

Omar Alejandro Mora Carrillo



ISC



omora@utslp.edu.mx



Objetivo:

Desarrollarme en los ámbitos profesional y personal, adquirir conocimientos, desarrollar habilidades y aptitudes para innovar en las áreas de oportunidad logrando la mejora continua para lograr los objetivos de la empresa y lograr una estabilidad para mi familia.

Educación

- **1999-2004** **Ingeniería en Sistemas Computacionales**
Instituto Tecnológico de San Luis Potosí
Documentación obtenida: Carta Pasante, título y Cédula Profesional
- **1996-1999** **Bachillerato**
Universidad Autónoma de San Luis Potosí – Plantel 4
Documentación obtenida: Certificado
- **2001-2002** **Inglés Intermedio (80% Leído, 70% Hablado)**
IAAP Tecnológico Regional
- **1995-1997** **Tec. Programador y Sistemas en Red**
Centro de Computación de Zacatecas

Experiencia Laboral

- **2015-Actualmente** **Coordinador de Servicios Escolares**
Universidad Tecnológica de San Luis Potosí
Responsable del sistema de gestión escolar SITO y encargado de revisar, atender y coordinar los procesos de servicios escolares, así como presentar reportes a diferentes áreas de la universidad.
Logros:
 - Impulsar el Sistema SITO en un 80% de su funcionalidad.
 - Desarrollo de Manuales de SITO
 - Ordenar y simplificar el proceso de bajas.
 - Ordenar el archivo y preparar expedientes para archivo de concentración.
 - Agilizar el proceso de inscripción asignando roles a los involucrados.
 - Establecer medio de comunicación para publicaciones digitales.
- **2011-2015** **Profesor de Asignatura**
Universidad Tecnológica de San Luis Potosí
Profesor de asignaturas como Informática, Programación, Base de Datos, Desarrollo de Aplicaciones Web, Administrador de Servidores, Soporte Técnico y Probabilidad y Estadística
Logros:
 - Implementar la Plataforma Educativa Chamilo para mod. Mixta www.plataforma-utslp.net
 - Equipar el Laboratorio de Soporte Técnico
 - Realizar un sistema de requisición de material para Div. Electromecánica <http://proyectsirema.webcindario.com/>
 - Desarrollar materias en los sistemas de evaluación por rúbricas y por competencias

Competencias:

- Trabajo sobre presión
- Autodidacta
- Facilidad de palabra
- Trabajo en equipo
- Puntual
- Organizado
- Perseverante

Cursos:

- Congreso CONSI
- Seguridad Win2k Server
- LMS Moodle
- Certificación MOS2013
- Taller Adobe Illustrator
- Capacitación SITO
 - Instalación y Configuración
 - Utilización de herramientas de desarrollo
 - Arquitectura del sistema
 - Diseño de la Base de Datos

• 2005-2011 **Coordinador de Sistemas** **Universidad IDEP**

Encargado de departamento de sistemas con dos auxiliares a cargo, algunas de las actividades de mi puesto eran: buscar proveedores de consumibles y componentes de computadoras, comparar cotizaciones para adquisición de material del área de cómputo, administrar la red y servidores de aplicaciones Win2kServer y Web Linux Ubuntu, mantenimiento general a equipo de cómputo, soporte técnico a usuarios y administrador de plataforma educativo Moodle.

Logros:

- Establecer la coordinación de Sistemas.
- Realizar un plan de mantenimiento continuo.
- Implementar un correo institucional.
- Llevar la carga académica en la plataforma educativa.
- Implementar una base de datos escolar.

• 2004-2005 **Auxiliar de Sistemas** **Todo Acabados – Tabicel S.A. de C.V.**

Desarrollaba un módulo al sistema actual, en lenguaje Visual Basic y Sql, también era el encargado de los respaldos a la base de datos en SQL Server.

Logros:

- Desarrollar e implementar el sistema de tesorería y cobranza.
- Recuperar la base de datos en percance con servidor.

Conocimientos

• Ofimática – Nivel Avanzado

Realicé certificaciones de Microsoft Office 2003, 2007, 2010 y 2013. He impartido cursos de Access, Outlook, Word, Excel, Power Point, Soporte a usuarios y computación en general.

• Base de Datos – Nivel Intermedio

Utilicé un servidor SQL 2003 en la empresa Todo Acabados realizando operaciones básicas como respaldo de la base de datos, creación de Bases de datos, tablas, captura de registros y consultas filtradas (queries). Instalación de MySQL sobre servidor Apache, configuración de permisos, creación de base de datos, tablas, configuración de campos, captura de registros y consultas queries, para consultas Web. Creación de proyectos en Microsoft Access, creación de tablas, configuración de propiedades de campo, relaciones, formularios, consultas, informes y macros. Impartí cursos de Base de datos en Access, SQL Server y MySQL.

• Lenguajes de Programación – Nivel Intermedio

Administración de servidores, Programación Web, Programación Visual, Programación orientada a objetos en Java, C++, Pascal, DBaseVI desarrollo de aplicaciones educativas con manejo de estructuras de control, arreglos, métodos de ordenamiento y funciones. Visual Básic ó desarrollo de aplicaciones con base de datos Access y SQL. PHP desarrollo de páginas web dinámicas con base de datos MySQL.

• Diseño Web – Nivel Intermedio

Creación y diseño de páginas web HTML, CSS y Javascript. Realicé una páginas Flash utilizando ActionScript. Instalación de CMS Joomla para creación y administración de páginas Web. Administración de plataformas LMS Moodle y Chamilo. Actualmente estoy modificando un sistema web basado en JSP, llamado SITO.

 / omorac

 #omalmoca