

El Instituto de Normas Técnicas de Costa Rica (INTECO) somete a consulta pública los siguientes proyectos de norma. Se recibirán observaciones durante los días naturales dentro del plazo establecido. Para mayor información, comuníquese con la Dirección de Normalización con María José Córdoba Sánchez al correo mcordoba@inteco.org, con Jimmy Vega Barahona al correo jvega@inteco.org o al teléfono 2283-4522.

Nota (*): Estos proyectos de normas se encuentran bajo el proceso de consulta pública abreviada.

B	Ambiente		
Código	Nombre de Proyecto de Norma	Inicio de Consulta Pública	Fin de Consulta Pública
PN INTE B56:2024	Reciclabilidad de productos plásticos. Metodología para la determinación del potencial de reciclabilidad con enfoque de cadena de valor. Requisitos y declaraciones.	2024-09-26	2024-10-26
PN INTE B12:2024	Requisitos Generales del Programa Nacional de Etiquetado Ambiental. Declaraciones ambientales de producto.	2024-09-30	2024-10-30
C	Construcción		
Código	Nombre de Proyecto de Norma	Inicio de Consulta Pública	Fin de Consulta Pública
PN INTE C134:2024	Análisis químico del cemento hidráulico. Métodos de ensayo	2024-08-12	2024-10-11
PN INTE C559:2024	Propiedades de transmisión térmica en estado estacionario mediante medidor de flujo de calor. Método de ensayo	2024-08-27	2024-10-26
PN INTE/ISO 29481-3:2024	Modelado de la información de construcción (BIM). Manual de entrega de la información. Parte 3: Esquema de datos	2024-08-27	2024-10-26
PN INTE C3:2024	Gravedad específica (Gmm) y densidad máxima teórica de mezclas asfálticas. Método de Ensayo	2024-09-12	2024-11-11
PN INTE C140:2024	Adiciones de proceso para uso en la manufactura de cemento hidráulico. Especificaciones	2024-09-12	2024-11-11
PN INTE C558:2024	Determinación de la emitancia de materiales cerca de la temperatura ambiente utilizando emisómetros portátiles. Método de ensayo	2024-09-24	2024-11-23
PN INTE C1:2024	Método de ensayo estándar para determinar la gravedad específica bruta y la densidad de mezclas asfálticas compactadas no absorbentes.	2024-09-26	2024-11-25
PN INTE C420:2024a	Barras, placas, perfiles y tablestacas de acero estructural laminado. Requisitos.	2024-09-26	2024-11-25
PN INTE C403:2024	Métodos de ensayo estándar y definiciones para ensayos mecánicos de productos de acero.	2024-09-26	2024-11-25
PN INTE C413:2024	Aceros para la construcción. Terminología relacionada con el acero, acero inoxidable, aleaciones y ferroaleaciones.	2024-09-26	2024-11-05
PN INTE C153:2024	Muestreo y cantidad de ensayos de cemento hidráulico. Práctica	2024-09-26	2024-11-25
PN INTE C154:2024	Digestión por microondas para el análisis de elementos de trazas de materiales y residuos para hornos industriales. Método de Ensayo.	2024-10-01	2024-11-30
PN INTE C167:2024	Reactividad potencial a los álcalis de los agregados (método de barras de mortero). Método de ensayo.	2024-10-01	2024-11-30
PN INTE C4:2024	Porcentaje de vacíos de aire en mezclas asfálticas compactadas. Método de ensayo	2024-10-09	2024-12-08
PN INTE C326:2024	Viscosidad cinemática de Asfaltos. Método de ensayo.	2024-10-09	2024-12-08
PN INTE C555:2024	Geotecnia. Compresión triaxial consolidada drenada para suelos. Método de ensayo	2024-10-09	2024-12-08
E	Energía		
Código	Nombre de Proyecto de Norma	Inicio de Consulta Pública	Fin de Consulta Pública
PN INTE E84-4:2024	Eficiencia energética. Hornos eléctricos. Parte 4. Método de ensayo. Desempeño mejorado de hornos combinados en varios modos.	2024-09-11	2024-10-11
PN INTE/ISO/TR 15916:2024	Consideraciones básicas para la seguridad de los sistemas de hidrógeno.	2024-10-01	2024-11-10
G	Gestión y Calidad		
Código	Nombre de Proyecto de Norma	Inicio de Consulta Pública	Fin de Consulta Pública
PN INTE/ISO 5725-2:2024	Exactitud (veracidad y precisión) de los métodos de medición y sus resultados. Parte 2: Método básico para la determinación de la repetibilidad y reproducibilidad de un método de medición normalizado	2024-08-19	2024-10-18

 2024-10-09	Proyectos de Norma en Consulta Pública	<small>Código: FS-NO-37 Versión: 03 Página: 01 de 01</small>
---	---	--

El Instituto de Normas Técnicas de Costa Rica (INTECO) somete a consulta pública los siguientes proyectos de norma. Se recibirán observaciones durante los días naturales dentro del plazo establecido. Para mayor información, comuníquese con la Dirección de Normalización con María José Córdoba Sánchez al correo mcordoba@inteco.org, con Jimmy Vega Barahona al correo jvega@inteco.org o al teléfono 2283-4522.

Nota (*): Estos proyectos de normas se encuentran bajo el proceso de consulta pública abreviada.

K	Tecnologías de la información y comunicación		
Código	Nombre de Proyecto de Norma	Inicio de Consulta Pública	Fin de Consulta Pública
PN INTE/ISO/IEC 40500:2024 MOD	Tecnología de la información. Pautas de Accesibilidad para el Contenido Web (WCAG) 2.2	2024-09-26	2024-10-26
PN INTE/ISO/IEC 27005:2024	Seguridad de la información, ciberseguridad y protección de la privacidad. Orientación para la gestión de riesgos de seguridad de la información.	2024-09-26	2024-11-05
PN INTE/ISO/IEC 27032:2024	Ciberseguridad. Directrices para la seguridad en Internet.	2024-09-26	2024-11-05
M	Metrología		
Código	Nombre de Proyecto de Norma	Inicio de Consulta Pública	Fin de Consulta Pública
PN INTE/ISO 6141:2024	Análisis de gas. Contenido de los certificados de las mezclas de gas para calibración.	2024-09-30	2024-11-29
PN INTE/ISO/TS 29041:2024	Mezclas de gas. Preparación gravimétrica. Dominando las correlaciones en la composición.	2024-10-09	2024-12-08
PN INTE M16:2024	Medidores de energía y potencia eléctrica	2024-10-09	2024-12-08
PN INTE/IEC 61000-4-30:2024	Compatibilidad electromagnética (CEM) - Parte 4-30: Métodos de medición de la calidad de la energía.	2024-10-09	2024-12-08
N	Electrotecnia		
Código	Nombre de Proyecto de Norma	Inicio de Consulta Pública	Fin de Consulta Pública
PN INTE N66:2024	Paneles de control industrial. Especificaciones y métodos de ensayo	2024-08-12	2024-10-11
PN INTE N10:2024	Conductores de cobre concéntricos en capas en temple duros, semi duros o suaves. Requisitos.	2024-09-04	2024-11-03
PN INTE N139:2024	Guía para la realización de estudios de impacto de la interconexión de recursos distribuidos en la red de distribución	2024-09-13	2024-10-13
PN INTE N19:2024	Cables de alimentación eléctrica y control para uso en bandeja con elementos de fibra óptica opcionales.	2024-10-07	2024-12-06
Q	Materiales e industria química		
Código	Nombre de Proyecto de Norma	Inicio de Consulta Pública	Fin de Consulta Pública
PN INTE Q159:2024	Pinturas y Barnices. Evaluación previa y requisitos para redemarcación de las marcas viales en el pavimento.	2024-09-24	2024-11-23
PN INTE/ISO 4000-1:2024	Seguridad Vial. Llantas neumáticas y aro para automóviles. Parte 1: Llantas neumáticas (serie métrica)	2024-10-09	2024-11-08
S	Salud		
Código	Nombre de Proyecto de Norma	Inicio de Consulta Pública	Fin de Consulta Pública
PN INTE/ISO 11138-8:2024	Esterilización de productos para el cuidado de la salud. Indicadores biológicos. Parte 8. Método de validación de un tiempo de incubación reducido para un indicador biológico.	2024-10-09	2024-12-08
T	Seguridad y salud en el trabajo		
Código	Nombre de Proyecto de Norma	Inicio de Consulta Pública	Fin de Consulta Pública
PN INTE T130:2024	Prácticas seguras en la pesca. Medidas preventivas para pesca artesanal y pesca comercial en pequeña escala	2024-09-26	2024-10-26
PN INTE T200-1:2024	Factores psicosociales Identificación, evaluación y atención de los factores psicosociales en el lugar de trabajo. Parte 1. Aspectos conceptuales	2024-10-09	2024-11-08
U	Turismo		
Código	Nombre de Proyecto de Norma	Inicio de Consulta Pública	Fin de Consulta Pública
PN INTE U2:2024	Indicadores y herramientas de los destinos turísticos inteligentes.	2024-10-08	2024-11-17
W	Diseño e ingeniería		
Código	Nombre de Proyecto de Norma	Inicio de Consulta Pública	Fin de Consulta Pública
PN INTE/ISO 128-1:2024	Documentación técnica de productos (TPD) Principios generales de representación. Parte 1: Introducción requisitos fundamentales	2024-08-30	2024-10-29
PN INTE W142:2024	Plan de manejo del tránsito para trabajos en vías. Guía de elaboración.	2024-10-01	2024-11-10