

**A**

	Nivel 1	Nivel 2	Nivel 3	Nivel 4	Nivel 5
Específica	COMUNICACIÓN CIENTÍFICA I	COMUNICACIÓN CIENTÍFICA II	METODOLOGÍA Y ÉTICA EN CIENCIAS	FISIOLOGÍA CELULAR	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS BIOTECNOLÓGICAS
	INTRODUCCIÓN A LA BIOTECNOLOGÍA	LABORATORIO DE BIOTECNOLOGÍA	PENSAMIENTO COMPUTACIONAL	GESTIÓN DE BIOEMPRESARIOS	GENÉTICA MOLECULAR
				BIOLOGÍA MOLECULAR AVANZADA	MICROBIOLOGÍA APLICADA

**A**

Básica

ÁLGEBRA	ÁLGEBRA LINEAL	FUNDAMENTOS DE BIOQUÍMICA	FISICOQUÍMICA	ESTADÍSTICA
BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR	QUÍMICA ORGÁNICA PARA BIOTECNOLOGÍA	CÁLCULO		
FUNDAMENTOS DE LA QUÍMICA	RECURSOS NATURALES	QUÍMICA ANALÍTICA		

A

Electiva

ELECTIVO 1 BIOTECNOLOGÍA	ECONOMÍA DE RECUROS NATURALES	ELECTIVO 2 BIOTECNOLOGÍA	ELEC BIOTE
	ECONOMÍA CIRCULAR EN LAS EMPRESAS	EVALUACIÓN DE PROYECTOS GEOLÓGICOS	ECON MINE RECU NATU
	APLICACIONES COMPUT. EN INGENIERÍA	GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS	CAME CLIM. GLOB
	INTRODUCCIÓN A LA CONSTRUCCIÓN	PROCESAMIENTO Y ANÁL. DE BASES DE DATOS	MACH LEAR
CONSTRUCCIÓN SUSTENTABLE			