



MATERIA DE LA MALLA

# CARRERA.INGENIERÍA CIVIL. PRESENCIAL

Carga horaria de la carrera » **5760 H** Materias en total » **56** Créditos totales » **148,5**

INGENIERO/A CIVIL

AAA	Asignatura	C. #
-----	------------	------

AAA Eje Formativo C Créditos

BAS

BÁSICAS

PRO

PROFESIONAL

BAS  
PRO

BÁSICAS  
PROFESIONAL

TIT

TITULACIÓN

ELE

ELECTIVAS

Primer Nivel			Segundo Nivel			Tercer Nivel			Cuarto Nivel		
BAS	CULTURA Y PRÁCTICA DIGITAL	C. 2	BAS PRO	DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADOR	C. 3	BAS	TRANSFORMACIÓN SOCIAL	C. 2	PRO	INSTALACIONES ELÉCTRICAS	C. 2,50
BAS	COMUNICACIÓN EFECTIVA	C. 2	BAS PRO	ANÁLISIS MATEMÁTICO II	C. 2,5	BAS PRO	ANÁLISIS NUMÉRICO	C. 2,50	PRO	ANÁLISIS ESTRUCTURAL	C. 3,0
BAS PRO	ALGEBRA LINEAL	C. 3	BAS PRO	GEOMETRÍA Y TRIGONOMETRÍA	C. 2	PRO	RESISTENCIA DE MATERIALES	C. 2	PRO	MECÁNICA DE SUELOS II	C. 3,0
BAS PRO	ANÁLISIS MATEMÁTICO I	C. 2,5	PRO	GEOLOGÍA Y SISMOLOGÍA	C. 3	PRO	DINÁMICA	C. 2	PRO	ENSAYO DE MATERIALES II	C. 3
BAS PRO	FÍSICA APLICADA	C. 4	PRO	ESTÁTICA	C. 3	PRO	MECÁNICA DE SUELOS I	C. 3,0	PRO	MECÁNICA DE FLUIDOS	C. 3
PRO	QUÍMICA	C. 3	PRO	TOPOGRAFÍA	C. 3	PRO	ENSAYO DE MATERIALES I	C. 3	TIT	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CUANTITATIVA	C. 2
						ELE	ELECTIVA I	C. 2			

Quinto Nivel			Sexto Nivel			Séptimo Nivel			Octavo Nivel			Noveno Nivel		
PRO	HORMIGÓN ARMADO I	C. 3	PRO	HORMIGÓN ARMADO II	C. 3	BAS	LIDERAZGO Y NEGOCIACIÓN	C. 2	PRO	ALCANTARILLADO	C. 3	PRO	PUENTES	C. 3
PRO	ANÁLISIS MATRICULAR DE LAS ESTRUCTURAS	C. 3	PRO	DINÁMICA ESTRUCTURAL	C. 2	PRO	CIMENTACIONES Y MUROS DE CONTENCIÓN	C. 2	PRO	DISEÑO SISMORRESISTENTE	C. 2	PRO	TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES	C. 3
PRO	HIDROLOGÍA	C. 3	PRO	GEOTECNIA	C. 2	PRO	INSTALACIONES HIDROSANITARIAS	C. 1,5	PRO	INGENIERÍA DE TRÁNSITO Y TRANSPORTE	C. 2	PRO	INGENIERÍA LEGAL Y FISCALIZACIÓN DE OBRAS	C. 3
PRO	DISEÑO VIAL I	C. 3,00	PRO	DISEÑO VIAL II	C. 3	PRO	ESTRUCTURAS DE ACERO	C. 3,00	PRO	PRÁCTICAS PREPROFESIONALES	C. 5	PRO	INGENIERÍA ECONÓMICA	C. 2,5
PRO	HIDRÁULICA I	C. 3,00	PRO	HIDRÁULICA II	C. 3,00	PRO	MANTENIMIENTO Y REHABILITACIÓN VIAL	C. 2	PRO	PRESUPUESTOS Y PROGRAMACIÓN DE OBRAS	C. 2,5	TIT	TITULACIÓN	C. 5
ELE	ELECTIVA II	C. 1,5	PRO	PRÁCTICAS DE SERVICIO COMUNITARIO	C. 1,3	PRO	AGUA POTABLE	C. 4	ELE	ELECTIVA III	C. 2			
			TIT	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CUALITATIVA	C. 2,2	PRO	MANEJO DE DESECHOS SÓLIDOS Y SANEAMIENTO AMBIENTAL	C. 2						