

CARRERA

Analista Universitario de Alimentos

PLAN DE ESTUDIO 2022

Ciclo	Años	Orden	Asignatura	Horas Semanales	Horas Cuatrim.	Horas Totales
Inicial	1	1	Química General	8	120	1365
		2	Matemática I	8	120	
		3	Introducción a la Biología	4	60	
		Total 1		20	300	
		4	Informática	4	60	
		5	Matemática II	7	105	
		6	Interpretación de Documentación Técnica	6	30	
	Total 2		19	285		
	2	8	Estadística	6	90	
		9	Química Orgánica	8	120	
		10	Física	7	105	
		11	Química Analítica	8	120	
		Total 3		29	435	
		12	Microbiología General	8	120	
13		Análisis de los Alimentos	8	120		
14	Química de los Alimentos I	7	105			
Total 4		23	345			
Especialización	3	15	Microbiología de los Alimentos	8	120	905
		16	Análisis Avanzados de los Alimentos	8	120	
		17	Química de los Alimentos II	6	90	
		18	Operaciones Industriales de los Alimentos	4	60	
		Total 5		26	390	
		19	Gestión de la Calidad Total	7	105	
		20	Legislación Alimentaria	4	60	
		21	Procesos de la Industria Alimentaria	4	60	
		22	Química Biológica	6	90	
Total 6		21	315			
Práctica Profesional						200
TOTAL GENERAL						2270
Acreditación Ciclo Común de Idioma Extranjero (INGLÉS)						180

Vigente a partir del Año Académico 2022