

- Identidad
- Entorno físico
- Entorno social
- Trascendencia

Formar integralmente personas con un perfil profesional tecnológico de alta calidad enfocadas al servicio y desarrollo de la comunidad

7	8	9	10
Idiomas	Multiculturalidad	Internacionalización	Aprendizaje de la formación
ES13	ES15	ES17	TR19
IAU Inglés 7	IAU Inglés 8	IAU Inglés 9	IAU Estadía
Integralidad Profesional	Justicia	Bien Común	
ID13	ID15	ID17	
IAU Ingeniería económica	IAU Manufactura esbelta y simulación	IAU Tópicos de ingeniería automotriz	
Agua	Energías	Extensionismo	
EF13	EF15	EF17	
IAU Mecánica de fluidos	IAU Sistemas neumáticos e hidráulicos	IAU Automatización y control	
Formación de la conciencia	Afán de Trascendencia	Legado Personal	
TR13	TR15	TR17	
IAU Diseño mecánico industrial	IAU Diseño mecánico automotriz	IAU Seis Sigma	
Asociacionismo	Participación Compromiso Social	Desarrollo Político	
ES14	ES16	ES18	

IAU Fundamentos de electrónica	IAU Administración y gestión de proyectos	IAU Evaluación de proyectos
Valores Sociales	Valores Familiares	Formación para la Familia
ID14	ID16	ID18
IAU Sistemas de Calidad	IAU Metodologías de la investigación	IAU Ingeniería concurrente y ciclo de vida del producto
Emprendimiento	Patentes y Derechos de Autor	Plan de Vida II
TR14	TR16	TR18
IAU Inglés 7	IAU Ingenierías asistida por computadora I (CAE)	IAU Ingenierías asistida por computadora II (CAE)
Alto rendimiento	Primeros auxilios y Activación Física	Mi profesión y el medio ambiente y Activación Física
EF14	EF16	EF18
IAU estancia II	IAU Inglés 8	IAU Inglés 9