

CURRICULUM VITAE

DATOS PERSONALES:

Nombre: Patricia Zaldivar Soto
Lugar de Nacimiento: México D.F.
Edad: 29 años
Teléfono Casa: (0155) 55-60-91-08
Teléfono Oficina: 59-99-04-61
Teléfono Celular: (044) 55-50-73-30-61
Correo Electrónico: zaldivar_pzs@hotmail.com
Correo Oficina: patricia.zaldivar@ch2m.com
Profesión: Arquitecta
No de Cedula: 5703671

FORMACIÓN ACADÉMICA:

Maestría en Arquitectura (2009-2011)

Universidad Nacional Autónoma de México, Facultad de Arquitectura. CU.
Campo de Conocimiento: Economía, Política y Ambiente.

Estancia Académica e Investigación (09-2010 / 01-2011)

Universidad Politécnica de Madrid, España.
Grupo de Investigación: Arquitectura Bioclimática y Urbanismo Sostenible.

Licenciatura en Arquitectura (2002-2006)

Universidad Nacional Autónoma de México.

TESIS Y PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN:

- Proyecto de Investigación de Maestría: Guía de Lineamientos Bioclimáticos para la sostenibilidad en las edificaciones del Municipio de Naucalpan, Edo Méx.
- Tesis de Licenciatura: Centro Vacacional en Tlaxcala

SERVICIO SOCIAL

Universidad Nacional Autónoma de México (2004-2005)
Coordinación de Arquitectura
Responsable: Arq. Xavier Chávez Torres. Maestro Decano de la UNAM

Investigación de procedimientos de construcción y dibujo de detalles constructivos para la elaboración de un libro de procedimientos de construcción para la UNAM.

IDIOMAS:

Inglés

EXPERIENCIA PROFESIONAL:

CH2M HILL (Junio 2012- Actualmente)

www.ch2mhill.com

Puesto: Due Diligence “Site Development Coordinator”

Actividades y Responsabilidades: Investigación y gestión legal, ambiental y de trámites ante las dependencias de gobierno, para determinar la factibilidad de desarrollar los proyectos arquitectónicos y de ingeniería en determinados sitios. CH2M HILL, es una firma de ingeniería que se dedica al desarrollo ejecutivo de proyectos de distintos rubros como son: Energy & Chemicals, Industrial & Advanced Technology, Environmental Services, Power and Water.

Mi función como Due Diligence “Site Development Coordinator” es verificar junto con el cliente las condiciones físicas del sitio por medio de un Preliminary Site Assessment, para determinar por medio de una inspección visual los trámites legales, gubernamentales, ambientales y estudios necesarios, para analizar de una manera más profunda el sitio donde se pretende construir.

Una vez analizado el sitio y determinando en esta primer etapa que es posible su uso, se determina por medio del análisis de los Milestones, elaboración de Time Lines y programación de Tasks los pasos a seguir para conseguir el Vo. Bo. de la SEMARNAT y todos los trámites necesarios ante distintas dependencias, para obtener la licencia de construcción necesarias para el proyecto.

Responsabilidades: Investigar y analizar las condicionantes específicas de cada lugar, para crear nuevas estrategias de gestión y coordinación de tareas y así obtener en tiempo y forma los trámites necesarios, para iniciar con la construcción de las obras y evitar pérdidas económicas y de tiempo.

Una de mis principales responsabilidades es coordinar al grupo de trabajo: Real Estate, Abogados, Abogado Ambiental, Arquitectos e Ingenieros, Constructores y Due Diligence, para que se logren los objetivos descritos en el Schedule. Coordinar a los proveedores de servicios: Topógrafos, Mecánica de Suelos, Hidrológicos, DRO y Consultores Ambientales, para que entreguen en tiempo y forma sus estudios y servicios y así evitar retrasos en el proceso de Due Diligence y ejecución de proyecto.

On arquitectura S.A. de C.V. (2008 - 2012).

Despacho de Arquitectos.

<http://www.onarquitectura.com>

Puesto: Gerente de Proyectos

Actividades y Responsabilidades: Cuatro años de experiencia en el área de diseño arquitectónico, desarrollo de proyectos ejecutivos, diseño de interiores y de mobiliario. Capacidad de análisis del problema, atención a clientes, integración de ingenierías, gestión y seguimiento de licencias y trámites de impacto ambiental, trato y coordinación con los contratistas y proveedores durante el desarrollo y construcción de las obras. Responsable de la coordinación, manejo de gente y supervisión de los proyectos ejecutivos y supervisión arquitectónica de las obras.

Experiencia: Participación en el diseño y desarrollo de obras de espacios comerciales (Deportes MARTI), oficinas, corporativas y bancarias (Corporativo Banamex, Oficinas Accival, Corporativo

Deportes MARTI), instalaciones deportivas y educativas (Academia de beisbol Harp Helú), restaurantes (Pizza Hut, KFC, Frankfurt), vivienda plurifamiliar y unifamiliar (diseño, construcción y remodelación).

Distribuidora DAMAR S.A. de C.V. (2005-2008).

Comercializadora de material quirúrgico y equipo médico.

Puesto: Gerente de compras y ventas a gobierno.

Actividades y Responsabilidades: Atención a requerimientos urgentes, cotización de requerimientos, negociación de precios para la compra de material, flujo de documentación interna y con los proveedores, elaboración de licitaciones, seguimiento de contratos, adquisición de productos, venta y facturación.

Proyectos y Experiencias: Atención a requerimientos, urgencias y elaboración de licitaciones para la adquisición de material quirúrgico y equipo médico para la Secretaria de la Defensa Nacional (SEDENA)

ARTEC Arquitectos S.A de C.V. (2004-2005).

Despacho de Arquitectos

Puesto: Dibujante y Auxiliar de residente.

Actividades y Responsabilidades: Elaboración de planos arquitectónicos, estructurales y de instalaciones, dibujo de perspectivas y auxiliar en la elaboración de presupuestos, cuantificación de números generadores, compra de materiales y supervisión de obra.

Proyecto y Experiencias: Participación en el diseño y desarrollo de vivienda unifamiliar (diseño, construcción y remodelación).

CURSOS Y DIPLOMADOS:

Grupo de Estudio LEED Green Associate

Revitaliza Consultores

Curso Base, para lograr la acreditación como LEED GA.

Diplomado Materia y Estilo (120 hrs)

Centro de Estudios A+D

Cuyo enfoque fue actualizar y perfeccionar al profesionista en conceptos arquitectónicos como: la percepción visual y posibilidades de expresión plástica, lenguaje de los productos cerámicos, luz, color y textura en los recubrimientos, innovación y tendencias del diseño contemporáneo y diseño sustentable.

Diseño y Decoración de Interiores (36 hrs)

Universidad Iberoamericana

Cuyo enfoque fue analizar los conceptos de diseño que permiten la aproximación a la tarea de la ambientación de espacios interiores.

MANEJO DE PAQUETERÍA DE CÓMPUTO:

Paquetería de Microsoft Office (Excel, Word, Power Point)

AutoCAD 2D y 3D

ArchiCAD

Artlantis

Sketch up

Paquetería de Adobe (Photoshop, Illustrator, Flash, In Design)

CONFERENCIAS Y CONGRESOS:

VIII Convención Internacional sobre Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible

“Por el Respeto y los Derechos de Nuestra Tierra”

Habana Cuba (2011)

Asistencia y participación como ponente al VIII Congreso de Educación Ambiental para el Desarrollo Sostenible.

Tema de Exposición: Educación ambiental e integración de los habitantes en la planeación de las ciudades hacia el desarrollo sostenible. Los espacios transforman conductas

Delegación Azcapotzalco (2010)

Asistencia al 1er foro sobre desarrollo urbano sustentable en Azcapotzalco.

Panel Rey (2010)

Asistencia y participación en el curso teórico y práctico del sistema constructivo de muros prefabricados.

UNAM (2010)

Asistencia al 5to Congreso de Arquitectura con alta tecnología bioclimática y diseño sustentable.

UNAM (2009)

Asistencia a la cátedra sobre ciudades intermedias, urbanización y desarrollo de obras internacionales de la arquitectura y el urbanismo.