativa recopilada, se extrajeron los puntos más relevantes y se sintetizan en una descripción clara y comprensible. Se destacan los elementos clave, como la fecha de publicación, la entidad competente, el objeto de la normativa y un link de consulta.

4. Revisión y validación

Una vez estructurado el normograma, se sometió a una revisión técnica por parte de expertos en protección contra incendios quienes conforman el Comité Técnico de ANRACI. Posterior a esto, es avalado por la Junta Directiva de ANRACI

5. Actualización permanente

Se establece la necesidad de realizar un seguimiento permanente para monitorear las modificaciones legislativas y normativas. El normograma se actualizará periódicamente, al menos una vez al año, para incluir los cambios y ajustes necesarios. También se mantiene un proceso abierto para incorporar nuevas regulaciones o mejores prácticas que surjan en el ámbito de la protección contra incendios.

NORMOGRAMA

Tema	#	Tipo	Jerarquía	Fecha	Documento / Nombre	Estado	Descripción	Entidad Competente	Objeto	Consulta
NSR-98	0	Nacional	Decreto	09 de enero del 1998	Decreto 33 de 1998 Reglamento de construcciones sismo resistentes, NSR-98.	Derogado	Por el cual se establecen los requisitos de carácter técnico y científico para construcciones sismo resistentes NSR-98. Derogado Decreto 2525 DEL 13 07 2010	MINISTERIO DE DESARROLLO ECONÓMICO	Tiene por objeto reducir a un mínimo el riesgo de la pérdida de vidas humanas, y defender en lo posible el patrimonio del Estado y de los ciudadanos. Una edificación diseñada siguiendo los requisitos de este Reglamento, debe ser capaz de resistir, además de las fuerzas que le impone su uso, temblores de poca intensidad sin daño, temblores moderados sin daño estructural, pero posiblemente con algún daño a los elementos no estructurales y un temblor fuerte con daños a elementos estructurales y no estructurales, pero sin colapso.	https://www.suin-juriscal.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/1007946
Normativa NSR-10	1	Nacional	Ley	25 de agosto de 1997	Ley 400 de 1997 Reglamento sobre construcciones sismorresistentes	Vigente	Establece los criterios y requisitos mínimos para el diseño, construcción y supervisión técnica de edificaciones nuevas, así como las indispensables para la recuperación de la comunidad, con el fin de prevenir la pérdida de vidas humanas, y defender el patrimonio de los ciudadanos y el estado. Art 3 excepciones de estructuras no cubiertas, 46, 47, 48 requisitos, alcance y temario de la reglamentación incluido títulos J y K. Modificada por ley 1796.	CONGRESO DE LA REPUBLICA	Las construcciones de todo el territorio nacional deberán sujetarse a las normas establecidas de la presente ley, correspondiendo a oficinas o dependencias distritales o municipales encargadas de conceder licencias y hacer vigilancia.	https://www.suin-juriscal.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Leyes/1689034
	2	Nacional	Ley	16 de julio del 2008	Ley 1229 del 2008	Vigente	Por lo cual se modifica y adiciona la Ley 400 del 19 de agosto de 1997.	CONGRESO DE LA REPUBLICA	Se adoptan las normas sobre construcciones sismo resistentes, estableciendo quienes son cada uno de los profesionales que están avalados en construcciones.	https://www.suin-juriscal.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Leyes/1675780
	3	Nacional	Decreto	25 de julio de 1984	Decreto 1400 de 1984 Código colombiano de construcciones sismo-resistentes	Vigente	Decreto de facultades extraordinarias expedido al amparo de la ley 11 de 1993 que hablaba sobre la reconstrucción de Popayán el 31 de marzo de 1983, hecho que llevo a la creación de la primera norma sismo residente, la cual estuvo vigente durante 14 años.	MINISTERIO DE AMBIENTE, VIVIENDA Y DESARROLLO TERRITORIAL	Requisitos generales de diseño y procedimiento para los mismos, materiales de construcción, planos y memorias, supervisión técnica, entre otros factores que se deben tener en cuenta en la construcción de edificaciones	https://nuevalegislacion.com/files/susc/cdj/conc/dl_1400_84.pdf?srsIid=AfmBOooVAmZZ-1xI9fAUZgCdS3LrjuLSAVpde0p2HdYHsWcp9NQ07P

	4	Nacional	Decreto	13 de febrero del 2012	Decreto 340 del 2012	Vigente	Por el cual se modifica parcialmente el Reglamento de Construcciones Sismo Resistentes NSR-10.	MINISTERIO DE VIVIENDA, CIUDADES Y TERRITORIO	Modifíquese el Reglamento de Construcciones Sismo Resistentes, NSR-10, adoptado mediante Decreto número 926 de 19 de marzo de 2010, modificado por los Decretos 2525 del 13 de julio de 2010 y 092 de 17 de enero de 2011, en los ordinales, numerales, literales y párrafos, figuras, tablas, notas, ecuaciones, valores, coeficientes y demás aspectos técnicos, según documento anexo, que hace parte del presente decreto.	https://www.suin-juricol.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/1077639
Normativa para el desarrollo de los objetivos del proyecto contra incendios	5	Internacional	Código	2006	NEHRP 2006 (FEMA 450-2006)	Vigente	Abarca actividades de investigación, desarrollo e implementación, para ayudar a la comprensión de por qué y cómo ocurren los terremotos en entornos naturales y construidos.	FEMA	Desarrolla estrategias, herramientas, técnicas y otras medidas para reducir los efectos adversos de los terremotos y facilita y promueve la implementación de estas medidas, fortaleciendo la resiliencia ante terremotos entre las comunidades de riesgo.	https://www.fema.gov/es/emergency-managers/risk-management/earthquake/nehp
	6	Internacional	Código	2018	IFC Código internacional de incendios	Vigente	Presenta pautas mínimas de seguridad para edificios, instalaciones, almacenamiento	ICC	Aborda las condiciones de prevención y protección contra incendios, la seguridad de la vida y el almacenamiento seguro, y se estipulan los requisitos de seguridad contra incendios	https://acortar.link/zQb8Mj
	7	Internacional	Código	2018	IBC Código internacional de construcción	Vigente	Código de construcción del modelo desarrollado por el International Code Council (ICC)	ICC	Su trabajo principal es facilitar el desarrollo de un conjunto de códigos modelo de la edificación.	https://acortar.link/Cea0pZ
	8	Internacional	Código	2009	IBC 2009, Capítulo 7 Funciones de protección contra incendios y humo	Vigente	Es un código modelo producido por el concejo internacional de códigos, el cual proporciona la base de muchos códigos estatales y municipales.	ICC-IBC	El capítulo 7 establece las características de la protección contra el fuego y humo; identifica los materiales, técnicas y métodos que aplican dentro de las edificaciones tales como techos cortafuego, tabiques cortafuegos etc., diseñados para la protección de la vida y evitar la propagación del fuego en caso de incendio, complementado con información de los capítulos que abarcan los requisitos de construcción en cuanto a dimensiones y materiales	https://codes.iccsafe.org/content/IBC2009
	9	Nacional	Decreto	13 de julio del 2010	Decreto 2525 del 2010	Vigente	Por el cual se modifica el Decreto 926 de 2010 y se dictan otras disposiciones.	MINISTERIO DE AMBIENTE, VIVIENDA Y DESARROLLO TERRITORIAL	Entrada en vigencia del reglamento y deroga NSR 98. Ampliar el plazo de transitoriedad de la actualización del Reglamento Colombiano de Construcción Sismorresistente NSR-10	https://www.suin-juricol.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/1873428
	10	Nacional	Decreto	15 de julio del 2010	Decreto 926 del 2010	Vigente	Modificado por el Decreto Nacional 092 de 2011, Modificado por el art. 1, Decreto Nacional 945 de 2017.	MINISTERIO DE AMBIENTE	Adopta el Reglamento Colombiano de Construcción Sismorresistente NSR-10, dispone que quienes soliciten licencias de construcción durante el periodo comprendido entre la fecha de Publicación y la fecha de entrada en vigencia del presente decreto, podrán acogerse a sus requisitos.	https://www.suin-juricol.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/1918254

			2010			Por el cual se establecen los requisitos de carácter técnico y científico para construcciones sismorresistentes NSR-10.	NTE, VIVIENDA Y DESARROLLO TERRITORIAL	
11	Nacional	Decreto	17 de enero del 2011	Decreto 092 del 2011	Vigente	<p>Modificaciones al título A del NSR-10, donde se establecen requisitos generales de diseño y construcción sismo resistente, basados en el reglamento de 1984.</p> <p>Por el cual se modifica el decreto 926 de 2010</p>	MINISTERIO DE AMBIENTE, VIVIENDA Y DESARROLLO TERRITORIAL	<p>Diseño estructural en edificaciones nuevas y existentes, edificaciones indispensables y especificaciones de acuerdo al grupo de uso, aspectos fundamentales del diseño, construcción responsable ambientalmente, responsabilidad del constructor y sistemas de unidades a utilizar.</p> <p>https://www.suin-juriscol.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/1841241</p>
12	Nacional	Decreto	18 de septiembre de 1967	Decreto 1731 del 18 de septiembre de 1967	Vigente	Se adopta el sistema métrico decimal, con el fin de poder llevar a cabo eficaz vigilancia	Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio	<p>Normas técnicas Icontec del sistema adoptado, se declaran los patrones oficiales de longitud masa y volumen mediante el laboratorio de metrología</p> <p>https://acortar.link/WexBlN</p>
13	Nacional	Decreto	17 de enero del 2011	Decreto 092 del 2011	Vigente	<p>Título J.1.1 del NSR10. Requisitos de protección contra incendios en edificaciones.</p> <p>Corrige la versión del decreto 2525.</p> <p>Título J. Incluye normas NTC y NFPA.</p> <p>Establece que toda edificación deberá cumplir con los requisitos mínimos de protección contra incendios establecidos de acuerdo con la especificación de riesgo establecida en el capítulo J.1.1.2</p>	MINISTERIO DE AMBIENTE, VIVIENDA Y DESARROLLO TERRITORIAL	<p>Reducir en todo lo posible el riesgo de incendios en edificaciones.</p> <p>Evitar la propagación del fuego tanto dentro de las edificaciones como hacia estructuras aledañas.</p> <p>Facilitar las tareas de evacuación de los ocupantes de las edificaciones en caso de incendio.</p> <p>Facilitar el proceso de extinción de incendios en las edificaciones.</p> <p>Minimizar el riesgo de colapso de la estructura durante las labores de evacuación y extinción.</p> <p>NTC 2050-1669-1691-1480-2301-2885-4349-4143-4144-4145-4140-1461-1931-1909-1804-5783-5756-5724-1578-5579</p> <p>NFPA 10-11-11A-12-12A-13-13D-13R-14-15-16-17-17A-25-72-110-221-259-750-2001-5000-</p> <p>https://www.suin-juriscol.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/1841241</p>
14	Nacional	Decreto	17 de enero del 2011	Decreto 092 del 2011	Vigente	Título K.1.1 del NSR10. Requisitos complementarios.	MINISTERIO DE AMBIENTE, VIVIENDA Y DESARROLLO	<p>Define los parámetros y especificaciones arquitectónicas y constructivas tendientes a la seguridad y preservación de la vida de los ocupantes, y usuarios de las edificaciones según lo establecido en el artículo 48 de la Ley 400 de 1997.</p> <p>https://www.suin-juriscol.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/1841241</p>

						Corrige la versión del decreto 2525.	O TERRI TORIA L	NTC 2050-1669-1691-1480-2301-2885-4349-4143-4144-4145-4140-1461-1931-1909-1804-5783-5756-5724-1578-5579	
						Título K. Incluye normas NTC y NFPA.		NFPA 10-11-11A-12-12A-13-13D-13R-14-15-16-17-17A-25-72-110-221-259-750-2001-5000-	
						Requisitos complementarios para la preservación de la vida de los usuarios en las edificaciones			
	15	Inter nacional	Norma	2021	NFPA 101 Código de seguridad humana	Vigente	NFPA	Protección de acuerdo a la clasificación de ocupación y almacenamiento del edificio que minimizan los efectos del fuego y los peligros relacionados, medios de egreso, aspectos de la protección contra incendios, equipamiento de instalaciones, acabados especiales	https://acortar.link/RnfzPU
	16	Inter nacional	Norma	2021	NFPA 1 Código de incendios	Vigente	NFPA	Establece los requisitos y aspectos generales de la protección contra incendios, la clasificación de ocupación de las edificaciones, y los métodos de extinción de incendios según la industria en la que pueda presentarse la emergencia	https://acortar.link/NaCcyA
	17	Inter nacional	Norma	2021	NFPA 5000 Código de seguridad y construcción de edificios	Vigente	NFPA	Proporciona requisitos para las características de construcción, protección y ocupación necesarias para salvaguardar la vida, la salud, la propiedad y el bienestar público y minimizar lesiones.	https://acortar.link/MulB2I
Clasificación de edificaciones según el reglamento o cambio de construcción sísmica residente	18	Nacional	Decreto	17 de enero del 2011	Decreto 092 del 2011	Vigente	MINISTERIO DE AMBIENTE, VIVIENDA Y DESARROLLO TERRITORIAL	Clasifica los grupos de ocupación como A: Almacenamiento, C: Comercial, E, E: Especiales, F: Fabril e industrial e I: Institucional	https://www.suin-juriscal.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/1841241
	19	Nacional	Decreto	17 de enero del 2011	Decreto 092 del 2011	Vigente	MINISTERIO DE AMBIENTE, VIVIENDA Y DESARROLLO TERRITORIAL	Clasificación de edificaciones por grupos de ocupación, donde se establece y controla la clasificación de todas las ocupaciones y espacios existentes, de acuerdo con su uso y ocupación. Adicionalmente, es importante consultar el Capítulo A2, donde se establece la importancia en grupos de uso con respecto al sísmo resistencia de la edificación.	https://www.suin-juriscal.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/1841241
Edificación nueva o	20	Nacional	Decreto	17 de enero del 2011	Decreto 092 del 2011	Vigente	MINISTERIO DE AMBIENTE	Se establecen las etapas para realizar análisis a la estructura y los factores que deben determinar previos a la intervención dentro de la edificación.	https://www.suin-juriscal.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/1841241

existente				del 2011			Ítem correspondiente a la evaluación de la estructura existente	NTE, VIVIENDA Y DESARROLLO TERRITORIAL	
	21	Nacional	Decreto	17 de enero del 2011	Decreto 092 del 2011	Vigente	Título K.3.3.2.2 del NSR10. Edificaciones existentes Edificaciones que han sido modificadas o alteradas	MINISTERIO DE AMBIENTE, VIVIENDA Y DESARROLLO TERRITORIAL	Establece que para una edificación existente la cual ha sido alterada o modificada, de manera que sea necesario que existan mayores facilidades para las salidas, la autoridad competente debe autorizar tal cambio o alteración, sin cambiar las medias de evacuación. https://www.suin-juriscal.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/1841241
Número de ocupantes de la edificación	23	Nacional	Decreto	17 de enero del 2011	Decreto 092 del 2011	Vigente	Títulos K.3.1.1 y K.3.1.2 del NSR-10. Carga de ocupación Es necesario establecer el número de ocupantes de la edificación	MINISTERIO DE AMBIENTE, VIVIENDA Y DESARROLLO TERRITORIAL	Establece la forma correcta de determinar la carga real de ocupación, utilizando el número real de ocupantes para la cual está diseñada, mediante un procedimiento descrito en el capítulo K.3.1.2. https://www.suin-juriscal.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/1841241
	24	Nacional	Decreto	17 de enero del 2011	Decreto 092 del 2011	Vigente	Título K.3.3.2 del NSR-10. Factor carga ocupación Establece los valores normales del factor de carga de ocupación	MINISTERIO DE AMBIENTE, VIVIENDA Y DESARROLLO TERRITORIAL	Mediante la tabla K.3.3-1 es posible visualizar los valores normales del factor de carga que deben utilizarse para el cálculo de la carga de ocupación de la edificación, según los grupos de ocupación https://www.suin-juriscal.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/1841241
Medidas de evacuación	25	Nacional	Decreto	17 de enero del 2011	Decreto 092 del 2011	Vigente	Títulos K.3.1 a K.3.2.7. Requisitos básicos de zonas comunes Presenta definiciones de los elementos básicos que debe tener la edificación, tales como accesos de salida, rampas, escaleras, planos y especificaciones, requerimientos de localización y mantenimiento, señalización, iluminación, y sistemas de evacuación para personas en condición de discapacidad.	MINISTERIO DE AMBIENTE, VIVIENDA Y DESARROLLO TERRITORIAL	El alcance del capítulo lleva como objetivo presentar requisitos, especificaciones y parámetros para el diseño, la construcción, la localización, la protección, disposición, y mantenimiento de los elementos requeridos para que las zonas comunes de las edificaciones puedan proporcionar medios de acceso y egreso adecuados y medios de evacuación seguros en las edificaciones. https://www.suin-juriscal.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/1841241
	26	Nacional	Decreto	17 de enero del 2011	Decreto 092 del 2011	Vigente	Títulos K.3.4 a K.3.18 del NSR-10. Requisitos para edificaciones Establece los requisitos generales con los que debe contar la edificación	MINISTERIO DE AMBIENTE, VIVIENDA Y DESARROLLO TERRITORIAL	Establece los requisitos de diseño respecto al tipo de ocupación, además de especificar los requerimientos en cuanto a salidas de emergencia, iluminación y señalización. https://www.suin-juriscal.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/1841241

	27	Nacional	Decreto	17 de enero del 2011	Decreto 092 del 2011	Vigente	Títulos K.3.2.8, K.3.3.3 y K.3.3.4 del NSR-10. Sistemas de accesibilidad y salidas Sistemas de señalización y vías de evacuación en caso de emergencia	MINISTERIO DE AMBIENTE, VIVIENDA Y DESARROLLO TERRITORIAL	Establece sistemas de señalización para salidas de evacuación, capacidades de salidas cuyos medios deben estar aprobados y las especificaciones de acuerdo a NTC 4145 y NTC 4140	https://www.suin-juriscol.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/1841241
	28	Nacional	Norma Técnica	21 de noviembre del 2012	NTC 4140	Vigente	Accesibilidad de las personas por pasillos y corredores. Características generales de la accesibilidad por pasillos y corredores	ICONTEC	Requisitos, dimensiones y características generales para garantizar accesibilidad.	https://acortar.link/6y3J7B
	29	Nacional	Norma Técnica	03 de marzo de 1982	NTC 1700	Vigente	Higiene y seguridad en edificaciones Medidas de seguridad y de higiene en las rutas de evacuación	ICONTEC	Proporciona requerimientos para asegurar la funcionalidad de las rutas de evacuación en las edificaciones. Indica la necesidad de alarmas para ocupaciones de difícil evacuación.	https://acortar.link/96oMTW
	30	Nacional	Norma Técnica	18 de marzo de 1998	NTC 4349	Vigente	Accesibilidad de las personas mediante ascensores. Dirigida a personas con discapacidad; accesibilidad en edificios; ascensor; aparato de elevación.	ICONTEC	Esta norma establece las dimensiones mínimas y los requisitos generales que deben cumplir los ascensores de los edificios.	https://www.mincit.gov.co/ministerio/ministerio-en-breve/docs/4349.aspx
	31	Nacional	Norma Técnica	21 de octubre del 2009	NTC 4143	Vigente	Dimensiones mínimas y características generales de rampas. Accesibilidad de las personas al medio físico, edificios y espacios urbanos; rampas fijas adecuadas básicas	ICONTEC	Norma Técnica Colombiana para el establecimiento de las dimensiones mínimas y características generales de rampas para los niveles de accesibilidad adecuado y básico en edificaciones.	https://acortar.link/bVAxQc
	32	Nacional	Norma Técnica	31 de mayo del 2004	NTC 4145	Vigente	Accesibilidad de las personas a las edificaciones mediante escaleras. Características generales de la accesibilidad mediante escaleras	ICONTEC	Establece los lineamientos de dimensiones de escaleras y pasamanos	https://acortar.link/cyV8W
Normas generales para protección contra incendios en las edificaciones	33	Nacional	Decreto	10 de marzo del 2008	Decreto Nacional 733 de 2008 Normativa para combustibles derivados del petróleo	Vigente	Régimen sancionatorio aplicable a los agentes de la cadena de distribución de combustible líquidos excepto GLP, con el fin de resguardar el medio ambiente	MINISTERIO DE HACIENDA Y CREDITO PUBLICO	Abarca normativas que intervienen desde los procesos de refinación, cadena de distribución, campos de aplicación, y funciona como autoridad de regulación, control y vigilancia de todas las actividades que intervienen en los procesos de derivados del petróleo	https://www.suin-juriscol.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/1155791
	34	Nacional	Decreto	17 de enero del 2011	Decreto 092 del 2011	Vigente	Título K.J.2 del NSR-10. Especificaciones mínimas generales para la protección contra incendios	MINISTERIO DE AMBIENTE	Se debe cumplir son reglamentos acerca de redes eléctricas, de gas, y otros fluidos combustibles, inflamables o carburantes, se debe facilitar el ingreso del servicio de extinción contra incendios, y la edificación debe contar con los	https://www.suin-juriscol.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/1841241

			del 2011			Se establecen las especificaciones mínimas generales de la configuración arquitectónica, estructural, eléctrica e hidráulica para garantizar la protección contra incendios	NTE, VIVIENDA Y DESARROLLO TERRITORIAL	debidos elementos para evitar la propagación del fuego, y contar con hidrantes para el cuerpo de bomberos.	
35	Nacional	Decreto	17 de enero del 2011	Decreto 092 del 2011	Vigente	Capítulo J.2.5 del NSR-10. Prevención y propagación del fuego en el interior Hace referencia a las redes de protección pasiva que se deben implementar en las edificaciones con el fin de prevenir, extinguir rápidamente, y facilitar la evacuación de las personas	MINISTERIO DE AMBIENTE, VIVIENDA Y DESARROLLO TERRITORIAL	Se especifican sistemas adicionales que deben ser instalados dentro de las edificaciones con el fin de evitar un incendio, o proteger la infraestructura, los activos y la vida de los ocupantes en caso de emergencia	https://www.suin-juriscol.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/1841241
36	Nacional	Resolución	4 de abril del 2017	Resolución 40278 del 4 de abril del 2017	Vigente	Reglamento técnico aplicable a estaciones de servicio que suministran gas natural	MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA	Establece los requisitos de carácter técnico aplicables a las instalaciones y el desarrollo seguro de las actividades donde se suministra gas natural comprimido para uso vehicular, doméstico, comercial e industrial	http://extwprlegs1.fao.org/docs/pdf/col169138.pdf
37	Nacional	Resolución	4 de diciembre del 2020	Resolución 40368 del 4 de diciembre del 2020	Vigente	Reglamento técnico aplicable a estaciones de servicio que suministran gasolina	MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA	Expede el reglamento para establecer los requisitos de carácter técnico aplicables a las instalaciones y al desarrollo seguro de las actividades mediante las cuales se suministra GLP para uso de AutoGLP y NautiGLP.	http://www.gasnova.co/wp-content/uploads/2021/04/48772-40368-EDS.pdf
38	Nacional	Resolución	08 de junio del 2017	Resolución 0330 de 2017	Vigente	Infraestructura relacionada con los servicios públicos domiciliarios de acueducto, alcantarillado y aseo.	MINISTERIO DE VIVIENDA, CIUDADES Y TERRITORIO	Reglamenta los requisitos técnicos que se deben cumplir en las etapas de planeación, diseño, construcción, puesta en marcha, operación, mantenimiento y rehabilitación de la infraestructura relacionada con los servicios públicos domiciliarios de acueducto, alcantarillado y aseo.	https://acortar.link/XDwobA
39	Nacional	Resolución	04 de agosto del 2017	Resolución 501 de 2017	Vigente	Requisitos técnicos relacionados con composición que deben cumplir los tubos, ductos y accesorios de acueducto y alcantarillado, que adquieran las personas prestadoras de los servicios de acueducto y alcantarillado	MINISTERIO DE VIVIENDA, CIUDADES Y TERRITORIO	Requisitos técnicos mínimos asociados a la composición química de los materiales, con el fin de prevenir riesgos a la seguridad, la vida y la salud humana, animal y vegetal.	https://acortar.link/TAgkwZ
40	Nacional	Resolución	30 de agosto del 2013	Resolución 90708 del 2013 Reglamento técnico de instalaciones eléctricas	Vigente	Organismo de certificación de competencias con alcance a inspectores y directores técnicos de organismos de inspección de instalaciones eléctricas.	MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA	Proporciona requerimientos para asegurar que las instalaciones eléctricas sean seguras. Hace obligatoria la adopción de los primeros siete capítulos del código eléctrico colombiano Norma NTC-2050	https://www.minenergia.gov.co/retie

				as RETIE				
4 1	Inter naci onal	Norm a	201 8	AWWA C502- 14	Vige nte	Esta norma describe los hidrantes contra incendios de barril seco tipo poste con cierre de compresión (apertura contra o con la presión) o cierre de compuerta para uso en servicios de protección contra incendios en todos los climas, incluidos aquellos donde se produce congelamiento	AWWA En esta norma se agregó la definición agregada para "profundidad de zanja" en la Sección 3; provisión adicional para conexión no roscada (Sec. 4.6.3.3); borrado Seg. 4.6.4 Enterrar; Sec revisada. 4.13.2 para proporcionar un revestimiento inerte resistente a la corrosión, como epoxi; Sec revisada. 4.13.3 para permitir el recubrimiento de la zapata de entrada del hidrante con un recubrimiento inerte resistente a la corrosión, como epoxi; Sec revisada. 4.13.4 para proporcionar un revestimiento inerte resistente a la corrosión, como epoxi; La Tabla 5 se amplió para incluir la pérdida de carga a caudales de 2000 gpm.	https://acortar.link/6YGLBQ
4 2	Inter naci onal	Norm a	201 8	AWWA C503- 05	Vige nte	Se refiere a los diversos tipos y clases de bocas de incendio de barril húmedo para uso en servicios de suministro de agua en áreas donde el clima es templado y no se presentan temperaturas bajo cero	AWWA Los requisitos técnicos de esta especificación aplican para los hidrantes tipo pedestal de barril húmedo con la válvula en la parte superior del barril, diseñados para proveer de un caudal necesario de agua en caso de un incendio. Los cuales están compuestos de tres cuerpos: Hidrante (cuerpo superior), barril (cuerpo intermedio) y codo (cuerpo inferior).	https://webstore.ansi.org/preview-pages/AWWA/preview_C503-2014.pdf
4 3	Inter naci onal	Norm a	201 8	AWWA C550	Vige nte	La norma describe los requisitos de material, aplicación y rendimiento para estos revestimientos interiores.	AWWA Esta norma describe los revestimientos interiores de protección para válvulas utilizadas para el suministro de agua, la recolección y el tratamiento de aguas residuales y el servicio de agua recuperada con un rango de pH de 4 a 9; y para hidrantes utilizados para el servicio de abastecimiento de agua	https://acortar.link/6ZyZ6I
4 4	Inter naci onal	Norm a	201 9	ASTM A536- 84	Vige nte	Especificaciones acerca de tipos de materiales	ASTM Esta especificación cubre fundiciones de hierro dúctil, también conocido como hierro esferoidal o nodular, que se describe como hierro fundido con grafito de forma sustancialmente esferoidal y esencialmente libre de otras formas de grafito	https://www.astm.org/standards/a536

45	Internacional	Norma	2017	ASTM A276	Vigente	Especificaciones acerca de tipos de materiales	ASTM	Cubre acabados en caliente o acabados en frío barras excepto barras para la reformación. Incluye rondas, cuadrados y hexágonos, y laminado en caliente o extruido formas, como ángulos, camisetas y canales en el más tipo de aceros inoxidables de uso común.	https://acortar.link/E7C9tE
46	Internacional	Norma	2019	NFPA 14	Vigente	Proporciona requisitos para la instalación de sistemas de tuberías verticales y mangueras para garantizar que los sistemas funcionen según lo previsto para brindar suministros de agua adecuados y confiables en una emergencia de incendio.	NFPA	Pueden ser consultados los requisitos del sistema de protección contra incendios, requisitos de instalación, diseño, planes y cálculos, abastecimiento de agua, y pruebas de suministro de agua.	https://acortar.link/2bbFWW
47	Internacional	Norma	2022	NFPA 13	Vigente	Para las edificaciones que requieren la instalación de redes contra incendios, se podrán utilizar únicamente los materiales, tuberías y accesorios que se encuentran especificados en la Norma	NFPA	Norma para la instalación de sistemas de rociadores, en la cual se especifican los tipos de sistemas, usos de acuerdo al riesgo de ocupación y cálculos de diseño y especificaciones de accesorios y tuberías según aplique	https://acortar.link/W5lRzY
48	Internacional	Norma	2021	Norma NFPA 221	Vigente	Evitar la propagación del fuego, y controlar para que no pase a otras zonas de la edificación	NFPA	Especificaciones técnicas de diseño y de materiales aprobados para proteger las edificaciones y la vida de las personas	https://acortar.link/9lQIT
49	Internacional	Norma	2022	NFPA 80	Vigente	Regula la instalación y mantenimiento de ensamblajes y dispositivos utilizados para proteger aberturas en paredes, pisos y techos contra la propagación de fuego y humo dentro, dentro o fuera de los edificios.	NFPA	Requisitos generales, inspección, prueba y mantenimiento, tipos de puertas (batientes, corredizas, de acordeón plegables, de deslizamiento, enrollables y deslizamiento), contraventanas, instalaciones de las mismas y mantenimiento.	https://acortar.link/g5G3Z2
50	Internacional	Norma	2018	NFPA 1971	Vigente	Protege al personal de extinción de incendios al establecer niveles mínimos de protección contra los peligros de patógenos térmicos, físicos, ambientales y transmitidos por la sangre que se encuentran durante las operaciones de extinción de incendios estructurales y de proximidad.	NFPA	Establece los requisitos de diseño, de desempeño y métodos de prueba	https://acortar.link/Eh4XR9
51	Internacional	Norma	2021	NFPA 220	Vigente	Promueve la protección contra incendios y sus peligros asociados mediante la definición de tipos de construcción de edificios en función de la combustibilidad y la clasificación de resistencia al fuego de sus elementos estructurales.	NFPA	Establece los tipos de construcciones y los requisitos de clasificación de resistencia al fuego para los diferentes elementos estructurales de las edificaciones	https://acortar.link/Gtawdm
52	Internacional	Norma	2006	NFPA 251	Vigente	Donde se establecen las respectivas pruebas a vigas y techos.	NFPA	Se basa específicamente en las pruebas que deben ser realizadas a elementos tales como muros de carga, tabiques, columnas, etc.	https://acortar.link/bk1l1ua
53	Internacional	Norma	01 de abril del	FM Global Data	Vigente	Evitar la pérdida de edificaciones por causa de incendios	FM Global	Data Sheet 7-0, causas y efectos de incendios en las explosiones.	https://acortar.link/4zewTm

			2013	sheets 7-0					
54	Inter nacional	Norma		FM Global Data sheets 1-1	Vigente	Evitar la pérdida de edificaciones por causa de incendios	FM Global	Hoja 1-0, establece las medidas de seguridad durante la construcción, alteración y demolición. Hoja 1-1, materiales de construcción de edificios a prueba de incendios, y la hoja 1-21, resistencia al fuego de ensamblajes de edificios	https://acortar.link/4zewTm
55	Inter nacional	Norma		FM Global Data sheets 7-0, 1-1, 1-21	Vigente	Evitar la pérdida de edificaciones por causa de incendios	FM Global	Hoja 1-0, establece las medidas de seguridad durante la construcción, alteración y demolición. Hoja 1-1, materiales de construcción de edificios a prueba de incendios, y la hoja 1-21, resistencia al fuego de ensamblajes de edificios	https://acortar.link/4zewTm
56	Inter nacional	Norma	2021	NFPA 33	Vigente	Esta norma proporciona requisitos para mitigar los riesgos de incendio y explosión de los procesos de aplicación por aspersión que utilizan materiales inflamables o combustibles.	NFPA	Construcción y diseño de áreas de rociado, cuartos de rociado y cabinas de rociado, electricidad y fuentes de ignición, ventilación, almacenamiento, manipulación y distribución de líquidos inflamables y combustibles, equipos de pulverización, recubrimientos en polvo, fabricación de compuestos reticulados de estireno y peróxidos orgánicos como recubrimiento de componentes	https://acortar.link/CZnodW
57	Inter nacional	Norma	2021	NFPA 221	Vigente	Requisitos para el diseño y la construcción de muros cortafuegos de alto desafío, muros cortafuegos y muros cortafuegos, incluida la protección de aberturas y penetraciones, para su uso en la protección de vidas y propiedades contra incendios.	NFPA	Requisitos generales y diseño de muros corta fuego de alto desafío, muros de fuego y muros de barrera contra incendio.	https://acortar.link/9JQIT
58	Inter nacional	Norma	2017	ASTM E814	Vigente	Es aplicable a sistemas cortafuegos de diversos materiales y construcciones.	ASTM	Pruebas en aberturas de paredes, pisos resistentes al fuego, prueba se rendimiento a sistemas corta fuego, resistencia de los sistemas cortafuego, con el fin de desarrollar datos para determinar la idoneidad de los cortafuegos para uso donde se requiera resistencia al fuego.	https://www.astm.org/e0814-13ar17.html

59	Nacional	Especificación Técnica	06 de julio del 2020	Especificación Técnica AS-ME05-01	Vigente	Establece los requisitos técnicos que aplican para los hidrantes tipo pedestal de barril seco con la válvula en el codo diseñados para proveer el caudal necesario de agua en caso de un incendio.	EPM	Los requisitos técnicos de esta especificación aplican para los hidrantes tipo pedestal de barril seco con la válvula en el codo, diseñados para proveer de un caudal necesario de agua en caso de un incendio. Los hidrantes están compuestos de tres cuerpos: Hidrante (cuerpo superior), barril (cuerpo intermedio) y codo (cuerpo inferior). Los hidrantes de diámetro de 75 mm (3") y 100 mm (4") son empleados en tuberías hasta de 150 mm (6") de diámetro y los de 150 mm (6") son empleados en tuberías de 150 mm (6") o mayores.	https://acortar.link/LzCFRm
60	Nacional	Norma Técnica	25 de noviembre de 1998	NTC 2050	Vigente	El objetivo de este código es la salvaguardia de las personas y de los bienes contra los riesgos que pueden surgir por el uso de la electricidad.	ICONTEC	Establece requerimientos específicos para el cableado de los sistemas de detección y alarma de incendio. Está basado en el NEC, publicado por NFPA en la norma NFPA 70	https://acortar.link/zskQJx
61	Nacional	Resolución	2 de abril de 2024	Resolución 40117 Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE	Vigente	Fija los parámetros mínimos de seguridad para las instalaciones eléctricas.	MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA	El Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas - RETIE anterior, corresponde al expedido bajo la Resolución 90708 del 30 agosto de 2013, el cual había sido aclarado y/o modificado mediante las Resoluciones 90907 de 2013, 90795 de 2014, 40492 de 2015, 40157 de 2017, 40259 de 2017, 41291 de 2018, 40293 de 2021, 40056 de 2022 y 40356 de 2023. Asimismo, por medio de la resolución 40908 de 2018 se había decidido la permanencia del reglamento.	https://www.minenergia.gov.co/es/misional/energia-electrica-2/reglamentos-tecnicos/reglamento-t%C3%A9cnico-de-instalaciones-el%C3%A9ctricas-retie/
62	Nacional	Decreto	25 de noviembre del 2019	Decreto 2113 del 2019 AIS-610-EP-2017 - Evaluación e Intervención de Edificaciones Patrimoniales de uno y dos pisos de Adobe y Tapia Pisada, y se dictan otras disposiciones.	Vigente	Por el cual se incorpora al Reglamento Colombiano de Construcción Sismo Resistente NSR-10 el documento AIS-610-EP-2017 - Evaluación e Intervención de Edificaciones Patrimoniales de uno y dos pisos de Adobe y Tapia Pisada, y se dictan otras disposiciones.	MINISTERIO DE VIVIENDA, CIUDADES Y TERRITORIO	Modifíquese el Reglamento Colombiano de Construcciones Sismo Resistentes NSR-10, en las secciones, ordinales, numerales, literales, párrafos, notas y demás aspectos técnicos, según documento anexo, que hace parte del presente decreto.	https://www.suin-juriscol.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/30038562
63	Nacional	Decreto	13 de diciembre del 2021	Decreto 1711 del 2021	Vigente	Por el cual se modifica parcialmente la Norma Sismo Resistente NSR-10 Modifica el reglamento por el huracán de San Andres.	MINISTERIO DE VIVIENDA, CIUDADES Y TERRITORIO	Modifíquese parcialmente la Norma Sismo Resistente NSR-10, adoptada mediante el Decreto 926 de 19 de marzo de 2010, modificado por los Decretos 2525 del 13 de julio de 2010, 082 del 17 de enero de 2011, 340 del 13 de febrero de 2012, 945 del 5 de junio de 2017 y 2113 del 25 de noviembre de 2019, según documento anexo que hace parte del presente decreto.	https://www.suin-juriscol.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/30043669

	69	Nacional	Decreto	17 de enero del 2011	Decreto 092 del 2011	Vigente	Capítulos J.4.1 a J.4.2.9 y J.4.3 del NSR-10. Requisitos de las edificaciones	MINISTERIO DE AMBIENTE, VIVIENDA Y DESARROLLO TERRITORIAL	Establece los equipos y sistemas que se necesitan en las edificaciones, indicando las normas que aplican a cada uno de ellos y donde encontrar las especificaciones de diseño.	https://www.suin-juriscol.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/1841241
	70	Municipal	Acuerdo	20 de octubre del 1995	Acuerdo 20 de 1995, Capítulo D7	Vigente	Capítulo D7. Código de construcción de Bogotá Sistema de detención y extensión contra incendios	ALCALDÍA DE BOGOTÁ	Establece los requisitos mínimos de diseño, instalación y mantenimiento de los elementos dispuestos para la extinción de incendios en la ciudad de Bogotá	https://acortar.link/y6FYNS
Detección y extinción de incendios	71	Internacional	Norma	2022	NFPA 72 Código Nacional de Alarma y Señalización de Incendios	Vigente	Proporciona las disposiciones de seguridad más recientes para satisfacer las demandas cambiantes de la sociedad en materia de detección de incendios, señalización y comunicaciones de emergencia. Además del enfoque central en los sistemas de alarma contra incendios	NFPA	El Código incluye requisitos para los sistemas de notificación masiva utilizados para emergencias climáticas; eventos terroristas; emergencias biológicas, químicas y nucleares; y otras amenazas.	https://acortar.link/luz80B
	72	Internacional	Norma	2022	NFPA 10 Norma para extintores de incendios portátiles	Vigente	Proporciona requisitos para garantizar que los extintores de incendios portátiles funcionen según lo previsto para proporcionar una primera línea de defensa contra incendios de tamaño limitado.	NFPA	Requisitos generales para la selección de extintores, instalación, inspección, mantenimiento y recarga, y pruebas hidrostáticas.	https://acortar.link/1fs0v9
	73	Internacional	Norma	octubre del 2011	EN54 Comité europeo de normalización	Vigente	Sistemas de detección y alarma de incendios	COMITÉ EUROPEO	Especifica los requerimientos mínimos y pruebas de laboratorio que aseguran un nivel de seguridad para todos los componentes del sistema de alarmas de incendios, garantizando estándares de calidad.	https://www.europarl.europa.eu/summits/lis1_es.htm
	74	Internacional	Norma	junio del 2014	ISO 7240 Fire detection and alarm systems	Vigente	Diseño, instalación, mantenimiento y puesta en marcha de sistemas de incendios en edificaciones.	International Standard	Especifica las características de los componentes de los sistemas de detección y alarma de incendio, definiendo los requerimientos de desempeño en instalación e interconexión, además de los requerimientos para pruebas y mantenimiento.	https://www.iso.org/standard/55316.html
	75	Internacional	Norma	2021	NFPA 92 Norma para sistemas de control de humo	Vigente	Norma para sistemas de control de humo que utilizan barreras y diferencias de presión	NFPA	Establece fundamentos de diseño, procedimientos de cálculo de gestión de humo, equipos y controles de edificio, documentación del sistema de control de humo y pruebas	https://acortar.link/m485Ge
	76	Nacional	Norma	14 de	NTC 2301	Vigente	Tipos de rociadores, aplicación y diseño	ICONTEC		https://acortar.link/nHaPRQ

			Técnica	diciembre del 2011	Instalación de sistemas de rociadores			Provee los requisitos mínimos para el diseño y la instalación de sistemas de rociadores automáticos contra incendios y de sistemas de rociadores para protección contra la exposición al fuego		
77	Nacional	Norma Técnica	16 de diciembre del 2009	NTC 2885 Normas técnicas para extintores de incendios portátiles	Vigente	Esta norma está preparada para uso y guía de las personas a cargo de la selección, compra, instalación, aprobación, listado, diseño y mantenimiento de equipos portátiles de extinción de incendios.	ICONT EC	Las estipulaciones de esta norma aplican a la selección, instalación, inspección, mantenimiento y prueba de equipos de extintores portátiles.	https://acortar.link/1xiBK	
78	Nacional	Norma Técnica	06 de julio del 1983	NTC 1867 Higiene y seguridad señalización	Vigente	Instalación, mantenimiento y usos en sistemas de señalización contra incendio	ICONT EC	Esta norma establece las regulaciones para la instalación, el mantenimiento y el uso de las alarmas o señales contra incendio, en edificaciones.	https://acortar.link/hettMmr	
79	Nacional	Norma Técnica	06 de julio del 1983	NTC 1868 Detectores automáticos de incendio	Vigente	Instalación mantenimiento y usos de sistemas automáticos de incendio	ICONT EC	Esta norma establece los requisitos mínimos de instalación y localización de los detectores automáticos de incendio, para la protección de los ocupantes de edificaciones, de los edificios, espacios, estructuras, áreas u objetos.	https://pdfcoffee.com/ntc-1868-2-pdf-free.html	
80	Nacional	Norma Técnica	11 de julio del 1979	NTC 1483 Clasificación de los detectores de incendio	Vigente	Establece las definiciones y la clasificación de los diferentes tipos de detectores de incendio	ICONT EC	Determina la clasificación de los sistemas de detención de humo según sea el fenómeno detectado, por método de detección, por funcionamiento del detector, configuración del detector, recuperación del detector, montaje y temperatura de operación.	https://docplayer.es/62237087-Norma-tecnica-colombiana-1483.html	
Normas generales con normas específicas y usos mixtos	81	Nacional	Decreto	17 de enero del 2011	Decreto 092 del 2011	Vigente	Capítulo K.2.8 del NSR-10. Grupo de ocupación mixto u otros (M) Donde se clasifican las edificaciones o espacios por tener más de un tipo de ocupación.	MINISTERIO DE AMBIENTE, VIVIENDA Y DESARROLLO TERRITORIAL	Las edificaciones o espacios correspondientes deben incluirse en el grupo de ocupación más próximo de acuerdo con los riesgos de ocupación y seguridad.	https://www.suin-juriscal.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/1841241
	82	Nacional	Decreto	17 de enero del 2011	Decreto 092 del 2011	Vigente	Capítulo J.4.3.6 del NSR-10. Grupo de ocupación Se establece los equipos que deberá incluir	MINISTERIO DE AMBIENTE, VIVIENDA Y DESARROLLO TERRITORIAL	Sistemas de rociadores automáticos, tomas fijas de agua para bomberos, y extintores de fuego portátiles.	https://www.suin-juriscal.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/1841241

Otras normas adicionales para la coordinación con NSR-10	83	Nacional	Norma Técnica	17 de abril del 2013	NTC 4201 Accesibilidad de las personas al medio físico (pasamanos, barandas, agarraderas)	Vigente	Norma Técnica Colombiana que establece los requisitos mínimos con los que deben cumplir los bordillos, pasamanos, barandas y agarraderas a utilizar en determinados ambientes para garantizar el acceso de forma segura.	ICONTEC	Establece los requisitos de diseño en cuanto a dimensiones y materiales, con el fin de garantizar el acceso físico a edificios por parte de las personas en condición de discapacidad	https://acortar.link/qwC0tX
	84	Nacional	Norma Técnica	23 de febrero del 2005	NTC 4279 Acceso al medio físico a edificios y espacios urbanos (vías de circulación horizontales)	Vigente	Establece las dimensiones mínimas y las características funcionales y constructivas que deben cumplir las vías de circulación peatonales horizontales.	ICONTEC	El propósito de esta norma aplica a vías de circulación peatonales tales como aceras senderos y andenes, y toda superficie destinada para el tránsito de peatones	https://acortar.link/YhU29y
	85	Nacional	Norma Técnica	22 de marzo del 2006	NTC 4774 Accesibilidad de las personas mediante cruces peatonales a nivel, elevados o puentes peatonales y pasos subterráneos.	Vigente	Medios de acceso que garanticen la movilidad de las personas con discapacidad o movilidad reducida.	ICONTEC	Establece las dimensiones mínimas y las características funcionales y de construcción que deben cumplir los cruces peatonales nivel y los puentes peatonales no adosados a puentes vehiculares y pasos subterráneos.	https://acortar.link/5dbJLa
Supervisión técnica y control de materiales	86	Nacional	Resolución	25 de noviembre del 2005	Resolución 4299 de 2005	Vigente	Modificado transitoriamente por el Decreto Nacional 733 de 2008 Por el cual se reglamenta el artículo 61 de la Ley 812 de 2003 y se establecen otras disposiciones.	MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA	Este decreto tiene por objeto establecer los requisitos, obligaciones y el régimen sancionatorio, aplicables a los agentes de la cadena de distribución de combustibles líquidos derivados del petróleo, excepto GLP, señalados en el artículo 61 de la Ley 812 de 2003, con el fin de resguardar a las personas, los bienes y preservar el medio ambiente.	https://www.funcionpublica.gov.co/eva/gestornormativo/norma.php?i=18314
	87	Nacional	Decreto	17 de enero del 2011	Decreto 092 del 2011	Vigente	Título I del reglamento NSR-10. Supervisión técnica de materiales Establece las generalidades, obligatoriedad de la supervisión, cualidades y reglamentaciones adicionales.	MINISTERIO DE AMBIENTE, VIVIENDA Y DESARROLLO TERRITORIAL	En el Capítulo I.2, se establece la documentación de las labores de supervisión, que pretende llevar control de planos, especificaciones y materiales, ensayos de calidad y control de ejecución.	https://www.suin-juriscol.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/1841241

							TORIA L		
Autorización de ocupación de la edificación	88	Nacional	Ley	13 de julio del 2016	Ley 1796 de 2016 Ley de vivienda segura	Vigente	<p>Establece medidas enfocadas a la protección del comprador de vivienda, el incremento de la seguridad de las edificaciones y el fortalecimiento de las actividades en la Función Pública que ejercen los curadores urbanos y se asignan unas funciones a la Superintendencia de Notariado y Registro.</p> <p>Artículo 3, 4, 5, 6, 7 modifica art 15,18, 19 ley 400 certificación y modifica art 42 ley 1575 los cuerpos bomberos son los órganos competentes para inspección y pruebas anuales de los SCI.</p>	<p>MINISTERIO DE VIVIENDA, CIUDADES Y TERRITORIO</p> <p>La ley establece los aspectos fundamentales de revisión independiente a los diseños estructurales, supervisión técnica independiente, certificado técnico de ocupación, y fortalecimiento del régimen de las responsabilidades profesionales.</p>	<p>https://www.suin-juriscal.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Leyes/30021686</p>
	89	Nacional	Decreto	05 de junio del 2017	Decreto 945 de 2017	Vigente	<p>Modificaciones al NSR-10</p> <p>Modifica parcialmente el reglamento colombiano de construcciones sismo residentes NSR-10</p>	<p>MINISTERIO DE VIVIENDA, CIUDADES Y TERRITORIO</p> <p>Obligación de efectuar la revisión de los diseños estructurales para aquellas edificaciones que superen o puedan llegar a superar mediante ampliaciones los 2.000 m2 de área construida, reitera los controles mínimos para aquellas edificaciones que no requieren de supervisión técnica independiente, certifica que la obra contó con la supervisión correspondiente y que la edificación se ejecutó de conformidad con los planos, diseños y especificaciones técnicas, estructurales y geotécnicas exigidas por el RSR-10 y aprobadas en la respectiva licencia.</p>	<p>https://www.suin-juriscal.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/30031744</p>
	90	Nacional	Decreto	12 de junio del 2017	Decreto 1203 de 2017	Vigente	<p>Trámite y expedición de las licencias urbanísticas</p> <p>Barreras de discapacidad, modificaciones en el código de policía para el control urbanístico por parte de los alcaldes y la expedición de licencias</p>	<p>MINISTERIO DE VIVIENDA, CIUDADES Y TERRITORIO</p> <p>Abarca temas de licencia y responsabilidades, ajuste de cotas de áreas, conceptos de suelo, planos, piscinas, modificación de planos urbanísticos y vigilancia y control.</p>	<p>https://www.suin-juriscal.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/30032426</p>
Bomberos	91	Nacional	Ley	21 de agosto del 2012	Ley 1575 de 2012 Ley general de bomberos	Vigente	<p>Faculta a los cuerpos de bomberos como autoridad competente para inspeccionar los sistemas de seguridad de una edificación y reportar a otras autoridades si existen no conformidades a la normatividad vigente</p>	<p>CONGRESO DE LA REPÚBLICA DE COLOMBIA</p> <p>La gestión integral del riesgo contra incendio, los preparativos y atención de rescates en todas sus modalidades y la atención de incidentes con materiales peligrosos, estarán a cargo de las instituciones Bomberiles y para todos sus efectos constituyen un servicio público esencial a cargo del Estado</p>	<p>https://www.suin-juriscal.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Leyes/1684293</p>
	92	Nacional	Ley	06 de junio del 1995	Ley 190 de 1995 Régimen de los servicios públicos	Vigente	<p>Establece normas tendientes a preservar la moralidad en la Administración Pública y se fijan disposiciones con el fin de erradicar la corrupción administrativa.</p>	<p>CONGRESO DE LA REPÚBLICA DE COLOMBIA</p> <p>Un insumo importante para la construcción de la política de integridad de la Unidad Administrativa Especial Cuerpo Oficial de Bomberos de Bogotá, es la revisión de los aspectos normativos que se deben cumplir al interior de la misma desde una mirada a los avances y acciones que se dan desde el nivel internacional al ámbito territorial.</p> <p>La entidad se encuentra a la vanguardia con la dinámica del mundo con sus valores, ética y cero tolerancia hacia la corrupción, como aspectos determinantes para generar confianza de los ciudadanos hacia la administración pública y sus servidores.</p>	<p>https://www.suin-juriscal.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Leyes/1654566</p>

	93	Nacional	Ley	29 diciembre del 1998	Ley 489 de 1998 Disposiciones generales	Vigente	Dictan normas sobre la organización y funcionamiento de las entidades del orden nacional, se expiden las disposiciones, principios y reglas generales para el ejercicio de las atribuciones previstas en los numerales 15 y 16 del artículo 189 de la Constitución Política y se dictan otras disposiciones.	CONG RESO DE LA REPÚBLICA DE COLOMBIA	Regula el ejercicio de la función administrativa, determina la estructura y define los principios y reglas básicas de la organización y funcionamiento de la Administración Pública.	https://www.suin-juriscol.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Leyes/1832989
	94	Nacional	Ley	05 febrero del 2002	Ley 734 del 2002 Principios rectores de la ley disciplinaria	Derrogado parcialmente	Se expide el Código Disciplinario Único	CONG RESO DE LA REPÚBLICA DE COLOMBIA	Expide el Código Disciplinario Único, estableciendo los principios rectores de la ley disciplinaria y su ámbito de aplicación entre otros aspectos.	https://www.suin-juriscol.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Leyes/1667339
	95	Nacional	Ley	08 julio del 2005	Ley 962 del 2005 Disposiciones comunes a toda la administración pública	Vigente	Por la cual se dictan disposiciones sobre racionalización de trámites y procedimientos administrativos de los organismos y entidades del Estado y de los particulares que ejercen funciones públicas o prestan servicios públicos.	CONG RESO DE LA REPÚBLICA DE COLOMBIA	Sobre las regulaciones, trámites y procedimientos	https://www.suin-juriscol.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Leyes/1671809
	96	Nacional	Ley	18 de enero del 2011	Ley 1437 de 2011	Vigente	Por la cual se expide el Código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo.	CONG RESO DE LA REPÚBLICA DE COLOMBIA	Proteger y garantizar los derechos y libertades de las personas, la primacía de los intereses generales, la sujeción de las autoridades a la Constitución y demás preceptos: del ordenamiento jurídico, el cumplimiento de los fines estatales, el funcionamiento eficiente y democrático de la administración, y la observancia de los deberes del Estado y de los particulares.	https://www.suin-juriscol.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Leyes/1680117
	97	Nacional	Resolución	27 de agosto del 2014	Resolución 661 de 2014 Reglamento bomberos	Vigente	Ley de vivienda segura mediante la Resolución 661 de 2014, por lo cual se adopta el reglamento administrativo, operativo, técnico y académico de los bomberos de Colombia.	DIRECCIÓN NACIONAL DE BOMBOS	Indica cuales son las instituciones que integran los bomberos en Colombia, las normas que los rigen; también define como se constituye el cuerpo de bomberos	https://acortar.link/vORDNU
Administración del edificio	98	Nacional	Ley	12 de octubre del 2011	Ley 1480 del 2011 Estatuto del consumidor	Vigente	Protección a los consumidores	CONG RESO DE LA REPÚBLICA DE COLOMBIA	Faculta a los consumidores de bienes inmuebles para exigir que los productos desarrollados por constructores se encuentren en completa conformidad a la normatividad vigente, y en caso de no estarlo establece un régimen de sanciones.	https://www.suin-juriscol.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Leyes/1681955
	99		Norma	2020	NFPA 25	Vigente	Garantizar el control, la extinción, la prevención o la protección contra incendios efectivos a través de los requisitos para el diseño, la instalación y las pruebas	NFPA	Abarca requisitos generales, componentes del sistema, requisitos de instalación, objetos de diseño, planos y cálculos hidráulicos, suministro de agua,	https://acortar.link/z8NLFU

	Inter nacional			Norma técnica para el estándar para la inspección, prueba y mantenimiento de sistemas de protección contra incendios a base de agua.		de aceptación del sistema de sistemas fijos de rociado de agua para la protección contra incendios.		aceptación del sistema, inspección y mantenimiento, y sistemas de rociado de agua a ultra alta velocidad	
100	Inter nacional	Norma	2021	NFPA 3 Norma para la Puesta en Servicio de Sistemas de Protección Contra Incendios y Seguridad Humana	Vigente	Describe el proceso de puesta en servicio y las pruebas integradas de los sistemas de protección contra incendios y seguridad humana, para garantizar que los sistemas funcionen de conformidad con la intención del diseño.	NFPA	Abarca las generalidades de la puesta en marcha de sistemas de protección, y puesta en marcha de sistemas existentes de protección contra incendio y seguridad humana,	https://acortar.link/tgzWu3
101	Inter nacional	Norma	2021	NFPA 4 Estándar para pruebas de sistemas integrados de protección contra incendios y seguridad humana	Vigente	Describe escenarios de prueba para confirmar que el funcionamiento, la interacción y la coordinación de múltiples sistemas individuales realizan su función prevista.	NFPA	Especifica los requisitos generales, los métodos de prueba, frecuencia y la documentación necesaria para el desarrollo de las mismas, que serán las bases para aprobar los sistemas de protección contra incendio.	https://acortar.link/n6Tas4

Atención de emergencias por incendios y conexos	102	Nacional	Ley	2 de noviembre de 1988	Ley 46 de 1988	Derogado	Por la cual se crea y organiza el sistema nacional para la prevención y atención de desastres, se otorga facultades extraordinarias al presidente de la república y se dictan otras disposiciones	CONGRESO DE LA REPÚBLICA DE COLOMBIA	Definir las responsabilidades y funciones de todos los organismos y entidades públicas, privadas y comunitarias, en las fases de prevención, manejo, rehabilitación, reconstrucción y desarrollo a que dan lugar las situaciones de desastre. Integrar los esfuerzos públicos y privados para la adecuada prevención y atención de las situaciones de desastre. Garantizar un manejo oportuno y eficiente de todos los recursos humanos, técnicos, administrativos, económicos que sean indispensables para la prevención y atención de las situaciones de desastre.	https://www.suin-juriscal.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Leyes/1788525
	103	Nacional	Decreto	1 de mayo de 1989	Decreto Ley 919 de 1989	Vigente	Por el cual se organiza el Sistema Nacional para la Prevención y Atención de Desastres y se dictan otras disposiciones	PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA DE COLOMBIA	Derogado por el art. 96, Ley 1523 de 2012. Reglamentado por el Decreto Nacional 976 de 1997, Reglamentado por el Decreto Nacional 2015 de 2001, Reglamentado Parcialmente por el Decreto Nacional 4550 de 2009	https://www.suin-juriscal.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/1190284
	104	Nacional	Decreto	21 de junio de 1984	Decreto 1547 de 1984	Vigente	Por el cual se crea el Fondo Nacional de Calamidades y se dictan normas para su organización y funcionamiento.	MINISTERIO DE HACIENDA Y CREDITO PUBLICO	De la creación del Fondo Nacional de Calamidades. Inciso primero, Derogado por Art. 96, Decreto 2378 de 1997. Créase el Fondo Nacional de Calamidades como una cuenta especial de la Nación, con independencia patrimonial, administrativa, contable y estadística, con fines de interés público y asistencia social y dedicada a la atención de las necesidades que se originen en catástrofes y otras situaciones de naturaleza similar.	https://www.suin-juriscal.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/1307093
	105	Nacional	Decreto	21 de diciembre de 2010	Decreto 4702 de 2010	Vigente	Reglamentado parcialmente por el Decreto Nacional 2955 de 2011. Por el cual se modifica el Decreto-ley 919 de 1989.	MINISTERIO DEL INTERIOR Y DE JUSTICIA	Derogado por el art. 96, Ley 1523 de 2012. Modifícase el artículo 6° del Decreto 1547 de 1984, modificado por el artículo 70 del Decreto 919 de 1989,	https://www.suin-juriscal.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/1549363
	106	Nacional	Decreto	29 de diciembre de 2010	Decreto 4830 de 2010	Vigente	Reglamentado parcialmente por el Decreto Nacional 2955 de 2011. Por el cual se modifica el Decreto 4702 de 2010.	MINISTERIO DEL INTERIOR Y DE JUSTICIA	Modifícase el artículo 4° del Decreto 4702 de 2010, modificado por el artículo 14 del Decreto 1547 de 1984, modificado por el artículo 70 del Decreto 919 de 1989, el cual quedará así: Este Artículo mantiene su vigencia, art. 96, Ley 1523 de 2012.	https://www.suin-juriscal.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/1552386

107	Nacional	Decreto	07 de diciembre del 2010	Decreto 4579 de 2010	Vigente	Por el cual se declara la situación de desastre nacional en el territorio colombiano.	MINISTERIO DEL INTERIOR Y DE JUSTICIA	De conformidad con el Decreto-ley 919 de 1989, declarada una situación de desastre se aplica un régimen normativo especial que contempla disposiciones excepcionales en materia de contratos; control fiscal de recursos, adquisición y expropiación, ocupación temporal y demolición de inmuebles, imposición de servidumbres, solución de conflictos, moratoria o refinanciación de deudas, incentivos de diverso orden para la rehabilitación, la reconstrucción y el desarrollo, administración y destinación de donaciones y autorización, control, vigilancia e inversión de los bienes donados.	https://www.suin-juriscol.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/1547357
108	Nacional	Decreto	07 de diciembre del 2010	Decreto 4580 de 2010	Vigente	Declarado EXEQUIBLE por la Corte Constitucional mediante Sentencia C-156 de 2011. Por el cual se declara el estado de emergencia económica, social y ecológica por razón de grave calamidad pública.	MINISTERIO DEL INTERIOR Y DE JUSTICIA	Adoptar entre otras medidas, disposiciones legislativas en materia tributaria, presupuestal, de endeudamiento, control ambiental, contratación pública, procesales, expropiación de inmuebles y control fiscal, así como crear mecanismos necesarios para administrar recursos, a fin de proteger y garantizar los derechos de las personas afectadas, lograr la recuperación de la actividad productiva, el fortalecimiento institucional y financiero de la Nación, y adelantar las obras de infraestructura que permitan conjurar la crisis e impedir la extensión de sus efectos.	https://www.suin-juriscol.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/1547369
109	Nacional	Decreto	03 de noviembre del 2011	Decreto 4147 03 11 2011	Vigente	Derogado Parcialmente por el Decreto 1081 de 2015. Por el cual se crea la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres, se establece su objeto y estructura.	DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DE LA FUNCIÓN PÚBLICA	Mejorar y actualizar el desempeño del direccionamiento y coordinación del mismo, adoptando una visión integral de gestión del riesgo de desastres, que incluya el conocimiento y la reducción del riesgo y el manejo efectivo de desastres asociados con fenómenos naturales y humanos no intencionales.	https://www.suin-juriscol.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/1542533
110	Nacional	Ley	24 de abril del 2012	Ley 1523 del 2012	Vigente	Por la cual se adopta la política nacional de gestión del riesgo de desastres y se establece el Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres y se dictan otras disposiciones	CONGRESO DE LA REPÚBLICA DE COLOMBIA	Llevar a cabo el proceso social de la gestión del riesgo con el propósito de ofrecer protección a la población en el territorio colombiano, mejorar la seguridad, el bienestar y la calidad de vida y contribuir al desarrollo sostenible.	https://www.suin-juriscol.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Leyes/1682614
111	Nacional	Decreto	26 de mayo del 2015	Decreto único Reglamentario 1081 del 2015	Vigente	Esta versión incorpora las modificaciones introducidas al decreto único reglamentario del Sector Presidencia de la República a partir de la fecha de su expedición Ultima fecha de actualización: 12 de mayo del 2023 "Por medio del cual se expide el Decreto Reglamentario Único del Sector Presidencia de la República."	PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA DE COLOMBIA	Compilar y racionalizar las normas de carácter reglamentario que rigen en el sector y contar con un instrumento jurídico único para el mismo.	https://www.suin-juriscol.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/30019925

	112	Nacional	Decreto	06 de mayo del 2016	Decreto Único Reglamentario 780 del 2016	Vigente	<p>Esta versión incorpora las modificaciones introducidas al Decreto Único Reglamentario del Sector Salud y Protección Social a partir de la fecha de su expedición</p> <p>Ultima fecha de actualización: 11 de junio del 2024</p> <p>Por medio del cual se expide el Decreto Único Reglamentario del Sector Salud y Protección Social</p>	MINISTERIO DE SALUD Y PROTECCIÓN SOCIAL	Racionalizar las normas de carácter reglamentario que rigen en el sector y contar con un instrumento jurídico único.	https://www.suin-juriscal.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/30021559
	113	Nacional	Decreto	20 de diciembre del 2017	Decreto reglamentario 2157 del 2017	Vigente	<p>Por medio del cual se adoptan directrices generales para la elaboración del plan de gestión del riesgo de desastres de las entidades públicas y privadas en el marco del artículo 42 de la Ley 1523 de 2012.</p>	PRESIDENCIA DE LA REPÚBLICA DE COLOMBIA	Estructurar el marco normativo para aquellas entidades públicas y privadas que en ejercicio de sus actividades y operaciones económicas, puedan encontrarse o generar condiciones de riesgo y/o generar escenarios de riesgo cuya materialización cause una alteración intensa, grave y extendida en las condiciones normales de funcionamiento de la sociedad, en las personas, los bienes, la infraestructura, los medios de subsistencia, la prestación de servicios o los recursos ambientales, entre otros; y cómo se debe implementar este marco normativo con la planeación de acciones que permitan gestionar el riesgo de desastres.	https://www.suin-juriscal.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/30034367
	114	Nacional	Resolución	24 de julio del 2018	Resolución 1127 del 2018	Vigente	<p>Por medio de la cual se modifican algunos artículos del Reglamento Administrativo, Operativo, Técnico y Académico de los Bomberos de Colombia, adoptado por la Resolución 661 de 2014.</p>	MINISTERIO DEL INTERIOR Y DE JUSTICIA	Que teniendo en cuenta el panorama nacional, respecto de la gestión y desarrollo de los cuerpos de bomberos del país, se hace necesario modificar el Reglamento Administrativo, Operativo, Técnico y Académico de los Bomberos de Colombia, adoptado mediante Resolución 661 de 2014, con el propósito de ajustar y actualizar las directrices que rigen la actividad bomberil teniendo en cuenta el contexto actual, para contribuir con la mejora de los procedimientos y actuaciones que implementan los cuerpos de bomberos en aras de contribuir con la prestación del servicio público esencial.	https://www.cancilleria.gov.co/sites/default/files/Normograma/docs/pdf/resolucion_mininterior_1127_2018.pdf
Adicionales	115	Nacional	Decreto	26 de mayo del 2015	Decreto 1072 de 2015 Sector Trabajo - Gestor Normativo	Vigente	<p>Por medio del cual se expide el Decreto Único Reglamentario del Sector Trabajo.</p> <p>Esta versión incorpora las modificaciones introducidas al decreto único reglamentario del sector Trabajo a partir de la fecha de su expedición</p>	MINISTERIO DE TRABAJO	Con el objetivo de compilar y racionalizar las normas de carácter reglamentario que rigen en el sector y contar con un instrumento jurídico único para el mismo, se hace necesario expedir el presente Decreto Reglamentario Único Sectorial.	https://www.suin-juriscal.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/30019522

116	Nacional	Resolución	22 de mayo del 1979	Resolución 2400 de 1979	Vigente	<p>Por la cual se establecen algunas disposiciones sobre vivienda, higiene y seguridad en los establecimientos de trabajo</p>	<p>MINISTERIO DEL TRABAJO Y SEGURIDAD SOCIAL</p> <p>Derogase la Resolución No. 20 de Julio 11 de 1951 y las demás disposiciones que sean contrarias a la presente resolución. Las disposiciones sobre vivienda, higiene y seguridad reglamentadas en la presente Resolución se aplican a todos los establecimientos de trabajo, sin perjuicio de las reglamentaciones especiales que se dicten para cada centro de trabajo en particular, con el fin de preservar y mantener la salud física y mental, prevenir accidentes y enfermedades profesionales, para lograr las mejores condiciones de higiene y bienestar de los trabajadores en sus diferentes actividades.</p>	<p>https://www.suin-juriscal.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Resolucion/30035732</p>
117	Nacional	Decreto	26 de mayo del 2015	Decreto 1077 de 2015 Sector Vivienda, Ciudad y Territorio	Vigente	<p>Esta versión incorpora las modificaciones introducidas al Decreto Único Reglamentario del Sector Vivienda, Ciudad y Territorio a partir de la fecha de su expedición.</p> <p>Por medio del cual se expide el Decreto Único Reglamentario del Sector Vivienda, Ciudad y Territorio.</p>	<p>MINISTERIO DE VIVIENDA, CIUDAD Y TERRITORIO</p> <p>Con el objetivo de compilar y racionalizar las normas de carácter reglamentario que rigen en el sector y contar con un instrumento jurídico único para el mismo, se hace necesario expedir el presente Decreto Reglamentario Único Sectorial.</p>	<p>https://www.suin-juriscal.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/30020036</p>
118	Nacional	Resolución	28 de octubre del 2004	Resolución 0004 del 2004	Vigente	<p>Establecer los procedimientos para fijar los honorarios mínimos que se utilicen para retribuir las labores profesionales que se señalan en el Artículo 42º de la misma ley, cuando no se trate de servidores públicos.</p> <p>Derogada por la 0015</p>	<p>Comisión asesora permanente del régimen de construcciones sismo resistentes - AIS - CAPR - CSR</p> <p>Por medio de la cual se adoptan los procedimientos para fijar el alcance de las labores profesionales y los honorarios mínimos que se utilicen para retribuir las labores mencionadas en el artículo 42 de la Ley 400 de 1997.</p>	<p>https://www.invias.gov.co/index.php/normativa/resoluciones-circulares-otros/10387-resolucion-4100-del-28-de-diciembre-de-2004/file</p>
119	Nacional	Resolución	15 de octubre del 2015	Resolución 0015 del 2015	Vigente	<p>Por medio de la cual se actualiza la Resolución 0004 de octubre 28 de 2004 respecto a los procedimientos para fijar el alcance de las labores profesionales y establecer los honorarios mínimos que se utilicen para retribuir las labores mencionadas en el artículo 42 de la Ley 400 de 1997</p> <p>Derogada por la 0017</p>	<p>Comisión asesora permanente del régimen de construcciones sismo resistentes - AIS - CAPR - CSR</p> <p>Establecer detalladamente el alcance y procedimiento de ejecución de las labores profesionales que se señalan a continuación, según la importancia, área, altura o grupo de uso de las edificaciones. 1. Diseño estructural 2. Estudios geotécnicos 3. Diseño de elementos no estructurales 4. Revisión de los diseños y estudios 5. Dirección de la construcción, y 6. Supervisión técnica de la construcción</p>	<p>https://www.nuevaleyegislacion.com/files/susc/cdj/conc/r_cprc_15_15.pdf</p>

120	Nacional	Resolución	04 de diciembre del 2017	Resolución 0017 del 2017	Vigente	Por medio de la cual se actualiza la Resolución 0015 de octubre 15 de 2015 respecto a los procedimientos para fijar el alcance de las labores profesionales y establecer los honorarios mínimos que se utilicen para retribuir las labores mencionadas en el Artículo 42 de la Ley 400 de 1997"	Comisión asesora permanente del régimen de construcción sismo resistentes - AIS CAPR CSR	Establecer detalladamente el alcance y procedimiento de ejecución de las labores profesionales que se señalan a continuación, según la importancia, área, altura o grupo de uso de las edificaciones: 1. Diseño estructural 2. Estudios geotécnicos 3. Diseño de elementos no estructurales 4. Revisión de los diseños y estudios 5. Dirección de la construcción, y 6. Supervisión técnica de la construcción	https://asosismica.org.co/wp-content/uploads/2022/08/Resolucion-0017-del-4-de-diciembre-de-2017.pdf
121	Nacional	Decreto	21 de septiembre del 2015	Decreto 1886 del 2015	Vigente	Por el cual se establece el Reglamento de Seguridad en las Labores Mineras Subterráneas.	MINISTERIO DE MINAS Y ENERGIA	Establecer las normas mínimas para la prevención de los riesgos en las labores mineras subterráneas, así mismo adoptar los procedimientos para efectuar la inspección, vigilancia y control de todas las labores mineras subterráneas y las de superficie que estén relacionadas con estas, para la preservación de las condiciones de seguridad y salud en los lugares de trabajo en que se desarrollan tales labores.	https://www.suin-juriscal.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/30020042
122	Nacional	Resolución	03 de septiembre del 2019	Resolución 02724 del 2019	Vigente	Por la cual se modifican y adicionan unas secciones a la norma RAC14 de los Reglamentos Aeronáuticos de Colombia-Aeródromos, aeropuertos y helipuertos.	MINISTERIO DE TRANSPORTE	Modificar y adicionar en la sección 14.1 del RAO 14 de los Reglamentos Aeronáuticos de Colombia las siguientes definiciones, las cuales se incorporarán conforme a la secuencia alfabética correspondiente.	https://www.aerocivil.gov.co/normatividad/Resolucion esOTA2019/RESL_%20%20N%20202724%20%20SEP%2003%20%20de%202019.pdf
123	Nacional	Resolución	24 de diciembre del 2020	Resolución 40405 del 2020	Vigente	Por la cual se expide el reglamento técnico aplicable a las estaciones de servicio, plantas de abastecimiento, instalaciones del gran consumidor con instalación fija y tanques de almacenamiento del consumidor final, que sean nuevos o existentes, que almacenen biocombustibles, crudos y/o combustibles líquidos derivados del petróleo, y sus mezclas de los mismos con biocombustibles, excepto GLP.	MINISTERIO DE MINAS Y ENERGIA	Expedir el reglamento técnico que se encuentra contenido en el anexo general de la presente resolución, aplicable a las estaciones de servicio, plantas de abastecimiento, instalaciones del gran consumidor con instalación fija y a los tanques de almacenamiento del consumidor final, sean nuevos o existentes, que almacene biocombustibles, algunos crudos y/o combustibles líquidos derivados del petróleo, y sus mezclas de los mismos con biocombustibles, excepto GLP.	https://www.minenergia.gov.co/es/servicio-al-ciudadano/foros/modifica-resoluci%C3%B3n-40405-del-24-de-diciembre-de-2020-reglamento-%C3%A9cnico/

1 2 4	Nacional	Resolución	24 de junio del 2021	Resolución 40198 del 2020	Vigente	Por medio de la cual modificó la Resolución 405405 de 2020 por la cual se expidió el reglamento técnico aplicable a las estaciones de servicio, plantas de abastecimiento, instalaciones del gran consumidor con instalación y tanques de abastecimiento del consumidor final que almacenen biocombustibles, crudos y/o combustibles líquidos derivados del petróleo o sus mezclas que entrará en vigor el 30 de marzo de 2022 y estará vigente por 5 años.	MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA	La Resolución 40198 reemplaza en su integridad el anexo general del reglamento técnico, ajusta dicho reglamento a la realidad del país y da claridad y seguridad jurídica a los agentes de la cadena de combustibles en este sentido.	https://www.esocolombia.com/web/index.php/comunicados/comunicados-generales/item/182-resolucion-numero-40198-min-minas-energia
1 2 5	Nacional	Resolución	02 de diciembre del 2021	Resolución 202130 400580 15 del 2021	Vigente	Por la cual se adopta el documento denominado "Manual para el diseño, construcción, operación y mantenimiento de túneles de carretera para Colombia".	MINISTERIO DE TRANSPORTES	Adoptar el documento denominado "Manual para el diseño, construcción, operación y mantenimiento de túneles de carretera para Colombia" el cual hace parte integral de la presente resolución.	https://anraci.org/blog/manual-de-tuneles-del-ministerio-de-transporte-invias/
1 2 6	Nacional	Resolución	31 de marzo del 1989	Resolución 1016 del 1989	Vigente	Por la cual se reglamenta la organización, funcionamiento y forma de los Programas de Salud Ocupacional que deben desarrollar los patronos o empleadores en el país.	MINISTERIO DEL TRABAJO Y SEGURIDAD SOCIAL	Todos los empleadores públicos, oficiales, privados, contratistas y subcontratistas, están obligados a organizar y garantizar el funcionamiento de un programa de Salud Ocupacional de acuerdo con la presente Resolución.	https://www.alcaldiabogota.gov.co/sisjur/normas/Norma1.jsp?i=5412
1 2 7	Nacional	Ley	24 de enero del 1979	Ley 9 de 1979	Vigente	Por la cual se dictan Medidas Sanitarias.	CONGRESO DE LA REPÚBLICA DE COLOMBIA	Las normas generales que servirán de base a las disposiciones y reglamentaciones necesarias para preservar, restaurar y mejorar las condiciones sanitarias en lo que se relaciona a la salud humana; los procedimientos y las medidas que se deben adoptar para la regulación, legalización y control de los descargos de residuos y materiales que afectan o pueden afectar las condiciones sanitarias del Ambiente.	https://www.suin-juriscal.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/30020042
1 2 8	Nacional	Decreto	26 de mayo de 2015	Decreto único Reglamentario 1073 del 2015	Vigente	Por medio del cual se expide el Decreto Único Reglamentario del Sector Administrativo de Minas y Energía.	MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA	El objeto de este decreto es compilar la normatividad vigente expedida por el Gobierno Nacional mediante las facultades reglamentarias conferidas por el numeral 11 del artículo 189 de la Constitución Política al Presidente de la República para para la cumplida ejecución de las leyes.	https://www.suin-juriscal.gov.co/viewDocument.asp?ruta=Decretos/30020048

CONSIDERACIONES FINALES

Este normograma es una herramienta clave para garantizar la implementación efectiva de las normativas aplicables a la protección contra incendios en todos los niveles, desde el diseño hasta el mantenimiento. Su estructura clara, su accesibilidad y su actualización continua hacen de este normograma un recurso indispensable para la protección contra incendios y la protección de la vida y los bienes.

Al presentar la información de manera clara y estructurada, este normograma facilita el cumplimiento de las leyes y regulaciones en proyectos, diseño de sistemas de protección contra incendios, y mantenimiento de instalaciones, y así mismo proporciona una referencia rápida que asegura que los sistemas de prevención, detección, extinción de incendios, entre otros, cumplan con los estándares de seguridad requeridos.

Asimismo, la actualización periódica del normograma asegura que se mantenga vigente con las últimas modificaciones en las normativas y leyes relacionadas con la protección contra incendios. Esto permite que los profesionales y las empresas siempre cuenten con información actualizada para cumplir con los estándares más recientes y adaptarse a los cambios legislativos.

Autores	Hugo Torres - Director Ejecutivo Anraci Lina Tovar - Estudiante Universidad EAN Valentina Salamanca - Coordinadora Relaciones Interinstitucionales Andrés Felipe Martínez – Líder de Investigación
Revisores	Comité Técnico Anraci Santiago Serra - Asesor Junta Directiva Anraci José Joaquín Álvarez -
Aprobado	Junta Directiva Anraci
Fecha	Fecha de Elaboración: 04 de agosto del 2022 Ultima Fecha de Actualización: 22 de noviembre de 2022 Fecha de Aprobación: Fecha de Publicación: 22 de noviembre de 2024 Medio de Publicación: Pagina Web Oficial Anraci