



RESULTADOS DE APRENDIZAJE INGENIERIA EN TURISMO.

Literal	RESULTADOS DE APRENDIZAJE ABET	RESULTADOS DE APRENDIZAJE Ingeniería en Turismo
A	Habilidad para aplica reconocimiento de matemáticas, ciencia e ingeniería	Aplicar los conocimientos de las ciencias básicas en los diferentes procesos de la actividad turística.
B	Habilidad para diseñar y conducir experimentos, así como para analizar e interpretar datos.	
C	Habilidad para diseñar un sistema, componente, o proceso para satisfacer necesidades dentro de restricciones realistas (económicas ,ambientales, sociales, políticas, éticas, de salud y seguridad, manufacturabilidad, y sustentabilidad)	Habilidad para elaborar propuestas sustentables en la actividad turística.
D	Habilidad para trabajar como un equipo multifuncional.	Capacidad para integrarse en equipos de trabajo multidisciplinario.
E	Habilidad para identificar, formular y resolver problemas de ingeniería	Identifica y resuelve problemas turísticos-ambientales.
F	Comprensión de la responsabilidad ética y profesional.	Demuestra valores éticos en el desempeño de sus actividades profesionales.
G	Habilidad para comunicarse efectivamente	Comunicarse en español e inglés.
H	Una amplia educación necesaria para entender el impacto de las soluciones de ingeniería en un contexto social, medioambiental, económico y global.	Comprender los principios de la sustentabilidad y su aplicación en la actividad turística.
I	Reconocer las necesidades y una habilidad para comprometerse con el aprendizaje a lo largo de la vida.	Compromiso con la actualización de conocimientos.
J	Conocimiento de los temas Contemporáneos.	Utiliza conocimientos contemporáneos de interés en la actividad turística.
K	Capacidad para usar las técnicas, las habilidades, y herramientas modernas para la práctica de la Ingeniería.	Utiliza medios y herramientas tecnológicas requeridas en la actividad turística.