

CS - 150 / 2025

## ANEXO I

Correlatividades del Plan de Estudios de Licenciatura en Informática con título  
 intermedio en Técnico/a Universitario/a en Programación

<b>Año</b>	<b>Cod</b>	<b>Materia</b>	<b>Correlativa/s</b>
1er Año	1	Introducción a lógica y Problemas Computacionales	--
	2	Matemática para Informática 1	--
	3	Organización de las Computadoras 1	--
	4	Cultura y alfabetización digital en la universidad	--
	5	Tecnología y Sociedad	--
	6	Inglés	--
	7	Programación Estructurada	1
	8	Matemática para Informática 2	2
	9	Lenguajes Informáticos 1	1
	10	Organización de Computadoras 2	3
2do Año	11	Programación con Objetos 1	7
	12	Estructuras de Datos	7
	13	Bases de Datos	1
	14	Matemática para Informática 3	8
	15	Redes de Computadoras	3
	16	Programación con Objetos II	11

## CS - 150 / 2025

3er Año	17	Asignatura UNAHUR	--
	18	Sistemas y organizaciones	1-5
	19	Algoritmos	12
	20	Sistemas Operativos	10
	21	Construcción de Interfaces de Usuario	13-16
	22	Estrategias de Persistencia	13-16
	23	Ingeniería de Software 1	18
	24	Álgebra Lineal	8
	25	Ejercicio Profesional en Tecnología	5
	26	Desarrollo de Aplicaciones	21-22-23
4to Año	27	Laboratorio de Sistemas Operativos y Redes	15-20
	28	Lenguajes Informáticos 2	8-16-19
	29	Arquitectura de Software 1	21-22-23
	30	Matemática para Informática 4	14-24
	31	Ingeniería de Software 2	23
	32	Probabilidad y Estadística	30
	33	Lenguajes Informáticos 3	7-20
	34	Seguridad de la Información	27
	35	Computabilidad y Complejidad	19-24
	36	Fundamentos de Redes Neuronales	32
	37	Lenguajes Informáticos 4	19-28
	38	Formalización de Lenguajes y Generación de Código	35
	39	Arquitectura de Software 2	29
	40	Práctica Profesional Supervisada	26

**CS - 150 / 2025**

5to Año	41	Gestión de Proyectos de Desarrollo de Software	31
	42	Aprendizaje Automático	36
	43	Sistemas Distribuidos y Tiempo Real	27
	44	Arquitectura de Computadoras	27
	45	Proyecto final de Licenciatura	41-42
	Actividades Curriculares Acreditables (ACA)		Haber aprobado al menos 1 materia