



## PLAN DE ESTUDIOS

### CICLO PROFESIONAL

# ITBA

#### CUARTO AÑO

| Primer semestre                          | Segundo semestre                     |
|--|--------------------------------------|
| Hormigón I                               | Hidrología y obras hidráulicas       |
| Análisis de coyuntura económica          | Hormigón II                          |
| Derecho para Ingenieros                  | Planeamiento territorial y urbano    |
| Evaluación de Impacto Ambiental y Social | Vías de Comunicación                 |
| Hidrología y obras hidráulicas           | Higiene y Seguridad en Obras Civiles |
| Geología I                               |                                      |
| Geotecnia                                |                                      |

#### QUINTO AÑO

| Primer semestre                    | Segundo semestre                 |
|------------------------------------|----------------------------------|
| Proyecto Final (Anual)             | Proyecto Final (continuación)    |
| Cimentaciones                      | Electivas                        |
| Estructuras Metálicas y de madera  | Práctica Profesional Supervisada |
| Organización y conducción de obras |                                  |
| Auditorías ambientales             |                                  |
| Agua y Efluentes líquidos          |                                  |

#### OTROS REQUISITOS

\* Acreditar 2 niveles de Inglés

DURACIÓN TOTAL DE LA CARRERA: 5 AÑOS



MODALIDAD PRESENCIAL

TÍTULO QUE SE EXPIDE: INGENIERO CIVIL

// INFO DE CONTACTO



ingreso@itba.edu.ar



+54 9 1130932056



+54 9 1138598029

//////////