



Universidad  
Autónoma  
de Coahuila



FACULTAD DE  
SISTEMAS  
ESTAMOS INNOVANDO

**UNIDAD VII**

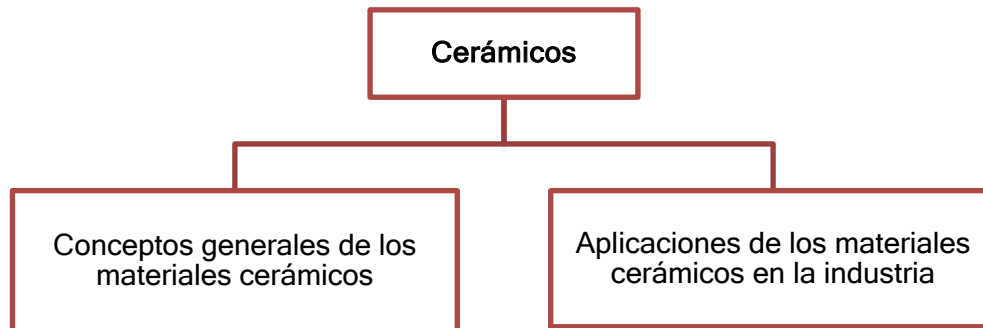
**CERÁMICOS**

# CERÁMICOS

## OBJETIVO DE LA UNIDAD

El objetivo general de la Unidad 7 "Cerámicos" dentro de la materia Estructura de Materiales en la carrera de Ingeniería Industrial y de Sistemas de la Universidad Autónoma de Coahuila, es proporcionar a los estudiantes una comprensión profunda y completa de los materiales cerámicos, abordando tanto conceptos generales como aplicaciones industriales. A lo largo de esta unidad, se busca que los estudiantes adquieran conocimientos sólidos sobre las propiedades, estructuras y comportamientos de los materiales cerámicos, así como su relevancia en la industria. Además, se pretende que los alumnos desarrollen la capacidad de identificar y evaluar las aplicaciones específicas de estos materiales en diferentes sectores industriales, fomentando así su capacidad para tomar decisiones informadas y aplicar estos conocimientos de manera práctica en situaciones reales.

## CONTENIDO TEMÁTICO



## EVALUACIÓN DE LA UNIDAD

EVALUACIÓN	PUNTAJE / ACREDITACIÓN
Actividad: Cerámicos	10 puntos
<b>TOTAL</b>	<b>10 puntos</b>