

Conoce el bachillerato de ingenierías.

¿Qué es?

El bachillerato de ingenierías le ofrece a los estudiantes la preparación necesaria para el ingreso a carreras en ingenierías y matemáticas, en el que se cursarán materias de física, programación, química y matemáticas.



Habilidades que se desarrollan:



1. Razonamiento matemático
2. Trabajo en equipo.
3. Manejo de material en el laboratorio
4. Pensamiento crítico y analítico
5. Resolución de problemas
6. Habilidades de investigación



Mitos	Vs	Realidades
<i>Es un bachillerato masculino.</i>		Aunque haya pocas chicas en el bachillerato, cada año se integran más. El bachillerato no tiene género.
<i>El bachillerato solo ofrece materias relacionadas a las matemáticas.</i>		Además de ofrecer cálculo diferencial e integral, también se cursan materias de química, física y programación, entre ellas: Estequiometría, Ondas y óptica, Lenguajes de programación, Dibujo Técnico Digital, Electromagnetismo y Experimentación en Ingenierías.
<i>Es muy difícil pasar las materias por la carga de trabajo.</i>		La carga de trabajo no es pesada, sin embargo se debe tener organización en sus tiempos.

Campo de estudio:

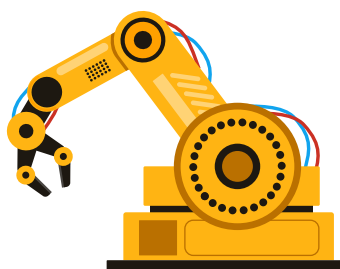


¡Escanéame! Programa de Estudios:

1. Ingeniería Civil.



2. Ingeniería Mecánica.



3. Ingeniería Eléctrica.



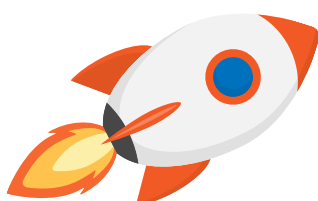
4. Ingeniería química.



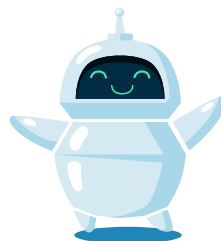
5. Ingeniería biomédica.



6. Ingeniería aeroespacial.



7. Ingeniería Mecatrónica.



8. Ingeniería de Software.

