

UNIVERSIDAD JOSÉ CECILIO DEL VALLE

CARRERA INGENIERÍA CIVIL



PRIMER AÑO			SEGUNDO AÑO			TERCER AÑO			CUARTO AÑO			XIII
I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	XIII
* NIVEL BÁSICO			NIVEL BÁSICO			NIVEL MEDIO			NIVEL SUPERIOR			****
Filosofía FIL1015 3 0 3	Sociología SOC1014 3 0 3	Historia de Honduras HIS2024 3 0 3	Electiva Ciencias Naturales BIO2023 3 0 3	Deporte / Arte EDF2011 2 3 3	Administración I ADM2011 3 0 3	Contabilidad y Gestión Financiera CAF3104 4 0 4	Ingeniería Económica IIN3075 4 0 4	Administración de RRHH I ADM3011 3 0 3	Planeación Estratégica ADM3032 2 3 3	Gestión de la Innovación ADM4012 3 0 3	Gerencia de Proyectos ADM4021 3 0 3	Electiva Taller de Proyectos Civiles ICIS101 3 3 4
Español ESP1014 3 0 3	Técnicas de Comunicación ESP1024 3 3 4	Inmersión Digital IIT202 2 3 3	Métodos de Investigación ADM2012 3 0 3	Ingeniería y Medioambiente ICI2202 4 0 4	Estática ICI2025 4 0 4	Dinámica ICI2046 4 0 4	Hidrología ICI3094 4 0 4	Mecánica de Fluidos ICI3205 4 0 4	Hidráulica Laboratorio ICI3305 3 3 4	Ingeniería Sanitaria I ICI4235 3 0 3	Ingeniería Sanitaria II ICI4247 3 0 3	PROYECTO DE GRADO
Álgebra MAT1014 4 0 4	Cálculo I MAT1022 4 0 4	Cálculo II MAT1032 4 0 4	Ecuaciones Diferenciales MAT2015 3 0 3	Análisis Numérico MAT2024 3 0 3	Geología ICI3074 3 3 4	Mecánica de Materiales Laboratorio ICI3203 3 3 4	Materiales de Construcción Laboratorio ICI3084 3 3 4	Mecánica de Suelos Laboratorio ICI3135 2 3 3	Ingeniería de Suelos ICI4206 4 0 4	Estructuras Metálicas y de Madera ICI3155 4 0 4	Ingeniería de Puentes ICI4197 3 0 3	PRÁCTICA PROFESIONAL
Geometría y Trigonometría MAT1015 4 0 4	Vectores y Matrices MAT1021 4 0 4	Probabilidad y Estadística MAT2095 3 0 3	Química Laboratorio QUI1015 3 3 4	Dibujo I ARQ2025 1 6 3	Dibujo por Computadora ARQ2154 1 6 3	Instalaciones Eléctricas y de Iluminación ARQ3175 3 3 4	Dibujo Digital Aplicado ICI3204 2 3 3	Análisis Estructural I ICI3066 3 3 4	Análisis Estructural II ICI3147 3 3 4	Concreto Estructural I Laboratorio ICI4176 3 3 4	Concreto Estructural II ICI4186 3 3 4	ICIPRO5000 / ICIPRA5000
Idioma Extranjero I IDI1015 2 3 3	Idioma Extranjero II IDI1026 2 3 3	Idioma Extranjero III IDI1037 2 3 3	Física I Laboratorio FIS1035 3 3 4	Física II Laboratorio FIS2015 3 3 4	Topografía I Laboratorio ICI2015 3 3 4	Topografía II Laboratorio ICI3037 3 3 4	Diseño de Carreteras ICI3106 3 3 4	Construcción de Vías ICI3120 3 3 4	Uso de Equipo de la Construcción ICI4217 4 0 4	Administración de Obras ARQ4304 2 6 4	Contratos y Especificaciones ICI4224 3 0 3	600 Horas Mínimas de Práctica Profesional
HT HP UV 16 3 17	HT HP UV 16 6 18	HT HP UV 14 6 16	HT HP UV 15 6 17	HT HP UV 13 12 17	HT HP UV 14 12 18	HT HP UV 17 9 20	HT HP UV 16 9 19	HT HP UV 15 9 18	HT HP UV 16 9 19	HT HP UV 15 9 18	HT HP UV 15 3 16	HT HP UV 3 21 10

CUADRO ÁREAS CURRICULARES

ÁREAS CURRICULARES	No. ASIGNATURAS	U.V.	%
Formación General	6	18	8%
Matemáticas	8	29	13
Ciencias Básicas	5	20	9
Ciencias de la Ingeniería	12	45	20
Diseño en Ingeniería	13	50	22
Formación Complementaria	18	61	28
TOTAL	62	223	100%

**** Diplomado de Idioma Extranjero**

Idioma Extranjero IV	Idioma Extranjero V	Idioma Extranjero VI
Idioma Extranjero VII	Idioma Extranjero VIII	

***Introducción a la Vida Universitaria**

*** Seminario Especializado

**** Electiva Taller de Proyectos Civiles / Diseño Estructural o Urbanismo. Requisito: Haber aprobado doscientas trece (213) U.V.

***** Haber aprobado el Seminario Especializado y todas las asignaturas del Plan de Estudios con un índice igual o superior al 75%.

Los Ejes de Investigación, Adaptación al Cambio Climático y Gestión Integral de Riesgos se abordan de manera transversal en las áreas de Ciencias de la Ingeniería, Diseño en Ingeniería y Formación Complementaria.

Código: ICI
Asignaturas: 62
Horas Teóricas: 185
Horas Prácticas: 114
U.V. :223