

CURSO ONLINE CONFIABILIDAD HUMANA CON ENFOQUE INTEGRADO

Los invitamos a participar en el curso Online “Confiabilidad Humana con Enfoque Integrado”. El curso contiene una presentación y vídeos que incluye información relacionada, imágenes interactivas y audio explicativo de las temáticas contentivas en cada módulo.

→ **OBJETIVO GENERAL:** Proveer a los participantes el lenguaje, conceptos básicos y revisar enfoques, herramientas y experiencia acumulada en el área de diagnóstico, detección de problemas evidentes y latentes, determinación del impacto de estos problemas y diseño de planes de mejora de la Confiabilidad Humana, con la finalidad de hacer los procesos de producción más rentables, armónicos y seguros.

→ **CONTENIDO A DESARROLLAR:**

1. Definiciones
2. Por qué estudiar CH
3. Contribuyentes al Factor de servicio de un proceso
4. Confiabilidad Humana dentro del modelo de Confiabilidad Integral
5. Fallas recurrentes vs fallas críticas
6. Factores neuronales constructores de conducta
7. Habitación y sensibilización en un sistema de producción
8. Confiabilidad Humana y otras áreas de confiabilidad
9. Medición de error humano y técnicas tradicionales en CH
10. Características de baja CH en un sistema de producción
11. Modelo de Confiabilidad Humana con Enfoque Integrado
12. Eventos no deseados asociados a conducta
13. Eventos no deseados y construcción de la conducta
14. Variables para el análisis neurofisiológico de la conducta
15. Indicadores motivacionales en la conducta
16. Indicadores de personalidad en la conducta
17. Etapas de un estudio de CH
18. Matriz de relevancia de factores de conducta
19. Elementos diferenciadores de Confiabilidad Humana con Enfoque Integrado.

→ **¿A QUIÉN VA DIRIGIDO EL CURSO?:** Gerentes, Ingenieros, Especialistas, Supervisores y personal con responsabilidades en la toma de decisiones sobre los aspectos relacionados con el diseño, operación y mantenimiento de Instalaciones, Sistemas, Equipos y Dispositivos de procesos productivos. De igual manera, está orientada al personal involucrado en la ejecución y control de proyectos de Ingeniería, donde es de alto impacto el desempeño del factor humano en el cumplimiento de los objetivos.

→ **INSTRUCTOR:** Rafael Labrador; MD, MSc, PhD

Es Magíster y Doctor en Neurociencias, 20 años de experiencia en Docencia, Investigación y Desarrollo. Es Asesor Mayor en Confiabilidad Humana y Desarrollador principal del producto Confiabilidad Humana con Enfoque Integrado®. Es Profesor Titular de Neurofisiología, Neurofisiopatología, Neurociencias y Metodología (Universidad de Los Andes, Venezuela; Universidad Autónoma de Guadalajara Campus Tabasco, México). Es Profesor Invitado de Confiabilidad Humana en postgrado Confiabilidad Integral de Sistemas Industriales (Universidad Simón Bolívar, Venezuela); de Teorías del Aprendizaje en maestría Evaluación Educativa (ULA, Venezuela); y de Psicobiología de la Conducta en maestría de Consejería Clínica y Salud Mental (St Mary's University, USA).

→ **¿CÓMO INSCRIBIRSE?:**

1. Para inscribirse en este curso tiene que estar registrado en nuestro portal en línea: <http://r2menlinea.com/w6/login/index.php> . Si ya lo está, solo haga login en la página de Inicio.
2. Luego deberá entrar en la pestaña “CARTERA DE CURSOS”, Sección “Cursos Online” y hacer clic en el título del mismo; para completar la inscripción debe de realizar el pago mediante paypal.

- Regístrate en: <http://r2menlinea.com/w6/login/index.php>
- Página web: <http://reliarisk.com/es>
- Twitter: <https://twitter.com/Reliarisk>
- LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/reliability-and-risk-management/>
- Instagram: <https://www.instagram.com/reliarisk/>