

# MALLA CURRICULAR INGENIERIA CIVIL AMBIENTAL

Cód. Carrera **3713**

PRIMER AÑO		SEGUNDO AÑO		TERCER AÑO		CUARTO AÑO		QUINTO AÑO		SEXTO AÑO
I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI
ALGEBRA EN CONTEXTO	FISICA I	FISICA II	FISICA III	QUIMICA AMBIENTAL	MICROB INDUSTRIAL	TRANSF DE MASA	DISEÑO DE BIOREACTORES	PROCESOS INDUSTRIALES Y QUIMICOS	RESOLUCION DE CONFLICTOS	PROYECTO DE INGEN
INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	CALCULO I	CALCULO II	CALCULO III	ECUAC DIF Y METODOS NUMERICOS	TRANSF DE CALOR	CAL DEL AIRE Y CONTROL DE LA CONTAM	GESTION DE RESIDUOS SOLIDOS	TRATAM DE AGUAS	GESTION AMBIENTAL APLICADA	TRABAJO DE TITULO
QUIMICA EN CONTEXTO	ALGEBRA II	TERMODIN I	BALANCE DE MATERIA Y ENERGIA	PROB Y ESTADISTICA	MECANICA DE FLUIDOS	CINETICA Y DISEÑO DE REACTORES	GEOLOGIA Y GEOMORF	NORMALIZ Y CERTIF AMBIENTAL	MODEL, SIMUL Y CONTROL DE PROCESOS AMB	
QUIMICA ORGANICA	QUIMICA ORGANICA	QUIMICA ANALITICA	CIENCIA Y RESIST DE MATERIAL	TERMODIN II	LEGIS Y NORT AMBIENTAL	EVAL DE IMPACTO AMBIENTAL	OPERAC UNITARIAS	ORDENAM TERRITORIAL	SEMINARIO DE TITULACION	
INTRODUCCION A LA INGENIERIA	INTRODUCCION A LA INGENIERIA	DIBUJO TECNICO	TALLER DE INTEGRACION	ECOLOGIA, RECURSOS NAT Y ENERGIA	GESTION ADMINIS Y RRHH	ECONOMIA	INGENIERIA ECONOMICA	ECONOMIA AMBIENTAL	FORM Y EVAL DE PROYECTOS	
PROYECTO CRISTIANO		TALLER DE INTEGRACION	PRACTICA INICIAL			ETICA PROFESIONAL	PRACTICA IND			
COMUNICACION ORAL Y ESCRITA, NIVEL INICIAL (REQUISITO DE TITULACION)				MINOR Y/O ELECTIVO INTERD	MINOR Y/O ELECTIVO INTERD	MINOR Y/O ELECTIVO INTERD		MINOR Y/O ACTIVIDADES DE LIBRE DISPOSICION	PRACTICA PROFESIONAL	
	INGLES I	INGLES II	INGLES TECNICO I	INGLES TECNICO II						

NOTA: Malla sujeta a modificación