

*Ingeniero en Computación*

*Nacimiento* 25 de agosto de 1995  
*Teléfono* (55) 57-42-02-12  
*Celular* (+52) 044-55-4801-0062  
*E-Mail* dmorenom1403@alumno.ipn.mx

<b>Ingeniería en Computación (Título en trámite)</b>	2014-2018
<i>Escuela Superior de Ingeniería Mecánica y Eléctrica Unidad Culhuacán</i>	

- Proyecto de fin de carrera: *Modelado y Simulación por HID de un brazo robótico en Realidad Aumentada*

<b>Programación en Java</b> <i>En Línea</i>	2016
<b>Programación en Python</b> <i>En Línea</i>	2017
<b>Ingeniería de Software</b> <i>IPN</i>	2017
<b>Bases de Datos en Oracle</b> <i>IPN</i>	2017
<b>PHP Orientado a Objetos</b> <i>En Línea</i>	2018
<b>Bases de Datos en MySQL</b> <i>IPN</i>	2018
<b>Curso de Java EE</b> <i>En Línea</i>	2018
<b>Desarrollo Web Full-Stack</b> <i>Kodemia</i>	2018

## EXPERIENCIA

---

### Soporte Técnico

2018 - Actualidad

*Independiente*

- Configuración de computadoras, impresoras, scanner's, modems.

## CONOCIMIENTOS Y HABILIDADES (SKILLS)

---

### *Aptitudes*

Autodidacta  
Capacidad de Organización  
Buen Negociador  
Trabajo en equipo  
Flexibilidad y adaptación a cambios  
Análisis y resolución de problemas

### *Idiomas*

Español (Nativo)  
Inglés (Avanzado)(80 %)

### *Técnicas/os*

Microsoft Office, Visio, Project  
Corel Draw, AutoCAD, SolidWorks, Unity, Blender  
Manejo de repositorios con Git y GitHub  
Conocimiento sobre contenedores Docker  
Conocimiento y manejo en Virtual Machines  
Manejo de documentación y diagramas UML  
Conocimiento en varios IDE's y Editores de código  
Configuración de Computadoras Windows/Linux  
Configuración de impresoras/scanner's  
Conocimiento de redes de computadoras  
Assembler 8086, C/C++, Java, Python, C#  
PHP, Javascript, MySQL, HTML5, XML, CSS3, Ruby  
Django, Flask, React, Ionic, Node.js  
Bootstrap, jQuery, Laravel