

Información del docente y/o tutor

I.Datos generales	
Nombre completo	GUZMAN RAMIREZ ADOLFO PEDRO
Grado	LICENCIATURA EN SISTEMAS DE COMPUTACIÓN ADMINISTRATIVA / MAESTRÍA EN ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS / MAESTRÍA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN
Programa (s) Académico (s) al que pertenece	TIC'S
Nombre y número de Cuerpo Académico	Ingeniería en las tecnologías de la información y comunicación UTCJ-CA-9
Línea (s) Generales de Aplicación del Conocimiento que desarrolla	Ingeniería en las tecnologías de la información y comunicación, para el desarrollo e innovación de proyectos para los sectores , público, privado y social.
Distinciones (Sistema Nacional de Investigadoras e Investigadores, Sistema Estatal de Investigadores, Perfil PRODEP)	Tuve Perfil Deseable PRODEP
Redes de vinculación	UACJ / UNAM

II. Clases imp	II. Clases impartidas (Del 2020 a la fecha)			
Institución	Nivel educativo	Materias impartidas	Período	Modalidad
UTCJ	CUARTO CUATRIMESTRE INGENIERÍA	APLICACIONES WEB PROGRESIVAS	2022, 202, 2025	Presencial / Español
UTCJ	SEGUNDO CUATRIMESTRE INGENIERÍA	DESARROLLO WEB PROFESIONAL	2022, 2023, 2024, 2025	Presencial / Español
UTCJ	TERCER CUATRIMESTRE INGENIERIA	DESARROLLO WEB INTEGRAL	2022, 2023, 2024, 2025	Presencial / Español
UTCJ	TERCER CUATRIMESTRE INGENIERIA	INTEGRADORA I	2020	Presencial / Español
UTCJ	CUARTO CUATRIMESTRE INGENIERÍA	INTEGRADORA II	2020, 2021	Presencial / Español
UTCJ	PRIMER CUATRIMESTRE INGENIERIA	METODOLOGÍAS PARA EL DESARROLLO DE PROYECTOS	2021	Presencial / Español
UTCJ	PRIMER CUATRIMESTRE INGENIERIA	SISTEMAS DE CALIDAD EN TI	2019, 2020	Presencial / Español
UTCJ	TSU	APLICACIONES WEB ORIENTADAS A SERVICIOS	2023	Presencial / Español
UTCJ	TSU	APLICACIONES WEB	2024	Presencial / Español

Departamento Editorial UTCJ/Proyecto de actualización página web 2025

UTCJ	TSU	APLICACIONES WEB PARA I4.0	2020, 2021, 2022, 2024	Presencial / Español
UTCJ	TSU	DESARROLLO MÓVIL MULTIPLATAFORMA	2022	Presencial / Español
UTCJ	TSU	ESTÁNDARES Y MÉTRICAS PARA EL DESARROLLO DE SOFTWARE	2023	Presencial / Español
UTCJ	TSU	EVALUACIÓN Y MEJORA PARA EL DESARROLLO DE SOFTWARE	2024	Presencial / Español
UTCJ	TSU	METODOLOGÍA DE LA PROGRAMACIÓN	2023	Presencial / Español
UTCJ	TSU	METODOLOGÍA Y MODELADO PARA EL DESARROLLO DE SOFTWARE	2023	Presencial / Español
UTCJ	TSU	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS	2022, 2023, 2024, 2025	Presencial / Español
UTCJ	TSU	TÓPICOS PARA EL DISEÑO Y DESARROLLO DE SOFTWARE	2025	Presencial / Español
UNIVERSIDAD ÍNDEX	UNIVERSIDAD ÍNDEX	BUSINESS ARCHITECTURE	2023, 2024	Presencial / Inglés
UNIVERSIDAD ÍNDEX	UNIVERSIDAD ÍNDEX	GOVERNANCE	2023, 2024	Presencial / Inglés

III. Congresos y estancias de investigación

1 año de Investigación UACJ 2024 / 2025

Dirección General de Investigación y Transferencia Tecnológica

Coordinación de Apoyo al Desarrollo de la Investigación y el Posgrado del ICSA



Ciuded Juárez, Chihuahua a 19 de septiembre de 2025 Oficio: UACJ-CGIP-CADIP-ICSA/020-2025 Asunto: Constancia de conclusión de proyectos de investigación Expediente UACJ.4C.1.3.2-03/2025

A QUIEN CORRESPONDA PRESENTE.-

Por medio de la presente se hace CONSTAR que el académico Adolfo Pedro Guzmán Ramírez, adscrito a la Universidad Tecnológica de Ciudad Juárez, participa como investigador colaborador en el siguiente proyecto de investigación científica desarrollado en esta Universidad:

Título del proyecto	Transformación Digital de las organizaciones: Estrategias de Mercadotecnía. Estudio de casos
Financiamiento (Fuente y monto)	Sin financiamiento
Fechas de inicio y terminación	Agosto 2024 - Agosto 2025
Fetado del escuente	Investigación en proceso
Estado del proyecto	Investigación concluida X

Se extiende la presente para fines que al interesado convengan.

ATENTAMENTE

por una ciencia vital

Dr. Luis Ernesto Orozco Torres Coordinador de Apoyo al Desarrollo de la Investigación y el Posgrado del ICSA



IV. Publicaciones (incluir DOI y/o liga de acceso)	
Tipo	Artículo
Autor(es)	Héctor José Martínez Arboleya, Guzmán Ramírez Adolfo Pedro, María Gorety Flores Ortega, Noemí Mendoza Villalobos, Gabriela Velasco Rodríguez, Delfino Conejo Monroy, Danae Delgado Sujo, Kenia Argehtina Hernández Subia.
Título	Transformación digital de las organizaciones con estrategias de mercadotecnia (estudio de casos)
Universidades Participantes	Universidad Autónoma de Chihuahua, Universidad Tecnológica de Ciudad Juárez, Instituto Tecnológico de Ciudad Cuauhtémoc, Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, Instituto Tecnológico Superior de Nuevos Casas Grandes, Universidad Tecnológica de Camargo.
Estado actual	1
País	MÉXICO
Nombre de la Revista	INVESTIGACIÓN CONCLUÍDA
Editorial	UACJ
Año	2024, 2025
Propósito	Investigación aplicada
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	4
LGACs	1
Tipo	Artículo
Autor(es)	Guzmán Ramírez Adolfo Pedro, Carrasco Alvídrez Alejandra, Guadalupe Alvarado Bañuelos
Título	Transición al modelo híbrido: retos y adaptación en el nivel superior
Estado actual	2

Departamento Editorial UTCJ/Proyecto de actualización página web 2025

País	MÉXICO
Nombre de la Revista	Experiencias educativas hacia la nueva formación de los ingenieros basada en modelos académicos virtuales, mixtos o híbridos.
Editorial	ANFEI UNAM
Año	2022
Propósito	Investigación aplicada
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	4
LGACs	1
Tipo	Capítulo de Libro
Autor(es)	Lesso Rocha Zacarías Salvador, Barraza Rojas Sueisen Ibeth, Durán Mercado Miriam Andrea, Guzmán Ramírez Adolfo Pedro.
Título	Aplicación de software para fines de impresión de órdenes de producción de etiquetas de identificación de laboratorio.
Estado actual	2
País	MÉXICO
Nombre del libro	Colección Física, Matemáticas y Ciencias de la Tierra TI
Editorial	ECORFAN
Volumen	2
ISSN	ISBN-978-607-8695-13-3
Año	2019, 2020
Propósito	Investigación aplicada
Para considerar en el currículum de cuerpo académico	Si
Miembros	4
LGACs	1

V. Patentes

Departamento Editorial UTCJ/Proyecto de actualización página web 2025