

DOCUMENTOS PUBLICADOS PARA CONSULTA PÚBLICA EN SEPTIEMBRE 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 258 -Grasas y aceites comestibles vegetales y animales. Aceite de oliva y aceite de orujo de oliva	e-conecta	1 de julio de 2022	1 de septiembre de 2022
NTC 1273 -Miel de abejas.	e-conecta	1 de julio de 2022	1 de septiembre de 2022
NTC 2369 -Industrias alimentarias. floculantes derivados de la acrilamida utilizados en la clarificación del agua potable y de los jugos y jarabes de la caña de azúcar.	e-conecta	1 de julio de 2022	1 de septiembre de 2022
GTC 392 -Productos de la pesca y de la acuicultura. Procesamiento de congelación rápida en productos de pescado rebozados	e-conecta	11 de julio de 2022	11 de septiembre de 2022
GTC 393 -Productos de la pesca y de la acuicultura. Procesamiento de camarones y langostinos	e-conecta	12 de julio de 2022	12 de septiembre de 2022
NTC 3525 -Agua envasada	e-conecta	5 de agosto de 2022	5 de octubre de 2022
GTC 394 -Productos de la pesca y de la acuicultura. Transporte.	e-conecta	10 de agosto de 2022	10 de octubre de 2022
GTC 395 -Productos de la pesca y de la acuicultura. Venta al por menor (Retail).	e-conecta	10 de agosto de 2022	10 de octubre de 2022
GTC 396 -Productos de la pesca y de la acuicultura. Peligros potenciales asociados con pescado fresco, mariscos y otros invertebrados acuáticos	e-conecta	10 de agosto de 2022	10 de octubre de 2022
NTC 5970 -Azúcar. Determinación de sulfito con el método colorimétrico de rosanilina	e-conecta	2 de septiembre de 2022	17 de septiembre de 2022

02.1 - Industria (Otros)

TÍTULO	ENLACE	Inicio Consulta pública	Fin Consulta pública
NTC 916 - Vajillería cerámica de uso institucional	e-conecta	19 de julio de 2022	19 de septiembre de 2022
NTC 1205 -Vajillería cerámica de uso doméstico	e-conecta	19 de julio de 2022	19 de septiembre de 2022
NTC 481-2 -Textiles. análisis químico cuantitativo de fibras. Parte 2: Basada en la norma AATCC 20A	e-conecta	18 de agosto de 2022	18 de septiembre de 2022
NTC 481-3 -Textiles. análisis cuantitativo de fibras. parte 3: basada en la norma ASTM D629	e-conecta	18 de agosto de 2022	18 de octubre de 2022

02.2 - Industria (Químico)

TÍTULO	ENLACE	Inicio Consulta pública	Fin Consulta pública
NTC 6608, Guía estándar para el análisis descriptivo del rendimiento del champú (ASTM E2082-12:2020)	e-conecta	1 de julio de 2022	1 de septiembre de 2022

02.3 - Industria (Metalurgia)

TÍTULO	ENLACE	Inicio Consulta pública	Fin Consulta pública
NTC 6305 -Acero estructural para barcos	e-conecta	26 de agosto de 2022	26 de octubre de 2022

02.4 - Industria (Maquinaria y equipos)

TÍTULO	ENLACE	Inicio Consulta pública	Fin Consulta pública
GTC 92 -Aisladores eléctricos. Bujes aislados. Clasificación sísmica	e-conecta	7 de julio de 2022	7 de septiembre de 2022
NTC-IEC 62384 -Dispositivo eléctrico o electrónico de alimentación para módulos LED en C.C. o C.A. - Requerimientos de desempeño.	e-conecta	12 de julio de 2022	12 de septiembre de 2022
NTC-EN 1493 -Elevadores de Vehículos	e-conecta	18 de julio de 2022	18 de septiembre de 2022
NTC 6605 -Lámparas LED de doble casquillo diseñadas para retrofit de lámparas fluorescentes lineales - Especificaciones de seguridad	e-conecta	2 de agosto de 2022	2 de octubre de 2022
NTC 1759 -Electrotecnia. Empaques elastoméricos resistentes al aceite para transformadores eléctricos	e-conecta	4 de agosto de 2022	4 de octubre de 2022

DOCUMENTOS PUBLICADOS PARA CONSULTA PÚBLICA EN SEPTIEMBRE 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 837 -NTC 837 Transformadores. Ensayo del dieléctrico	e-conecta	4 de agosto de 2022	4 de octubre de 2022
NTC 1954 -NTC 1954 Electrotecnia. Transformadores reconstruidos y reparados. Requisitos	e-conecta	4 de agosto de 2022	4 de octubre de 2022
NTC 2902 -DE_0241_2020 Aparatos eléctricos. Grecas industriales para café.	e-conecta	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	e-conecta	8 de septiembre de 2022	8 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	e-conecta	8 de septiembre de 2022	8 de noviembre de 2022

05 - Construcción e ingeniería

TÍTULO	ENLACE	Inicio Consulta pública	Fin Consulta pública
NTC 489 -Resistencia química de morteros.	e-conecta	1 de julio de 2022	1 de septiembre de 2022
NTC-ISO 22263 -Organización de la información sobre obras de construcción. Marco de referencia para la gestión de la información del proyecto	e-conecta	16 de julio de 2022	16 de septiembre de 2022
NTC 1906 -Agregados minerales para uso en la impermeabilización de cubiertas	e-conecta	16 de julio de 2022	16 de septiembre de 2022
NTS-SI 7 -Servicio de corretaje inmobiliario para la compraventa de bienes inmuebles. Requisitos	e-conecta	1 de agosto de 2022	1 de octubre de 2022
GTC-ISO 16354 -Directrices para las bibliotecas de conocimiento y las bibliotecas de objetos	e-conecta	2 de agosto de 2022	2 de octubre de 2022
NTC 2275 -Procedimiento recomendado para la evaluación de resultados de ensayos de resistencia del concreto	e-conecta	2 de agosto de 2022	2 de octubre de 2022
NTC 52221 -Concreto autocompactante. Parte 1: Método de ensayo para el flujo libre	e-conecta	4 de agosto de 2022	4 de octubre de 2022
NTC 4321-10 -Baldosas Cerámicas. Parte 10 - Método de ensayo para determinar la expansión por humedad.	e-conecta	17 de agosto de 2022	15 de octubre de 2022
NTC 4321-15 -Baldosas Cerámicas. Parte 15 - Método de ensayo para determinar el plomo y el cadmio liberados por baldosas esmaltadas	e-conecta	17 de agosto de 2022	15 de octubre de 2022
NTC-ISO 17721-1 -Determinación cuantitativa de la actividad antibacteriana de las superficies de baldosas cerámicas. Métodos de ensayo. Parte 1: Superficies de baldosas cerámicas con agentes antibacterianos incorporados	e-conecta	17 de agosto de 2022	15 de octubre de 2022
NTC-ISO 17721-2 -Determinación cuantitativa de la actividad antibacteriana de las superficies de baldosas cerámicas. Métodos de ensayo. Parte 2: Superficies de baldosas cerámicas con agentes antibacterianos fotocatalíticos incorporados	e-conecta	17 de agosto de 2022	15 de octubre de 2022
NTC 6645 -Piedra natural. Método de ensayo para determinar el coeficiente de expansión térmica.	e-conecta	17 de agosto de 2022	15 de octubre de 2022
NTC 6646 -Piedra natural. Método de ensayo para determinar la resistencia al envejecimiento por choque térmico	e-conecta	17 de agosto de 2022	15 de octubre de 2022
NTC 6216 -Método de ensayo para determinar la absorción de agua de la pizarra	e-conecta	17 de agosto de 2022	15 de octubre de 2022
GTC 308 -Guía para muestreo y preparación de los especímenes de la piedra dimensionada	e-conecta	17 de agosto de 2022	15 de octubre de 2022
NTC 682 -Refractarios. método de ensayo para determinar la resistencia a la compresión en frío y el módulo de ruptura de refractarios.	e-conecta	17 de agosto de 2022	15 de octubre de 2022
NTC 688 -Método de ensayo para determinar el cambio por recalentamiento en ladrillos refractarios.	e-conecta	18 de agosto de 2022	16 de octubre de 2022
NTC 6288 -Clasificación de los ladrillos de cromo, cromo-magnesia, magnesia-cromo y magnesia	e-conecta	18 de agosto de 2022	16 de octubre de 2022

DOCUMENTOS PUBLICADOS PARA CONSULTA PÚBLICA EN SEPTIEMBRE 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 6629 -Método de ensayo para determinar la proporción de fases en cemento portland y clinker portland mediante análisis de difracción de rayos X de polvo	e-conecta	19 de agosto de 2022	19 de septiembre de 2022
NTC 6655 -Adiciones incorporadoras de aire para uso en la fabricación de cemento hidráulico con incorporador de aire	e-conecta	19 de agosto de 2022	19 de octubre de 2022
GTC 397 -Guía para la medición de las propiedades reológicas de la pasta cementante hidráulica utilizando un reómetro rotacional	e-conecta	19 de agosto de 2022	19 de septiembre de 2022
NTC 6658 -Método de ensayo para medir las propiedades reológicas de materiales cementantes usando un reómetro rotacional coaxial	e-conecta	19 de agosto de 2022	19 de septiembre de 2022
NTC 6667 -Método de ensayo para determinar la finura del cemento hidráulico y de las materias primas mediante tamizado húmedo con tamices de 300 µm (No. 50), 150 µm (No. 100) y 75 µm (No. 200)	e-conecta	19 de agosto de 2022	19 de septiembre de 2022
NTC 4223 -Método para el ensayo de presión negativa del aire (vacío) en pozos de inspección	e-conecta	24 de agosto de 2022	25 de septiembre de 2022
NTC 3803 -Conectores elásticos entre estructuras de pozos de inspección de concreto reforzado, tubos y laterales	e-conecta	24 de agosto de 2022	25 de octubre de 2022
NTC 6668 -Método de ensayo de presión de aire negativa (vacío) para alcantarillado con tuberías de concreto	e-conecta	24 de agosto de 2022	25 de septiembre de 2022
NTC 6669 -Método de ensayo para juntas en tubos de concretos prefabricados para líneas de alcantarillado	e-conecta	24 de agosto de 2022	25 de septiembre de 2022
NTC 4321-18 -Baldosas cerámicas. Parte 18: Determinación del valor de reflectancia luminosa (VRL)	e-conecta	26 de agosto de 2022	24 de septiembre de 2022
NTC 6652 -Piedra natural. Método de ensayo para las manchas de los sellantes	e-conecta	26 de agosto de 2022	24 de septiembre de 2022
NTC 5215 -Tubos de concreto reforzado para alcantarillado sanitario y pluvial fabricados según el método de diseño directo. Requisitos.	e-conecta	29 de agosto de 2022	30 de octubre de 2022
NTC 5676 -Etiquetas y rotulado. Requisitos generales.	e-conecta	30 de agosto de 2022	28 de septiembre de 2022
NTC 815 -Refractarios. Clasificación de ladrillos aislantes.	e-conecta	30 de agosto de 2022	28 de septiembre de 2022
NTC 773 -Clasificación de ladrillos refractarios de arcilla refractaria (silicoaluminosos o de baja alúmina) y de alta alúmina.	e-conecta	30 de agosto de 2022	28 de septiembre de 2022
NTC 814 -Clasificación de concretos refractarios de alúmina y silicoaluminosos.	e-conecta	30 de agosto de 2022	28 de septiembre de 2022
NTC-ISO 15686-1 -Edificaciones y activos construidos. Planificación de la vida útil. Parte 1: Principios generales y marco de trabajo	e-conecta	1 de septiembre de 2022	1 de octubre de 2022
NTC-ISO 15686-2 -Edificaciones y activos construidos. Planificación de la vida útil. Parte 2: Procedimientos para la predicción de la vida útil	e-conecta	1 de septiembre de 2022	1 de octubre de 2022
NTC-ISO 15686-3 -Edificaciones y activos construidos. Planificación de la vida útil. Parte 3: Auditorías y análisis de desempeño	e-conecta	1 de septiembre de 2022	1 de octubre de 2022
NTC-ISO 15686-4 -Edificaciones y activos construidos. Planificación de la vida útil. Parte 4: Planificación de la vida útil utilizando el BIM	e-conecta	1 de septiembre de 2022	1 de octubre de 2022
NTC-ISO 15686-5 -Edificaciones y activos construidos. Planificación de la vida útil. Parte 5: Cálculo del costo del ciclo de vida	e-conecta	1 de septiembre de 2022	1 de octubre de 2022
NTC-ISO 15686-7 -Edificaciones y activos construidos. Planificación de la vida útil. Parte 7: Evaluación del desempeño para la retroalimentación de datos prácticos sobre su vida útil	e-conecta	1 de septiembre de 2022	1 de octubre de 2022
NTC-ISO 15686-8 -Edificaciones y activos construidos. Planificación de la vida útil. Parte 8: Vida útil de referencia y estimación de vida útil	e-conecta	1 de septiembre de 2022	1 de octubre de 2022
NTC-ISO-TS 15686-9 -Edificaciones y activos construidos. Planificación de la vida útil. Parte 9: Orientación sobre la evaluación de los datos de vida útil	e-conecta	1 de septiembre de 2022	1 de octubre de 2022
NTC-ISO 15686-10 -Edificaciones y activos construidos. Planificación de la vida útil. Parte 10: Cuando evaluar el desempeño funcional	e-conecta	1 de septiembre de 2022	1 de octubre de 2022

DOCUMENTOS PUBLICADOS PARA CONSULTA PÚBLICA EN SEPTIEMBRE 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-TR 15686-11 -Edificaciones y activos construidos. Planificación de la vida útil. Parte 11: Terminología	e-conecta	1 de septiembre de 2022	1 de octubre de 2022
NTC 4885 -Ensayo de infiltración y exfiltración de tuberías prefabricadas de concreto instaladas para alcantarillado	e-conecta	1 de septiembre de 2022	1 de noviembre de 2022
NTC 6653 -Piedra Natural. Método de ensayo para determinar la resistencia de los anclajes individuales en la piedra dimensional	e-conecta	2 de septiembre de 2022	1 de octubre de 2022

07 - Logística y transporte

TÍTULO	ENLACE	Inicio Consulta pública	Fin Consulta pública
NTC-ISO 13591 -Embarcaciones menores: sistemas portátiles de combustible para motores fuera de borda	e-conecta	4 de agosto de 2022	4 de octubre de 2022
NTC-ISO 8666 - Embarcaciones menores - Datos principales	e-conecta	1 de septiembre de 2022	1 de noviembre de 2022
NTC-ISO 11812 - Embarcaciones menores: nichos y cabinas estancas o de drenaje rápido	e-conecta	1 de septiembre de 2022	1 de noviembre de 2022

09 - Administración organizacional y pública, y servicios a la comunidad

TÍTULO	ENLACE	Inicio Consulta pública	Fin Consulta pública
NTC-ISO 31073 - Gestion del riesgo. Vocabulario	e-conecta	18 de agosto de 2022	19 de septiembre de 2022

11 - Transformación digital

TÍTULO	ENLACE	Inicio Consulta pública	Fin Consulta pública
NTC-IEC 61034-1 -Medida de la densidad de los humos emitidos por cables en combustión bajo condiciones definidas. Parte 1: Equipo de ensayo	e-conecta	5 de julio de 2022	5 de septiembre de 2022
NTC-IEC 61034-2 -Medida de la densidad de los humos emitidos por cables en combustión bajo condiciones definidas. Parte 2: Procedimiento de ensayo y requisitos	e-conecta	6 de julio de 2022	6 de septiembre de 2022

12 - Sostenibilidad

TÍTULO	ENLACE	Inicio Consulta pública	Fin Consulta pública
GTC-ISO 22396 -Seguridad y resiliencia. Resiliencia comunitaria. Directrices para el intercambio de información entre organizaciones	e-conecta	28 de junio de 2022	8 de septiembre de 2022
NTC-ISO 22370 -Seguridad y resiliencia. Resiliencia urbana. Marco y principios	e-conecta	28 de junio de 2022	8 de septiembre de 2022
GTC-ISO-TS 22330 -Seguridad y resiliencia. Sistemas de gestión para la continuidad de negocio. Directrices para los aspectos relacionados con las personas en la continuidad de negocio	e-conecta	28 de junio de 2022	8 de septiembre de 2022
GTC-ISO-TS 22331 -Seguridad y resiliencia. Sistemas de gestión de la continuidad de negocio. Directrices para la estrategia de continuidad de negocio	e-conecta	28 de junio de 2022	8 de septiembre de 2022
NTC-ISO 22300 -Seguridad y resiliencia. Vocabulario	e-conecta	17 de agosto de 2022	17 de octubre de 2022