



**INACAL**  
Instituto Nacional  
de Calidad  
Normalización

**¿Tiene Ud.  
comentarios a las  
siguientes  
Normas Técnicas  
Peruanas (NTP)?**

**Calidad que  
deja huella**

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 AGREGADOS, CONCRETO, CONCRETO ARMADO Y CONCRETO PRETENSADO**

NTP 339.222:2008 (revisada el 2013)      HORMIGÓN (CONCRETO). Sistemas viales de contención de vehículos. Barreras de hormigón (concreto). Definiciones, clasificación, dimensiones y tolerancias. 1ª Edición

### **COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE GESTIÓN AMBIENTAL**

GP-ISO 64:2013      Guía para la inclusión de aspectos ambientales en normas técnicas de productos. 3ª Edición

### **COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE INGENIERÍA DE SOFTWARE, SISTEMAS DE INFORMACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS**

NTP-RT-ISO/IEC TR 29110-1:2013      INGENIERÍA DE SOFTWARE. Perfiles del ciclo de vida para las pequeñas organizaciones (PO). Parte 1: Visión general

NTP-RT-ISO/IEC TR 29110-3:2013      INGENIERÍA DE SOFTWARE. Perfiles del ciclo de vida para las pequeñas organizaciones (PO). Parte 3: Guía de evaluación

NTP-ISO/IEC 14598-5:2007      TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN. Evaluación del producto software. Parte 5: Proceso para evaluadores. 1ª Edición

NTP-ISO/IEC 14598-6:2008 (revisada el 2013)      INGENIERÍA DE SOFTWARE. Evaluación del producto. Parte 6: Documentación de módulos de evaluación. 1ª Edición

NTP-ISO/IEC90003:2008 (revisada el 2013)      INGENIERÍA DE SOFTWARE. Guía para la aplicación de la ISO 9001:2000 al software. 1ª Edición

NTP-ISO/IEC 20000-1:2012	TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN. Gestión del servicio. Parte 1: Requisitos del sistema de gestión del servicio. 2ª Edición
NTP-ISO/IEC 20000-2:2008	TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN. Gestión del servicio. Parte 2: Código de buenas prácticas. 1ª Edición
NTP-RT-ISO/IEC TR 29110-5-1-2:2012	INGENIERÍA DE SOFTWARE. Perfiles del ciclo de vida para pequeñas organizaciones (PO). Parte 5-1-2: Guía de gestión e ingeniería: Grupo de perfil genérico. Perfil básico. 1ª Edición
NTP-ISO/IEC TR 15271:2007	TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN. Guía para la NTP-ISO/IEC 12207 (Proceso del ciclo de vida del software). 1ª Edición

### COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE FIBRA DE ALPACA Y SUS SUBPRODUCTOS

NTP 231.305:2003	FIBRA DE ALPACA CLASIFICADA. Método de ensayo para determinar el contenido de humedad. 1ª Edición
------------------	---

### COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE TECNOLOGÍA QUÍMICA

NTP 311.081:1974 (revisada el 2012)	OCTIL EPOXI TALLATO. 1ª Edición
-------------------------------------	---------------------------------

### COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE CALIDAD DE AGUA

NTP 214.046:2013	CALIDAD DE AGUA. Determinación de oxígeno disuelto en agua. Método de sonda instrumental. Sensor basado en luminiscencia. 1ª Edición
NTP 214.048:2013	CALIDAD DE AGUA. Determinación de aceites y grasas en aguas. Método de partición gravimétrica líquido - líquido. 1ª Edición
NTP 214.050:2013	CALIDAD DE AGUA. Determinación de la temperatura en agua. 1ª Edición
NTP 214.052:2013	CALIDAD DE AGUA. Determinación de sólidos sedimentables. Método volumétrico-gravimétrico. 1ª Edición

### SECTOR DE INDUSTRIAS MANUFACTURERAS

NTP 231.281:2002	ALGODÓN PIMA. Muestreo del algodón desmotado o en fibra y climatización de muestras. 1ª Edición
------------------	---

NTP 231.283:2002	ALGODÓN PIMA. Determinación del grado de algodón. Comparación visual con patrones. 1ª Edición
NTP 231.285 2002	ALGODÓN PIMA. Métodos de ensayo. Determinación de las propiedades físicas de la fibra de algodón por instrumentos de alto volumen (HVI). 1ª Edición
NTP 231.284:2002	ALGODÓN PIMA. Determinación de la madurez de las fibras de algodón por los métodos de hidróxido de sodio y luz polarizada. 1ª Edición
NTP 231.280 2002	ALGODÓN PIMA. Definiciones, requisitos y rotulado

Para efectos de revisar las mencionadas Normas, podrá contactar con el Centro de Información y Documentación del Instituto Nacional de Calidad sito en Calle Las Camelias 817, San Isidro al teléfono 640-8820 anexo 2222 o dirigirse al correo electrónico [cid@inacal.gob.pe](mailto:cid@inacal.gob.pe).

Durante el citado período, las observaciones se podrán entregar según el formato adjunto, en sobre cerrado dirigido a la Dirección de Normalización indicado el código de la Norma Técnica Peruana en la mesa de partes del Instituto Nacional de Calidad sito en Calle Las Camelias 817, San Isidro de Lunes a Viernes de 8:30 a 16:30 horas o a través de correo electrónico a [discusionpublica@inacal.gob.pe](mailto:discusionpublica@inacal.gob.pe), indicando en el asunto el código de la Norma Técnica Peruana.

**Formato para  
comentarios**

**Nombre:**

**Fecha:**

**Entidad:**

Código de NTP	Título de NTP	Comentarios a la NTP	Justificación <sup>1</sup>

<sup>1</sup>En caso de existir comentarios



**INACAL**  
Instituto Nacional  
de Calidad  
**Normalización**

Martes, 27 de Noviembre de 2018