

Instituto Tecnológico de Cd. Victoria

Maestría en Sistemas Computacionales

Currículum Vitae Resumido

M.C. Osvaldo Daniel Fernández Bonilla

Fecha de Nacimiento	e-mail
02/10/1981	odfb81@hotmail.com

Formación Académica

Nombre de la Licenciatura	Institución	Periodo	Año de titulación	Cédula
Ingeniería en sistemas computacionales	Instituto Tecnológico de Ciudad Victoria	Agosto 1999 a Enero del 2004	2004	4261155

Nombre de la Maestría	Institución	Periodo	Año de titulación	Cédula
Maestría en ciencias en ciencias de la computación	Centro nacional de desarrollo tecnológico	Agosto 2005 a Agosto del 2007	2010	6661006

Experiencia Docente en los últimos 5 años.

Asignaturas impartidas	Posgrado	Institución	Periodo
1. Temas Avanzados de Programación	Maestría en Sistemas Computacionales	ITCV	Agosto – Diciembre 2011
2. Modelado Conceptual de Aplicaciones Web	Maestría en Sistemas Computacionales	ITCV	2012

Asignaturas impartidas	Licenciatura	Institución
1. Inteligencia artificial	ISC	ITCV
2. Programación orientada a objetos	ISC	ITCV

3.Topicos selectos de programación	ISC	ITCV
4.Programación de dispositivos móviles	ISC	ITCV
5.		

Publicación de artículos, libros y capítulos, patentes, etc.

Línea de investigación o de trabajo	Nombre del artículo / libro / capítulo / patentes	Fecha
Procesamiento de lenguaje natural	Construcción de una ontología de dominio mediante métodos semiautomáticos	Octubre del 2010
Procesamiento de lenguaje natural	Obtención de hiponimos y meronimos a partir de texto no estructurado	Octubre del 2010

Participación en eventos como ponente

Nombre del evento	Tipo de participación	Fecha
FITIT	Taller de Android	Octubre del 2010
TecnoTam	Tecnologías Google	Mayo del 2010
SICI 2010	Ponente	Octubre del 2010

d) Tutoría (relación de directores de tesis doctorales y de tutores de trabajos de investigación o de trabajo profesional).

Primera Generación de alumnos de la Maestría en Sistemas Computacionales		
No. CTRL.	NOMBRE DEL ALUMNO	Título de Tesis / Director de tesis
G-92380292	ARGUELLES GRANADOS FRANCISCO	Diseño de una plataforma web para el análisis de cromosomas enfocado a la toma de decisiones. Dr. Pedro Luis Sánchez Orellana
G-11380003	DELGADO MERAZ JAIME JESUS	Plataforma web para el análisis de la gesticulación facial. Dr. Pedro Luis Sánchez Orellana
G-06380555	HINOJOSA IZAGUIRRE MARIA JULIA	Sistema Basado en la Asimetría para la detección de la naturalidad del rostro. Dr. Claudio Sánchez Castañeda
G-06380613	POSADA RUEDA LUIS HUMBERTO	Semi-automatización de requerimientos de sistema basado en ontologías M.C. Osvaldo Daniel Fernández Bonilla
G-06380414	ZAPATA RUIZ ROMAN ABISAI	Sistema Basado en la Simetría para la detección de la naturalidad del rostro. Dr. Claudio Sánchez Castañeda