

Estudio Pistarelli Alejandro J. & Asociados

***Especialistas en Gestión de Activos y
Confiabilidad de Sistemas Productivos***

SEMINARIO

Gestión y Almacén de Repuestos

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

1. ***Modalidad:*** Disponible in-company, auditorio o a distancia (videoconferencia y canales tecnológicos). Este Seminario puede adaptarse a las necesidades del cliente en cuanto a duración, profundidad y modalidad de trabajo. Se puede estructurar modularmente.
2. ***Destinatarios:*** Jefes, Supervisores, Analistas, Ingenieros y especialistas de distintas áreas Industriales que deseen incorporar las herramientas y los criterios conceptuales modernos sobre la problemática del análisis de repuestos y la gestión de almacenes.
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. A lo largo de todo el seminario se presentan ejercicios para resolución durante la actividad.
4. ***Objetivos:*** Que los asistentes puedan comprender los criterios más actuales que se utilizan para abordar la problemática de los Repuestos y su nivel de stock. Que sean capaces de aplicar los distintos modelos matemáticos que resuelven el conflicto entre tener “*mucho*” para garantizar la Disponibilidad y tener “*poco*” para controlar los gastos. Manejar con facilidad las herramientas de cálculo que permiten estimar los parámetros de control de stock que gobiernan la Gestión de Repuestos.
5. ***Resumen de Contenidos:***
 - El Almacén de Repuestos y control de inventarios
 - Problemática de los Repuestos y abordaje sistémico
 - Tipos de fallos en repuestos
 - Ítems de Consumo Previsible
 - Parámetros de Control de Stock: Stock de Seguridad, Punto de Reorden, Tiempo total de reaprovisionamiento, Lote de Compra Óptimo, etc.

- Ecuaciones y determinación paramétrica
- Casos y ejemplos de aplicación – Herramientas
- Planillas de cálculo y Hojas de Trabajo
- Repuestos de Consumo No Previsible – Variables para el cálculo y estimación del Stock y Punto de Reorden
- Ventajas de un control de stock avanzado – Indicadores
- Conclusiones finales

NOTA: A lo largo de todo el Seminario, y junto a la actividad académica de exposición de contenidos, se proponen ejercicios de resolución durante la propia actividad. Se entrega material de exposición. 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.

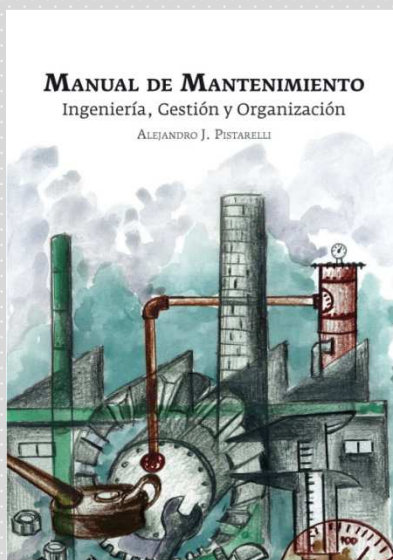
<http://www.pistarelli.com.ar> / [LinKedin](#)

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/>