



PERFIL DE EGRESO INGENIERÍA ELÉCTRICA

- Atributo 1. Planear, diseñar, instalar y operar sistemas eléctricos, de control y automatización conforme a la normatividad, utilizando tecnologías de punta para el desarrollo de proyectos eléctricos eficientes y sustentables.
- Atributo 2. Participar en la administración y toma de decisiones de los recursos humanos, económicos y materiales para realizar proyectos y obras eléctricas de manera responsable, legal y ética procurando la preservación del medio ambiente.
- Atributo 3. Promover y realizar proyectos de investigación y desarrollo tecnológico para contribuir al progreso regional y nacional.
- Atributo 4. Analizar y realizar mantenimiento de equipos e instalaciones eléctricas para que las condiciones de operación sean seguras, eficientes y económicas.
- Atributo 5. Comunicarse efectivamente de manera oral y escrita, adecuando el nivel y contenido según las necesidades de la audiencia.
- Atributo 6. Desarrollar una visión emprendedora realizando actividades profesionales para que establezca su propia empresa, reconociendo la importancia de la innovación, así como la búsqueda de información en avances de la tecnología que a través de un aprendizaje continuo permanente le permita mantenerse actualizado en su profesión.
- Atributo 7. Participar en equipos interdisciplinarios y multidisciplinarios para desarrollar proyectos integrales, aplicando sus habilidades de liderazgo para coadyuvar en su ámbito personal, social y laboral.

