



MAESTRÍA EN GESTIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS

CONVOCATORIA
2021



DURACIÓN

2 AÑOS

HORARIO

MIÉRCOLES Y VIERNES
19:00 A 22:00 hs

TITULACIÓN

MAGISTER EN GESTIÓN
DE SISTEMAS INFORMÁTICOS

MODALIDAD

VIRTUAL - PRESENCIAL

OBJETIVO

Formar profesionales en planificación, administración, gestión y control de proyectos informáticos especialmente orientados a los sistemas informáticos de gestión, con una sólida preparación en las áreas teóricas y prácticas para aplicar técnicas y métodos formales de gestión de proyectos, con firmes bases para realizar investigación científica.

PERFIL DEL EGRESADO

Al término de la Maestría, el egresado será capaz de:

- Planificar, gestionar y controlar proyectos informáticos.
- Aplicar técnicas y estándares de calidad en la construcción de sistemas informáticos.
- Utilizar técnicas para la gestión de los recursos y los riesgos en los proyectos informáticos.
- Implementar metodologías formales en la construcción de sistemas informáticos modernos.
- Definir y aplicar estrategias en la gestión de la investigación, desarrollo e innovación (I + D) en las organizaciones.
- Emplear técnicas y métodos formales en la investigación científica.



CONTENIDO

- Ciencia y Método de la Investigación Científica.
- Planificación y Gestión Estratégica.
- Planificación y Control Financiero.
- Gestión de Proyectos Informáticos.
- Metodología de análisis y Diseño de Sistemas de información.
- Comportamiento Humano y Desarrollo Organizacional.
- Diseño y Gestión de Base de Datos.
- Redes y Comunicaciones de Datos.
- Auditoría de Sistemas.
- Gestión de Riesgos.
- Arquitectura de Sistemas.
- Aseguramiento de la calidad de Software.
- Investigación tutelada.
- **Tesis de maestría:** Gestión de Sistemas Informáticos.