

Lean Packaging

OBJETIVOS

- Conocer los principios del modelo de gestión Lean Manufacturing y entender rápidamente, de que se trata este tema, como se lo puede abordar y cuáles son las adaptaciones que se hacen para la cultura local y la aplicación a la industria del Cartón Corrugado. Esta cultura creada por los japoneses, busca mediante diversas herramientas, involucrar a todos los actores del proceso productivo en la mejora continua.

PROGRAMA

Temario:

Módulo 1: Fundamentos del Lean

- ✓ Eficiencia operativa
- ✓ Productividad de los procesos

Módulo 2: El milagro Japonés - El Modelo TPS (Toyota Production System)

- ✓ Producción Just in time
- ✓ Gastos y desperdicios
- ✓ "El camino de Toyota"
- ✓ Adaptación a la cultura local

Módulo 3: Como aplicar la Mejora Continua

- ✓ Técnica SMED para los tiempos de preparación
- ✓ Filosofía del TPM. Cómo se hace
- ✓ Implementación de la cultura de Mejora Continua

Capacitador:

Ing. Gabriel Schwarzbaum

Master en Ingeniería de Dirección Industrial e Ingeniero Mecánico (FI-UBA). Asesor Certificado en Tecnologías de Gestión de la Producción (INTI).

Experiencia en multinacionales de diversos rubros, desde productos masivos, producción industrial. En la industria automotriz llegó a ocupar posiciones gerenciales en áreas de organización de procesos y métodos de producción.

Actualmente es Director de Árbol Negro Consultores en Calidad de Procesos, donde brinda asesoramiento a empresas para la mejora continua de sus procesos administrativos, productivos y comerciales.

Diagramación:

- Duración:

- ✓ Programa de 4 horas de capacitación.
- ✓ Una jornada de extensión en formato de taller abierto.

- Alcance:

Dirigido a Empresarios, Gerentes, Directores de Fábrica, Directores de Producción, Responsables de Calidad y, en general, a toda aquella persona que tenga interés en involucrarse en la cultura de Lean Manufacturing.

- Metodología:

La capacitación combina los aspectos teóricos con ejercicios prácticos con un abordaje lúdico para comprender mejor las implicancias y los efectos del método Lean. Análisis de casos, problemáticas y experiencias de trabajo.