

Preparación Académica

Básica

Educación Preescolar

Colegio "Fernando R. Rodríguez"

Período 1975 -1978

México, D.F.

Educación Primaria

Esc. Prim. "Nicolás Bravo"

Período 1978 -1984

Mérida, Yucatán.

Media Básica

Educación Secundaria

Colegio Americano "Secundaria Americana"

Período 1984 -1987

Mérida, Yucatán.

Media Superior

Educación Preparatoria
(Bachillerato)

Colegio Americano "Preparatoria Yucatán"

Período 1989 -1992

Mérida, Yucatán.

* Titulado como Bachiller en Ciencias Matemáticas

Superior

Estudios de Licenciatura

Instituto Tecnológico de Mérida (I.T.M.)

Período 1993 -1998

Mérida, Yucatán.

*TITULADO COMO INGENIERO EN SISTEMAS COMPUTACIONALES en 1999, por unanimidad, por Curso Especial de Titulación de Microcontroladores, con el trabajo profesional de "AUTOMATIZACIÓN BÁSICA DE LA VIVIENDA: INDICADOR DE SOBRECARGA DE APARATOS ELECTRODOMÉSTICOS"

Preparación Profesional

- Octubre de 1993:** Participante y Colaborador en el VI Congreso Nacional sobre Informática y Computación, de la **Asociación Nacional de Instituciones de Educación en Informática, (ANIEI)**, Sede: Instituto Tecnológico de Mérida (I.T.M.). Mérida, Yucatán.
- Noviembre de 1995:** Participante en el 1er Encuentro Técnico Académico del Bachillerato Tecnológico, como soporte técnico organizado por el **Consejo del Sistema Nacional de Educación Tecnológica (COSNET)**. Sede: Mérida, Yucatán.
- Mayo de 1996:** Participante en la **XI Semana de Sistemas Computacionales** y primer lugar en el concurso de diseño del Logotipo Conmemorativo. Sede: (I.T.M.) Mérida, Yucatán.
- Mayo de 1996:** Participante en el **Seminario de Procesamiento y Digitalización de Imágenes** dentro del marco de la XI Semana de Sistemas Computacionales conmemorativo. Sede: (I.T.M.) Mérida, Yucatán.
- Septiembre de 1996:** Participante en el análisis del Anteproyecto para la **Digitalización y Automatización de las Actas y Trámites del Registro Civil** en Mérida, Yucatán.
- Mayo de 1997:** Organizador y participante en la **XII Semana de Sistemas Computacionales** y primer lugar en el concurso de diseño del Logotipo Conmemorativo por segundo año. Sede: (I.T.M.) Mérida, Yucatán.
- Junio de 1997:** Participación en la **Capacitación del conocimiento y manejo del Manual de Crédito; conocimiento, análisis y formulación de Macros de Estados Financieros Históricos y Proyectados, de Generación de Fondos y del Flujo de Efectivos**. Impartido en la Subdirección de Crédito Territorial Adjunta Mérida de BANPAIS, S.A.

- Mayo de 1998:** Expositor del uso y programación del **Motor de paso para múltiples aplicaciones** dentro del marco de la **XIII Semana de Sistemas Computacionales**. Sede: (I.T.M.) Mérida, Yucatán.
- Junio de 1998:** Participante en el **Curso Especial de Titulación** del uso, programación y diseño de microcontroladores impartido por los Ingenieros Eléctrico en Comunicaciones Carlos Alberto Luján Ramírez y Carlos Bermejo Sabbagh.
- Febrero de 1999:** Diseñador y desarrollador de la réplica del **Indicador de Sobre Carga en Aparatos Electrodomésticos** con el uso de microcontroladores, como trabajo profesional de titulación.
- Junio de 1999:** Participante en el **Curso de Entrenamiento para Gerentes de Sucursal**, en el Centro de Capacitación Gerencial de Súper San Francisco de Asís, S.A. de C.V.
- Marzo de 2000:** Instalación, Configuración y operación del programa **“OPUS ‘99” para control y seguimiento de Obra**, en las Oficinas Corporativas de Súper San Francisco de Asís.
- Enero de 2001** Participación en el **Seminario de Sistemas, Hoteleros**. Impartido en las oficinas del Consorcio Gastronómico de Akumal, S.A. de C.V. Akumal, Quintana Roo.
- Febrero de 2002** Participación en el **Curso de Licitación y Contratación de Obra Pública**, impartido por el Ing. Gregorio Farias Longoria, Director General del Comité Administrador de Programa Federal de Construcción de Escuelas (CAPFCE), en Mérida, Yucatán.
- Junio de 2002** Participación en el **Curso “Problemas de Energía y No-Break”** impartido por el Sr. Abdala de J. Abdala Berzunza representante de Tripp-Lite en el Sureste del país, en el Instituto para la Construcción, equipamiento, mantenimiento, y rehabilitación de Escuelas del Estado de Yucatán (ICEMAREY) Mérida, Yucatán.

- Mayo de 2003 Representante del ICEMAREY en la visita a las Instalaciones del **Parque Industrial de LANIX**, para conocer las normas de calidad en los procedimientos de administración, diseño, fabricación, almacenaje y distribución de los equipos de cómputo; guiada por el Ing. Carlos Figueroa en Hermosillo, Sonora.
- Mayo de 2003 Asistente del Director del ICEMAREY los días 29 y 30, a la 7^o **Asamblea de la Asociación Nacional de Organismos Constructores de Infraestructura Educativa (ANOCIE)**, con la presencia Director General del CAPFCE C. Ricardo Torres Origen, en la ciudad de San Luis Potosí.
- Febrero de 2004 Capacitación en la instalación, supervisión y administración del servicio de **Televisión Satelital, Internet Satelital y radio de banda ancha**, en El Cantil Condominios, Cozumel, Q. Roo,
- Julio de 2004 Curso de instalación y programación de un **Circuito Portero adaptado a un Sistema de Elevadores OTIS, Sistema de Circuito Cerrado de Seguridad para transmisión vía Internet**, en El Cantil Condominios, Cozumel, Q. Roo.
- Febrero de 2005 Coordinador de estudio de campo, captura y procesamiento de datos para el **Estudio de Factibilidad para la creación de una Universidad Politécnica** en la zona del Ceibo, en Tenosique, Tabasco.
- Noviembre de 2006 Concluyo el **Diplomado en Soporte Técnico a Computadoras**, impartido en **COMPUSUR**, en Villahermosa, Tabasco.
- Enero de 2007 Concluyo la **Certificación Microsoft de Soporte Técnico de escritorio**, impartido en **COMPUSUR**, en Villahermosa, Tabasco.
- Febrero de 2007 Participación en el **Diplomado Desarrollo y Bienestar para la Transformación de los Municipios de Tabasco**, impartido por el CADEM, Villahermosa, Tabasco.

Octubre 2007

Participación en la *XVII Reunión CUDI de Otoño 2007*,
Corporación Universitaria para el Desarrollo de Internet, en
Villahermosa Tabasco.

Experiencia Profesional

SUPER SAN FRANCISCO DE ASIS DIRECCION DE OPERACIONES

Puesto: Coordinador de Operaciones

Funciones:

- Difundir el manual de operaciones y supervisar su correcta aplicación.
- Desarrollo de base de datos para generar estadísticas y análisis de resultados.
- Administración. del sistema de Control de Equipamiento, Mantenimiento y reparación de Equipos y vehículos.

Jefe Inmediato: Ing. Carlos Canto

Periodo: 1998 -1999

Mérida, Yucatán.

SUPER SAN FRANCISCO DE ASIS DIRECCION GENERAL DEPTO. DE OBRAS Y CONSTRUCCION.

Puesto: Coordinador de Sistemas

Funciones:

- Coordinar y supervisar la operación del sistema de costos "OPUS '99"
- Supervisión de los avances de obra, estimaciones y finiquitos.
- Manejo del Control financiero y Avances de Obra.
- Elaboración y revisión de contratos de Obra.
- Elaboración de banco de datos con la información generada de cada obra.

Obras realizadas, Super Bodega Santa Rosa, Super San Francisco de Asis Isla Mujeres, Remodelación Suc. Centro, Suc. Montejo, Suc. Centenario, Seven Eleven Donde, Seven Eleven Cancún, etc.

Jefe Inmediato: Ing. Pedro Ramón. Guillermo Grajales

Periodo: 1999 – 2000

Mérida, Yucatán.

CLUB VILLAS AKUMAL
DIRECCION GENERAL

Puesto: Supervisor de Sistemas Administrativos (Staff)

Funciones:

- Instalar y administrar la red de cableado estructurado en oficinas generales.
- Implementación y supervisión del sistema de Reservas de Villas,
- Implementación y supervisión del sistema Restaurantero "Chef"
- Implementación y supervisión del SAE para Minisúper y control de inventarios.
- Capacitación al personal.

Jefe Inmediato: Sra. Laura Bush Betancourt

Periodo: 2000 – 2001

Akumal, Quintana Roo

**INSTITUTO PARA LA CONSTRUCCIÓN, EQUIPAMIENTO, MANTENIMIENTO Y
REHABILITACIÓN DE LAS ESCUELAS DEL ESTADO DE YUCATÁN.**

(ICEMAREY)
DIRECCION GENERAL

Puesto: Coordinador de Sistemas (Staff)

Funciones:

- Coordinación de los procedimientos entre las diferentes direcciones y departamentos.
- Coordinación en el diseño y desarrollo de sistemas de control para cada área.
- Implementar y administrar la red de cableado estructurado de voz y datos del Instituto.
- Adquisición, administración y distribución de equipos de cómputo y sistemas.
- Supervisión y calificación de propuestas para adquisición de equipos de cómputo y sistemas en las distintas licitaciones.
- Supervisión de la entrega y puesta en marcha de sistemas y equipos de cómputo en las diferentes escuelas del estado.

Jefe Inmediato: Ing. Pedro Ramón Guillermo Grajales

Periodo: 2001 – 2003

Mérida, Yucatán.

EL CANTIL CONDOMINIOS, S.A. DE C.V.
GERENCIA DE INSTALACIONES

Puesto: Ingeniero Supervisor de Instalaciones

Funciones:

- Supervisión de instalaciones eléctricas, hidrosanitarias, telefonía, redes, sistemas digitales en general.
- Supervisar que los técnicos realicen los trabajos de instalaciones para las salidas de los servicios de Internet, telefonía y televisión satelital para 25 condominios terminados.
- Supervisar las instalaciones de la torre de comunicaciones, antenas y parabólicas.
- Supervisar el correcto funcionamiento de los servicios atendiendo a las solicitudes de los clientes o propietarios de condominio.
- Instalación de sistema de sensor de movimiento para alarmas.
- Instalación y programación de kits protecto-ladas, para telefonía.
- Instalación y programación de decodificadores para televisión satelital.
- Administración de herramientas y material utilizado.
- Realizar el registro de las instalaciones en planos con Autocad.

Jefe Inmediato: Allan Dannerman

Periodo: 2003 – 2005

Cozumel, Quintana Roo

MARYED, Innovación y Desarrollo
ÁREA DE CONSULTORIA

Puesto: Consultor en Sistemas

Funciones:

- Recabar, almacenar y procesar información cualitativa y cuantitativa para su análisis en estudios de factibilidad.
- Coordinar la captura y realizar el diseño de encuestas para diferentes sectores.
- Realizar investigación de campo aplicando metodologías implementadas.

Jefe Inmediato: Arq. Eduardo José Gutiérrez Pérez

Periodo: 2005 – 2007

Balancán, Tabasco.

DIGITAL RED

TECNOLOGÍA INFORMÁTICA, COMUNICACIONES Y SISTEMAS

Puesto: Consultor en Tecnología Informática, comunicaciones y Sistema

Funciones:

- Asesorar a instituciones, empresas o persona físicas, sobre como invertir, adquirir y optimizar en Tecnología Informática, comunicaciones y Sistema
- Asesorar y capacitar a usuarios en el uso del sistema operativo Windows XP o Vista, y sus acciones preventivas y correctivas.
- Instalación, configuración y mantenimiento de equipos de cómputo y software.
- Implementación y desarrollo de cableados estructurados de voz y datos para su certificación.
- Implementación, diseño y administración de páginas web.
- Renta de equipo de cómputo, servicio de Internet e informáticos.

Periodo: 2006 – 2007

Balancán, Tabasco.

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA MESOAMERICANA (UPM)
RECTORIA

Puesto: Asesor y Colaborador de la Rectoría.

Funciones: En el marco del proceso de instalación y primer ciclo escolar.

- Coordinación en el diseño y desarrollo de la sitio o portal web de la Universidad.
- Coordinación entre las diferentes direcciones y departamentos para la integración de los documentos digitales para presentar en la instalación de la Junta Directiva y las sesiones 2007.
- Adquisición, administración y distribución de equipos de cómputo y sistemas en las diferentes áreas de la Universidad.
- Implementar y administrar la red de cableado para voz y datos.
- Desarrollo de diplomados y cursos de actualización en informática.
- Desarrollo del Reglamento del Centro de Cómputo y Manual de procedimientos de distintas áreas.
- Organización y diseño de campañas de difusión en Ferias, Eventos y en el proceso de selección del primer ciclo escolar.

Jefe Inmediato: Lic. Ariel González Hernández

Periodo: 2007 – 2008, Tenosique, Tabasco.

H. AYUNTAMIENTO DE TENOSIQUE

(2007 – 2009)

PRESIDENCIA

Puesto: Asesor.

Funciones: En el marco de la integración del Segundo Informe de Gobierno, así como en la difusión de la obra pública.

- Integrar la base de datos de obra pública realizada desde inicio de la administración.
- Banco de datos de las imágenes de la obra pública iniciada y culminada.
- Diseño de Lonas y trípticos para difundir la obra pública dentro del marco de la Feria de Tenosique, así como en vísperas del Segundo Informe de Gobierno.
- **Jefe Inmediato:** Lic. Antonio Solá Vela

Periodo: 2008 – 2009, Tenosique, Tabasco.

CÁMARA DE DIPUTADOS

DIPUTACIÓN FEDERAL POR EL DISTRITO 1

Puesto: Asesor.

Funciones: Instalación de la comisión especial de la Cuenca de los Ríos Grijalva-Usumacinta.

- Integrar la documentación pertinente para la instalación y agenda de trabajo de la comisión especial.
- Integrar proyectos y propuestas para gestionar recursos federales.
- Realizar trámites administrativos periódicos del Diputado.

Jefe Inmediato: Dip. José Antonio Aysa Bernat

Periodo: 2009 – 2012, México, D.F.

H. AYUNTAMIENTO DE TENOSIQUE

(2013 – 2016)

PRESIDENCIA

Puesto: Coordinador General de la Unidad de Inversión y Banco de Proyectos.

Funciones: Garantizar fondos suficientes, tanto públicos como privados, para que el Municipio pueda ejecutar los programas y proyectos que se ha trazado, en especial los que tienen que ver con la obra pública.

1. Asegurar los Fondos de Inversión y el Banco de Proyectos para la integración y funcionamiento del sistema de planeación municipal.
2. Definir los fundamentos y las bases para coordinar y hacer congruentes las actividades de planeación nacional, estatal, regional y municipal;
3. Facilitar la participación social en la elaboración, seguimiento y evaluación de los planes y programas a que se refiere, que coadyuven a lograr una planeación integral del desarrollo;
4. Promover y vincular la elaboración de dichos programas conforme a los principios y lineamientos establecidos en el Plan Municipal de Desarrollo, el Plan de Gobierno Municipal y el Plan Operativo Municipal;
5. Promover el funcionamiento del Sistema Municipal de Planeación e integrar y dar seguimiento a la propuesta de inversión del H. Ayuntamiento; Y
6. Colaborar con el Presidente Municipal en la coordinación de la planeación y evaluación del desarrollo, en la integración y seguimiento de los programas operativos anuales en materia de inversión, y en el seguimiento de los proyectos de inversión estratégica.

Jefe Inmediato: C.p. Carlos Alberto Vega Celorio

Periodo: 2013 – 2016, Tenosique, Tabasco.

Preparación Artística

Estudios de arte dramático

de 1980 a 1981 en el Centro Estatal de Bellas Artes de Yucatán, bajo la dirección del Profra. Leticia Roza Krauss

de 1981 a 1982 en el Centro Estatal de Bellas Artes de Yucatán, bajo la dirección del Profr. Eduardo Arana Bustillos.

de 1982 a 1983 en el Centro Estatal de Bellas Artes de Yucatán, bajo la dirección del Profra. Eglé Mendiburu Buenfil.

Estudios de Pantomima

de 1984 y 1985, cursos de verano impartidos en el Instituto de Cultura del Estado de Yucatán. por el Mimo Pastor Góngora,

Estudios de arte dramático

de 1985 a 1986 en el Centro Estatal de Bellas Artes de Yucatán, bajo la dirección del Profra. Nancy Roche.

Actor de teatro Integrante del Taller Infantil y Juvenil del Centro Estatal de Bellas Artes de Yucatán, de 1981 a 1985, bajo la dirección de la actriz y directora de teatro Profra. Eglé Mendiburu Buenfil.

Participación en diversas obras teatrales como Actor de 1984 a 1999.

Conocimientos Generales

Sistemas Operativos

Windows 98, Windows XP, Windows Vista, Windows Seven, Windows Server 2003, Imac, Windows 8.1, Windows 10.

Lenguajes de Programación

Visual Basic, Lenguaje C++ y HTML

Programas de Administración:

SAE, ADMIN, NOMINPAQ, CONTPAQ, CHEFF (Restaurantero), CRECENDO, DIGITALCYBER, OPUS, SOFTWARE PARA LICITACIONES PUBLICAS, entre otros.

Diseño y Programación de páginas Web:

Corel RAVE, Adobe Ilustrador, Adobe Photoshop, Adobe Dreamweaver, Flash, Front Page, Joomla!

GeoSEP Programa de información: geo-referenciada para planeación de la educación media y superior de la Dirección General de Programación y Presupuesto de la SEP.. entre otros.

Paqueterías mas usadas:

MS Office XP - 2007: Word, Excell, Power Point, Access, Outlook, Publisher. Corel Draw, Corel Photopaint, Anitvirus, Security Suite, Aplicaciones varias.

Paqueterías de diseño asistido por computadora:

AutoCad Básico, Architectural.

Habilidades Profesionales:

- Coordinación y dirección de equipos de trabajo.
- Desempeño por Competencias Laborales, aplicación del Pensamiento Estratégico.
- Integración de Comunidades de Aprendizaje.
- Diseño de cursos a distancia, materiales interactivos, tutoriales y páginas web.

Idioma

- **Inglés:** Equivalente a 320 puntos en el TOEFEL, buena comprensión de textos especializados, comprensión y expresión oral básica del idioma, actualmente realizo estudios autodidactas.

Sirva el presente Currículo Vitae para los efectos legales a que sea solicitado.

Atentamente

Ing. Alejandro Gutiérrez Pérez
Ced. Prof. 3065211

Tenosique, Tabasco. Enero 2016