

MALLA CURRICULAR

AREAS	CICLO I Créditos 20	CICLO II Créditos 20	CICLO III Créditos 20	CICLO IV Créditos 20	CICLO V Créditos 20	CICLO VI Créditos 20
NUCLEO BASICO	Ciencia y Problemas del Desarrollo Nacional					
	Epistemología de la Ciencia y la Técnica(04 créditos)					
TECNOLOGIAS	Teoría y Dinámica de Sistemas	Modelización y Simulación de sistemas	Métodos y Procesos de Software (06 créditos)	Sistemas de tiempo Real (04 créditos)		
		Arquitectura y Sistemas Empresariales (4 cred. 04) ↓ Proyectos de Investigación de Sistemas (08 créditos)	Sistemas de Información Distribuidos (04 créditos)	Nuevos Enfoques y Paradigmas en Ingeniería de sistemas (06)		
INVESTIGACIÓN	Tesis I: Anteproyecto de Tesis (08 créditos)		Tesis II: Desarrollo del proyecto de Investigación (06 créditos)	Tesis III: Desarrollo del Proyecto de Investigación (10 créditos)	Publicación y Redacción Científica (08) Tesis IV: Análisis y discusión (12créditos)	Tesis V: Elaboración del Informe Final del Trabajo de Investigación(20)
	120 Crédit	CICLO I Créditos 20	CICLO II Créditos 20	CICLO III Créditos 20	CICLO IV Créditos 20	CICLO V Créditos 20
					CICLO VI Créditos 20	