

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 GAS LICUADO DE PETRÓLEO

NTP-ISO 7941:2001 (revisada el 2016)	GAS LICUADO DE PETRÓLEO (GLP). Propano y butano comercial. Análisis por cromatografía de gases
--------------------------------------	--

COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE ENVASE Y EMBALAJE

NTP ISO 62 2001 (revisada el 2016)	Plásticos. Determinación de la absorción de agua. (EQV. ISO 62:1980)
NTP ISO 4611 2006 (revisada el 2016)	Plásticos. Determinación de los efectos a la exposición al calor húmedo, rocío de agua y neblina salina
NTP-ISO 8296:2017	Plásticos. Películas y laminados. Determinación de la tensión superficial. 2ª Edición

COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE GESTIÓN AMBIENTAL

NTP-ISO 14031:2016	Gestión ambiental. Evaluación del desempeño ambiental. Directrices (EQV. ISO 14031:2013)
NTP-ISO 14004:2016	Sistemas de gestión ambiental. Directrices generales sobre la implementación (EQV. ISO 14004:2016)
NTP-ISO 14034:2017	Gestión ambiental. Verificación de tecnología ambiental (VTA). 1a Edición
NTP-ISO 14066:2017	Gases de efecto invernadero. Requisitos de competencia para los equipos de validación y de verificación de gases de efecto invernadero. 1ª Edición

NTP-ISO 14046:2017	Gestión ambiental. Huella de agua. Principios, requisitos y directrices. 1a Edición
NTP-ISO 17088: 2015	Especificaciones para plásticos compostables
NTP-ISO 14040:2017	Gestión ambiental. Análisis del ciclo de vida. Principios y marco de referencia
NTP-ISO 14021:2017	Etiquetas y declaraciones ambientales. Autodeclaración ambiental (Etiquetado ambiental, tipo II). 2a Edición
NTP 900.068:2016	MONITOREO DE CALIDAD AMBIENTAL. Calidad del aire. Método normalizado para la determinación del mercurio gaseoso total
NTP-ISO 10498:2017	Aire ambiental. Determinación de dióxido de azufre. Método de fluorescencia ultravioleta (EQV. ISO 10498:2004).

COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE MEJORES PRÁCTICAS LOGÍSTICAS

NTP-ISO 17712: 2015	Contenedores de carga. Precintos mecánicos. 1ª Edición
NTP-ISO 12875:2012 (revisada el 2017)	Trazabilidad de productos de la pesca. Especificaciones de la información a ser registradas en las cadenas de distribución de peces capturados. 1ª Edición (EQV. ISO 12875:2011)
NTP-ISO 18185-2:2017	Contenedores de carga. Precintos electrónicos. Parte 2: Requisitos de aplicación. 1a Edición
NTP-ISO 18185-1:2017	Contenedores de carga. Precintos electrónicos. Parte 1: Protocolo de comunicación. 1a Edición

COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE TECNOLOGÍA QUÍMICA

NTP-ISO 10251:2016	Concentrados de cobre, plomo, cinc y níquel. Determinación de la pérdida de masa del concentrado en el secado (EQV. ISO 10251:2006)
NTP-ISO 18415:2017	Cosméticos. Microbiología. Detección de microorganismos específicos y no específicos. 1ª Edición
NTP-ISO 21150:2017	Cosméticos. Microbiología. Detección de Escherichia coli
NTP-ISO 11930:2016	Cosméticos. Microbiología. Evaluación de la protección antimicrobiana de un producto cosmético. (EQV. ISO 11930:2012 Ed. 1.0)

NTP-ISO 22717:2017	Cosméticos. Microbiología. Detección de Pseudomonas aeruginosa
NTP-ISO 17516:2016	Cosméticos. Microbiología. Límites microbiológicos. (EQV. ISO 17516:2014 Ed. 1.0 Cosmetics. Microbiology. Microbiological limits)
NTP-ISO 22718:2017	Cosméticos. Microbiología. Detección de Staphylococcus aureus. 2ª Edición

COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE TECNOLOGÍA PARA EL CUIDADO DE LA SALUD

NTP-ISO 10993-10:2017	Evaluación biológica de dispositivos médicos. Parte 10: Ensayos de irritación y sensibilización cutánea. 1ª Edición. (EQV. ISO 10993-10:2010)
NTP-ISO 10993-11:2016	Evaluación biológica de dispositivos médicos. Parte 11: Ensayos de toxicidad sistémica. 1ª Edición (EQV. ISO 10993-11:2006)
NTP-ISO 10993-5:2015	Evaluación biológica de dispositivos médicos. Parte 5: Ensayos de citotoxicidad in vitro
NTP ISO 14971:2010 (revisada el 2015)	Dispositivos médicos. Aplicación de la gestión de riesgos a los dispositivos médicos
NTP-ISO 10993-7: 2015	Evaluación biológica de dispositivos médicos. Parte 7: Residuos de la esterilización por óxido de etileno
NTP ISO 9187-1:2012	EQUIPO DE INYECCIÓN PARA USO MÉDICO. Parte 1: Ampollas para inyectables
NTP-ISO 7439:2017	Dispositivos intrauterinos anticonceptivos de cobre. Requisitos y ensayos. 2ª Edición
NTP-ISO 15223-1:2017	Dispositivos médicos. Símbolos a utilizar en las etiquetas, etiquetado e información a suministrar en dispositivos médicos. Parte 1: Requisitos generales. 1ª Edición

COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE INDUSTRIA DE LA PINTURA Y EL COLOR

NTP-ISO 6504-1:2011 (revisada el 2017)	PINTURAS Y BARNICES. Determinación del poder cubriente. Parte 1: Método Kubelka-Munk para pinturas blancas y claras. 1ª Edición
NTP-ISO 9117-4:2016	Pinturas y barnices. Ensayos de secado. Parte 4: Ensayo con ayuda de un registrador mecánico (EQV. ISO 9117-4:2012)

COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE FERTILIZANTES Y SUS PRODUCTOS AFINES

NTP-ISO 17318:2016	Fertilizantes y acondicionadores del suelo. Determinación del contenido de arsénico, cadmio, cromo, plomo y mercurio (EQV. ISO 17318:2015)
NTP-ISO 10248:2012 (revisada el 2017)	Fertilizantes líquidos. Desaireación de muestras en suspensión por arrastre en capa fina. 1a Edición
NTP-RT-ISO/TR 7553:2011 (revisada el 2016)	FERTILIZANTES. Muestreo. Masa mínima del incremento que debe tomarse para ser representativa de la unidad de muestreo. Fertilizers. Sampling. Minimum mass of increment to be taken to be representative of the total sampling unit (EQV. ISO/TR 7553:1987 Fertilizers - Sampling - Minimum mass of increment to be taken to be representative of the total sampling unit)
NTP-ISO 17319:2016	Fertilizantes y acondicionadores del suelo. Determinación del contenido de potasio soluble en agua. Método gravimétrico de tetrafenilborato de potasio (EQV. ISO 17319:2015)
NTP-ISO 10249:2012 (revisada el 2017)	Fertilizantes líquidos. Examen visual preliminar y preparación de muestras para ensayos físicos. 1ª Edición

COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE PILAS Y BATERÍAS

NTP-IEC 60086-2:2017	Pilas primarias. Parte 2: Especificaciones físicas y eléctricas
NTP-IEC 60086-1:2016	Pilas primarias. Parte 1: Generalidades
NTP-IEC 60086-3:2017	Pilas primarias. Parte 3: Pilas para relojes de pulsera. 1a Edición

COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE PRUEBAS DE LABORATORIO CLÍNICO Y SISTEMA PARA DIAGNÓSTICO IN VITRO

NTP-ISO 15195:2017	Medicina de laboratorio. Requisitos para los laboratorios de medición de referencia. 1a 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.

Viernes 01 de abril de 2022