

Técnico en Ingeniería con Especialización en Sistemas Eléctricos (Completo)

Perfil del Graduado

- Aplicar los conocimientos en matemáticas y ciencias básicas que sirven de base para comprender los fenómenos físicos en los sistemas eléctricos.
- Crea soluciones tecnológicas a problemas de los automóviles.
- Ejecuta funciones que, por su carácter o por los conocimientos especiales que requieran, sean privativas en los sistemas eléctricos.
- Investigar sobre temas relacionados con los automóviles
- Ejecuta que requieran, sean privativas de los sistemas eléctricos, de acuerdo a los requerimientos, normas y reglamentaciones vigentes.
- Implementa técnicas de control de calidad y procesos de mitigación ambiental.
- Transfiere conocimientos en su área de especialidad a través de medios escritos, orales y otros, de manera clara y precisa.



Duración Dos años y medios (5 semestres) y un (1) verano.

Títulos que otorga

Técnico en Ingeniería con Especialización en Sistemas Eléctricos

...inscríbete ¡YA!

http://matricula2.utp.ac.pa/siu/paso1_1.aspx