

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 GAS LICUADO DE PETRÓLEO

NTP 321.099 1999 GAS LICUADO DE PETRÓLEO (GLP).
Determinación del azufre. Método del quemador tipo
oxi-hidrógeno o tipo lámpara. 1a. ed.

COMITÉ TÉCNICO DE NORMALIZACIÓN DE GESTIÓN AMBIENTAL

NTP 900.007:2002 (revisada el 2018) GESTIÓN AMBIENTAL. Emisiones atmosféricas.
Determinación de emisiones de óxido de nitrógeno
en fuentes estacionarias. 1ª Edición

NTP 900.005 2001 GESTION AMBIENTAL. Emisiones atmosféricas.
Determinación de emisiones de materia particulada
de fuentes estacionarias

GP 019 2006 GESTION AMBIENTAL. Gestión de residuos. Guía
para el manejo de residuos químicos. Generación,
caracterización y segregación, clasificación y
almacenamiento. 1a ed.

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

NTP 291.100-1:2009 INGENIERÍA DE SOFTWARE. Modelos de procesos
y evaluación para desarrollo y mantenimiento de
software. Parte 1: Definición de conceptos y
productos 1a Edición

NTP 291.100-3:2009 INGENIERÍA DE SOFTWARE. Modelos de procesos
y evaluación para desarrollo y mantenimiento de
software. Parte 3: Guía de implantación de procesos
1a Edición

NTP 291.100-4:2009

INGENIERÍA DE SOFTWARE. Modelos de procesos y evaluación para desarrollo y mantenimiento de software. Parte 4: Directrices para la evaluación de procesos (EvalProSoft)

NTP 291.100-2:2009

INGENIERÍA DE SOFTWARE. Modelos de procesos y evaluación para desarrollo y mantenimiento de software. Parte 2: Requisitos de procesos (MoProSoft) 1a Edición

Para efectos de revisar las mencionadas Normas, podrá ingresar a la Sala de Lectura Virtual, a la cual se puede acceder a través de la página web del INACAL (www.inacal.gob.pe)

Para el caso de Normas Técnicas Peruanas que sean adopciones de Normas de organismos internacionales de normalización (ISO, IEC), podrá visualizar un extracto de las mismas, debido a los derechos de autor y propiedad intelectual, que se encuentran amparados en los compromisos que ha suscrito el INACAL con estas organizaciones de normalización.

Durante el citado período, las observaciones se podrán entregar según el formato adjunto, a través de correo electrónico a 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 ¹

¹En caso de existir comentarios



INACAL
Instituto Nacional
de Calidad
Normalización

Miércoles, 14 de Abril de 2021