



INACAL
Instituto Nacional
de Calidad

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

**Calidad que
deja huella**

El Instituto Nacional de Calidad, a través de la Dirección de Normalización, en su calidad de autoridad competente en materia de Normalización, invita a los interesados a presentar observaciones, de ser el caso y con la justificación técnica respectiva, a los Proyectos de Normas Técnicas Peruanas que han elaborado los siguientes Comités:

CTN y SC	CÓDIGO	TÍTULO	OBJETO Y/O CAMPO DE APLICACIÓN
COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE SACHA INCHI	** PNT 104.100:2017	SACHA INCHI Y SUS DERIVADOS. Torta. Requisitos	<p>El presente Proyecto de Norma Técnica Peruana establece los requisitos de calidad que debe cumplir la torta de Sacha Inchi del género <i>Plukenetia</i> especie <i>Plukenetia volubilis</i> Linneo para su uso industrial.</p> <p>Este Proyecto de Norma Técnica Peruana se aplica a la torta de Sacha Inchi del género <i>Plukenetia</i> especie <i>Plukenetia volubilis</i> Linneo para su uso industrial.</p>
COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE PLAGUICIDAS DE USO AGRÍCOLA	** PNT 319.024:2017	PLAGUICIDAS. Directrices en el manejo de plaguicidas agrícolas	<p>Este Proyecto de Norma Técnica Peruana especifica las directrices para el manejo y aplicación de plaguicidas antes, durante y después de su uso (compra, transporte, almacenamiento, preparación, aplicación y disposición de residuos) con el objeto de reducir riesgos a la salud de las personas, los animales y el medio ambiente.</p> <p>Este Proyecto de Norma Técnica Peruana se aplica a todos los procedimientos de producción primaria y post-cosecha que utilizan plaguicidas de uso agrícola para el control de plagas, no aplica a la pulverización aérea.</p>
	** PNT 319.379:2017	PLAGUICIDAS. Pérdida de peso. Método de ensayo	<p>Este Proyecto de Norma Técnica Peruana establece los métodos para determinar el porcentaje de pérdida de peso de un material, bajo presión reducida y tiempo determinado, empleando óxido de fósforo (V) como desecante y determinar el porcentaje de pérdida de peso de un material (plaguicida) a una determinada temperatura.</p> <p>Este Proyecto de Norma Técnica Peruana se aplica en el cálculo de la pérdida de peso de un material almacenado y en el cálculo de la pérdida de peso (humedad y otras materias volátiles) de un material almacenado (plaguicida).</p>

CTN y SC	CÓDIGO	TÍTULO	OBJETO Y/O CAMPO DE APLICACIÓN
<p align="center">COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE GESTIÓN INTEGRAL DE LA MIPYME</p>	<p align="center">** PNTP 933.961:2017</p>	<p>GESTIÓN INTEGRAL DE LA MIPYME. Modelo de gestión para micro, pequeña y mediana empresa (MIPYME)</p>	<p>Este Proyecto de Norma Técnica Peruana establece los requisitos para implementar un modelo de gestión en una micro, pequeña y mediana empresa (MIPYME) de productos y servicios de cualquier sector económico.</p> <p>Los requisitos son genéricos y están establecidos en tres niveles (Nivel 1, Nivel 2 y Nivel 3), acorde al estado de madurez de la implementación del sistema de gestión.</p>
<p align="center">COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE TECNOLOGÍA PARA EL CUIDADO DE LA SALUD - SUBCOMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE MATERIALES MÉDICOS</p>	<p align="center">* PNTP-ISO 7439:2017</p>	<p>Dispositivos intrauterinos anticonceptivos de cobre. Requisitos, ensayos</p>	<p>Este Proyecto de Norma Técnica Peruana especifica los requisitos y métodos de ensayos para un solo uso de los dispositivos intrauterinos anticonceptivos que contienen cobre (DIUs) y los instrumentos para su inserción.</p> <p>No es aplicable a los DIUs que tengan sólo el cuerpo de plástico o cuyo primer propósito sea la liberación de progestágenos.</p>
	<p align="center">* PNTP-ISO 15223-1:2017</p>	<p>Dispositivos médicos. Símbolos a utilizar en las etiquetas, etiquetado e información a suministrar en dispositivos médicos. Parte 1: Requisitos generales</p>	<p>Este Proyecto de Norma Técnica Peruana identifica los requisitos para los símbolos utilizados en el etiquetado de dispositivos médicos que expresa información sobre la utilización segura y eficaz de los mismos. Enumera también los símbolos que satisfacen los requisitos de este documento.</p> <p>Este Proyecto de Norma Técnica Peruana es aplicable a los símbolos utilizados en un amplio espectro de dispositivos médicos, que se comercializan globalmente y por tanto requieran cumplir diferentes requisitos reglamentarios.</p>

* 30 días calendario

** 60 días calendario

Estos Proyectos de Normas Técnicas estarán a disposición del público interesado para su consulta en el Centro de Información y Documentación del Instituto Nacional de Calidad de 8:30 a 16:30 horas por un periodo de (*) 30 a (**) 60 días calendario contados a partir de la fecha de publicación de este aviso.

Durante el citado período, las observaciones se podrán entregar según el formato adjunto, en la mesa de partes del Instituto Nacional de Calidad, sito en Calle Las Camelias 817, San Isidro, en sobre cerrado dirigido a la Dirección de Normalización, indicado el código del Proyecto de Norma Técnica Peruana. Para mayor información, llamar al teléfono 640-8820 anexo 1306 o dirigirse al correo electrónico lelliot@inacal.gob.pe.

**Formato de opinión
PNTP**

Nombre:

Fecha:

Entidad:

Código de NTP	Título de NTP	Capítulo / Apartado	Observaciones	Justificación	Propuestas de texto



INACAL
Instituto Nacional
de Calidad
Normalización

Viernes, 22 de setiembre de 2017