

**DOCUMENTOS PUBLICADOS PARA CONSULTA PÚBLICA EN NOVIEMBRE DE 2022**

Si aun no está registrado en nuestra herramienta e-conecta lo invitamos a que inscriba.  
 En el siguiente enlace encontrará los videos con las instrucciones con el paso a paso para su registro:  
<https://econecta.icontec.org/ayuda.aspx>

**01 - Agrícola y Alimentos**

TÍTULO	ENLACE	Inicio Consulta pública	Fin Consulta pública
NTC 259 - Grasas y aceites comestibles vegetales y animales. aceite de arroz	<a href="#">e-conecta</a>	20 de septiembre de 2022	20 de noviembre de 2022
NTC 793 - Chocolate de mesa.	<a href="#">e-conecta</a>	31 de octubre de 2022	31 de diciembre de 2022

**02.1 - Industria (Otros)**

TÍTULO	ENLACE	Inicio Consulta pública	Fin Consulta pública
NTC 1909 - Vidrio. Vidrio plano flotado. Vidrio plano impreso (grabado). Vidrio plano armado (alambrado)	<a href="#">e-conecta</a>	10 de octubre de 2022	9 de diciembre de 2022
NTC 5724 - Vidrio plano. Vidrio con recubrimiento pirolítico y con deposición al vacío o magnetronico	<a href="#">e-conecta</a>	10 de octubre de 2022	9 de diciembre de 2022

**02.2 - Industria (Químico)**

TÍTULO	ENLACE	Inicio Consulta pública	Fin Consulta pública
NTC 5734 - Método de ensayo para determinar el tiempo de secado (no pick-up) de las pinturas para demarcación de pavimentos.	<a href="#">e-conecta</a>	12 de octubre de 2022	1 de noviembre de 2022
NTC 38 - Abonos o fertilizantes. Determinación de la basicidad libre.	<a href="#">e-conecta</a>	25 de octubre de 2022	9 de diciembre de 2022
NTC 39 - Abonos o fertilizantes. Determinación de la acidez libre.	<a href="#">e-conecta</a>	25 de octubre de 2022	9 de diciembre de 2022

**02.4 - Industria (Maquinaria y equipos)**

TÍTULO	ENLACE	Inicio Consulta pública	Fin Consulta pública
NTC 2902 - (DE_0241_2020) Aparatos eléctricos. Grecas industriales para café.	<a href="#">e-conecta</a>	8 de septiembre de 2022	8 de noviembre de 2022
NTC 5307 - Eficiencia energética de lavadoras de ropa de electrodomésticas. Límites, método de prueba y etiquetado	<a href="#">e-conecta</a>	8 de septiembre de 2022	8 de noviembre de 2022
NTC 380 - Transformadores eléctricos. Ensayos eléctricos. Generalidades	<a href="#">e-conecta</a>	9 de septiembre de 2022	9 de noviembre de 2022
NTC 6074-1 - Cables de energía con aislamiento extruido y sus accesorios para tensiones nominales desde 1 kV (Um = 1,2 kV) hasta 30 kV (Um = 36 kV). Parte 1: Cables para tensiones nominales de 1 kV (Um = 1,2 kV) y 3 kV (Um = 3,6 kV)	<a href="#">e-conecta</a>	12 de septiembre de 2022	12 de noviembre de 2022
NTC 5928 - Conductores de cables aislados	<a href="#">e-conecta</a>	12 de septiembre de 2022	12 de noviembre de 2022
NTC 5917 - Cables de instrumentación para uso en bandejas portacables	<a href="#">e-conecta</a>	16 de septiembre de 2022	16 de noviembre de 2022
NTC 652 - Extintores de polvo químico seco.	<a href="#">e-conecta</a>	23 de septiembre de 2022	23 de noviembre de 2022
NTC 3924 - Dimensiones y series de potencias para maquinas electricas rotatorias Parte 1: Tamaños constructivos entre 56 y 400 y de las bridas entre 55 y 1080.	<a href="#">e-conecta</a>	31 de octubre de 2022	31 de diciembre de 2022
NTC-IEC 34-7 - Maquinas electricas rotatorias. Clasificacion de los tipos de construccion, disposiciones de montaje y posicion de la caja de terminales - codigo IM -.	<a href="#">e-conecta</a>	31 de octubre de 2022	31 de diciembre de 2022

**03 - Minería, Petróleo y Gas**

TÍTULO	ENLACE	Inicio Consulta pública	Fin Consulta pública
NTC 4830-3 - Componentes del sistema de combustible para vehículos que funcionan con gas natural comprimido. Parte 3: Válvula de cheque	<a href="#">e-conecta</a>	30 de septiembre de 2022	30 de noviembre de 2022
NTC 4830-4 - Componentes del sistema de combustible para vehículos que funcionan con gas natural comprimido. Parte 4: Válvula manual	<a href="#">e-conecta</a>	30 de septiembre de 2022	30 de noviembre de 2022
NTC 4830-5 - Componentes del sistema de combustible para vehículos que funcionan con gas natural comprimido. Parte 5: Válvula manual del cilindro	<a href="#">e-conecta</a>	30 de septiembre de 2022	30 de noviembre de 2022
NTC 4830-6 - Componentes del sistema de combustible para vehículos que funcionan con gas natural comprimido. Parte 6: Válvula automática	<a href="#">e-conecta</a>	30 de septiembre de 2022	30 de noviembre de 2022

## DOCUMENTOS PUBLICADOS PARA CONSULTA PÚBLICA EN NOVIEMBRE DE 2022

Si aun no está registrado en nuestra herramienta e-conecta lo invitamos a que inscriba.  
En el siguiente enlace encontrará los videos con las instrucciones con el paso a paso para su registro:  
<https://econecta.icontec.org/ayuda.aspx>



NTC 4830-9 - Componentes del sistema de combustible para vehículos que funcionan con gas natural comprimido. Parte 9: Regulador de presión	<a href="#">e-conecta</a>	30 de septiembre de 2022	30 de noviembre de 2022
NTC 4830-14 - Componentes del sistema de combustible para vehículos que funcionan con gas natural comprimido. Parte 14: Válvula de exceso de flujo	<a href="#">e-conecta</a>	30 de septiembre de 2022	30 de noviembre de 2022
NTC 4830-16 - Componentes del sistema de combustible para vehículos que funcionan con gas natural comprimido. Parte 16: Líneas rígidas de combustible de acero inoxidable	<a href="#">e-conecta</a>	30 de septiembre de 2022	30 de noviembre de 2022
NTC 4830-17 - Componentes del sistema de combustible para vehículos que funcionan con gas natural comprimido. Parte 17: Líneas flexibles de combustible	<a href="#">e-conecta</a>	30 de septiembre de 2022	30 de noviembre de 2022
NTC 4830-18 - Componentes del sistema de combustible para vehículos que funcionan con gas natural comprimido. Parte 18: Filtro	<a href="#">e-conecta</a>	30 de septiembre de 2022	30 de noviembre de 2022
NTC 4830-19 - Componentes del sistema de combustible para vehículos que funcionan con gas natural comprimido. Parte 19: Accesorios	<a href="#">e-conecta</a>	30 de septiembre de 2022	30 de noviembre de 2022
NTC 5212-1 - Sistemas de combustible para vehículos que funcionan con gas natural comprimido. Parte 1: Requisitos de seguridad	<a href="#">e-conecta</a>	30 de septiembre de 2022	30 de noviembre de 2022
NTC 4829 - Sistema de información para Gas Combustible Vehicular (GCV)	<a href="#">e-conecta</a>	30 de septiembre de 2022	30 de noviembre de 2022

### 04 - Energético

TÍTULO	ENLACE	Inicio Consulta pública	Fin Consulta pública
NTC 4552-1 - Protección contra descargas eléctricas atmosféricas (rayos). Parte 1: Principios generales	<a href="#">e-conecta</a>	8 de septiembre de 2022	8 de noviembre de 2022
NTC-ISO 50003 - Sistemas de gestión de la energía — Requisitos para organismos que realizan auditoría y certificación de sistemas de gestión de la energía	<a href="#">e-conecta</a>	23 de septiembre de 2022	6 de noviembre de 2022

### 05 - Construcción e ingeniería

TÍTULO	ENLACE	Inicio Consulta pública	Fin Consulta pública
NTC 4885 - Ensayo de infiltración y exfiltración de tuberías prefabricadas de concreto instaladas para alcantarillado	<a href="#">e-conecta</a>	1 de septiembre de 2022	1 de noviembre de 2022
NTC 1259 - Ingeniería civil y arquitectura. Instalacion de tuberias para conduccion de aguas sin presion	<a href="#">e-conecta</a>	19 de septiembre de 2022	20 de noviembre de 2022
NTC 5186 - Especificaciones para revestimientos decorativos de cobre mas niquel mas cromo por galvanizado sobre plasticos	<a href="#">e-conecta</a>	23 de septiembre de 2022	21 de noviembre de 2022
NTC 93 - Método de ensayo para determinar la resistencia al desgaste por abrasión e impacto de agregados gruesos mayores de 19 mm, utilizando la máquina de Los Ángeles	<a href="#">e-conecta</a>	1 de octubre de 2022	1 de noviembre de 2022
NTC 3940 - Requisitos generales para lámina de acero con recubrimiento metálico mediante el proceso de inmersión en caliente	<a href="#">e-conecta</a>	30 de septiembre de 2022	30 de noviembre de 2022
NTC 5091 - Láminas de acero, laminadas en frío, al carbono, estructurales, alta resistencia baja aleación, alta resistencia baja aleación con conformabilidad mejorada, endurecidas por solución y endurecidas en horno	<a href="#">e-conecta</a>	30 de septiembre de 2022	30 de noviembre de 2022
NTC 126 - Método de ensayo para determinar la solidez (sanidad) de agregados mediante el uso de sulfato de sodio o sulfato de magnesio	<a href="#">e-conecta</a>	1 de octubre de 2022	1 de noviembre de 2022
NTC 454 - Toma de muestras de concreto fresco	<a href="#">e-conecta</a>	1 de octubre de 2022	1 de noviembre de 2022
NTC 3674 - Practica para la reducción del tamaño de las muestras de agregados para la realización de ensayos	<a href="#">e-conecta</a>	1 de octubre de 2022	1 de noviembre de 2022
NTC 4022 - Método de ensayo para determinar la densidad del concreto liviano estructural	<a href="#">e-conecta</a>	1 de octubre de 2022	1 de noviembre de 2022
NTC 5987 - Método de ensayo para determinar el porcentaje de partículas fracturadas en agregado grueso	<a href="#">e-conecta</a>	1 de octubre de 2022	1 de noviembre de 2022

## DOCUMENTOS PUBLICADOS PARA CONSULTA PÚBLICA EN NOVIEMBRE DE 2022

Si aun no está registrado en nuestra herramienta e-conecta lo invitamos a que inscriba.  
En el siguiente enlace encontrará los videos con las instrucciones con el paso a paso para su registro:  
<https://econecta.icontec.org/ayuda.aspx>



NTC 5282 - Adoquín de arcilla para tráfico vehicular pesado	<a href="#">e-conecta</a>	4 de octubre de 2022	5 de diciembre de 2022
NTC 3722-2 - Sistemas de tuberías plásticas para uso sin presión en drenajes y alcantarillados enterrados (o bajo tierra). Sistemas de tuberías de pared estructural de poli (cloruro de vinilo) rígido (PVC-U), polipropileno (PP) y polietileno (PE). Parte 2: tuberías y	<a href="#">e-conecta</a>	21 de octubre de 2022	21 de diciembre de 2022
NTC 6660 - Fuerzas de operacion. Método de ensayo. Parte 2: Puertas.	<a href="#">e-conecta</a>	1 de noviembre de 2022	15 de noviembre de 2022
NTC 6661 - Fuerzas de operación. Método de ensayo. Parte 1: Ventanas	<a href="#">e-conecta</a>	1 de noviembre de 2022	15 de noviembre de 2022
NTC 6662 - Ventanas. Clasificación de propiedades mecánicas. Carga vertical, torsión y fuerzas de maniobra.	<a href="#">e-conecta</a>	1 de noviembre de 2022	15 de noviembre de 2022
NTC-ISO-TS 12911 - Marco de orientación para el BIM (Building Information Modelling)	<a href="#">e-conecta</a>	1 de noviembre de 2022	1 de enero de 2023
NTC 4913 - Cementos. Especificaciones para adiciones de proceso para uso en la fabricación de cementos hidráulicos	<a href="#">e-conecta</a>	1 de noviembre de 2022	1 de febrero de 2023
NTC 6656 - Práctica para la recuperación de material de base de agregados reciclados	<a href="#">e-conecta</a>	1 de noviembre de 2022	1 de enero de 2023
NTC 6664 - Puertas - Fuerzas de maniobra - Requisitos y clasificación	<a href="#">e-conecta</a>	1 de noviembre de 2022	16 de noviembre de 2022
NTC 6321 - Método de ensayo para el desempeño de vidrioado en sistemas permanentes de barandas, barreras y balaustradas	<a href="#">e-conecta</a>	1 de noviembre de 2022	16 de noviembre de 2022

### 07 - Logística y transporte

TÍTULO	ENLACE	Inicio Consulta pública	Fin Consulta pública
NTC-ISO 8666 - Embarcaciones menores - Datos principales	<a href="#">e-conecta</a>	1 de septiembre de 2022	1 de noviembre de 2022
NTC-ISO 11812 - Embarcaciones menores: nichos y cabinas estancas o de drenaje rápido	<a href="#">e-conecta</a>	1 de septiembre de 2022	1 de noviembre de 2022
NTC-ISO 8469 - ISO 8469:2021 Embarcaciones menores: mangueras de combustible no resistentes al fuego	<a href="#">e-conecta</a>	15 de septiembre de 2022	15 de noviembre de 2022
NTC-ISO 13297 - Embarcaciones menores. Sistemas eléctricos. Instalaciones de corriente alterna y continua	<a href="#">e-conecta</a>	15 de septiembre de 2022	15 de noviembre de 2022
NTC-ISO 21487 - Embarcaciones menores — Tanques de combustible diesel y gasolina instalados permanentemente	<a href="#">e-conecta</a>	15 de septiembre de 2022	15 de noviembre de 2022
NTC-ISO-TR 10134 - Embarcaciones menores. Dispositivos eléctricos. Prácticas establecidas para el diseño, construcción e instalación de sistemas de protección contra rayos.	<a href="#">e-conecta</a>	15 de septiembre de 2022	15 de noviembre de 2022
NTC-ISO 9094 - ISO 9094:2015 Embarcaciones menores — Protección contra incendios	<a href="#">e-conecta</a>	15 de septiembre de 2022	15 de noviembre de 2022
NTC-ISO 14509-1 - Embarcaciones menores. Ruido aéreo emitido por embarcaciones de recreo a motor. Parte 1: Procedimientos de medición de paso.	<a href="#">e-conecta</a>	20 de septiembre de 2022	20 de noviembre de 2022
potencia máxima de propulsión utilizando la velocidad de maniobra. Embarcaciones con una longitud de casco entre 8 m y 24m	<a href="#">e-conecta</a>	20 de septiembre de 2022	20 de noviembre de 2022
NTC-ISO 20766-1 - Componentes del sistema de combustible para vehículos que funcionan con gas licuado de petróleo (GLP). Parte 1: Definiciones y requisitos generales	<a href="#">e-conecta</a>	30 de septiembre de 2022	30 de noviembre de 2022
NTC-ISO 20766-2 - Componentes del sistema de combustible para vehículos que funcionan con gas licuado de petróleo (GLP). Parte 2: Desempeño y métodos generales de ensayo	<a href="#">e-conecta</a>	30 de septiembre de 2022	30 de noviembre de 2022
NTC-ISO 20766-3 - Componentes del sistema de combustible para vehículos que funcionan con gas licuado de petróleo (GLP). Parte 3: Válvula de parada del 80%	<a href="#">e-conecta</a>	30 de septiembre de 2022	30 de noviembre de 2022
NTC-ISO 20766-4 - Componentes del sistema de combustible para vehículos que funcionan con gas licuado de petróleo (GLP). Parte 4: Indicador de nivel	<a href="#">e-conecta</a>	30 de septiembre de 2022	30 de noviembre de 2022

## DOCUMENTOS PUBLICADOS PARA CONSULTA PÚBLICA EN NOVIEMBRE DE 2022

Si aun no está registrado en nuestra herramienta e-conecta lo invitamos a que inscriba.  
En el siguiente enlace encontrará los videos con las instrucciones con el paso a paso para su registro:  
<https://econecta.icontec.org/ayuda.aspx>



NTC-ISO 20766-6 - Componentes del sistema de combustible para vehículos que funcionan con gas licuado de petróleo (GLP). Parte 6: Válvulas de alivio de presión (VAP)	<a href="#">e-conecta</a>	30 de septiembre de 2022	30 de noviembre de 2022
NTC-ISO 20766-9 - Componentes del sistema de combustible para vehículos que funcionan con gas licuado de petróleo (GLP). Parte 9: Dispositivo de alivio de presión (DAP)	<a href="#">e-conecta</a>	30 de septiembre de 2022	30 de noviembre de 2022
NTC-ISO 20766-10 - Componentes del sistema de combustible para vehículos que funcionan con gas licuado de petróleo (GLP). Parte 10: Cubierta hermética al gas	<a href="#">e-conecta</a>	30 de septiembre de 2022	30 de noviembre de 2022
NTC-ISO 20766-11 - Componentes del sistema de combustible para vehículos que funcionan con gas licuado de petróleo (GLP). Parte 11: Válvula manual de corte	<a href="#">e-conecta</a>	30 de septiembre de 2022	30 de noviembre de 2022
NTC-ISO 20766-12 - Componentes del sistema de combustible para vehículos que funcionan con gas licuado de petróleo (GLP). Parte 12: Válvula antirretorno	<a href="#">e-conecta</a>	30 de septiembre de 2022	30 de noviembre de 2022
NTC-ISO 20766-13 - Componentes del sistema de combustible para vehículos que funcionan con gas licuado de petróleo (GLP). Parte 13: Multiválvula	<a href="#">e-conecta</a>	30 de septiembre de 2022	30 de noviembre de 2022
NTC-ISO 20766-14 - Componentes del sistema de combustible para vehículos que funcionan con gas licuado de petróleo (GLP). Parte 14: Vaporizador/regulador de presión	<a href="#">e-conecta</a>	30 de septiembre de 2022	30 de noviembre de 2022
NTC-ISO 20766-16 - Componentes del sistema de combustible para vehículos que funcionan con gas licuado de petróleo (GLP). Parte 16: Inyectores y dispositivo mezclador de gas/distribuidor de combustible	<a href="#">e-conecta</a>	30 de septiembre de 2022	30 de noviembre de 2022
NTC-ISO 20766-18 - Componentes del sistema de combustible para vehículos que funcionan con gas licuado de petróleo (GLP). Parte 18: Manguera	<a href="#">e-conecta</a>	30 de septiembre de 2022	30 de noviembre de 2022
NTC-ISO 20766-20 - Componentes del sistema de combustible para vehículos que funcionan con gas licuado de petróleo (GLP). Parte 20: Unidad de filtrado	<a href="#">e-conecta</a>	30 de septiembre de 2022	30 de noviembre de 2022
NTC-ISO 20766-24 - Componentes del sistema de combustible para vehículos que funcionan con gas licuado de petróleo (GLP). Parte 24: Tubos de gas	<a href="#">e-conecta</a>	30 de septiembre de 2022	30 de noviembre de 2022
NTC-ISO 20766-25 - Componentes del sistema de combustible para vehículos que funcionan con gas licuado de petróleo (GLP). Parte 25: Conexiones de gas	<a href="#">e-conecta</a>	30 de septiembre de 2022	30 de noviembre de 2022
NTC-ISO 19825 - Conector de llenado para vehículos que funcionan con gas licuado de petróleo (GLP)	<a href="#">e-conecta</a>	30 de septiembre de 2022	30 de noviembre de 2022
NTC-ISO 20826 - Componentes para vehículos que operan con GLP. Tanques	<a href="#">e-conecta</a>	30 de septiembre de 2022	30 de noviembre de 2022

### 10 - Salud

TÍTULO	ENLACE	Inicio Consulta pública	Fin Consulta pública
NTC 6461 - (Primera actualización) Práctica estándar para la determinación de la actividad del agua (AW) en la flor de cannabis	<a href="#">e-conecta</a>	3 de octubre de 2022	3 de diciembre de 2022
GTC 388 - Guía estándar para evaluar el deterioro de las semillas de cáñamo destinadas al consumo humano.	<a href="#">e-conecta</a>	4 de octubre de 2022	4 de diciembre de 2022
GTC 384 - Guía estándar para los requisitos de los profesionales relacionados con la calidad dentro de las industrias del cannabis y el cáñamo.	<a href="#">e-conecta</a>	2 de noviembre de 2022	21 de noviembre de 2022
GTC 385 - Guía estándar para los requisitos de los profesionales relacionados con los laboratorios analíticos dentro de las industrias del cannabis y el cáñamo.	<a href="#">e-conecta</a>	2 de noviembre de 2022	21 de noviembre de 2022
GTC 386 - Guía estándar para los requisitos de los profesionales relacionados con el transporte y la logística dentro de las industrias del cannabis y el cáñamo.	<a href="#">e-conecta</a>	2 de noviembre de 2022	21 de noviembre de 2022
NTC 6649 - Práctica estándar para los programas de certificación en las industrias del cannabis y el cáñamo.	<a href="#">e-conecta</a>	2 de noviembre de 2022	21 de noviembre de 2022
GTC 389 - Guía estándar para el muestreo de semillas de cáñamo destinadas al consumo humano.	<a href="#">e-conecta</a>	2 de noviembre de 2022	21 de noviembre de 2022

### 11 - Transformación digital

## DOCUMENTOS PUBLICADOS PARA CONSULTA PÚBLICA EN NOVIEMBRE DE 2022

Si aun no está registrado en nuestra herramienta e-conecta lo invitamos a que inscriba.  
En el siguiente enlace encontrará los videos con las instrucciones con el paso a paso para su registro:  
<https://econecta.icontec.org/ayuda.aspx>



TÍTULO	ENLACE	Inicio Consulta pública	Fin Consulta pública
GTC 241 - GTC 241 Guía para instalación de infraestructura de fibra óptica	<a href="#">e-conecta</a>	12 de octubre de 2022	12 de noviembre de 2022
GTC-ISO-IEC-TS 27022 - Tecnología de la información. Orientación sobre los procesos del sistema de gestión de la seguridad de la información	<a href="#">e-conecta</a>	21 de octubre de 2022	21 de noviembre de 2022

### 12 - Sostenibilidad

TÍTULO	ENLACE	Inicio Consulta pública	Fin Consulta pública
NTC-ISO 7827 - Evaluación de la biodegradabilidad aerobia Inmediata y ultima de compuestos orgánicos en medio acuoso. Método mediante análisis de carbono orgánico disuelto (COD)	<a href="#">e-conecta</a>	4 de octubre de 2022	4 de noviembre de 2022
GTC-ISO-TS 22317 - Seguridad de la sociedad. sistemas de gestión de la continuidad de negocio. directrices para el análisis de impacto en el negocio (BIA)	<a href="#">e-conecta</a>	7 de octubre de 2022	7 de noviembre de 2022
GTC-ISO-TS 22318 - Seguridad y resiliencia — Sistemas de gestión de la continuidad del negocio — Directrices para la gestión de la continuidad de la cadena de suministro	<a href="#">e-conecta</a>	7 de octubre de 2022	7 de noviembre de 2022
GTC 398 - Guía para tomar decisiones de selección de productos químicos relacionados con la sostenibilidad en el ciclo de vida de los productos	<a href="#">e-conecta</a>	1 de noviembre de 2022	16 de noviembre de 2022

A large, light blue watermark of the Icontec logo is centered on the page, behind the main text.

# icontec