



## M.C. Jaime Martínez Vallejo

### Jefe Depto. De Validación y Revalidación

Correo Electrónico: [dpto.validacion.revalidacion.dce@umich.mx](mailto:dpto.validacion.revalidacion.dce@umich.mx)

Edificio "Q" Planta Baja, Ciudad Universitaria

<http://www.dce.umich.mx>

Tels. 4433 22 3500 Ext. 3520

#### FORMACIÓN EDUCATIVA

---

Instituto Tecnológico de Morelia  
Maestría en Ciencias en Ciencias de la Computación  
Cédula: 10228734

Instituto Tecnológico de Morelia  
Ingeniería en Sistemas Computacionales  
Cédula: 6779754

#### EXPERIENCIA LABORAL

---

Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo  
Director de la Escuela Preparatoria Ing. Pascual Ortiz Rubio  
10 de febrero de 2017 a 10 de febrero de 2021

Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo  
Subdirector de la Escuela Preparatoria Ing. Pascual Ortiz Rubio  
Agosto de 2007 a junio de 2012

Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo  
Secretario Administrativo de la Escuela Preparatoria Ing. Pascual Ortiz Rubio  
Mayo de 2005 a agosto de 2007

H. Ayuntamiento de Morelia  
Jefe del Departamento de Sistemas de la Dirección de Informática dependiente de la Tesorería Municipal  
Enero de 1998 a mayo de 2005.



## PUBLICACIONES (ÚLTIMOS AÑOS)

---

“Propuesta de Metodología para la Construcción de Buscadores Web Semánticos en un Contexto Específico” en la publicación “Investigación y Desarrollo en Robótica y Computación” p188-194. Instituto Tecnológico de la Paz. ISBN 978-607-97128-2-2. Versión Digital:  
<http://posgrado.itlp.edu.mx/circ2016/CIRC2016.pdf>  
Abril de 2016.

“Construction of Semantic Web search engine from a specific context”. Jaime Martínez Vallejo; J. Guadalupe Ramos Díaz; Juan Carlos Olivares Rojas 2016 IEEE International Autumn Meeting on Power, Electronics and Computing (ROPEC).  
Septiembre de 2016

## CURSOS Y TALLERES IMPARTIDOS

---

Taller: Implementación de secuencias para el desarrollo de competencias disciplinares básicas en las ciencias experimentales a través de recursos de la web 2.0.  
Octubre del 2015.

Taller: Implementación de secuencias didácticas para el desarrollo de competencias a través de medios electrónicos.  
Agosto del 2015.

Taller: “Herramientas didácticas: El Podcast y el Video”.  
Julio del 2015.

