



1. DATOS PERSONALES

NOMBRE: Miguel Angel Malagon Meza.

PROFESION: **Licenciado en Informatica**

LUGAR DE NACIMIENTO: **Celaya Gto.**

FECHA DE NACIMIENTO **12 de Marzo de 1991**

DOMICILIO: C. Juan Bautista # 106 A
COL. LA CALZADA, APASEO EL GRANDE,GTO.

EDAD: 22 AÑOS

ESTADO CIVIL: SOLTERO

NACIONALIDAD: MEXICANA

CARACTERISTICAS

ESTATURA: 1.75 MTS.

PESO: 72 KG

OTROS DATOS

REG. FED. CAUSANTES: MAMM-910312-IYA

No AFILIACION I.M.S.S.: 1211914514-7

No CARTILLA DEL SERV. MILITAR B-27245444

2. ESCOLARIDAD

PRIMARIA

Esc. Primaria Licenciado Victor Jose Lizardi; Generacion 1997-2003

SECUNDARIA

Escuela Secundaria Tecnica # 8; Generacion 2003-2006

PREPARATORIA Y CARRERA TECNICA

Centro de bachillerato Tecnologico Agropecuario # 175; Generacion 2006-2009

UNIVERSIDAD:

Instituto Tecnologico de Roque ; Generacion 2009-2013

PREMIOS Y COMPETICIONES:

1.- **Primer lugar en un concurso de desarrollo de software** con un software llamado “Punto de venta”, el concurso se llevó a cabo en la semana de ciencia y tecnología del instituto tecnológico de roque.

2.- **Tercer lugar en concurso de informática** administrativa por parte de ANFECA a nivel estados de Guanajuato y Morelia, el cual de desarrollo en el instituto tecnológico de roque.

CURSO Y SEMINARIOS

<u>NOMBRE</u>	<u>LUGAR</u>	<u>FECHA</u>	<u>DURACION</u>
Desarrollo de Aplicaciones Android	Tecnologico de Celaya	25-Oct-2012	6 Horas
Desarrollo de Aplicaciones windows	Tecnologico de Celaya	26-Oct-2012	6 Horas
Mantenimiento a Lap-tops	Tecnologico de Roque	26-Nov-2012	6 Horas
Seminario de Programacion en Java con JOOMLA	Tecnologico de Roque	26-Nov-2012	4 Horas

Nota: Conocimiento en programas:

Solidworks:

- Conocimiento para programar herramientas para maquinar, estabilizar contornos, usar diferentes tipos de tecnologia para que las herramientas trabajen sobre la figura y/o el controno.
- Generar los codigos de la programacion de herramientas para poder maquinar la pieza.
- Conocimiento de la integracion del **SOLIDCAM** dentro del **SOLIDWORKS** para disminuir errores de programacion verificando y calculando los procesos al mismo tiempo.

PHOTOSHOP:

- Conocimiento basico y avanzado de edicion de fotos y videos dentro de la plataforma del programa.

NETBEANS (JAVA):

- Conocimiento avanzado en programacion orientada a objetos en esta plataforma.

Visual Basic:

- Conocimiento avanzado en programacion orientada a objetos en esta plataforma y en entornos web dentro de la misma plataforma.

C#:

- Conocimiento avanzado en programación orientada a objetos en esta plataforma y en entornos web dentro de la misma plataforma.

PHP:

- Conocimiento avanzado en programación de páginas web dentro de esta plataforma.

HTML:

- Conocimiento avanzado en diseño de páginas web.

SQL SERVER:

- Conocimiento avanzado en diseño, administración y mantenimiento de bases de datos.

MySQL:

- Conocimiento avanzado en diseño, administración y mantenimiento de bases de datos.

POSTGRES SQL:

- Conocimiento avanzado en diseño, administración y mantenimiento de bases de datos.

A ULTIMO EMPLEO

NOMBRE DE LA EMPRESA:	ARNESES ELECTRICOS AUTOMOTRICES,S.A. DE C.V. PLNTA APASEO
UBICACIÓN:	PROL. ALLENDE # 380, APASEO EL GRANDE,GTO.
GIRO DE LA EMPRESA:	FABRICACION DE PARTES ELECTRICOS.
TELEFONO:	1 58 49 00 EXT 213
PUESTO / DEPARTAMENTO:	DESARROLLADOR DE SOFTWARE.
JEFE INMEDIATO:	Isidro Duran Leon.
PUESTO:	COORDINADOR DE SISTEMAS
FECHA DEL PUESTO:	21 Junio 2011 Actualmente
FUNCIONES DESEMPEÑADAS:	Desarrollo de Software Administrativo Desarrollo de Software Operativo Desarrollo de Bases de Datos Administración y Mantenimiento a Bases de datos Soporte en manejo de sistemas existentes. Mantenimiento a sistemas existentes. Mantenimiento y Administración de manejador de base de datos. Soporte a equipo de computo de la empresa.

EQUIPO Y MAQUINARIA UTILIZADA: _ SERVIDOR NOVEL
_ SERVIDOR NT
_ COMPUTADORAS PERSONALES
_ LECTORES DE CODIGOS DE BARRAS
_ MICROPROCESADORES
_ MANEJADOR DE BASE DE DATOS SQL SERVER 2008
_ Lenguajes de programacion de Visual Studio:

- Visual Basic
- C#
- F#

IV. PARTICIAPACION EN PROYECTOS

NOMBRE DEL PROYECTO

SISTEMA DE PRUEBAS DE EXISTENCIA DE CLIPS::

PARTICIPACION: Desarrollador de sistema administrativo de el tablero; Analisis de software embebido del mircoprocesador.

LIDER DEL PROYECTO: Gerente Gral.

SISTEMA DE PROCESO DE AUDITORIA EN CAPAS

PARTICIPACION: Analisis y desarrollo del sistema y la base de datos correspondiente

LIDER DEL PROYECTO: Gabriel Hernandez

SIAPP/PAE : SISTEMA INTEGRAL ADMINISTRATIVO DE PROCESOS DE AUDITORIA.

SISTEMA DE CONTROL DE ORDENES DE TRABAJO A TABLEROS (STPE).

PARTICIPACION: Analisis y desarrollo del sistema y la base de datos correspondiente, administracion del servidor de correos (Aragorn.condumex.com.mx)

LIDER DEL PROYECTO: Karlos G. Moreno.

SISTEMA DE ADMINISTRACION DEL DEPARTAMENTO DE SISTEMAS (ADMONSIS)

PARTICIPACION: Analisis y desarrollo del sistema y la base de datos correspondiente

LIDER DEL PROYECTO: Isidro Duran

SISTEMA INTEGRAL DE CORTE:

PARTICIPACION: Analisis y desarrollo del sistema y la base de datos correspondiente, administracion del servidor de correos (Aragorn.condumex.com.mx)

LIDER DEL PROYECTO: Fernando pineda

SISTEMA DE PREMIOS DE PRODUCTIVIDAD

PARTICIPACION: Analisis y desarrollo del sistema y la base de datos correspondiente, administracion del servidor de correos (Aragorn.condumex.com.mx)

LIDER DEL PROYECTO: Oscar masseto.