

\*\* PNTP 400.043:2015

\*\* PNTP 334.050:2015

\*\* PNTP 334.088:2015

\*\* PNTP 334.096:2015

\*\* PNTP 334.112:2015

\*\* PNTP 334.124:2015

\*\* PNTP 205.059:2015

\*\* PNTP 205.040:2015

\*\* PNTP 205.065:2015

\*\* PNTP 209.653:2015

\*\* PNTP-ET-ISO TS 22002-1:2015

\*\* PNTP 213.023:2015

\*\* PNTP 213.005:2015

\* PNTP-IEC 60331-3:2015

\* PNTP-IEC 60331-21:2015

\* PNTP-IEC 62821-1:2015

\* PNTP-IEC 62821-2:2015

\* PNTP-IEC 62821-3:2015

\* PNTP-IEC 60332-3-22:2015

\*\* PNTP 204.018:2015

PNTP 204.021:2015

\* PNTP-ISO 10993-5:2015

\* PNTP-IEC 61058-1:2015

\* PNTP-IEC 61058-2-1:2015

\* PNTP-IEC 60335-2-13:2015

\* PNTP-IEC 60335-2-21:2015

\* PNTP-IEC 60335-2-23:2015

\* PNTP-IEC 60335-2-44:2015

\* PNTP-IEC 60335-2-53:2015

\* PNTP-IEC 60335-2-75:2015

\*\* PNTP 251.001:2015

\*\* PNTP 251.003:2015

\*\* PNTP 260.076:2015

\*\* PNTP 211.035:2015

\*\* PNTP 311.020:2015

\*\* PNTP 311.616:2015

\*\* PNTP 292.002:2015

\*\* PNTP 209.700:2015

\*\* PNTP 207.033:2015

30 días calendario

60 días calendario

Instituto Nacional

Normalización

de Calidad

## ¿Tiene Ud. observaciones a estos Proyectos de Normas Técnicas Peruanas?

Informados **Avanzamos** 

El Instituto Nacional de Calidad, a través de la Dirección de Normalización, en su calidad de Organismo Nacional de Normalización, convoca a los interesados a formular observaciones y propuestas (adjuntando el sustento técnico debido) a los Proyectos de Normas Técnicas Peruanas que han elaborado los siguientes Comités:

## CONCRETO. Especificaciones normalizadas para mezclado continuo

CONCRETO. Método para la determinación de la variabilidad de los ingredientes del concreto de

una misma procedencia \*\* PNTP 339.246:2015 CONCRETO. Ejecución de estructuras de concreto

COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE CEMENTOS, CALES Y YESOS

y concreto. Especificaciones

muestra, envase y rotulado

Requisitos

COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE CEREALES, LEGUMINOSAS Y

PRODUCTOS DERIVADOS

Generalidades

COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE ALIMENTOS ENVASADOS. ROTULADO

COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE GESTIÓN DE LA CALIDAD E

**INOCUIDAD ALIMENTARIA** 

COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE CERVEZA

Método de presión

COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE CONDUCTORES ELÉCTRICOS

un recinto de metal

Requisitos

como tales

AGREGADOS. Practica normalizada para reducir

las muestras de agregados a tamaño de ensayo

CEMENTOS. Cementos Portland blanco. Requisitos

CEMENTOS. Aditivos químicos en pastas, morteros

CALES. Cal viva, cal hidratada y piedra caliza para

CALES Y PIEDRA CALIZA. Muestreo, preparación de

CALES. Cal hidratada para su uso en mezclas de

cemento asfáltico o pavimento bituminoso.

CEREALES Y LEGUMINOSAS. Hojuelas pre

cocidas de avena con quinua. Requisitos

HARINAS SUCEDÁNEAS DE LA HARINA DE TRIGO.

CEREALES Y LEGUMINOSAS. Harina de avena.

ETIQUETADO. Aditivos alimentarios que se venden

PROGRAMAS PREREQUISITOS PARA INOCUIDAD

CERVEZA. Determinación de dióxido de carbono.

CERVEZA. Método para determinar el extracto

Ensayos para cables eléctricos bajo condiciones de

fuego. Integridad del circuito. Parte 3: Método de

ensayo para fuego con impacto a una temperatura

de por lo menos 830 °C para los cables de tensión

nominal hasta e inclusive 0,6/1,0 kV ensayados en

Ensayos para cables eléctricos bajo condiciones de

fuego. Integridad del circuito. Parte 21:

Procedimientos y requerimientos. Cables de

Cables eléctricos. Cables aislados y cubiertos con

termoplástico libre de halógenos, baja emisión de

humos, de tensiones nominales hasta e inclusive

Cables eléctricos. Cables aislados y cubiertos con

termoplástico libre de halógenos, baja emisión de

humos, de tensiones nominales hasta e inclusive

Cables eléctricos. Cables aislados y cubiertos con

termoplástico libre de halógenos, baja emisión de

Métodos de ensayo para cables eléctricos y cables

de fibra óptica sometidos a condiciones de fuego.

Parte 3-22: Ensayo de propagación vertical de la

CONSERVAS DE PRODUCTOS DE LA PESCA EN

ENVASES HERMÉTICAMENTE CERRADOS.

EVALUACIÓN BIOLÓGICA DE DISPOSITIVOS

MÉDICOS. Parte 5: Ensayos de citotoxicidad

INTERRUPTORES PARA APARATOS. PARTE

INTERRUPTORES PARA APARATOS, PARTE 2-1:

Requisitos particulares para interruptores

APARATOS ELECTRODOMÉSTICOS Y ANÁLOGOS.

Seguridad. Parte 2-13: Requisitos particulares para

APARATOS ELECTRODOMÉSTICOS Y ANÁLOGOS.

Seguridad. Parte 2-21: Requisitos particulares para

APARATOS ELECTRODOMÉSTICOS Y ANÁLOGOS.

Seguridad. Parte 2-23: Requisitos particulares para

aparatos destinados al cuidado de la piel o del

APARATOS ELECTRODOMÉSTICOS Y ANÁLOGOS.

Seguridad. Parte 2-44: Requisitos particulares para

APARATOS ELECTRODOMÉSTICOS Y ANÁLOGOS.

Seguridad. Parte 2-53: Requisitos particulares para

APARATOS ELECTRODOMÉSTICOS Y ANÁLOGOS.

Seguridad. Parte 2-75: Requisitos particulares para

máquinas dispensadoras comerciales y máquinas

MADERA ASERRADA. Dimensiones. Método de

MUEBLES. Armarios modulares empotrables.

Definiciones, características y métodos de

BEBIDAS ALCOHÓLICAS. Determinación de

metanol y de congéneres en bebidas

alcohólicas y en alcohol etílico empleado en

su elaboración, mediante cromatografía de

FERTILIZANTES. Determinación de cloruros en

EQUIPO DE RIEGO AGRÍCOLA. Diseño e instalación

ADITIVOS ALIMENTARIOS. Reguladores de la acidez.

AZÚCAR. Determinación de la distribución del

tamaño de partícula por tamizado de azúcar

Miércoles, 22 de julio de 2015

blanca directa y azúcar refinada

FERTILIZANTES. Determinación del Biuret.

aparatos de calentamiento de saunas

freidoras, sartenes y aparatos análogos

calentadores de agua por almacenamiento

llama de cables colocados en capas en posición

vertical. Categoría A

COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE PESCADOS, MARISCOS Y

PRODUCTOS DERIVADOS

Conserva de caballa

COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE TECNOLOGÍA PARA EL CUIDADO

**DE LA SALUD** 

COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE SEGURIDAD ELÉCTRICA

1: Requisitos generales

in vitro

de cordón

cabello

de venta

medición

ensayo

COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE PRODUCTOS FORESTALES

**MADERABLES TRANSFORMADOS** 

COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE BEBIDAS ALCOHÓLICAS

COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE FERTILIZANTES Y

SUS PRODUCTOS AFINES

COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE RIEGO TECNIFICADO

COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE ADITIVOS ALIMENTARIOS

COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE AZÚCAR Y DERIVADOS

Estos proyectos estarán a disposición del público interesado para su revisión en el área de atención al usuario del Instituto Nacional de Calidad de 8:30 a 16:30 horas por

un periodo de (\*) 30 y (\*\*) 60 días calendario contados a partir de la fecha de

publicación de este aviso.

Durante el citado período, las observaciones se podrán entregar en la mesa de partes

del Instituto Nacional de Calidad, en sobre cerrado dirigido a la Dirección de

Normalización, indicado el código del Proyecto de Norma Técnica Peruana (Calle Las

Camelias 815, San Isidro). Para mayor información, llamar al teléfono 640-8820

anexo 3601.

gases. Método de ensayo

ausencia de materia orgánica

de sistemas de micro riego

Definición y clasificación

MADERA. Terminología

máquinas de planchar

HARINA DE PESCADO. Vocabulario

humos, de tensiones nominales hasta e inclusive

450/750 V. Parte 3: Cables flexibles (cordones)

450/750 V. Parte 1: Requerimientos generales

450/750 V. Parte 2: Métodos de ensayo

tensión nominal hasta e inclusive 0.6/1.0 kV

original, real y aparente en cervezas

ALIMENTARIA. Parte 1: Fabricación de alimentos

usos químicos e industriales. Requisitos

\*\* PNTP 339.192:2015

concreto fabricado por medición volumétrica y

## \*\* PNTP 339.190:2015