

NTP 202.003:2016	LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS. Leche condensada. Requisitos. 4a Edición Reemplaza a la NTP 202.003:2009
NTP 311.620:2016	FERTILIZANTES. Determinación del carbono orgánico. 1a Edición
NTP-ISO 4633:2016	Sellos de caucho. Anillos de junta para tuberías de abastecimiento de agua, drenaje y alcantarillado. Especificaciones para los materiales. 3a Edición Reemplaza a la NTP-ISO 4633:1999
NTP 399.165:2016	TUBOS, VÁLVULAS Y ACCESORIOS DE MATERIAL PLÁSTICO PARA EL TRANSPORTE DE FLUIDOS. Válvulas de paso de material termoplástico con niple telescópico y salida auxiliar para conexiones domiciliarias. 3a Edición Reemplaza a la NTP 399.165:2007
NTP 833.036:2016	SEGURIDAD CONTRA INCENDIOS. Prevención de incendio en edificios. Ensayo de resistencia al fuego. Sistemas de sello de penetraciones. 1a Edición
NTP 350.063-2:2016	SEGURIDAD CONTRA INCENDIOS. Ensayos de resistencia al fuego y de control de humo de puertas y elementos de cerramiento de vanos, ventanas practicables y cerrajería para la edificación. Parte 2: Ensayo de caracterización de resistencia al fuego de la cerrajería. 1a Edición

Artículo 2.- Dejar sin efecto las siguientes Normas Técnicas Peruanas:

NTP 370.103:2010	EFICIENCIA ENERGÉTICA. Pérdidas máximas en balastos para lámparas de vapor de sodio de alta presión y método de ensayo. 1a Edición
NTP 202.003:2009	LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS. Leche condensada. Requisitos. 3ª Edición
NTP-ISO 4633:1999	SELLOS DE CAUCHO. Anillos de junta para tuberías de abastecimiento de agua, drenaje y alcantarillado. Especificaciones para los materiales. 2a Edición
NTP 399.165:2007	VÁLVULAS DE PASO DE MATERIAL TERMOPLÁSTICO CON NIPLE TELESCÓPICO Y SALIDA AUXILIAR PARA CONEXIONES DOMICILIARIAS. 2a Edición

Regístrese, comuníquese y publíquese.

ROSARIO URÍA TORO
Directora
Dirección de Normalización

1364488-1

Aprueban diversas Normas Técnicas Peruanas en su versión 2016

**RESOLUCIÓN DIRECTORAL
N° 003-2016-INACAL/DN**

Lima, 23 de marzo de 2016

VISTO: El Informe del Programa de Actualización N° 001-PA-2016-INACAL/DN

CONSIDERANDO:

Que, de acuerdo a lo dispuesto en el numeral 18.1 del artículo 18 de la Ley N° 30224, Ley que crea el Sistema Nacional para la Calidad y el Instituto Nacional de Calidad, las Normas Técnicas son documentos de carácter voluntario, establecidos para un uso común y repetido, que facilitan la adaptación de los productos, procesos y servicios a los fines a los que se destinan, protegiendo la salud y el medio ambiente, previniendo los obstáculos

innecesarios al comercio y facilitando la transferencia tecnológica;

Que, las actividades de Normalización deben realizarse sobre la base del Código de Buena Conducta para la Adopción, Elaboración y Aprobación de Normas, que como Anexo 3 forma parte del Acuerdo sobre Obstáculos Técnicos al Comercio de la Organización Mundial del Comercio (OMC), en concordancia con el artículo 4 de la Ley N° 30224, en el marco del Principio de no obstaculización comercial del Sistema Nacional para la Calidad;

Que, conforme a lo establecido en el artículo 19 de la Ley N° 30224, en concordancia con el artículo 35 del Decreto Supremo N° 004-2015-PRODUCE, Reglamento de Organización y Funciones del INACAL, modificado por Decreto Supremo N° 008-2015-PRODUCE, la Dirección de Normalización es la autoridad nacional competente para administrar la política y gestión de la Normalización, encontrándose encargada de conducir el desarrollo de normas técnicas para productos, procesos o servicios; goza de autonomía técnica y funcional;

Que, conforme al numeral 18.3 del artículo 18 de la Ley N° 30224, las Normas Técnicas Peruanas promueven la calidad de los bienes y servicios que se ofertan en el mercado, por lo que deben ser revisadas cada cinco (5) años, en concordancia con el literal d) del artículo 36 del Decreto Supremo N° 004-2015-PRODUCE;

Que, la Dirección de Normalización, en el ejercicio de su función de revisar y actualizar periódicamente las Normas Técnicas Peruanas, mediante documento del visto, ha recomendado mantener las Normas Técnicas Peruanas en su versión 2016, sobre las materias de: a) material de construcción, b) metal mecánico, c) caucho e industria plástica, d) metalurgia, galvanizado y fundición, e) gestión y f) medio ambiente, protección de la salud y seguridad;

De conformidad con lo dispuesto en la Ley N° 30224, Ley que crea el Sistema Nacional para la Calidad y el Instituto Nacional de Calidad; el Decreto Supremo N° 004-2015-PRODUCE, Reglamento de Organización y Funciones del INACAL, modificado por Decreto Supremo N° 008-2015-PRODUCE;

RESUELVE

Artículo 1.- Aprobar las siguientes Normas Técnicas Peruanas en su versión 2016:

NTP 339.026:1983 (revisada el 2016)	PLANCHAS PLANAS SIN COMPRIMIR DE FIBROCEMENTO Y DE FIBROCEMENTO CELULOSA. Determinación de la resistencia a la flexión. 1a Edición Reemplaza a la NTP 339.026:1983 (revisada el 2011)
NTP 339.028:1983 (revisada el 2016)	PLANCHAS PLANAS SIN COMPRIMIR DE FIBROCEMENTO Y DE FIBROCEMENTO CELULOSA. Determinación de la impermeabilidad. 1a Edición Reemplaza a la NTP 339.028:1983 (revisada el 2011)
NTP 339.030:1983 (revisada el 2016)	PLANCHAS AUTOPORTANTES DE FIBROCEMENTO. Requisitos. 1a Edición Reemplaza a la NTP 339.030:1983 (revisada el 2011)
NTP 339.031:1983 (revisada el 2016)	PLANCHAS AUTOPORTANTES

	DE FIBROCEMENTO. Determinación de la resistencia a la flexión. 1a Edición Reemplaza a la NTP 339.031:1983 (revisada el 2011)	300.035:1982 (Revisada el 2011)
NTP 350.036:1976 (revisada el 2016)	ENGRANAJES CON DENTADO DE EVOLVENTE. Definiciones y clasificación. 1a Edición Reemplaza a la NTP 350.036:1976 (revisada el 2011)	NTP 300.044:1982 (revisada el 2016) CORREAS DE TRANSMISIÓN EN "V" PARA USO INDUSTRIAL. Requisitos dimensionales. 1a Edición Reemplaza a la NTP 300.044:1982 (Revisada el 2011)
NTP 350.039:1976 (revisada el 2016)	ENGRANAJES CON DENTADO DE EVOLVENTE. Perfil de referencia para engranajes cilíndricos. 1a Edición Reemplaza a la NTP 350.039:1976 (Revisada el 2011)	NTP 300.034:1981 (revisada el 2016) CORREAS DE TRANSMISIÓN EN "V" PARA USO INDUSTRIAL. Definiciones y clasificación. 1a Edición Reemplaza a la NTP 300.034:1981 (revisada el 2011)
NTP 350.041:1976 (revisada el 2016)	ENGRANAJES CON DENTADO DE EVOLVENTE. Perfil de referencia para engranajes cónicos rectos. 1a Edición Reemplaza a la NTP 350.041:1976 (Revisada el 2011)	NTP 319.161:1976 (revisada el 2016) ADHESIVOS LÍQUIDOS. Determinación de la densidad. 1a Edición Reemplaza a la NTP 319.161:1976 (revisada el 2011)
NTP 350.044:1976 (revisada el 2016)	ENGRANAJES CON DENTADO DE EVOLVENTE. Símbolos de parámetros geométricos. 1a Edición Reemplaza a la NTP 350.044:1976 (revisada el 2011)	NTP 319.163:1976 (revisada el 2016) ADHESIVOS LÍQUIDOS. Determinación de la materia volátil y no volátil. 1a Edición Reemplaza a la NTP 319.163:1976 (revisada el 2011)
NTP 350.045:1976 (revisada el 2016)	ENGRANAJES CON DENTADO DE EVOLVENTE. Información requerida para identificar engranajes cónicos rectos. 1a Edición Reemplaza a la NTP 350.045:1976 (revisada el 2011)	NTP 319.182:1983 (revisada el 2016) ADHESIVOS. Adhesivos de poli - vinil acetato (PVA) para madera y otros usos. Requisitos. 1a Edición Reemplaza a la NTP 319.182:1983 (revisada el 2011)
NTP 350.046:1977 (revisada el 2016)	ENGRANAJES CON DENTADO DE EVOLVENTE. Información requerida para identificar engranajes cilíndricos. 1a Edición Reemplaza a la NTP 350.046:1977 (revisada el 2011)	NTP 319.184:1982 (revisada el 2016) ADHESIVOS. Determinación de la temperatura de ablandamiento de los adhesivos de contacto. 1a Edición Reemplaza a la NTP 319.184:1982 (revisada el 2011)
NTP 350.047:1978 (revisada el 2016)	ROSCAS ISO PARA USOS GENERALES. Perfil básico y dimensiones. 1a Edición Reemplaza a la NTP 350.047:1978 (revisada el 2011)	NTP 319.185:1982 (revisada el 2016) ADHESIVOS. Determinación de la masa de adhesivo aplicado por unidad de área. 1a Edición Reemplaza a la NTP 319.185:1982 (revisada el 2011)
NTP 350.048:1978 (revisada el 2016)	ROSCAS MÉTRICAS ISO PARA USOS GENERALES. Plan general. 1a Edición Reemplaza a la NTP 350.048:1978 (revisada el 2011)	NTP 342.041:1981 (revisada el 2016) COBRE Y SUS ALEACIONES. Tubos sin costura. Requisitos generales. 1a Edición Reemplaza a la NTP 342.041:1981 (revisión 2011)
NTP 300.035:1982 (revisada el 2016)	CORREAS DE TRANSMISIÓN EN "V" PARA USO INDUSTRIAL. Requisitos y métodos de ensayo. 1a Edición Reemplaza a la NTP	NTP 342.003:1976 (revisada el 2016) COBRE. Cobre y sus aleaciones para fundir y para transformación. Definiciones, clasificación y designación. 1a Edición Reemplaza a la NTP 342.003:1976 (revisión 2011)
		NTP 342.014:1978 (revisada el 2016) COBRE Y SUS ALEACIONES. Barras, soleras y perfiles. Requisitos

generales. 1a Edición
Reemplaza a la NTP 342.014:1978 (revisión 2011)

NTP 342.029:1975 (revisada el 2016) COBRE. Cobre y sus aleaciones. Productos planos, aleaciones cobre-cinc para la fabricación de casquillos y otras partes del cartucho. Requisitos particulares. 1a Edición
Reemplaza a la NTP 342.029:1975 (revisión 2011)

NTP 342.030:1975 (revisada el 2016) COBRE. Cobre y sus aleaciones. Aleaciones cobre - cinc. Barras para la fabricación de casquillos para cartuchos de armamento menor. Requisitos particulares. 1a Edición
Reemplaza a la NTP 342.030:1975 (revisada el 2011)

NTP 342.031:1975 (revisada el 2016) COBRE. Cobre y sus aleaciones. Aleaciones cobre-cinc. Copas para la fabricación de casquillos para cartuchos de armamento menor. Requisitos particulares. 1a Edición
Reemplaza a la NTP 342.031:1975 (revisión 2011)

NTP 342.032:1975 (revisada el 2016) COBRE. Cobre y sus aleaciones. Aleaciones cobre-cinc. Bandas para la fabricación de fundas para

proyectiles para cartuchos de armamento menor. Requisitos particulares. 1a Edición
Reemplaza a la NTP 342.032:1975 (revisión 2011)

NTP-ISO 12616:2011 (revisada el 2016) Terminografía orientada a la traducción. 1a Edición
Reemplaza a la NTP-ISO 12616:2011

NTP 311.174:1977 (revisada el 2016) P E N I C I L I N A S SEMISINTÉTICAS. Muestreo y recepción. 1a Edición
Reemplaza a la NTP 311.174:1977 (revisada el 2011)

Artículo 2.- Dejar sin efecto las siguientes Normas Técnicas Peruanas:

NTP 339.026:1983 (revisada el 2011) PLANCHAS PLANAS SIN COMPRIMIR DE FIBRO CEMENTO Y DE FIBRO CEMENTO CELULOSA. Determinación de la resistencia a la flexión. 1a Edición

NTP 339.028:1983 (revisada el 2011) PLANCHAS PLANAS SIN COMPRIMIR DE FIBRO CEMENTO Y DE FIBRO CEMENTO CELULOSA. Determinación de la impermeabilidad. 1a Edición

NTP 339.030:1983 (revisada el 2011) P L A N C H A S AUTOPORTANTES DE FIBRO CEMENTO. Requisitos. 1a Edición



<http://www.editoraperu.com.pe>



Editora Perú

Empresa Peruana de Servicios Editoriales S.A.

Av. Alfonso Ugarte 873 - Lima1 • Central Telf.: 315-0400

NTP 339.031:1983 (revisada el 2011)	P L A N C H A S A U T O P O R T A N T E S D E F I B R O C E M E N T O . Determinación de la resistencia a la flexión. 1a Edición	NTP 319.185:1982 (revisada el 2011) ADHESIVOS. Determinación de la masa de adhesivo aplicado por unidad de área. 1a Edición
NTP 350.036:1976 (revisada el 2011)	ENGRANAJES CON DENTADO DE EVOLVENTE. Definiciones y clasificación. 1ª Edición	NTP 342.041:1981 (revisión 2011) COBRE Y SUS ALEACIONES. Tubos sin costura. Requisitos generales. 1a Edición
NTP 350.039:1976 (Revisada el 2011)	ENGRANAJES CON DENTADO DE EVOLVENTE Perfil de referencia para engranajes cilíndricos. 1ª Edición	NTP 342.003:1976 (revisión 2011) COBRE. Cobre y sus aleaciones para fundir y para transformación. Definiciones, clasificación y designación. 1a Edición
NTP 350.041:1976 (Revisada el 2011)	ENGRANAJES CON DENTADO DE EVOLVENTE. Perfil de referencia para engranajes cónicos rectos. 1ª Edición	NTP 342.014:1978 (revisión 2011) COBRE Y SUS ALEACIONES. Barras, soleras y perfiles. Requisitos generales. 1a Edición
NTP 350.044:1976 (revisada el 2011)	ENGRANAJES CON DENTADO DE EVOLVENTE. Símbolos de parámetros geométricos. 1ª Edición	NTP 342.029:1975 (revisión 2011) COBRE. Cobre y sus aleaciones. Productos planos, aleaciones cobre-cinc para la fabricación de casquillos y otras partes del cartucho. Requisitos particulares. 1a Edición
NTP 350.045:1976 (revisada el 2011)	ENGRANAJES CON DENTADO DE EVOLVENTE. Información requerida para identificar engranajes cónicos rectos. 1a Edición	NTP 342.030:1975 (revisada el 2011) COBRE. Cobre y sus aleaciones, aleaciones cobre - cinc. Barras para la fabricación de casquillos para cartuchos de armamento menor. Requisitos particulares. 1a Edición
NTP 350.046:1977 (revisada el 2011)	ENGRANAJES CON DENTADO DE EVOLVENTE. Información requerida para identificar engranajes cilíndricos. 1a Edición	NTP 342.031:1975 (revisión 2011) COBRE. Cobre y sus aleaciones. Aleaciones cobre-cinc. Copas para la fabricación de casquillos para cartuchos de armamento menor. Requisitos particulares. 1a Edición
NTP 350.047:1978 (revisada el 2011)	ROSCAS ISO PARA USOS GENERALES. Perfil básico y dimensiones. 1a Edición	NTP 342.032:1975 (revisión 2011) COBRE. Cobre y sus aleaciones. Aleaciones cobre-cinc. Bandas para la fabricación de fundas para proyectiles para cartuchos de armamento menor. Requisitos particulares. 1a Edición
NTP 350.048:1978 (revisada el 2011)	ROSCAS MÉTRICAS ISO PARA USOS GENERALES. Plan general. 1a Edición	NTP-ISO 12616:2011 Terminografía orientada a la traducción. 1a Edición
NTP 300.035:1982 (Revisada el 2011)	CORREAS DE TRANSMISIÓN EN "V" PARA USO INDUSTRIAL. Requisitos y métodos de ensayo. 1a Edición	NTP 311.174:1977 (revisada el 2011) PENICILINAS SEMISINTÉTICAS. Muestreo y recepción. 1a Edición
NTP 300.044:1982 (Revisada el 2011)	CORREAS DE TRANSMISIÓN EN "V" PARA USO INDUSTRIAL. Requisitos dimensionales. 1a Edición	Regístrese, comuníquese y publíquese.
NTP 300.034:1981 (revisada el 2011)	CORREAS DE TRANSMISIÓN EN "V" PARA USO INDUSTRIAL. Definiciones y clasificación. 1a Edición	ROSARIO URIA TORO Directora Dirección de Normalización
NTP 319.161:1976 (revisada el 2011)	ADHESIVOS LÍQUIDOS. Determinación de la densidad. 1a Edición	1364488-2
NTP 319.163:1976 (revisada el 2011)	ADHESIVOS LÍQUIDOS. Determinación de la materia volátil y no volátil. 1a Edición	SALUD
NTP 319.182:1983 (revisada el 2011)	ADHESIVOS. Adhesivos de poli - vinil acetato (PVA) para madera y otros usos. Requisitos. 1a Edición	Decreto Supremo que declara en Emergencia Sanitaria por el plazo de noventa (90) días calendario, a la Comunidad Nativa Nahua de Santa Rosa de Serjali, distrito de Sepahua, provincia de Atalaya en el departamento de Ucayali
NTP 319.184:1982 (revisada el 2011)	ADHESIVOS. Determinación de la temperatura de ablandamiento de los adhesivos de contacto. 1a Edición	DECRETO SUPREMO N° 017-2016-SA