

año 01		año 02		año 03		año 04	
semestre 1	semestre 2	semestre 3	semestre 4	semestre 5	semestre 6	semestre 7	semestre 8
Física General	Física Experimental	Mecánica	Tecnología Disruptivas	Disrupción Empresarial (*)	Desafío Tecnológico (*)	Responsabilidad Social (*)	Ciberseguridad (*)
Introducción a las Matemáticas*	Cálculo Diferencial *	Cálculo Integral	Algoritmos y Estructura de Datos	Paradigmas de Programación	Ingeniería de Software I	Portafolio de Proyectos (*)	Seminario de Licenciatura en Ingeniería
Introducción a la Ingeniería	Habilidades Comunicativas (*)	Inglés I (*)	Inglés II (*)	Inglés III (*)	Inglés IV (*)	Ingeniería de Software II	Proyecto de Título
Introducción a la Programación	Base de Datos	Compliance & Accountability (*)	Métodos Cuantitativos (*)	Minería de Datos	Gestión de la Transformación Digital (*)	Infraestructura TI (*)	Práctica II (*)
	Taller de Innovación y Emprendimiento I	Taller de Innovación y Emprendimiento II (*)	Práctica I (*)	Conectividad y Soluciones Móviles	Taller de Innovación y Emprendimiento III	Tópico de Especialidad I	
					Desarrollo Web y Móvil	Tópico de Especialidad II	
Bachiller							
Licenciatura							
Título Profesional							

\*Asignaturas impartidas en modalidad online solo para alumnos de régimen vespertino.

Práctica I corresponde a 216 horas cronológicas totales

Práctica II corresponde a 351 horas cronológicas totales

## PONDERACIONES Y VACANTES

Santiago						
30%	10%	10%	40%	10%		450
NEM	RKG	LEN	MAT	HIS o CS	PPMP	PPLYM
<b>VACANTES 180</b>						

Viña del Mar						
30%	10%	10%	40%	10%		450
NEM	RKG	LEN	MAT	HIS o CS	PPMP	PPLYM
<b>VACANTES 60</b>						

NEM: notas de enseñanza media | RKG: ranking.

LEN: lenguaje. | MAT: matemática.

HIS: historia. | CS: ciencias.

PPMP: puntaje ponderado mínimo de postulación.

PPLYM: puntaje promedio lenguaje

y matemática mínimo de postulación

Ponderaciones correspondientes al proceso de Admisión 2020

## POR QUÉ ESTUDIAR ESTA CARRERA EN LA UNIVERSIDAD ANDRÉS BELLO

- **CARRERA ACREDITADA POR 5 AÑOS**, hasta enero de 2022 en Sedes Santiago y Viña del Mar, jornadas diurna/vespertina/advance y modalidad presencial, por la Agencia Acreditadora de Chile.
- Convenios de colaboración y empleabilidad con importantes empresas e instituciones especializadas en el área tecnológica.
- Infraestructura adecuada para el desarrollo de las actividades curriculares planificadas.
- Vinculación directa con la academia de innovación y emprendimiento de la facultad.
- Existe la posibilidad de vivir la experiencia de la internacionalización a través de distintas modalidades, cursos de idiomas, programas intensivos e intercambio en prestigiosos planteles alrededor del mundo.
- Malla innovada: 100% movilidad en el primer año, de esta forma, puedes cambiarte entre Ingeniería en Computación e Informática, Ingeniería Industrial, Ingeniería Civil Industrial e Ingeniería Civil Informática sin perder un semestre o un año de tu avance.

### GRADO ACADÉMICO

Bachiller (4 semestres)  
Licenciado en Ingeniería  
(8 semestres)

### TÍTULO PROFESIONAL

Ingeniero en Computación e  
Informática  
(8 semestres)

### DURACIÓN

4 años

### RÉGIMEN

Diurno: Santiago,  
Viña del Mar  
Vespertino: Santiago

### SEDES

Santiago, Viña del Mar

