

CURRICULUM VITAE

NOMBRE: Miguel Angel Romo Martinez

FORMACIÓN PROFESIONAL

<u>CARRERA/POSGRADO</u>	<u>INSTITUCIÓN EDUCATIVA</u>	<u>DOCUMENTO OBTENIDO</u>
Ingeniería en Sistemas Computacionales	Universidad Autónoma de Aguascalientes	Título
Maestría en Educación	Universidad Autónoma de Aguascalientes	Título
Maestría en Tecnologías de Información y Comunicación	Universidad Interamericana para el desarrollo	Certificado, título en trámite

EXPERIENCIA PROFESIONAL

<u>PERIODO DE INICIO</u>	<u>PERIODO DE CONCLUSIÓN</u>	<u>DENOMINACIÓN DE LA INSTITUCIÓN O EMPRESA</u>	<u>CARGO O PUESTO DESEMPEÑADO</u>	<u>CAMPO DE EXPERIENCIA</u>
Enero 2001	Septiembre 2020	UAA	Profesor de Asignatura	Programación/Informática
Agosto 2017	Actual	Universidad Panamericana	Profesor de Asignatura	Programación/Informática
Enero 2017	Marzo 2020	Invernaderos Mesa Grande	Asesor tecnológico	Sistemas Computacionales
Octubre 2020	Actual	UTA	Jefe de departamento de desarrollo y evaluación	Educación/Procesamiento de información

ACTUALIZACIÓN (CURSOS O DIPLOMADOS):

Cursos

Curso procesos Magnitus: GRP

UTA – diciembre 2020

Ser profesor: los retos del siglo XXI

UAA – julio 2020

Aprendizaje Activo

UP - junio 2020

Implementación de estrategias para el aprendizaje

UAA - julio 2019

Entorno Linux para profesores	UAA - febrero 2018
Valor estratégico de la Calidad y el Servicio	UNID - abril 2018
La educación a distancia	CEPES - mayo 2018
Sistemas Inteligentes	UNID - diciembre 2018
Implementación de estrategias para el aprendizaje	UAA - septiembre 2018
Habilitación para facilitadores	Prepa en línea SEP – mayo 2017
Usuario de Inglés independiente	UAA - junio 2015
Personal and Team Processes	UTA - diciembre 2016
Modelo de Formación de la UTA	UTA - octubre 2014
Instructor “Herramientas de Office”	CETIS 80 - junio 2015

Diplomados

Educación Basada en Competencias	UPA - 2009
Formación de Competencias Básicas para la Docencia	UAA - 2008
Enseñanza y Aprendizaje en línea	UAA - 2007
Psicología de la Enseñanza	UAA - 2004
Informática y Tecnologías Computacionales	UAA - 2001

FECHA ACTUALIZACION ENERO 2021