



LISTA DE CURSOS Y TALLERES TECNICOS DISPONIBLES

6 de febrero 2019

| LISTA DE CURSOS Y TALLERES TECNICOS DISPONIBLES | | | | |
|---|--|----------|--------------------------------------|----------------------|
| CLAVE | DESCRIPCIÓN DEL TALLER | DURACIÓN | INSTRUCTORES | REGISTRO STPS |
| W1 | Taller de Ingeniería de confiabilidad predictiva aplicada al mantenimiento Industrial. | 24 hrs. | Guillermo A. Sigüenza González, CMRP | SIGG-450409-2S4-0005 |
| W2 | Taller de Ingeniería de confiabilidad aplicada a sistemas de seguridad funcional. | 24 hrs. | Guillermo A. Sigüenza González, CMRP | SIGG-450409-2S4-0005 |
| W3 | Taller de Ingeniería de confiabilidad aplicada al analisis de fallas. | 24 hrs. | Guillermo A. Sigüenza González, CMRP | SIGG-450409-2S4-0005 |
| W3 | Administración del envejecimiento y extension de vida de plantas industriales. | 24 hrs. | Guillermo A. Sigüenza González, CMRP | SIGG-450409-2S4-0006 |
| W4 | Conceptos avanzados en la ejecución del mantenimiento industrial | 24 hrs. | Guillermo A. Sigüenza González, CMRP | SIGG-450409-2S4-0007 |
| W5 | Implementación y administración de programas integrales de Confiabilidad Operacional, Integridad Mecánica y Seguridad Funcional. | 24 hrs. | Guillermo A. Sigüenza González, CMRP | SIGG-450409-2S4-0007 |
| W6 | Diseño de plantas industriales Centrado en la Confiabilidad Operacional. | 24 hrs. | Guillermo A. Sigüenza González, CMRP | SIGG-450409-2S4-0008 |
| C1 | Aplicación e implementación del mantenimiento basado en condición. | 16 hrs. | Guillermo A. Sigüenza González, CMRP | SIGG-450409-2S4-0007 |
| C3 | Introducción al (RCM) mantenimiento centrado en la confiabilidad | 24 hrs. | Guillermo A. Sigüenza González, CMRP | SIGG-450409-2S4-0007 |
| R02 | Análisis de Fallas utilizando principios de Ingeniería de Confiabilidad | 24 hrs. | Guillermo A. Sigüenza González, CMRP | SIGG-450409-2S4-0007 |
| R12 | "Introducción al Análisis WEIBULL con aplicaciones prácticas en equipos y componentes industriales." | 24 hrs. | Guillermo A. Sigüenza González, CMRP | SIGG-450409-2S4-0007 |
| R12A | "Introducción al Análisis WEIBULL con aplicaciones en el desarrollo de nuevos productos." | 24 hrs. | Guillermo A. Sigüenza González, CMRP | SIGG-450409-2S4-0007 |
| IM-01 | Integridad Mecánica en Líneas de Proceso y Recipientes Sujetos a Presión | 24 hrs. | | |
| IM-02 | Integridad Mecánica en Ductos de Transporte y Distribución de hidrocarburos. | 24 hrs. | | |
| IM-03 | Cumplimiento de la NOM-020-STPS-2011 Recipientes sujetos a presión. | 8 hrs. | | |
| IM-04 | Introducción a la Administración de la Integridad Mecánica en una planta industrial. | 16 hrs. | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |