

Admisión 2025

CARRERA VESPERTINA

Ingeniería en Informática y Gestión

udp UNIVERSIDAD
DIEGO PORTALES

6 AÑOS	UNIVERSIDAD DIEGO PORTALES ACREDITADA EN NIVEL DE EXCELENCIA EN TODAS LAS ÁREAS	 Comisión Nacional de Acreditación Chile
	Gestión Institucional, Docencia de Pregrado, Investigación, Docencia de Posgrado y Vinculación con el Medio DESDE NOVIEMBRE DE 2023 HASTA NOVIEMBRE 2029	

¿Por qué estudiar en Ingeniería en Informática y Gestión en la UDP?

Formación integral en gestión estratégica tecnológica, desarrollo de soluciones y relación de datos empresariales.

Desarrollo de habilidades en liderazgo para la gestión tecnológica de proyectos.

Salida Intermedia al cuarto semestre de Título Técnico de Nivel Superior.

Certificaciones en Programación de Aplicaciones Móviles, en Gestión de Datos Empresariales y en Habilidades Directivas.

Malla curricular Ingeniería en Informática y Gestión

CARRERA VESPERTINA

- Estudios Generales: Curso de Formación General
- Proyectos Tecnológicos
- Soluciones Tecnológicas Empresariales
- Gestión de Recursos

- Actividad Curricular Integradora
- Formación Interdisciplinar
- Electivo de Profundización Disciplinar

- 1 Certificado en Programación de Aplicaciones Móviles
- 2 Certificado en Gestión de Datos Empresariales
- 3 Certificado en Habilidades Directivas

- @ Asignatura Semi Presencial
- 🔗 Asignatura Común (compartida)
- ☀️ Asignatura en Semestre de Verano

Código SIES
I3S1C153J2V2

Revisa aquí para más información



CICLO INICIAL TÉCNICO

CICLO LICENCIATURA Y PROFESIONAL

Semestre 1	Semestre 2	Semestre 3	Semestre 4	Semestre 5	Semestre 6	Semestre 7	Semestre 8
Principios de Gestión Estratégica 🔗	Redes y Ciberseguridad	Arquitectura de Sistemas Informáticos	Inteligencia Artificial	Sistemas de Información @	Planificación, Desarrollo y Control de Proyectos @	Metodologías Ágiles para el Desarrollo de Proyectos	Proyecto de Título y Grado Académico
1 Programación	1 Programación y Estructura de Datos	1 Lenguaje de Programación	Ingeniería de Software	Costos y Preparación de Proyectos	2 Bases de Datos @	2 Inteligencia de Negocios @	Electivo de Profundización Disciplinar
Arquitectura y Sistemas Operativos	Cálculo Diferencial 🔗	Matemática para Ingeniería 🔗	Innovación y Emprendimiento 🔗	Seguridad de la Información @	Simulación para la Toma de Decisiones	Electivo de Profundización Disciplinar	Electivo de Profundización Disciplinar
Álgebra Aplicada 🔗	Curso de Formación General	Curso de Formación General	Introducción al Análisis de Datos 🔗	2 Análisis de Datos 🔗	Curso de Formación General	Curso de Formación General	
	3 Habilidades Comunicacionales ☀️		Pensamiento Estratégico ☀️		3 Liderazgo y Trabajo en Equipo ☀️		

PRÁCTICA PROFESIONAL

La carrera considera, como parte de los requisitos de titulación, una práctica profesional de 320 horas cronológicas, la que se podrá realizar habiendo aprobado todas las asignaturas hasta el sexto semestre, inclusive.

- Título Profesional: Ingeniero o Ingeniera en Informática y Gestión.
- Grado Académico: Licenciado o Licenciada en Informática y Gestión.
- Salida Intermedia: Técnico o Técnica de Nivel Superior.