



¿Qué hace un ingeniero en sistemas?

- 1.-**Implementa aplicaciones computacionales integrando diferentes tecnologías, plataformas o dispositivos.**
- 2.-Diseña, desarrolla y **aplicaciones de modelos computacionales.**
- 3.-Diseña e **implementa** interfaces para la automatización de **hardware y software.**
- 4.-Coordina y participa en equipos para **detectar áreas de oportunidad y desarrollar soluciones innovadoras.**
- 5.-Diseña, implementa y administra **bases de datos.**
- 6.-Desarrolla y **administra software** para apoyar la **productividad** de las organizaciones.
- 7.-Diseña, configura y **administra redes de computadoras.**
- 8.-**Evaluá** tecnologías de **hardware.**



Periodo de Fichas

Del 24 de febrero al 22 de mayo
2020, Lunes a Viernes .
Horario: de 8:50 a 16:30 hrs.

Fecha de Examen

23 de Julio de 2020

Resultados

26 de Julio de 2020

Perfil de Ingreso

Pensamiento matemático,
pensamiento analítico, estructura
de la lengua y comprensión lectora.



¡Anímate a ser parte de la carrera de Ingeniería en Sistemas Computacionales!