

Ingeniería Mecatrónica con enfoque Automotriz

El aspirante a la Ingeniería en Mecatrónica con enfoque Automotriz debe contar con:



Conocimientos

- Ciencias básicas y exactas.
- Informática.
- Temas de actualidad en ciencia y tecnología.
- Informática básica.
- Inglés básico.



Habilidades

- Razonamiento lógico matemático.
- Uso de tecnología y herramientas.
- Resolución de problemas desde los principios del método científico.
- Destreza manual para resolver problemas.
- Capacidad creativa.
- Organización de materiales.



Actitudes

- Adaptabilidad y apertura al cambio
- Interesado en los avances de la ciencia y la tecnología.
- Respetuoso de las normas y leyes.
- Comprometido con la preservación del medio ambiente.
- Sensible ante los problemas socio-culturales.
- Interesado en la industria automotriz.