

Estudio Pistarelli Alejandro J. & Asociados

Especialistas en Gestión de Activos y Confiabilidad de Sistemas Productivos

Curso: RCM – Facilitadores

Solicitar información adicional a: alejandro.pistarelli@gmail.com

1. Modalidad: Disponible in-company o auditorio. Este Seminario satisface las Normas **SAE JA1011 y 1012** y es adaptable a las necesidades del cliente en cuanto a duración, profundidad y modalidad de trabajo. Se puede estructurar modularmente.
2. Destinatarios: Gerentes, Jefes, Supervisores, Líderes, etc. relacionados con la Gestión de Activos y el Mantenimiento Industrial, que aspiren al nivel de **Facilitar** de grupos RCM. **Consultores** en Gestión de Activos y Mantenimiento Industrial.
3. Método y desarrollo: El expositor mantiene una fluida interacción de contenidos con el auditorio. Su vasta trayectoria académica le permite capturar la atención del público, logrando la participación y generación de debates entre los asistentes. Se propone práctica áulica grupal para resolución de ejercicios y problemáticas reales. Se trabaja con casos reales y **Facilitación de grupos** constituidos durante la actividad.
4. Objetivos: Que el participante incorpore y adquiera las aptitudes para convertirse en **Facilitador** de la metodología RCM. Ser capaz de lograr la calidad final esperada en cada grupo a liderar y alcanzar el mayor nivel posible de acuerdo a los recursos. Estar capacitado para asegurar la aplicación de la **filosofía RCM**, haciendo uso de un conjunto de preguntas, técnicas y herramientas que garanticen el consenso en las respuestas. Que el futuro Facilitador haga obtener el plan de mantenimiento más adecuado y equilibrado para el sistema analizado y pueda liderar grupos de **integración RCM**. Que se convierta en un experto en RCM y pueda divulgar la técnica.
5. Resumen de Contenido:
 - Introducción y el **Rol** del Facilitador
 - Aplicando la filosofía RCM y los principios que la forjaron
 - Rutinas de adecuado tratamiento para cada Modos de falla (frecuencias)
 - Preparación de las reuniones RCM y conducción del análisis
 - Nivel de análisis, límite del sistema analizado y gestión apropiada de los MDF
 - Conducción de las reuniones – escenario, conducta y participación

- Consenso, motivación, inducción y manejo de las interrupciones
- Administración del tiempo. Ritmo de trabajo y cantidad de reuniones
- Auditorías y planificación de los Proyectos RCM
- Validación, incorporación y cumplimiento de los planes de mantenimiento
- Grupos de **Integración** RCM – Calendarización y Plan Integral de Mantenimiento
- Criterios de éxito e indicadores claves
- Master Plan Project de RCM
- Conclusiones finales

NOTA: A lo largo de todo el Seminario, y en simultáneo con la actividad académica de exposición de contenidos, se desarrollan actividades prácticas de ejercitación sobre casos reales. Se otorga Certificado de Asistencia.

6. El Instructor: El Ing. Alejandro J. Pistarelli es especialista en Gestión de Activos y Mantenimiento Industrial. Ing. Aeronáutico (UTN – FRH) 1994 – Argentina.

Docente Universitario – Asesor y Consultor Internacional.



Autor del Libro: **Manual de Mantenimiento. Ingeniería, Gestión y Organización** (ISBN 978-987-05-8420-9). Actualmente 3° Ed.

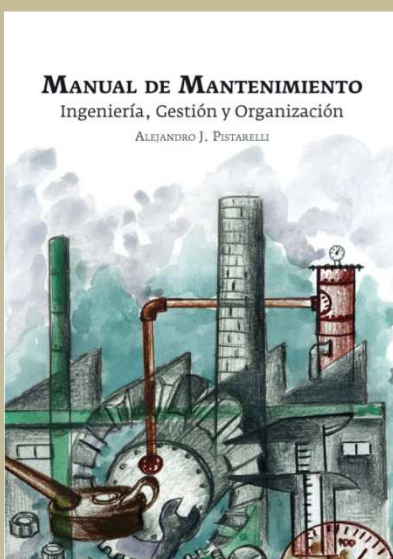
<http://www.pistarelli.com.ar> / [LinKedin](#)

Dedicado a mejorar procesos y metodologías en Gestión de Activos y Confiabilidad de Sistemas Productivos.

Integrante del Subcomité Técnico IRAM (ISO/TC251) **ISO 55000** - Gestión de Activos.

*Solicite mayor información sobre **disponibilidad, modalidad y desarrollo de contenidos** en: alejandro.pistarelli@gmail.com*

<http://www.pistarelli.com.ar>



Por el libro, consulte disponibilidad en <http://www.pistarelli.com.ar/comprar/>