


<p style="text-align: center;">UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA</p>  <p style="text-align: center;">UNIDAD ACADÉMICA: FACULTAD DE INGENIERIA</p> <p style="text-align: center;">PROGRAMA ANALÍTICO DE LA UNIDAD DE APRENDIZAJE:</p> <p style="text-align: center;"><u>INGLÉS IV</u></p>	DES:	INGENIERÍA
	Programa académico	Todos los programas de Ingeniería
	Tipo de materia (Obli/Opta):	Obligatoria
	Clave de la materia:	I401
	Semestre:	Segundo
	Área en plan de estudios:	Básica
	Total de horas por semana:	5
	<i>Teoría: Presencial o Virtual</i>	5
	<i>Laboratorio o Taller:</i>	0
	<i>Prácticas:</i>	0
	<i>Trabajo extra-clase:</i>	0
	Créditos Totales:	5
	Total de horas semestre (x sem):	80
	Fecha de actualización:	Octubre 2024
	<i>Prerrequisito (s):</i>	I301 Inglés III
DESCRIPCIÓN:		
<p>El curso promueve en los estudiantes la competencia para comunicarse en el idioma inglés, para que logre un buen desarrollo en sus estudios y en su futura profesión. El curso ayuda al estudiante a fortalecer las habilidades de comunicación oral y escrita, (escuchar, hablar, leer y escribir) haciendo uso de los componentes lingüísticos gramaticales, fonéticos y de vocabulario, para que con estas habilidades pueda interactuar en diversos escenarios personales, laborales, profesionales y académicos que demanda el mundo globalizado. El estudiante consolida un nivel A2 de acuerdo al Marco Común Europeo de Referencia.</p>		
COMPETENCIAS PARA DESARROLLAR:		
<p>B2. Interculturalidades, Pluralismo y Género</p> <p>Examina y evalúa los factores o intersecciones de discriminación o exclusión que se ejercen en nuestros contextos sociales y comunitarios que impiden el ejercicio libre y autónomo de los derechos humanos de las personas, determinadas por su género, etnia, clase, cultura, edad, comunidad, preferencia sexo-genérica, color de piel, lengua, discapacidad motora, neuro divergencias, etc. Coadyuva, de manera propositiva, por la conformación de sociedades y/o comunidades plurales e interculturales con base en los criterios de justicia social, vida digna e intercambio respetuoso de saberes y cosmovisiones.</p>		

DOMINIOS	OBJETOS DE ESTUDIO	RESULTADOS DE APRENDIZAJE	METODOLOGÍA	EVIDENCIAS
<p>B 2.7 Dialoga de manera transdisciplinaria entre humanidades, artes, ciencias, tecnologías, la investigación y la innovación como factores de la libertad, del bienestar y de la transformación social.</p>	<p>Objetos de estudio:</p> <p>I. El Agua</p> <p>1.1 Datos y estadísticas 1.2 Actividades acuáticas 1.3 Uso del agua</p> <p>II. Entretenimiento</p> <p>2.1 Programas de TV 2.2 Literatura 2.3 Personalidades</p> <p>III. Música</p> <p>3.1 Músicos e instrumentos 3.2 Estilos de música 3.3 Música alrededor del mundo</p> <p>IV. Arte</p> <p>4.1 Tipos de arte 4.2 Arte internacional 4.3 Corrientes artísticas</p> <p>V. Comportamiento</p> <p>5.1 Manejo de estrés 5.2 Interacciones</p> <p>VI. Consecuencias</p> <p>6.1 Cuidado del medio ambiente y especies 6.2. Alimentación 6.3 Mitos y realidades</p>	<p>Identifica efectivamente los diversos escenarios en lo relativo a recursos naturales, interacciones personales y entretenimiento y como aplicar en cada uno de ellos las habilidades del idioma adquiridas en clase.</p>	<p>APRENDIZAJE COLABORATIVO Ejercicios en clase. Presentaciones. Libro de texto como material de apoyo.</p>	<p>Exámenes escritos Plataforma digital. Presentaciones orales.</p>

<p>FUENTES DE INFORMACIÓN (Bibliografía, direcciones electrónicas)</p>	<p>EVALUACIÓN DE LOS APRENDIZAJES (Criterios, ponderación e instrumentos)</p>
---	--

