



*Carrera de*  
**INGENIERÍA CIVIL**

Facultad de Ingenierías, Arquitectura y Ciencias de la Naturaleza

RPC-SO-41-No.673-2018



### MISIÓN

Formar un profesional capaz de gestionar procesos industriales con apoyo en la investigación y la tecnología, con compromiso ético, responsable y honesto.



### VISIÓN

Convertirnos en una facultad de referencia por su calidad en la enseñanza, desarrollo e innovación tecnológica en la región.

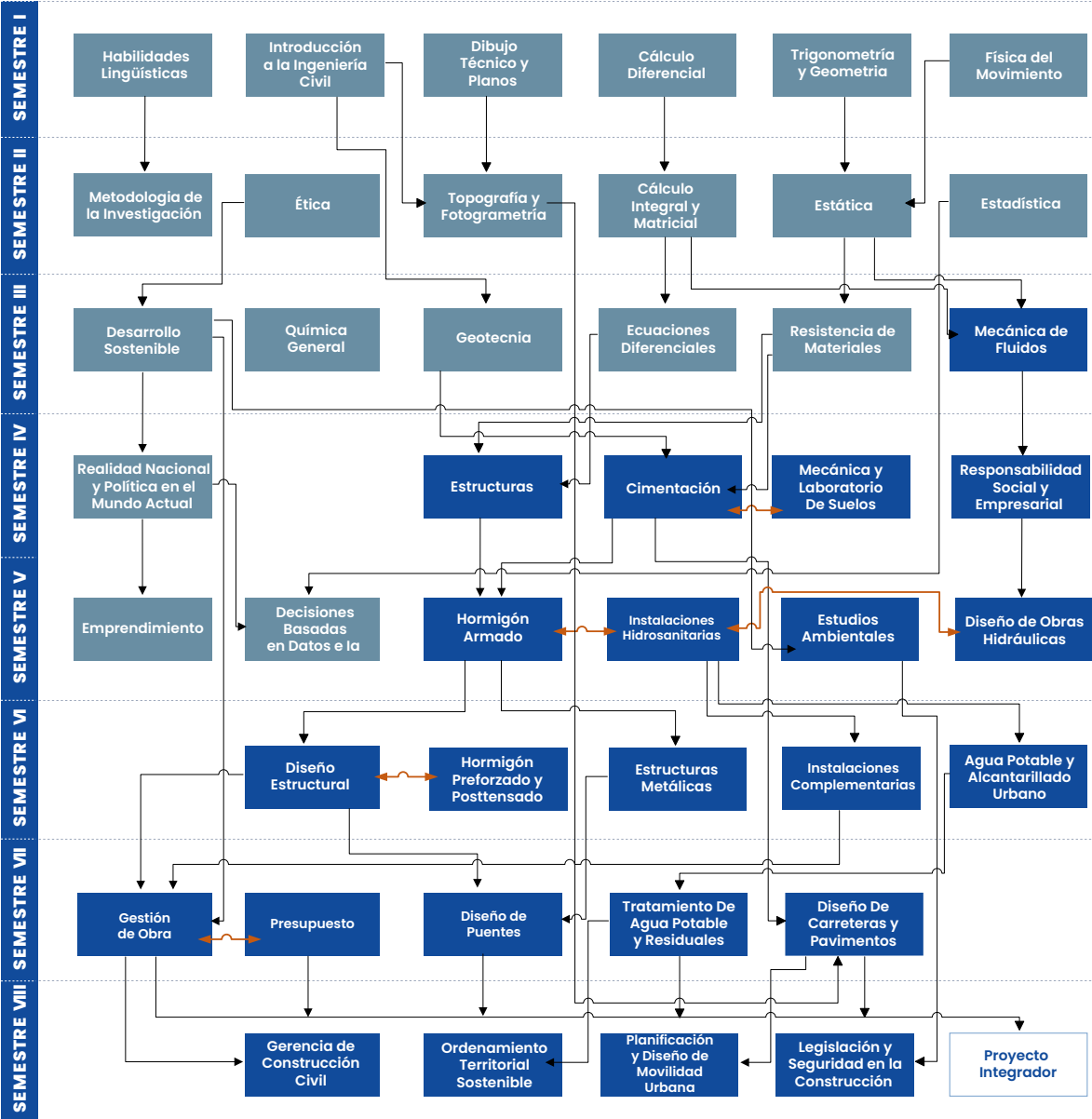
## Objetivo General

Formar profesionales íntegros con capacidad para diseñar, planificar, gestionar, ejecutar y controlar proyectos de obras civiles a pequeña, mediana y gran escala, con conciencia ambiental y la sostenibilidad en el ejercicio de la profesión.

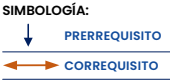


# Malla CURRICULAR INGENIERÍA CIVIL

RCP-SO-04-No.064-2024



Simbología	Unidad de organización curricular
	Básica
	Profesional
	Unidad de Integración Curricular





## Requisitos de Ingreso



Poseer título de bachiller o su equivalente.



Copia a color de la Cédula de Identidad o Ciudadanía, o Pasaporte con la Visa en el caso de estudiantes extranjeros.



Copia a color del Certificado de Votación de las últimas elecciones o Consulta Popular.



Dos fotos actualizadas, a color, tamaño carnet.



Haber aprobado el Curso de Nivelación de la Universidad.





# Perfil de Egreso

- 1 Liderar en diferentes sectores ingenieriles prevaleciendo la ética y sostenibilidad.
- 2 Diseñar y ejecutar proyectos de infraestructura que tengan en cuenta la sostenibilidad ambiental, social y económica, contribuyendo al desarrollo productivo y al mejoramiento de la calidad de vida de las comunidades.
- 3 Desempeñarse, en organismos públicos y privados, participando en áreas de construcción, supervisión, control de proyectos.
- 4 Diseñar y construir espacios que mejoren la calidad de vida de las personas, respetando el entorno natural y social en el que se desarrollan.

*Escanea el código QR  
para más información  
sobre la carrera.*



Construye infraestructuras que mejoran vidas y cuidan el entorno.  
Estudia **Ingeniería Civil.**



[ecotec.edu.ec](https://ecotec.edu.ec)

📍 **Samborondón**

☎ +593 - 939659117

📍 **Guayaquil**

☎ +593 - 939211940

📍 **La Costa**

☎ +593 - 980102598

