



# TÉCNICO EN CONSTRUCCIÓN

## Perfil del Egresado

El profesional egresado como Ingeniero de la Construcción posee un alto grado de compromiso y responsabilidad social y empresarial desarrollando criterios de diseño con todos los estándares de seguridad y un alto grado de profesionalización que le permite un desempeño de calidad en todos los proyectos a su cargo.

## Objetivos de la Carrera

Formar profesionales con amplio conocimientos en el diseño, construcción, reparación y mantenimiento de todo tipo de infraestructuras viales, edificios y casas, además posee un enfoque especializado en el área de diseño, ejecución y supervisión de todo tipo de proyectos de construcción.

## Campo Laboral

El Ingeniero de la Construcción está capacitado para desempeñarse en forma eficiente en:

- La gestión parcial o total de procesos constructivos.
- En empresas privadas o en instituciones públicas;
- En oficinas de ingeniería y de proyectos.
- La dirección de industrias orientadas a la explotación y fabricación de materiales de construcción.
- En la aplicación de métodos de optimización de los recursos humanos, materiales, equipos y tecnología.
- En centros de certificación de calidad.
- En el diseño de sistemas constructivos y diseño y puesta en práctica de métodos de control de calidad.
- En consultorías, peritajes, tasaciones y mantenimiento de obras de edificación e industriales, además del libre ejercicio de la profesión.

# TÉCNICO EN CONSTRUCCIÓN

64 Asignaturas  
234 Horas Teóricas  
80 Horas Prácticas  
260 U.V.

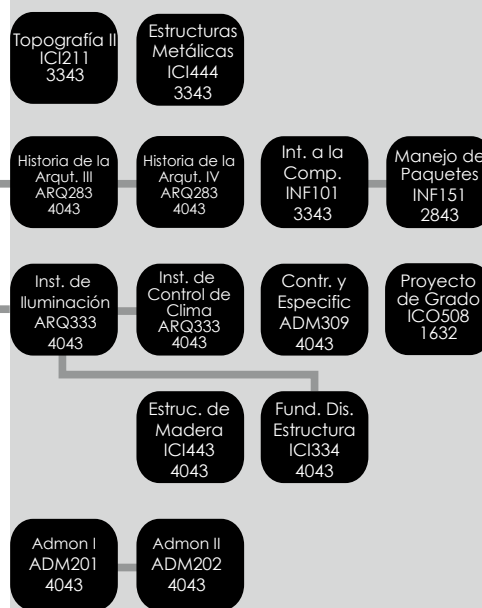
## ▶ PRIMER AÑO

Periodo 1    Periodo 2    Periodo 3    Periodo 4



## ▶ SEGUNDO AÑO

Periodo 1    Periodo 2    Periodo 3    Periodo 4



### CAMPUS TEGUCIGALPA

Col. Humuya, Avenida Altiplano, Calle Poseidón, a 150 mts. de Mall Las Cascadas  
Tegucigalpa M.D.C., Honduras C.A.  
Teléfonos: (504) 2280-8528; Fax: (504) 2239-8448

### CAMPUS COMAYAGUA

Boulevard Roberto Romero Larios,  
Colonia Piedras Bonitas, Comayagua, Honduras.  
Teléfono: (504) 2720-0222