

**NOVIEMBRE****06, 07, 08, 11, 12 y 13****ASME:** Sección IX Soldaduras - Desarrollo y calificación de procedimientos y soldadores**11, 12, 13, 14 y 15****EnginZone:** Atmósferas explosivas (énfasis en gases y vapores)**12, 13, 14 y 15****NFPA 70B:** Prácticas recomendadas para el mantenimiento de equipos eléctricos**18, 19, 20, 21 y 22****NFPA 72:** Código nacional de alarmas de incendio y señalización**26, 27, 28 y 29****EnginZone:** Identificación de peligros y evaluación de riesgo bajo la metodología HAZOP y HAZID**26, 27, 28, 29 de noviembre, 02, 03, 04 y 05 de diciembre****ASME:** Código B31.8 - Tuberías de transporte y distribución de gas**DICIEMBRE****02, 03, 04, 05 y 06****NFPA 70:** Código eléctrico nacional**03, 04, 05 y 06****NFPA 20:** Bombas estacionarias contra incendios**03, 04, 05 y 06****ASME:** Principios de montaje de uniones empernadas según ASME PCC1-2019**09, 10, 11, 12 y 13****ASME:** Sistemas de gestión de integridad de tuberías de transporte de gas y líquidos (API Standard 1160 (2019) y ASME B31.8S (2018))**09, 10, 11, 12, 16, 17, 18 y 19****ASME:** Código B31.3 - Tuberías de proceso de refinerías y plantas químicas**10, 11, 12 y 13****NFPA 14/22:** Instalación de tubería vertical y mangueras / Tanques de agua para protección contra incendios**16, 17, 18 y 19****NFPA 1:** Código de incendio**16, 17, 18 y 19****NFPA 3/4:** Comisionamiento y pruebas integradas de sistemas de protección contra incendios y seguridad humana**ENGINZONE DISTRIBUIDOR OFICIAL DE PROGRAMAS DE FORMACIÓN PROFESIONAL** +562 2225 8123 +56 9 5742 2566 [info@enginzone.cl](mailto:info@enginzone.cl)