

Servicio
E-ALERTA

CID INACAL
CENTRO DE INFORMACIÓN Y
DOCUMENTACIÓN



INACAL
Instituto Nacional
de Calidad



Resolución Directoral N° 006-2017-INACAL/DN (2017-03-18)

El Centro de Información y Documentación (CID) del Inacal, con el objetivo de ofrecer a los usuarios en general productos informativos actualizados, presenta el servicio de e-Alerta de normas técnicas peruanas.

Este documento es una relación detallada de las nuevas versiones aprobadas mediante la Resolución Directoral N° 006-2017-INACAL/DN.

La presentación de este listado se encuentra agrupadas por actividades económicas.

Esta colección está a disposición para la consulta y venta en el:

Centro de Información y Documentación del Inacal (CID)

Dirección: Calle la Las Camelias 817 – San Isidro, Lima - Perú

Teléfono: (511) 6408820 anexos 2222, 2223

E-mail: cid@inacal.gob.pe

Tienda Virtual: https://tiendavirtual.inacal.gob.pe/0/home_tienda.aspx

Horario de atención: Lunes a Viernes de 8:30h a 16:30h (horario corrido)

ÍNDICE

ACTIVIDADES ECONÓMICAS	PÁGINA
INDUSTRIAS MANUFACTURERAS - ELABORACIÓN DE PRODUCTOS ALIMENTICIOS	4
INDUSTRIAS MANUFACTURERAS - ELABORACIÓN DE BEBIDAS	6
INDUSTRIAS MANUFACTURERAS - FABRICACIÓN DE PRODUCTOS DERIVADOS DEL METAL, EXCEPTO MAQUINARIA Y EQUIPO	6
INDUSTRIAS MANUFACTURERAS - FABRICACIÓN DE PARTES, PIEZAS Y ACCESORIOS PARA VEHÍCULOS AUTOMOTORES	9

ACTIVIDAD ECONÓMICA: INDUSTRIAS MANUFACTURERAS - ELABORACIÓN DE PRODUCTOS ALIMENTICIOS

Código: NTP 203.017:1971 (revisada el 2017)
Título: MERMELADA DE PAPAYA
Resumen: La presente Norma define las características y establece los requisitos que debe presentar la mermelada de papaya envasada en el momento de su expedición o venta.
Palabras claves: Mermelada, papaya
ICS: 67.080.10 Frutas y productos derivados
Precio: S/. 23.40

Código: NTP 203.040:1982 (revisada el 2017)
Título: JALEA DE FRUTAS
Resumen: Esta Norma define las características y establece los requisitos que deben presentar las jaleas de frutas envasadas, en el momento de su expedición o venta.
Palabras claves: Jalea, fruta
ICS: 67.080.10 Frutas y productos derivados
Precio: S/. 14.40

Código: NTP 203.041:1982 (revisada el 2017)
Título: JALEA DE MEMBRILLO
Resumen: La presente Norma define las características y establece los requisitos que debe presentar la jalea de membrillo envasada, en el momento de su expedición o venta
Palabras claves: Jalea, membrillo
ICS: 67.080.10 Frutas y productos derivados
Precio: S/. 23.40

Código: NTP 203.042:1982 (revisada el 2017)
Título: JALEA DE MANZANA
Resumen: Esta Norma define las características y establece los requisitos que debe presentar la jalea de manzana envasada, en el momento de su expedición a venta.
Palabras claves: Jalea, manzana
ICS: 67.080.10 Frutas y productos derivados
Precio: S/. 23.40

Código: NTP 203.043:1982 (revisada el 2017)
Título: JALEA DE GUAYABA
Resumen: La presente Norma define las características y establece los requisitos que debe presentar la jalea de guayaba envasada, en el momento de su expedición o venta.
Palabras claves: Jalea, guayaba
ICS: 67.080.10 Frutas y productos derivados
Precio: S/. 23.40

Código: NTP 203.044:1982 (revisada el 2017)
Título: JALEA DE MORA
Resumen: La presente Norma define las características y establece los requisitos que debe presentar la jalea de mora envasada, en el momento de su expedición o venta.
Palabras claves: Jalea, mora
ICS: 67.080.10 Frutas y productos derivados
Precio: S/. 23.40

Código: NTP 203.045:1982 (revisada el 2017)
Título: JALEA DE MANGO
Resumen: La presente Norma define las características y establece los requisitos que debe presentar la jalea de mango envasada, en el momento de su expedición o venta.
Palabras claves: Jalea, mango
ICS: 67.080.10 Frutas y productos derivados
Precio: S/. 23.40

Código: NTP 203.025:1972 (revisada el 2017)
Título: DURAZNOS (MELOCOTONES) EN CONSERVA
Resumen: La presente Norma establece los requisitos de los duraznos (melocotones) en conserva.
Palabras claves: Durazno, conserva, melocotón
ICS: 67.080.10 Frutas y productos derivados
Precio: S/. 23.40

Código: NTP 203.014:1972 (revisada el 2017)
Título: PIÑA EN CONSERVA
Resumen: La presente Norma establece los requisitos que debe cumplir la piña en conserva.
Palabras claves: Piña, conserva
ICS: 67.080.10 Frutas y productos derivados
Precio: S/. 31.60

Código: NTP 209.025:1970 (revisada el 2017)
Título: VINAGRE. Método para determinar la alcalinidad de las cenizas
Resumen: La presente Norma establece el método para determinar la alcalinidad de las cenizas en el vinagre.
Palabras claves: Vinagre, ceniza, alcalinidad
ICS: 67.220.20 Aditivos para alimentos
Precio: S/. 7.20

ACTIVIDAD ECONÓMICA: INDUSTRIAS MANUFACTURERAS - ELABORACIÓN DE BEBIDAS

Código: NTP 214.002:1974 (revisada el 2017)
Título: BEBIDAS GASEOSAS. Métodos de ensayo
Resumen: La presente Norma establece los métodos de ensayo físicos y químicos de las bebidas gaseosas jarabeadas o no.
Palabras claves: Bebida, gaseosa
ICS: 67.160.20 Bebidas no alcohólicas
Precio: S/. 41.10

ACTIVIDAD ECONÓMICA: INDUSTRIAS MANUFACTURERAS - FABRICACIÓN DE PRODUCTOS DERIVADOS DEL METAL, EXCEPTO MAQUINARIA Y EQUIPO

Código: NTP 341.159:1992 (revisada el 2017)
Título: MATERIALES METÁLICOS SINTERIZADOS. Requisitos. Parte 1: Materiales, impregnados con lubricante líquido, para bocinas
Resumen: La presente parte de la Norma especifica los requisitos de la composición química y de las propiedades mecánicas y físicas de los materiales metálicos sinterizados, impregnados con lubricante, más comúnmente usados para bocinas.
Palabras claves: Pulvimetalurgia, producto sinterizado, requisito
ICS: 77.160 Metalurgia del polvo
Precio: S/. 14.40

Código: NTP 341.156:1992 (revisada el 2017)
Título: MATERIALES METÁLICOS SINTERIZADOS PERMEABLES. Determinación del contenido de aceite
Resumen: La presente Norma especifica un método para la determinación del contenido de aceite de los materiales metálicos permeables sinterizados.
Palabras claves: Producto sinterizado, porosidad, aceite, ensayo
ICS: 77.160 Metalurgia del polvo
Precio: S/. 14.40

Código: NTP 341.177:1992 (revisada el 2017)
Título: MATERIALES METÁLICOS SINTERIZADOS PERMEABLES. Determinación de la densidad, contenido de aceite y porosidad interconectada
Resumen: Esta Norma especifica los métodos para la determinación de la densidad, contenido de aceite y la porosidad interconectada de los materiales metálicos sinterizados permeables. Se aplica en particular a las bocinas porosas y a partes estructurales producidas por prensado y sinterizado de polvos metálicos.
Palabras claves: Producto sinterizado, densidad, aceite, porosidad, ensayo
ICS: 77.160 Metalurgia del polvo
Precio: S/. 31.60

Código: NTP 341.167:1992 (revisada el 2017)
Título: MATERIAL METÁLICO SINTERIZADO (EXCLUYENDO METALES DUROS). Probetas para ensayos de tracción
Resumen: Esta Norma especifica:- Las dimensiones de la cavidad de la matriz usada para confeccionar probetas, para ensayos de tracción, mediante prensado y sinterizado, junto con algunas dimensiones de las probetas obtenidas con esta matriz.- Las dimensiones de las probetas, para ensayos de tracción, maquinada de materiales sinterizados.
Palabras claves: Producto sinterizado, probeta, tracción, ensayo
ICS: 77.160 Metalurgia del polvo
Precio: S/. 7.20

Código: NTP 341.170:1992 (revisada el 2017)
Título: MATERIALES METÁLICOS SINTERIZADOS (EXCLUYENDO METALES DUROS). Probetas para ensayos de fatiga
Resumen: Esta Norma especifica: Las dimensiones de la cavidad de la matriz usada para efectuar probetas para ensayos de fatiga por compactación y sinterización, junto con algunas dimensiones de probetas para ensayos de fatiga obtenidos con dicha matriz. Las dimensiones de las probetas, para ensayos de fatiga, maquinadas de materiales sinterizados.
Palabras claves: Sinterizado, probeta, fatiga, ensayo
ICS: 77.160 Metalurgia del polvo
Precio: S/. 14.40

Código: NTP 341.171:1992 (revisada el 2017)
Título: MATERIALES METÁLICOS SINTERIZADOS (EXCLUYENDO METALES DUROS). Muestreo
Resumen: Esta Norma especifica los procedimientos de muestreo de los materiales metálicos sinterizados, excluyendo los metales duros, para la inspección de sus dimensiones, propiedades físicas y propiedades mecánicas.
Palabras claves: Producto sinterizado, material metálico, muestreo
ICS: 77.160 Metalurgia del polvo
Precio: S/. 23.40

Código: **NTP 383.061:1988 (revisada el 2017)**
Título: MATERIALES NO METÁLICOS PARA EMPAQUETADURAS DE USO AUTOMOTRIZ. Clasificación y requisitos
Resumen: La presente Norma establece un sistema de clasificación y métodos de ensayo, para definir las propiedades físico-mecánicas de los materiales no metálicos para empaquetaduras de uso automotriz.
Palabras claves: Automotriz, empaquetadura, vehículo, clasificación, requisito
ICS: 43.060.30 Sistemas de enfriamiento. Sistemas de lubricación
Precio: S/. 31.60

Código: **NTP 383.057:1988 (revisada el 2017)**
Título: MATERIALES NO METÁLICOS PARA EMPAQUETADURAS DE USO AUTOMOTRIZ. Ensayo de compresibilidad y recuperación
Resumen: La presente Norma establece el método de ensayo para determinar el cambio de espesor de los materiales para empaquetaduras cuando se les somete a una carga preestablecida.
Palabras claves: Automotriz, empaquetadura, vehículo, compresión, ensayo
ICS: 43.060.30 Sistemas de enfriamiento. Sistemas de lubricación
Precio: S/. 14.40

Código: **NTP 383.004:1974 (revisada el 2017)**
Título: RADIADORES. Nomenclatura
Resumen: La presente Norma establece la nomenclatura de los radiadores.
Palabras claves: Radiador, nomenclatura, terminología
ICS: 01.040.43 Ingeniería de los vehículos de carretera (Vocabularios); 43.060.30 Sistemas de enfriamiento. Sistemas de lubricación
Precio: S/. 14.40

Código: **NTP 383.005:1974 (revisada el 2017)**
Título: RADIADORES. Requisitos
Resumen: La presente Norma establece los requisitos que deben cumplir los radiadores.
Palabras claves: Radiador, requisito
ICS: 43.060.30 Sistemas de enfriamiento. Sistemas de lubricación
Precio: S/. 23.40

**ACTIVIDAD ECONÓMICA: INDUSTRIAS MANUFACTURERAS - FABRICACIÓN DE PARTES,
PIEZAS Y ACCESORIOS PARA VEHÍCULOS AUTOMOTORES**

Código:	NTP 383.066:1989 (revisada el 2017)
Título:	MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA. Potencia neta, torque neto y consumo específico neto de combustible
Resumen:	La presente Norma establece la terminología, los requisitos y el método de ensayo que deben aplicarse a los motores de combustión interna para la determinación de sus curvas de potencia neta, torque neto y consumo específico neto de combustible, a plena carga y en función de su velocidad angular (curvas externas de velocidad).
Palabras claves:	Motor de combustión interna, potencia, consumo, combustible, ensayo
ICS:	27.020 Motores de combustión interna
Precio:	S/. 41.10