

## DOCUMENTOS PUBLICADOS PARA CONSULTA PÚBLICA EN DICIEMBRE DE 2021

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
DE_0013_2021. Aditivos para alimentos. Conservantes.	<a href="#">e-conecta</a>	16 de noviembre de 2021	16 de enero de 2022
Azúcar, mieles, jarabes y jugos de caña. Métodos de ensayo para determinar cenizas	<a href="#">e-conecta</a>	15 de diciembre de 2021	15 de febrero de 2022
NTC 1267 (Primera actualización) Frutas frescas. Maracuyá. Especificaciones	<a href="#">e-conecta</a>	27 de octubre de 2021	27 de diciembre de 2021
NTC 5093(Primera actualización) Frutas frescas. Lulo de castilla. Especificaciones	<a href="#">e-conecta</a>	29 de octubre de 2021	29 de diciembre de 2021
Productos elaborados con base en cereales para alimentación a partir de los 6 meses de edad	<a href="#">e-conecta</a>	29 de octubre de 2021	29 de diciembre de 2021
Arroz elaborado (blanco) para consumo	<a href="#">e-conecta</a>	29 de octubre de 2021	29 de diciembre de 2021
NTC 256 (5) Grasas y aceites comestibles vegetales y animales. Aceite de ajonjolí o sésamo	<a href="#">e-conecta</a>	16 de noviembre de 2021	16 de enero de 2022
Frutas frescas. Aguacate sostenible. Parte 1: Requisitos para un sistema de gestión de la sostenibilidad del cultivo de aguacate	<a href="#">e-conecta</a>	26 de noviembre de 2021	26 de diciembre de 2021
Frutas frescas. Aguacate sostenible. Parte 2: Requisitos para el desempeño del cultivo de aguacate (en relación con los aspectos económicos, sociales y ambientales)	<a href="#">e-conecta</a>	27 de noviembre de 2021	27 de diciembre de 2021
Frutas frescas. Adaptación al cambio climático del cultivo de aguacate	<a href="#">e-conecta</a>	27 de noviembre de 2021	27 de diciembre de 2021
NTC 1706(2) Azúcar. Toma de muestras	<a href="#">e-conecta</a>	2 de noviembre de 2021	2 de enero de 2022
Alimentos para animales. Harina de carne y huesos de animales de abasto	<a href="#">e-conecta</a>	16 de noviembre de 2021	16 de enero de 2022
Snacks para alimentación animal	<a href="#">e-conecta</a>	15 de diciembre de 2021	15 de febrero de 2022
Azúcar. Métodos de ensayo para la determinación de humedad	<a href="#">e-conecta</a>	15 de diciembre de 2021	15 de febrero de 2022

### 02.2 - Industria (Químico)

TÍTULO	ENLACE	Inicio Consulta pública	Fin Consulta pública
GTC 337 (0), Guía estándar para dos enfoques de análisis descriptivo sensorial para cremas y lociones para la piel	<a href="#">e-conecta</a>	15 de diciembre de 2021	15 de febrero de 2022
GTC 338 (0), Guía estándar para la evaluación sensorial de productos domésticos de limpieza de superficies duras con énfasis en los atomizadores por spray.	<a href="#">e-conecta</a>	16 de noviembre de 2021	16 de enero de 2022

### 02.4 - Industria (Maquinaria y equipos)

TÍTULO	ENLACE	Inicio Consulta pública	Fin Consulta pública
NTC-IEC 61800-9-1 Sistemas de accionamiento eléctrico de potencia de velocidad variable – Parte 9-1: Ecodiseño para sistemas de accionamiento de potencia, arrancadores de motor, electrónica de potencia y sus aplicaciones impulsadas - Requisitos generales	<a href="#">e-conecta</a>	27 de octubre de 2021	27 de diciembre de 2021
Medida de energía eléctrica (c.a.) tarifa y control de carga. Requisitos particulares para receptores estáticos de telemando centralizado	<a href="#">e-conecta</a>	1 de diciembre de 2021	1 de febrero de 2022
Medida de la energía eléctrica (c.a.). tarificación y control de carga. Requisitos particulares para interruptores horarios.	<a href="#">e-conecta</a>	1 de diciembre de 2021	1 de febrero de 2022
NTC 5226 Equipos de medición de energía eléctrica. Requisitos generales, ensayos y condiciones de ensayo.	<a href="#">e-conecta</a>	6 de diciembre de 2021	6 de febrero de 2022
Equipos de medición de energía eléctrica. Requisitos particulares. Medidores estáticos de energía activa c.a. (clases 0,5; 1 y 2).	<a href="#">e-conecta</a>	6 de diciembre de 2021	6 de febrero de 2022
NTC 2147 Equipos de medición de energía eléctrica. Requisitos particulares. Medidores estáticos de energía activa (clases 0,2 S y 0,5 S).	<a href="#">e-conecta</a>	6 de diciembre de 2021	6 de febrero de 2022

## DOCUMENTOS PUBLICADOS PARA CONSULTA PÚBLICA EN DICIEMBRE DE 2021

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>



Equipos de medición de energía eléctrica. Requisitos particulares. Medidores estáticos de energía reactiva a frecuencia fundamental (clases 0,5 S, 1 S, 1, 2 y 3).	<a href="#">e-conecta</a>	6 de diciembre de 2021	6 de febrero de 2022
NTC 4569 Equipos de medición de energía eléctrica. Requisitos particulares. Medidores estáticos de energía reactiva (clases 2 y 3).	<a href="#">e-conecta</a>	6 de diciembre de 2021	6 de febrero de 2022
Transformadores de instrumentos. Interfaz digital para los transformadores de instrumentos.	<a href="#">e-conecta</a>	6 de diciembre de 2021	6 de febrero de 2022
Transformadores de instrumentos. Requisitos adicionales para los transformadores de corriente pasivos de baja tensión	<a href="#">e-conecta</a>	6 de diciembre de 2021	6 de febrero de 2022
Transformadores de instrumentos. Unidad concentradora autónoma	<a href="#">e-conecta</a>	6 de diciembre de 2021	6 de febrero de 2022
Transformadores. Ensayos para la determinación de pérdidas y corriente sin carga	<a href="#">e-conecta</a>	7 de diciembre de 2021	7 de febrero de 2022
Aisladores compuestos de transmisión tipo suspensión	<a href="#">e-conecta</a>	7 de diciembre de 2021	7 de febrero de 2022
NTC 1005 transformadores. determinación de la tensión de cortocircuito y pérdidas con carga	<a href="#">e-conecta</a>	13 de diciembre de 2021	13 de febrero de 2022
Aisladores compuestos tipo poste para subestaciones	<a href="#">e-conecta</a>	13 de diciembre de 2021	13 de febrero de 2022
Transformadores de instrumentos. Requisitos adicionales para los transformadores de tensión pasivos de baja tensión	<a href="#">e-conecta</a>	14 de diciembre de 2021	14 de febrero de 2022
Núcleo de alambres de acero recubiertos con aluminio para uso en conductores eléctricos aéreos en aluminio	<a href="#">e-conecta</a>	16 de diciembre de 2021	16 de febrero de 2022
Alambres y cables de máquinas herramientas	<a href="#">e-conecta</a>	16 de diciembre de 2021	16 de febrero de 2022
Cables portátiles y de alimentación de potencia para uso en minas y aplicaciones similares.	<a href="#">e-conecta</a>	16 de diciembre de 2021	16 de febrero de 2022

### 03 - Minería, Petróleo y Gas

TÍTULO	ENLACE	Inicio Consulta pública	Fin Consulta pública
Carbón de bambú. Parte 1: Generalidades	<a href="#">e-conecta</a>	15 de diciembre de 2021	15 de febrero de 2022
Carbón de bambú. Parte 2: Aplicaciones de combustible	<a href="#">e-conecta</a>	15 de diciembre de 2021	15 de febrero de 2022
Carbón de bambú. Parte 3: Aplicaciones de purificación	<a href="#">e-conecta</a>	15 de diciembre de 2021	15 de febrero de 2022

### 05 - Construcción e ingeniería

TÍTULO	ENLACE	Inicio Consulta pública	Fin Consulta pública
Sistemas de tubería plástica. Tubos de polietileno (PE) para riego. Especificaciones	<a href="#">e-conecta</a>	24 de noviembre de 2021	24 de enero de 2022
DE_0102_2021. Sistemas de tuberías plásticas para suministro de agua, y para drenaje y alcantarillado bajo presión - polietileno (PE). Parte 3: Accesorios	<a href="#">e-conecta</a>	25 de noviembre de 2021	25 de enero de 2022

### 07 - Logística y transporte

TÍTULO	ENLACE	Inicio Consulta pública	Fin Consulta pública
NTC-ISO 39002 Seguridad vial. Buenas prácticas para la implementación de la gestión de la seguridad en desplazamientos	<a href="#">e-conecta</a>	22 de octubre de 2021	24 de diciembre de 2021

### 11 - Transformación digital

TÍTULO	ENLACE	Inicio Consulta pública	Fin Consulta pública
Conectores para equipo electrónico. Parte 7-82: Especificación detallada para conectores fijos (hembra) y libres (macho) de 8 vías, 12 contactos, apantallados, para transmisión de datos con frecuencias de hasta 2 000 MHz.	<a href="#">e-conecta</a>	27 de octubre de 2021	27 de diciembre de 2021
Tecnología de la información. Cableado genérico para las instalaciones del cliente. Parte 6: Servicios de edificios distribuidos	<a href="#">e-conecta</a>	26 de noviembre de 2021	26 de enero de 2022
Precisión de datos espaciales	<a href="#">e-conecta</a>	1 de enero de 2022	1 de marzo de 2022