

CURRICULUM VITAE

DATOS GENERALES

Nombre: María Antonieta García Galván

Fecha de nacimiento: 13 Junio de 1963

Correo electrónico: ggma@azc.uam.mx

FORMACIÓN ACADÉMICA

- Ingeniero en Electrónica – Universidad Autónoma Metropolitana – 1985.
- Maestría en Ciencias de la Computación – Universidad Autónoma Metropolitana 2005.
- Medalla al mérito Universitario al concluir la Maestría en Ciencias de la Computación.

Sesión 285 del Décimo sexto Consejo Académico CELEBRADA VIERNES 10 DE NOVIEMBRE DE 2006

http://zaloamati.azc.uam.mx/bitstream/handle/11191/3612/Sesion_285_Ordinaria_del_16o_Consejo_Academico_tomo_13.pdf?sequence=1&isAllowed=y

ACTUALIZACION DISCIPLINAR

- Arquitectura de Computadoras - INTEL Guadalajara Design Center (GDC)
- Inteligencia Artificial - INTEL Guadalajara Design Center (GDC)
- Nube (CLOUD) - INTEL Guadalajara Design Center (GDC)
- Signal Integrity - INTEL Guadalajara Design Center (GDC)
- Internet de las cosas (IoT) - INTEL Guadalajara Design Center (GDC)

GESTIÓN ACADÉMICA

- Representante suplente del personal académico del Departamento de Electrónica UAM-Azc. en el Consejo Divisional Periodo 2003-2004

<http://consejodivcbi.azc.uam.mx/mod/book/view.php?id=19&chapterid=77>

- Representante propietario de profesores del Departamento de Electrónica UAM.Azc en el Consejo Divisional Periodo 2011-2012

<http://consejodivcbi.azc.uam.mx/mod/book/tool/print/index.php?id=19#ch69>

- Miembro del Comité de Estudios de la Licenciatura en Ingeniería Electrónica, 23 de enero de 2001 a enero de 2005.

SESIÓN 306 ORDINARIA DEL CONSEJO DIVISIONAL DE CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA, CELEBRADA EL 23 DE ENERO DE 2001 EN LA SALA DE CONSEJOS DE LA UNIDAD. Acuerdo 306.5.1

http://cbi.azc.uam.mx/work/models/CBI/Documentos/ConsejoDivisional/Acuerdos/2001/Acuerdos_306.pdf

- Miembro del Comité de Estudios de Ingeniería Industrial, junio 13 de 2006 a junio 2012.

SESIÓN 399 ORDINARIA DEL CONSEJO DIVISIONAL DE CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA, CELEBRADA EL 13 DE JUNIO DE 2006 EN LA SALA CONSEJOS DE LA UNIDAD. Acuerdo 399.8.1

http://cbi.azc.uam.mx/work/models/CBI/Documentos/ConsejoDivisional/Acuerdos/2006/Acuerdos_399.pdf

- Miembro del Comité de Estudios de la Licenciatura en Ingeniería Electrónica, 12 de febrero de 2013 a mayo de 2016.

SESIÓN 515 ORDINARIA DEL CONSEJO DIVISIONAL DE CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA, CELEBRADA EL 12 DE FEBRERO DE 2013 EN LA SALA DE USOS MÚLTIPLES, EDIFICIO HO 3ER, PISO. Acuerdo 515.7

http://cbi.azc.uam.mx/work/models/CBI/Documentos/ConsejoDivisional/Acuerdos/2013/Acuerdos_515.pdf

- Coordinadora de la Licenciatura en Ingeniería Electrónica -29 de mayo de 2016

- Coordinadora del Grupo Temático de Circuitos Lógicos y Computadoras – 2005
- Coordinadora del Grupo Temático de Microprocesadores – 2015

EXPERIENCIA PROFESIONAL NO ACADÉMICA Y EXPERIENCIA EN DISEÑO INGENIERIL

Centro de Investigación y Desarrollo de TELMEX – Investigador Analista 1986 – 1997

Desarrollo de Sistemas Digitales en el Departamento de Hardware

LOGROS PROFESIONALES (no académicos) RELEVANTES EN LOS ÚLTIMOS CINCO AÑOS

PREMIOS, DISTINCIONES O RECONOCIMIENTOS RECIBIDOS

- Medalla al mérito Universitario al concluir la Maestría en Ciencias de la Computación 2006.
- Beca al Reconocimiento a la Carrera Docente de manera ininterrumpida desde 2000 - UAM

PARTICIPACIÓN EN EL ANÁLISIS O ACTUALIZACIÓN DEL PLANES Y PROGRAMAS DE ESTUDIO

- Actualización del plan de estudios de la Licenciatura en Ingeniería Electrónica.
- Participación en el Plan de Estudios de la Licenciatura en Ingeniería en Computación.

ASESORIA EN PROYECTOS DE INTEGRACIÓN

Proyectos de Integración:

- CONTROL DE BRAZO RÓBOTICO PARA UNA CAMARA DE VIDEOVIGILANCIA POR MEDIO DE UN SISTEMA DE CÓMPUTO MÓVIL. Alumno: GUTIERREZ MORENO RICARDO PABLO RAUL (208304264). Trimestre 16-P
- Administración y protección para la seguridad de una red corporativa con FORTIGATE 60D Y 100D. Alumno: MARTINEZ GARCÍA EDSON IVAN. Trimestre 16-O
- Mantenimiento a los equipos del sistema de peaje del STC Metro. Alumno: RODRIGUEZ RODRIGUEZ VICTORIA. Trimestre 17-I
- Desarrollo de un sistema de inspección por visión, medición y corte de forma automatizada Alumna: Gabriela Hernández Cadena. Trimestre 17-O
- Reparación y mantenimiento de receptores de señal digital. Alumno: CRISTOBAL MARTÍNEZ IVAN Trimestre 17-I
- Mantenimiento preventivo y correctivo en la permanencia de pilotaje automático del Deportivo Oceanía L-5, 6 Y B. Alumno: MUÑOZ GARCÍA ADRIÁN. Trimestre 17-P
- Ampliación de Alcances en Resistencias. Alumno: HERNANDEZ COLIN LUBIN. Trimestre 18-I



Casa abierta al tiempo

LA
UNIVERSIDAD AUTONOMA METROPOLITANA

EXPIDE EL TITULO DE
INGENIERO EN ELECTRONICA

A
MARIA ANTONIETA GARCIA GALVAN

EN VIRTUD DE HABER REALIZADO
LOS ESTUDIOS CORRESPONDIENTES
EN LA UNIDAD AZCAPOTZALCO
CONFORME A LOS PLANES
Y PROGRAMAS APROBADOS
POR EL COLEGIO ACADEMICO


RECTOR GENERAL
Dr. Oscar M. Sánchez Cervantes

SECRETARIO GENERAL
Ing. Alfredo Rivas Arce

RECTOR DE LA UNIDAD
AZCAPOTZALCO
Ing. Carlos Pardo

México, D.F., a 15 de enero de 1986