

### Perfil

Profesional con capacidad para liderar proyectos innovadores, con conocimientos, en ambientes interdisciplinarios; para implementar soluciones tecnológicas, que otorguen ventaja competitiva y liderazgo a sus instituciones.

### Competencias

1. Tener un background tecnológico a fin de determinar la mejor tecnología para resolver problemas
2. Implementar soluciones basadas en los usuarios y procesos, utilizando métricas y mitigando los inconvenientes que cambios.
3. Liderar proyectos de Desarrollo de Software, con equipos interdisciplinarios en un desarrollo iterativo para un pronto retorno de inversión.
4. Optimizar los procesos de negocio a fin de buscar mayor productividad y eficiencia dentro de sus procesos
5. Diseñar soluciones basadas en UML aplicando metodologías de desarrollo acelerado como RUP ó MSF.
6. Evaluar sistemas ya establecidos para su emigración a soluciones basadas en procesos y personas.

### Escenarios de Actuación

El tecnólogo en Planificación Informática podrá desempeñarse en todo tipo de empresa pública o privada donde se desee de calidad con efectividad y eficiencia:

- Instituciones Bancarias
- Entidades Financieras
- Empresas Comerciales
- Empresas del Estado
- Entes de Servicio a la Comunidad
- Instituciones de capacitación a nivel profesional, universitario o intermedio
- Empresas de Asesoría Informática

### Ocupaciones Profesionales

El Tecnólogo en Planificación Informática, podrá desempeñarse como:

- Líder de Proyectos de Desarrollo
- Analista de Negocios
- Especialista en Definición de Requerimientos
- Analista de Sistemas
- Diseñador de Sistemas