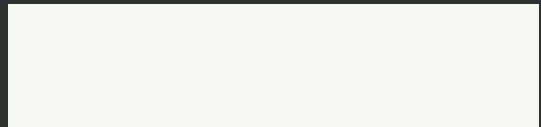
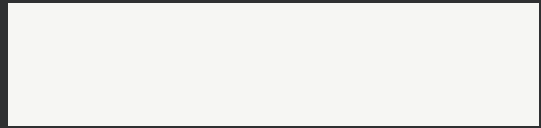
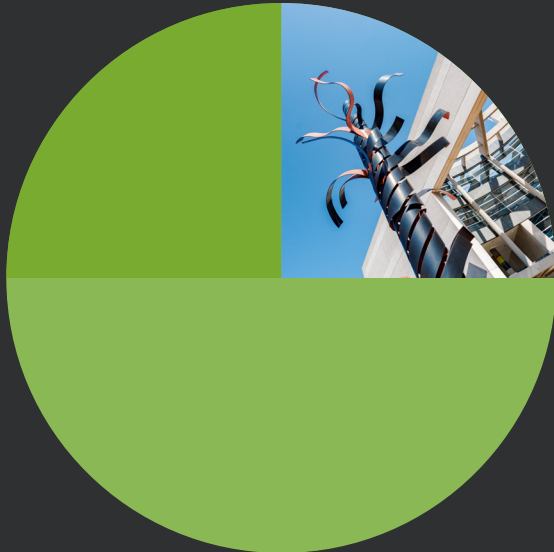


Maestría en Ingeniería Industrial y de Sistemas

Inspira la optimización de procesos
de valor empresarial.



La Maestría en Ingeniería Industrial y de Sistemas (MIIS):

Podrás especializarte en diseño y administración de sistemas logísticos, sistemas esbeltos, y procesos que conforman las operaciones de una empresa, con un enfoque práctico al identificar y proponer estrategias creativas.

Como parte de tu MIIS, aprenderás a incorporar nuevos métodos y técnicas para optimizar procesos y generar valor a tu negocio.

Aprendizaje Permanente:

Además de tu MIIS, puedes complementar tu formación con alguna de las especialidades, cursos, talleres y diplomados que la UDEM ofrece en su área de Aprendizaje Permanente.

Al concluir la maestría, obtendrás los siguientes conocimientos:

- Administración de la cadena de suministro
- Sistema de producción y su administración
- Teoría de sistemas en la organización
- Métodos cuantitativos y analíticos de negocios para la toma de decisiones
- Conocimientos de industria 4.0 en operaciones y en logística

Algunas de las Asignaturas Clave:

- Teoría de Sistemas
- Métodos Cuantitativos para la Toma de Decisiones
- Modelación y Simulación de Sistemas
- Administración de Operaciones para la Toma de Decisiones
- Administración de la Cadena de Suministro
- Administración de la Calidad Total
- Seminario de Logística
- Seminario de Operaciones

Conoce más:

[PLAN DE ESTUDIOS](#) >

[PROCESO DE ADMISIÓN](#) >

[f](#) universidaddemonterrey

[@GenteUDEM](#)

Contacto

Campus UDEM 8215 1000
(ext. 1748, 1860, 2016, 1010, 1109, 4511)
admisiones@udem.edu.mx