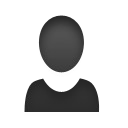
**Miguel Ángel**

**García Labastida**



**Professional**, **Java** SE 7,8 **Programmer**.

# + CONTACTO

Dirección Rey Tepálcatzin 37

Ajusco, 04300 Ciudad de México.

Teléfono +951 2182654

Email [garcialabastida@outlook.com](mailto:Miguel.angel.garcia.labastida@outlook.com)



Nacionalidad Mexicana

Fecha de Nacimiento 4 de mayo de 1991

Género Masculino

Perfil LinkedIn https://www.linkedin.com/in/ingeniero-miguel-angel-garcia

# +OBJETIVO

Poder desempeñarme en actividades en el área de tecnologías de la información de una empresa en franco desarrollo , comprometida con la calidad, responsabilidad, y con el perfeccionamiento de sus procesos, en la que pueda aplicar mis habilidades y conocimientos, en un ambiente en que llegue a causar, un gran impacto aunque ello signifique el redoble de mi esfuerzo, soy una persona seria, responsable, comprometida con el trabajo, y sobre todo con la calidad que este exige, conozco considerablemente las metodologías de desarrollo e implementación de sistemas y redes de computadoras. La atmosfera ideal que deseo es aquella en la que son bien recibidas las nuevas ideas y es requerida para la toma de decisiones.

# + EDUCACION

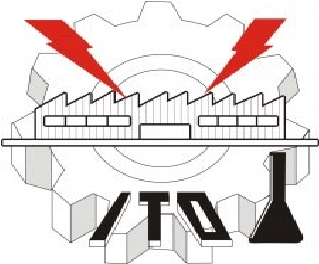
2006 - 2009 **Colegio de Bachilleres del Estado de Oaxaca**

Educación Media Superior en la formación para el trabajo de Informática.

Calle del Pozo s/n, Nazareno

Villa de Etla, Oaxaca

2010-2015 **Instituto Tecnológico de Oaxaca**

 Ingeniería en Sistemas Computacionales.

Avenida Ing. Víctor Bravo Ahuja 125 Esquina Calz. Tecnológico, Centro Oaxaca de Juárez, Oaxaca.

2013-2014 **Universidad Anáhuac Oaxaca**

Diplomado en "Máster en Redes de Computadoras"

Boulevard Guadalupe Hinojosa de Murat 1100

Cuilapam de Guerrero Oaxaca.

# +CERTIFICACIONES

|  |  |
| --- | --- |
| Oracle Certified Associate, Java SE 7 Programmer |  |
| [Oracle Certified Professional, Java SE 7 Programmer](https://education.oracle.com/pls/web_prod-plq-dad/db_pages.getpage?page_id=505) | E:\Users\magarcial\Downloads\OCP_JavaSE7Programmer_clr.bmp |
| [Oracle Certified Professional, Java SE 8 Programmer](https://education.oracle.com/pls/web_prod-plq-dad/db_pages.getpage?page_id=505) | E:\Users\magarcial\Downloads\OCP-JavaSE8-Programmer-clr.bmp |

# +PARTICIPACION PROFESIONAL

-Mayo 2013 obtuve el PRIMER LUGAR participando en el 1er. Concurso de programación de Institutos Tecnológicos "S.N.I.T OAXACA" realizado en el Instituto Tecnológico de Tlaxiaco.

-Abril 2014 obtuve el TERCER LUGAR participando en el Hackathon de la ferial digital 2014, realizando un sistema de notificaciones móviles de suministro de agua potable.

-Junio 2014 participación en el Evento Nacional de Innovación Tecnológica en su fase local, en el Instituto Tecnológico de Oaxaca con la presentación del proyecto *"Gestión Inteligente de Distribución de Agua"* obteniendo el PRIMER LUGAR y el derecho a representar al Instituto Tecnológico de Oaxaca a la fase regional.

-Septiembre 2014 participación en el Evento Nacional de Innovación Tecnológica en su fase regional, en el Instituto Tecnológico de Puebla con la presentación del proyecto *"Gestión Inteligente de Distribución de Agua"*

# +HABILIDADES PROFESIONALES EN IT

|  |  |
| --- | --- |
| Sistemas Operativos | UNIX, Linux, Windows 95 -10 |
| Sistemas de Bases de Datos | PostgreSQL, MySQL, MariaDB,Apache Derby, SQLite,Mongodb |
| Lenguajes de Programación | Java SE , PLSQL, Assembler, C, C++, PHP, Groovy |
| Tecnologías Web | HTML5, CSS3, PHP, java script, jQuery, Spring MVC & BOOT , JavaEE, JSF, JSP, JSTL, AJAX, , Code Igniter, Prime Faces, bootstrap. |
| Formatos para intercambio de información | XML, JSON, YAML |
| Redes de computadoras | R&S, VPN, RIP V1-V2, OSPF, EIGRP, IGRP, CBAC, ACL'S, BGP, IGP, VTP, VLAN'S, PPP, CHAP, PAP, FRAME RELAY, AAA, TACS, RADIUS, NAT |

# +EXPERIENCIAS

|  |  |
| --- | --- |
| SATIC XXI | Programador en SATIC XXI perteneciente al IEEPO(SEP), Localizado en  Cerezos No. 117, Col. Del Bosque, Santa María Ixcotel, Santa Lucía del Camino, Oaxaca, C.P. 71228.  Fecha de inicio: 15/01/2015 - 20/08/2015  -Desarrollo de la plataforma virtual educativa, en la cual se implementaron tecnologías como JSF, MySQL, jQuery, bootstrap, con una arquitectura cliente-servidor en donde la plataforma administraba contenido que los usuarios podían utilizar mediante navegación interactiva en el portal o búsquedas especificas. |

|  |  |
| --- | --- |
| AT&T México | Network Security AT&T, Filiberto Gómez #40 Tlalnepantla Estado de México, C.P. 54030. 25/08/2015 - 14/04/2016  -Ingeniero de acceso lógicos, administración de acceso a los diversos Network Elements de la red AT&T México a nivel nacional, implementación y planeación de nuevas configuraciones en los diversos equipos de red, servidores y aplicaciones. |
| Grupo Salinas | Banca Digital Móvil (Banco Azteca), Av. Insurgentes Sur 3579, Miguel Hidalgo Villa Olímpica 14250. : 25/05/2016 - ACTUALIDAD  -Puesto:Desarrollador de software.  Actividades: Diseño de la arquitectura e implementación de los diversos servicios y microservicios, que implementan la lógica de negocio de Banco Azteca, estos servicios se desarrollan para el consumo de banca móvil.  Tecnologías involucradas en el desarrollo: -Spring Framework -Spring Boot -Spring AOP -Spring Cloud -Spring Retry -Spring Security -Spring JPA -Spring Web -Mongo DB -Rest  -Microservicios -Jboss -Tomcat  -JWT |