

AVISO DE DISCUSIÓN PÚBLICA N° 021-2023-INACAL/DN

El INACAL, a través de la Dirección de Normalización, invita a los interesados a emitir comentarios de las siguientes NTP que cumplen 5 años a más. (Indicando la justificación técnica respectiva). El plazo para emitir comentarios se inicia el día de su publicación hasta por 30 días calendario.

COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE GESTIÓN AMBIENTAL

NTP-ISO 14045:2013 (revisada el 2018) Gestión ambiental. Evaluación de la ecoeficiencia del sistema del producto. Principios, requisitos y directrices. 1ª Edición

COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS

NTP-IEC 60227-7:2013 (revisada el 2018) Cables aislados con cloruro de polivinilo para tensiones nominales hasta e inclusive 450/750 V . Parte 7: Cables flexibles apantallados y no apantallados con dos o más conductores. 1ª Edición

NTP-IEC 60227-6:2013 (revisada el 2018) Cables aislados con cloruro de polivinilo para tensiones nominales hasta e inclusive 450/750 V . Parte 6: Cables para elevadores y cables para conexiones flexibles. 1ª Edición

NTP-IEC 60811-202: 2013 (revisada el 2018) Cables eléctricos y cables de fibra óptica. Métodos de ensayo para materiales no metálicos. Parte 202: Ensayos generales. Medición del espesor de cubiertas no metálicas. 1ª Edición

NTP-IEC 60811-201: 2013 (revisada el 2018) Cables eléctricos y cables de fibra óptica. Métodos de ensayo para materiales no metálicos. Parte 201: Ensayos generales Medición del espesor de aislamiento. 1ª Edición

NTP-IEC 60811-409:2013 (revisada el 2018) Cables eléctricos y cables de fibra óptica. Métodos de ensayo para materiales no metálicos. Parte 409: Ensayos misceláneos. Ensayo de pérdida de masa para aislamientos termoplásticos y cubiertas. 1ª Edición

NTP-IEC 60811-405:2013 (revisada el 2018)	Cables eléctricos y cables de fibra óptica. Métodos de ensayo para materiales no metálicos. Parte 405: Ensayos misceláneos. Ensayo de estabilidad térmica para aislamientos de PVC y cubiertas de PVC. 1ª Edición
NTP-IEC 60060-1:2018	Técnicas de ensayo en alta tensión. Parte 1: Definiciones generales y requisitos de ensayo. 1ª Edición
NTP-IEC 60060-2:2018	Técnicas de ensayo en alta tensión. Parte 2: Sistemas de medida. 1ª Edición
NTP-IEC 60229:2018	Conductores eléctricos. Ensayos sobre cubiertas extruidas con una función de protección especial. 1ª Edición
NTP-IEC 60230:2018	Ensayos de impulso sobre cables y sus accesorios. 1ª Edición
NTP-IEC 60724:2018	Límites de temperatura de cortocircuito de cables eléctricos con tensiones nominales de 1 kV ($U_m = 1,2$ kV) y 3 kV ($U_m = 3,6$ kV). 1ª Edición
NTP-IEC 60885-3:2018	Métodos de ensayo eléctrico para conductores eléctricos. Parte 3: Método de ensayo para medida de descarga parcial sobre longitudes de cables de energía extruidos. 1ª Edición
NTP-IEC 60332-3-21:2018	Métodos de ensayo para cables eléctricos y de fibra óptica sometidos al fuego. Parte 3-21: Ensayo de propagación vertical de la llama de cables en capas en posición vertical. Categoría A F/R. 2ª Edición
NTP-IEC 60986:2018	Límites de temperatura de cortocircuito de cables eléctricos con tensiones nominales desde 6 kV ($U_m = 7,2$ kV) hasta 30 kV ($U_m = 36$ kV). 1ª Edición
NTP-ISO 3808:2008 (revisada el 2018)	Automotores. Cables de encendido no apantallados de alta tensión. Especificaciones generales, métodos de ensayo y requisitos. 1ª Edición

COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE ALIMENTOS ENVASADOS. ROTULADO

NTP 209.652:2017	ALIMENTOS ENVASADOS. Etiquetado nutricional. 3a Edición
------------------	---

COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE TEXTILES Y CONFECCIONES

NTP 231.099: 1980 (revisada el 2015)	TELAS. Determinación de la recuperación a las arrugas. 1ª Edición
NTP 231.138:1985 (revisada el 2017)	TELAS. Determinación de la estabilidad dimensional (encogimiento o alargamiento). 1ª Edición

NTP 131.300:2017

TEXTILES. Método de solidez: Transferencia de color en el almacenamiento y transporte; tela a tela. 1ª Edición

COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE RESPONSABILIDAD SOCIAL

ASP-IWA 26:2018

Uso de la norma ISO 26000:2010 en los sistemas de gestión. 1ª Edición

COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE TECNOLOGÍA QUÍMICA

NTP-ISO 16212:2018

Cosméticos. Microbiología. Enumeración de levaduras y mohos. 2ª Edición

NTP 311.126:1976 (Revisada el 2016)

ÁCIDO CLORHÍDRICO. Método para determinar el residuo sulfatado por calcinación. 1ª Edición

NTP 311.127:1976 (Revisada el 2016)

ÁCIDO CLORHÍDRICO. Método para determinar la concentración por medida de la densidad. 1ª Edición

NTP 311.085:1976 (revisada el 2017)

PRODUCTOS QUÍMICOS PARA ANÁLISIS. Determinación del arsénico. Método de Gutzeit. 1ª Edición

NTP 311.285:1984 (revisada el 2017)

PRODUCTOS QUÍMICOS PARA ANÁLISIS. Sulfato de cobre pentahidratado. Determinación de los metales precipitados en sulfuro de amonio, excepto el hierro (como níquel). 1ª Edición

NTP 311.086:1976 (revisada el 2017)

PRODUCTOS QUÍMICOS PARA ANÁLISIS. Determinación de la densidad relativa. 1ª Edición

NTP 311.277:1984 (revisada el 2017)

PRODUCTOS QUÍMICOS PARA ANÁLISIS. Sulfato de cobre pentahidratado. Determinación de la materia insoluble. 1ª Edición

NTP 311.280:1984 (revisada el 2017)

PRODUCTOS QUÍMICOS PARA ANÁLISIS. Sulfato de cobre pentahidratado. Determinación del sulfato de cobre pentahidratado. 1ª Edición

NTP 311.281:1984 (revisada el 2017)

PRODUCTOS QUÍMICOS PARA ANÁLISIS. Sulfato de cobre pentahidratado. Determinación de los cloruros. 1ª Edición

NTP 311.282:1984 (revisada el 2017)

PRODUCTOS QUÍMICOS PARA ANÁLISIS. Sulfato de cobre pentahidratado. Determinación de los compuestos nitrogenados. 1ª Edición

NTP 311.283:1984 (revisada el 2017)

PRODUCTOS QUÍMICOS PARA ANÁLISIS. Sulfato de cobre pentahidratado. Determinación de las sustancias no precipitadas con ácido sulfhídrico (como sulfatos). 1ª Edición

NTP 311.284:1984 (revisada el 2017)

PRODUCTOS QUÍMICOS PARA ANÁLISIS. Sulfato de cobre pentahidratado. Determinación del hierro. 1ª Edición

COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE FERTILIZANTES Y SUS PRODUCTOS AFINES

NTP-ISO 8397:2012 (revisada el 2018)

Fertilizantes sólidos y acondicionadores de suelo. Ensayo de tamizado. 1a Edición

COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE POLÍTICAS DEL CONSUMIDOR

ASP-IWA 27:2018

Principios rectores y marco de referencia para la economía colaborativa. 1ª Edición

GP-ISO/IEC 14:2018

Productos y servicios relacionados. Información para los consumidores. 2ª Edición

COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE TRANSFORMADORES

NTP-IEC 60076-3:2016

Transformadores de potencia. Parte 3: Niveles de aislamiento, ensayos dieléctricos y distancias de aislamiento en aire. 1ª Edición

NTP-IEC 60076-10:2018

Transformadores de potencia. Parte 10: Determinación de los niveles de ruido. 1ª Edición

NTP-IEC 61869-4:2018

Transformadores de medida. Parte 4: Requisitos adicionales para transformadores combinados. 1ª Edición

NTP-IEC 61869-3:2018

Transformadores de medida. Parte 3: Requisitos adicionales para transformadores de tensión inductivos. 1ª Edición

COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE GESTIÓN DE ACTIVOS Y RIESGOS

NTP-ISO 31000:2018

Gestión del riesgo. Directrices. 2ª Edición

NTP-ISO 37500:2018

Directrices sobre contratación externa (outsourcing). 1ª Edición

COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE CALIDAD DE AGUA

NTP 214.032:2018

CALIDAD DE AGUA. Determinación de coliformes termotolerantes (fecales) en agua. Método de filtración por membrana. 2ª Edición

Durante el citado período, y de acuerdo a las condiciones de uso, se podrá revisar las mencionadas Normas y emitir sus observaciones, a través de la Plataforma virtual Sala de Proyectos y Normas en Discusión Pública, a la cual podrá ingresar a través de la siguiente dirección electrónica <https://saladeproyectos.inacal.gob.pe:8500/> , con su usuario de Sala de Lectura Virtual. De no contar con una cuenta deberá crear su perfil, registrándose en el formulario de inscripción.

Martes, 15 de Agosto de 2023