



3.8 Mapa Curricular

	PERIODO 1	PERIODO 2	PERIODO 3	PERIODO 4	PERIODO 5	PERIODO 6	PERIODO 7	PERIODO 8
OBLIGATORIAS	Bases esenciales de la Nutrición	Agentes biológicos	Microbiología de los alimentos	Química de los alimentos	Bromatología	Conservación de los alimentos	Tecnología e industrialización de los alimentos	Innovación alimentaria
	Anatomofisiología I	Anatomofisiología II	Inmunología	Genética humana	Administración y habilidades gerenciales	Administración del capital humano	Gestión de servicios de alimentación	Integrativa profesional*
	Bioestadística I	Bioestadística II	Dietética	Nutrición en el curso de vida	Dietética en el curso de vida	Dietoterapias de las enfermedades digestivas	Dietoterapias de las enfermedades sistémicas y metabólicas	Nutrición basada en evidencias
	Química orgánica	Bioquímica I	Bioquímica II	Diagnóstico de salud poblacional	Nutrición poblacional I	Nutrición poblacional II	Nutrición poblacional III	Ética y responsabilidad profesional
	Fisicoquímica	Antropometría	Promoción de la salud	Normatividad en los servicios de alimentación	Nutrición en la actividad física y el deporte	Nutrigenética y nutrigenómica	Apoyo nutricio especializado	Investigación aplicada
	Sociocultura alimentaria	Psicología y alimentación en el curso de vida	Diagnóstico del estado de Nutrición	Salud pública nutricional	Patologías de las enfermedades digestivas	Patologías de las enfermedades sistémicas y metabólicas	Epidemiología de la Nutrición	Emprendimiento
	Desarrollo sustentable	Seguridad alimentaria	Buenas prácticas de higiene	Toxicología de los alimentos	Farmacología de la Nutrición			Inmunonutrición
	Métodos de investigación			TIC en Nutrición				Nutrición clínica
	Inglés 5	Inglés 6	Inglés 7	Inglés 8	Optativa 1, núcleo integral	Optativa 2, núcleo integral	Optativa 3, núcleo integral	Optativa 4, núcleo integral
OPTATIVAS								

HT	19
HP	10
TH	29
CR	48

HT	18
HP	18
TH	36
CR	54

HT	17
HP	20
TH	37
CR	54

HT	17
HP	19
TH	36
CR	53

HT	15
HP	20
TH	35
CR	50

HT	15
HP	20
TH	35
CR	50

HT	13
HP	21
TH	34
CR	47

HT	10
HP	12
TH	22
CR	39

SIMBOLOGÍA

Unidad de aprendizaje	HT: Horas Teóricas
	HP: Horas Prácticas
	TH: Total de Horas
	CR: Créditos

16 Líneas de seriación →

* Actividad académica, con una duración de 120 hrs.

■	Núcleo básico obligatorio
■	Núcleo sustantivo obligatorio
■	Núcleo integral obligatorio
■	Núcleo integral optativo

PARÁMETROS DEL PLAN DE ESTUDIOS

Núcleo básico obligatorio: cursar y acreditar 19 UA	44
	30
	74
	118

Núcleo sustantivo obligatorio: cursar y acreditar 25 UA	55
	52
	107
	162

Núcleo integral obligatorio: cursar y acreditar 16 UA + 1*	21
	46
	67
	95

Núcleo Integral optativo: cursar y acreditar 4 UA	4
	12
	16
	20

Total del núcleo básico: acreditar 19 UA para cubrir 118 créditos

Total del núcleo sustantivo: acreditar 25 UA para cubrir 162 créditos

Total del núcleo integral: acreditar 20 UA + 1* para cubrir 115 créditos
--

TOTAL DEL PLAN DE ESTUDIOS

UA Obligatorias	60 + 1 Actividad académica
UA Optativas	4
UA a acreditar	64 + 1 Actividad académica
Créditos	395