



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

SISTEMA DE UNIVERSIDAD VIRTUAL

DIRECCIÓN ACADÉMICA

COORDINACIÓN DE LA MAESTRÍA EN GESTIÓN DEL APRENDIZAJE EN AMBIENTES VIRTUALES.

Información Personal

Nombre (s):	Juan Manuel
Apellido Paterno:	Alvarez
Apellido Materno:	Becerra
Nombramiento Académico:	Profesor Docente Asociado "B"

Formación Académica

Licenciatura	Sistemas de Información
Maestría	Tecnologías para el Aprendizaje
Doctorado	Ciencias de la Educación

Experiencia Profesional

Profesor	Soy profesor en UDGVirtual desde 2011, he impartido cursos en las licenciaturas en Tecnologías e Información y Gestión Cultural, así mismo en la Maestría en Educación Media Superior
Administrativo	He sido coordinador de Desarrollo Tecnológico en UDGVirtual así como coordinador de Carrera en la Licenciatura en Tecnologías e Información
Otros	He participado en cursos y talleres de formación para profesores en el uso de herramientas virtuales como Moodle y el portafolio de MiSUV, así como en la capacitación de profesores y en el apoyo de la elaboración de la Producción de Materiales Multimedia para diferentes programas educativos de pregrado.

Producción Académica

Direcciones de tesis	
Director de tesis	Las TIC como herramientas Pedagógicas que Fortalecen en el Profesor, La enseñanza de la Química en la Escuela Preparatoria de Cihuatlán C. Edgar Emmanuel Herrera Casillas MDEMS
Sinodal	Carlos Alejandro Mendoza Alvarez MTA CUCEA Cesar Armando Ruvalcaba Mendoza Estudio exploratorio sobre la introducción de un Portafolio Electrónico como Entorno Personal de Aprendizaje que acompañe al estudiante en su trayectoria académica en el Sistema de Universidad Virtual MTA CUCEA José Orozco Núñez Actualización y extensión del portal de UDGVirtual a través de una arquitectura orientada a servicios MTI - CUCEA

Calle Mezquitán No. 302, Col. Centro Barranquitas, C.P. 44100
Guadalajara, Jalisco, México. Tel. [52] (33) 3134 2222 Ext. 18963

www.udgvirtual.udg.mx



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

SISTEMA DE UNIVERSIDAD VIRTUAL

DIRECCIÓN ACADÉMICA

COORDINACIÓN DE LA MAESTRÍA EN GESTIÓN DEL APRENDIZAJE EN AMBIENTES VIRTUALES.

	César Rafael López Sistema de transporte de video digital para el fortalecimiento de la formación educativa especializada en el hospital escuela de la Universidad de Guadalajara MTI – CUCEA
	Ignacio Uribe Pérez Impacto Tecnológico Del Dibujo Asistido Por Computadora Autocad, En La Docencia De La Escuela Politécnica, Del Nivel Medio Superior MDEMS UDG Virtual
Publicaciones	
Reporte Técnico	Red de laboratorios de Fabricación Digital en el Sistema de Educación Media Superior del Universidad De Guadalajara
Reporte Técnico	R2T2 Meteor [Capítulo México] Proyecto Internacional de Robótica Educativa
Capítulo en libro	Nuevas Tecnologías en el Proceso de Enseñanza-aprendizaje Universidad Técnica Particular de Loja La fabricación digital como estrategia para el vocacionalmente de los estudiantes para las áreas de ingenierías ISBN: 978-9942-25-433-7 (e-book) ISBN: 978-9942-26-214-1 (impreso)

Investigación

Proyectos	Gamificación, RedFabLab, Papirolas fabricación digital
-----------	---

Docencia

Profesor	Licenciaturas en Tecnologías e Información - Sistematización - Implementación Y Evaluación De Proyectos II - Programa Por Integración De Componentes - Database Projects Development - Elaboración de Proyectos de bases de datos
	Licenciatura en Gestión Cultural -Desarrollo de Entornos Culturales Virtuales
	Maestría en Educación Media Superior -Seminario I