

INGENIERÍA EN LOGÍSTICA CONTINUIDAD

AÑO 1	CICLO 1		CICLO 2		CICLO 3		CICLO 4	
	1 Introducción a la Cadena de Suministro		4 Planificación Logística Estratégica (1)		7 Gestión de Proveedores y Abastecimiento Nacional (4)		10 Gestión de Comercio Internacional	
	2 Gestión de Operaciones		5 Base de Datos		8 Envase y Embalaje (1)		11 Gestión de Costos Logísticos (4)	
	3 Comunicación Efectiva		6 Logística Inversa (1)		9 Inglés I			
								12 Sistema de Recepción (7)
AÑO 2	CICLO 5		CICLO 6		CICLO 7		CICLO 8	
	13 Sistema de Almacenamiento (7)		16 Tecnología y Aplicaciones Logísticas (5)		19 Gestión de Flotas (11)		22 Inteligencia de Negocios para la SCM	
	14 Sistemas de Picking y Packing (8)		17 Innovación y Emprendimiento (3)		20 Control de Gestión (en Cadena de Suministro) (11)		23 Seguridad y Riesgos en Logística	
	15 Inglés II (9)				21 Ética y Responsabilidad Social		24 Cadena de Suministros Sustentable (6)	
					18 Gestión de Calidad			
AÑO 3	CICLO 9		CICLO 10					
	26 Examen de Título				25 Trabajo de Titulación			