



CALENDARIO

2026

Modalidad Online en vivo
Versión 12

JUNIO

NFFPA 9, 10, 11 y 12
NFFPA 2001 - Estándar sobre Sistemas de Extinción de Incendio con Agentes Limpios

IEEE 9, 10, 11 y 12
Especialista en Seguridad Eléctrica Basado en Estándares Internacionales

ASME 15, 16, 17, 18, 19, 22, 23, 24, 25 y 26
ASME B31.8 - Sistemas de Transmisión y Distribución de Tuberías de Gas

NFFPA 16, 17, 18 y 19
NFFPA 921 - Guía para Investigaciones de Incendios y Explosiones
NFFPA 1033 - Norma para Calificaciones Profesionales para Investigadores de Incendio

NFFPA 16, 17, 18 y 19
NFFPA 1 - Código de Incendios

NFFPA 23, 24, 25 y 26
NFFPA 70E - Seguridad Eléctrica en Lugares de Trabajo

NFFPA 23, 24, 25 y 26
NFFPA 1600 - Norma sobre Gestión de Continuidad, Emergencia y Crisis

EZ 23, 24, 25 y 26
Atmósferas Explosivas (Énfasis en Gases y Vapores)

ASME 23, 24, 25, 26, 30 junio, 1, 2 y 3 julio
Inspección, Reparación, Alteración y Reconstrucción de Tanques según API 653

ASTM 23, 24, 25, 26, 30 junio, 1, 2 y 3 julio
Líquidos Penetrantes Nivel 1 y 2

JULIO

ASME 2, 3, 6, 7, 8, 13, 14 y 15
Inspección Basada en Riesgo API 580/581 y Gerencia del Riesgo

NFFPA 6, 7, 8 y 9
NFFPA 15 - Sistemas Fijos de Aspersores de Agua para Protección Contra Incendios
NFFPA 24 - Instalación de Tuberías para Servicio Privado de Incendios y sus Accesorios

ASTM 8, 9, 10, 13, 14 y 15
Inspección de Recubrimiento de Protección

NFFPA 14, 15, 16 y 17
NFFPA 25 - Norma para la Inspección, Prueba y Mantenimiento de Sistemas de Protección contra Incendios a Base de Agua

NFFPA 14, 15, 16 y 17
NFFPA 30 - Código de Líquidos Inflamables y Combustibles

ASME 14, 15, 21 y 22
Principios de Montaje de Uniones Empernadas según ASME PCC1-2022

NFFPA 21, 22, 23 y 24
NFFPA 70B - Prácticas Recomendadas para el Mantenimiento de Equipos Eléctricos
Principios de Montaje de Uniones Empernadas según ASME PCC1-2022

AGOSTO

NFFPA 3, 4, 5 y 6
NFFPA 101 - Código de Seguridad Humana

NFFPA 4, 5, 6 y 7
NFFPA 14 - Norma para la Instalación de Sistemas de Tubería Vertical y Mangueras
NFFPA 22 - Norma para Tanques de Agua para la Protección contra Incendios.

ASME 4, 5, 6, 7, 10 y 11
Gestión de Proyectos Industriales con Énfasis en Precomisionamiento y Comisionamiento y puesta en Marcha

ASME 4, 5, 6, 7, 11, 12, 13, y 14
Diseño y Construcción de Tanques de Almacenamiento según API 650

ASME 5, 6, 7, 10, 11 y 12
Código ASME Sección VIII Div. 1 Diseño, Construcción e Inspección de Tanques y Recipientes de Presión

ASTM 11, 12, 13, 17, 18 y 19
Fallas de los Recubrimientos de Protección

EZ 12, 13, 14, 17, 18 y 19
Calificación de Personal de Tuberías según Norma ASME B31.Q

ASME 17, 18, 19, 20, 21, 24, 25, 26, 27 y 28
Código ASME B31.3 - Tuberías de Proceso de Refinerías y Plantas Químicas

NFFPA 18, 19, 20 y 21
NFFPA 70 - Código Eléctrico Nacional NEC

ASME 18, 19, 20, 21, 25, 26, 27 y 28
API 510 Inspección, Reparación, Alteración e Integridad de Recipientes a Presión en Servicio

NFFPA 25, 26, 27 y 28
NFFPA 72 - Código Nacional Alarmas de Incendio y Señalización

SEPTIEMBRE

NFFPA 1, 2, 3 y 4
NFFPA 20 - Norma para la Instalación de Bombas Estacionarias para protección Contra Incendios

IEEE 1, 2, 3 y 4
Planificación y Gestión del Mantenimiento Eléctrico

ASME 1, 2, 3, 4, 8, 9, 10 y 11
Integridad Mecánica y Evaluación de Mecanismos de Daño en Equipos a Presión - API 571

NFFPA 8, 9, 10 y 11
NFFPA 10 - Extintores Portátiles contra Incendios

NFFPA 8, 9, 10 y 11
NFFPA 3 - Norma para el Comisionamiento de SPCI Humana
NFFPA 4 - Norma para Pruebas Integradas de SPCI y Seguridad Humana

ASME 22, 23, 24 y 25
Selección, Montaje y Mantenimiento de Dispositivos de Alivio de Presión según ASME XIII y API 520/521/527

NFFPA 22, 23, 24 y 25
NFFPA 70E - Seguridad Eléctrica en Lugares de Trabajo

ASME 22, 23, 24, 25, 28, 29, 30 de septiembre y 2 de octubre
Inspección, Reparación y Alteración de Tuberías a Presión según API 570

OCTUBRE

NFFPA 6, 7, 8 y 9
NFFPA 99 - Código de Instalaciones para Cuidado de la Salud

ASME 6, 7, 8, 9, 13, 14, 15 y 16
Aptitud para el Servicio según API 579

ASME 12, 13, 14, 15, 16 - 19, 20, 21, 22 y 23
Código ASME B31.4 Tuberías de Transporte de Hidrocarburos Líquidos y Lodos

NFFPA 13, 14, 15 y 16
NFFPA 13 - Instalación de Sistemas de Rociadores

ASTM 14, 15, 16 - 19, 20 y 21
Prevención de la Corrosión, Selección y Especificación de Recubrimientos de Protección

NFFPA 20, 21, 22 y 23
NFFPA 1600 - Administración de Emergencias, Desastres y Programas para la Continuidad del Negocio

ASME 20, 21, 22, 23, 26 y 27
Gerencia de Proyectos para Ingenieros y Profesionales Técnicos

NFFPA 27, 28, 29 y 30
NFFPA 1 - Código de Incendios

NOVIEMBRE

NFFPA 10, 11, 12 y 13
NFFPA 70B - Prácticas Recomendadas para el Mantenimiento de Equipos Eléctricos

NFFPA 10, 11, 12 y 13
NFFPA 2001 - Estándar sobre Sistemas de Extinción de Incendio con Agentes Limpios

ASME 10, 11, 12, 13, 17, 18, 19 y 20
Inspección de Grúas Móviles y Puentes Grúa según ASME B30.2 y B30.5

NFFPA 17, 18, 19 y 20
NFFPA 58 - Código del Gas Licuado de Petróleo

DICIEMBRE

NFFPA 1, 2, 3 y 4
NFFPA 25 - Norma para la Inspección, Prueba y Mantenimiento de Sistemas de Protección contra Incendios a Base de Agua

NFFPA 8, 9, 10 y 11
NFFPA 30 - Código de Líquidos Inflamables y Combustibles

ASTM 8, 9, 10, 14, 15 y 16
Gestión de Calidad en Proyectos de prevención y Control de corrosión con Recubrimiento de Protección

NFFPA 15, 16, 17 y 18
NFFPA 72 - Código Nacional Alarmas de Incendio y Señalización

NFFPA 15, 16, 17 y 18
NFFPA 921 - Guía para Investigaciones de Incendios y Explosiones
NFFPA 1033 - Norma para Calificaciones Profesionales para Investigadores de Incendio

OPERADOR OFICIAL DE PROGRAMAS DE FORMACIÓN PROFESIONAL

+56 9 3379 6507 / +56 9 5742 2566 info@enginzone.cl