



## Curso: Herramientas para la mejora continua en almacenes

### Incluye:

- ✓ Manual del participante
- ✓ Bolígrafo
- ✓ Reconocimiento con valor curricular
- ✓ Constancia de habilidades laborales DC-3 (STPS)
- ✓ 6 meses de asesoría por email o WhatsApp sin costo
- ✓ Garantía de satisfacción: Si el curso no es de su agrado, le devolvemos su dinero

**Duración:** 8 horas

**Instructor:** Con más de 15 años de experiencia en herramientas para la mejora continua en almacenes.

**Objetivos:** Al finalizar el curso, el participante logrará identificar oportunidades de mejora en el almacén y será capaz de generar cambios en el ambiente y área de trabajo, favoreciendo la operación y el negocio.

**Requisitos del participante:** ninguno

### Dirigido a:

- Inspectores, supervisores, líderes de Almacenes
- Personal responsable de la Gestión de almacenes

### Temario general.

#### 1. Introducción a la mejora continua en almacenes

- ¿Qué es la mejora continua?
- Cómo medir el desempeño de un área operativa
- Establecimiento de objetivos
- Análisis del entorno
- Planeación

#### 2. Diagrama de Ishikawa para la mejora continua en almacenes

- ¿Qué es el método Ishikawa?
- Elaboración de análisis
- Evidencias tangibles
- Responsabilidades
- Cumplimiento
- Correcciones

#### 3. Aplicación de 5´s para la mejora continua en almacenes

Tel. 55-5367-8683

Email: [info@mcgmexico.com](mailto:info@mcgmexico.com)

<http://www.mcgmexico.com>



- ¿Qué son las 5s?
- Evaluación de la herramienta en almacén
- Instrucción personal
- Instrucción grupal
- Evaluación de los resultados
- Correcciones

#### **4. Kaizen para la mejora continua en almacenes**

- ¿Qué es un taller Kaizen?
- ¿Cómo organizar un taller Kaizen?
- Mapeo de seguimiento
- Integración de equipos multidisciplinarios
- Champion especializado
- Retroalimentación y corrección

#### **5. Kanban para la mejora continua en almacenes**

- ¿Qué es el Kanban?
- ¿Cómo funciona Kanban
- Difusión
- Implementación
- Correcciones

#### **6. Conclusiones**

**Metodología:** 50% teoría – 50% ejercicios y casos prácticos