



Curso: **Aprovisionamiento sustentable**

Incluye:

- ✓ Memorias del curso digitales
- ✓ 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: 16 horas

Instructor: Con 15 años de experiencia en aprovisionamiento sustentable.

Objetivos: Al finalizar el curso, el participante conocerá el impacto en la sustentabilidad de la empresa en el departamento de compras y su relación con la cadena de suministro.

Requisitos del participante: ninguno

Dirigido a:

- Coordinadores, jefes y gerentes de medio ambiente
- Personal responsable de presentar del área de compras
- Personal administrativo de las organizaciones

Temario general.

1. Introducción al aprovisionamiento sustentable

- ¿Qué es la sustentabilidad de una empresa?
- Objetivos de la función de compras y aprovisionamiento
- Influencia del entorno en la función de compras
- Categorización de las compras
- Tipos de compras
- Estrategias de compras

2. Buenas prácticas en el aprovisionamiento sustentable

Tel. 55-5367-8683

Email: info@mcgmexico.com

<http://www.mcgmexico.com>



- Definición y alcance de sostenibilidad
- ESG (Environmental, Social, and Governmental)
- ODS (Objetivos de Desarrollo Sostenible) de Naciones Unidas
- ISO 20400:2017 de Compras Sostenibles
- Análisis de Materialidad
- Ratios y KPIS en compras
- ¿Cómo crear un plan de sostenibilidad y trasladarlo a la cadena de suministro?
- Política de proveedores
- Códigos de conducta
- Selección de proveedores

3. Gestión de inventarios en el aprovisionamiento sustentable

- Definición y Alcance de Sostenibilidad y ESG
- ODS de Naciones Unidas
- ISO 20400:2017 de Compras Sostenibles
- Análisis de Materialidad
- Ratios y KPIS en compras
- Cómo crear un plan de sostenibilidad y trasladarlo a la cadena de suministro

4. Reaprovisionamiento sustentable

- Definición y Alcance de Sostenibilidad y ESG
- ODS de Naciones Unidas
- ISO 20400:2017 de Compras Sostenibles
- Análisis de Materialidad
- Ratios y KPIS en compras
- Cómo crear un plan de sostenibilidad y trasladarlo a la cadena de suministro

5. Gestión de riesgo en la cadena de suministro

- Cadena de suministro y riesgos asociados
- Metodología para la gestión de riesgo

6. Calidad en las compras

- Compras y ecosistema de industria 4.0
- Economía circular
- ISO 20400:2017

7. Conclusiones

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