



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

Universidad de Sonora



Nombre: Carlos Vicente Tostado Cosío.

Grado: Doctor en Arquitectura Diseño y Urbanismo

Formación académica:

INGENIERO ARQUITECTO: Fecha de titulación, diciembre de 1970. Escuela superior de Ingeniería y Arquitectura. Instituto Politécnico Nacional. México D.

F. Tesis: "Centro de Estudios Marinos en Puerto Peñasco, Sonora" Cedula: 211146

MAESTRIA EN ARQUITECTURA. Área de Diseño Urbano Arquitectónico y Medio Ambiente. Universidad de Sinaloa; ITESCA (Cd. Obregón). Fecha de titulación: Diciembre 9 de 2005. Tesis: "Estudio para el rescate de elementos de la construcción vernácula de la vivienda Mayo" Cedula: 4986865

DOCTORADO EN ARQUITECTURA, DISEÑO Y URBANISMO. Doctor por la Universidad Autónoma del Estado de Morelos. Fecha de titulación: 12 de junio de 2015. Cédula: 11144768

Experiencia laboral / profesional:

Proyectista y constructor en el libre desempeño profesional como Ingeniero Arquitecto, desde 1972 hasta 2010. Autor de vivienda y edificios. Fundador y Director General de la empresa constructora DyC Ingenieros S-A de C.V., con sede en Hermosillo, Sonora de 1976 a 1986.

Dirección de tesis de Licenciatura:

Director y asesor de tesis para obtener el grado de licenciatura de más de 20 egresados

Estancia de investigación:

Programa de estancia Académica en abril de 2020 en la Universidad Autónoma de Sinaloa como parte de las tareas del año sabático.

Proyectos de investigación

Evaluación y comportamiento Físico-térmico de la termolita, en modelos de ladrillos BTC, para construcción de vivienda. Fecha de inicio, 12 de noviembre de 2018. Aprobación y dictamen de la Comisión Divisional de evaluación y seguimiento de Proyectos de Investigación y Docencia de la DHBA, el 6 de febrero de 2020

Técnicas alternativas para cubiertas de vivienda a base de celulosa y termo-creto. Diseño, comportamiento y evaluación de prototipos. fecha de solicitud 8 de agosto de 2019

Conferencias: Comprometido en el programa del año sabático, se ha programado una conferencia que fortalecerá la creación de la Bitácora de trabajo académica y profesional en el ejercicio de la arquitectura.

Publicaciones:

Artículos



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

Universidad de Sonora

Memorias del Tercer Coloquio Internacional de Ciudades del Turismo, Lugares, Prácticas y representaciones de las nuevas tendencias" ISBN: 978-607-7782-64-3 Mesa temática 5. Dualidades de las ciudades del Turismo. Ponencia: El Capital Humano en la Ciudad Imaginada.

Revista Epistemus. No. 26. fecha junio 2019 ISSN: 2007-8196 (electrónico) ISSN: 2007-4530 (impresa) Editorial Universidad de Sonora. Artículo: Habitabilidad de pertenencia. Pág. de la 71-83

Revista MADGU. Mundo, Arquitectura, Diseño Gráfico y Urbanismo. Año 1, Número 2 Septiembre de 2018 Editorial. Universidad de Sonora. ISSN: 2594-1208 Artículo. La vivienda Vernácula mayo.

Participación en congresos de la especialidad:

Ponencia: **Evolución identitaria o retroceder.**

Mesa Temática 1: Patrimonio Cultural y Turismo, Aproximaciones conceptuales
II coloquio Internacional Ciudades Agrícolas y Turismo. Universidad de Sonora, noviembre de 2016

Ponencia: **¿Que está pasando con el turismo en las ciudades del Noroeste de México?**

Mesa temática 5: Gestión, políticas Públicas y Participación ciudadana en ciudades turísticas. XLI Encuentro RNIU, Acapulco Guerrero. Octubre de 2018

Ponencia : **Lo habitable del Hábitat.**

Mesa temática1 : 1er Congreso Internacional de Arquitectura "Habitabilidad e Imaginario" Octubre de 2018. Departamento de Arquitectura y Diseño. Universidad de Sonora.

Ponencia : **Rescate de espacios de encuentro.**

Mesa temática 1: II° Congreso Internacional de Arquitectura, Comunidades Resilientes. Departamento de Arquitectura y Diseño. Universidad de Sonora.

Octubre de 2019

Docencia:

Licenciatura:

Ha impartido las materias de Taller Integral en tecnologías y Taller de Arquitectura en el décimo semestre.

En octavo y noveno semestres, las materias de seminario de investigación I y II.

En semestre V, la materia de taller de Construcción en concreto.

en semestres V y VII, la materia de taller de Arquitectura.

Actividades de Diseño Curricular:

Ha participado en la revisión de los contenidos del Nuevo Plan de estudios de la Licenciatura en Arquitectura en las materias del área de Tecnologías.

Estabilidad del espacio en arquitectura. (Matemáticas para arquitectos)

Diseño y estructura en arquitectura (Criterios de Diseño Estructural. Uno (Estática)

Ensamble de sistemas edificatorios regionales. Edificación DOS.

Criterios de diseño mecánico estructural. Criterios de Diseño Estructural DOS (Mecánica de Sólidos)

Espacios y estructuras en concreto. Diseño estructural en concreto armado



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

Universidad de Sonora

Costos y presupuestos de proyectos y obras arquitectónicas.
Diseño de Estructuras Avanzado

Otras Actividades:

Presidente de la academia de Construcción y Tecnología arquitectónica, por dos periodos que inician en Noviembre de 2014-20167 y 2016 a 2018.

Secretario de la Academia de Construcción y Tecnología arquitectónica de 2018 y concedida la ausencia por año sabático en agosto de 2019.