

## Currículum de Ingeniería de Sistemas e Informática Semipresencial

Código: GCU – CU048

Versión: 01 - 2022

## Malla Curricular de Ingeniería de Sistemas e Informática Semipresencial

CICLO 1		CICLO 2		CICLO 3		CICLO 4		CICLO 5		CICLO 6		CICLO 7		CICLO 8		CICLO 9		CICLO 10	
INGLESI	3	CALCULO APLICADO	5	CALCULO APLICADO	5	PROGRAMACIÓN	3	ADMINISTRACION Y	3	ANALISIS Y DISEÑO	4	DISEÑO Y	3	CALIDAD DE	3	ARQUITECTURA	3	AUDITORIA DE	4
		A LA FISICA 1		A LA FISICA 2		ORIENTADA A		ORGANIZACION DE		DE SISTEMAS DE		ARQUITECTURA DE		SOFTWARE		ORIENTADA AL		SISTEMAS	
						OBJETOS		EMPRESAS		INFORMACION		SOFTWARE				SERVICIO		INFORMATICOS	
INTRODUCCIÓN A LA	5	INTRODUCCION A	2	CIUDADANIA Y	3	ARQUITECTURA DE	3	HERRAMIENTAS	2	CURSO INTEGRADOR	3	FORMACION PARA LA	3	DISEÑO E	3	CALIDAD DE	4	ETICA PROFESIONAL	2
MATEMÁTICA PARA		LAS TIC		REFLEXION ETICA		COMPUTADORAS		INFORMATICAS PARA		I: SISTEMAS -		EMPLEABILIDAD		IMPLEMENTACION		SERVICIO DE TI			
INGENIERÍA								LA TOMA DE		SOFTWARE				DE ARQUITECTURA					
								DECISIONES						EMPRESARIAL					
INTRODUCCIÓN A LA	2	INGLES II	3	ESTADISTICA	3	BASE DE DATOS	3	PROCESOS PARA	2	DESARROLLO WEB	3	GESTION DE LA	3	GESTION DE RIESGOS	3	CURSO INTEGRADOR	3	GESTION DE DATA	4
VIDA UNIVERSITARIA:				DESCRIPTIVA Y				INGENIERIA		INTEGRADO		CADENA DE VALOR		INFORMATICOS		II: SISTEMAS		CENTER	
INGENIERÍA DE				PROBABILIDADES															
SISTEMAS E																			
INFORMÁTICA																			
QUIMICA GENERAL	3	MATEMATICA PARA	4	INGLES III	3	ESTADISTICA	4	ALGORITMOS Y	3	GESTION DEL	2	SEGURIDAD	3	HERRAMIENTAS	3	FORMACION PARA LA	4	GESTION DE	3
		INGENIEROS I				INFERENCIAL		ESTRUCTURAS DE		CONOCIMIENTO		INFORMATICA		PARA LA		INVESTIGACION -		PROYECTOS	
								DATOS						COMUNICACION		SISTEMAS			
														EFECTIVA					Ш
COMPRENSION Y	4	PRINCIPIOS DE	2	MATEMATICA PARA	2	INVESTIGACION	4	REDES Y	4	INVESTIGACION	3	INNOVACION Y	3	INTELIGENCIA DE	4	GESTION DE LA	3	GOBIERNO DE TIC	4
REDACCION DE		ALGORITMOS		INGENIEROS II		ACADEMICA		COMUNICACION DE		OPERATIVA - ING		TRANSFORMACION		NEGOCIOS		CONTINUIDAD DEL			
TEXTOS I			Ш					DATOS I				DIGITAL				NEGOCIO			Ш
INDIVIDUO Y MEDIO	2	COMPRENSION Y	4	TALLER DE	3	INGLES IV	3	SISTEMAS	3	REDES Y	3	SISTEMAS	4	PLANEAMIENTO	4			TALLER DE	4
AMBIENTE		REDACCION DE		PROGRAMACION				OPERATIVOS		COMUNICACIÓN DE		DISTRIBUIDOS		ESTRATÉGICO DE LAS				INVESTIGACION -	
		TEXTOS II		,						DATOS II				TICs				SISTEMAS	ш
				TEORÍA GENERAL DE	2	PROBLEMAS Y	3	TALLER DE	2							ELECTIVO 1	3		
				SISTEMAS		DESAFIOS EN EL PERU		PROGRAMACIÓN											
			Ш			ACTUAL		WEB											$\perp \perp$
	19		20		21		23		19		18		19		20		20		21

FG	Formación General	11 Cursos
FE	Formación Especializada	52 Cursos
	TOTAL	63 Cursos

165 Créditos	200 (	réditos	
35 Creditos	165 (	Créditos	
2E Créditos	35 (	Créditos	