

Dr. Francisco Javier Soria López

Director de la división de Ciencias y Artes para el Diseño

UAM Xochimilco

INFORME FINAL DE SERVICIO SOCIAL

Universidad Autónoma Metropolitana Unidad Xochimilco

Calzada del Hueso No. 1100, Col. Villa Quietud C.P. 04960, Alcaldía Coyoacán.
CDMX

Periodo: 17 de junio del 2019 al 31 de enero del 2020

Proyecto: Promoción de actividades extracurriculares para la Licenciatura en
Arquitectura

Clave: XCAD000725

Responsable del proyecto: Mtra. Jaell Durán Herrera

Alumno: Alejandro Triana García

Matricula: 2152034861

Licenciatura: Arquitectura

División de Ciencias y Artes para el Diseño

Tel: 5538226765

Correo electrónico: alex031295@hotmail.com

Introducción

El presente documento muestra de manera general las actividades en el servicio social, para el proyecto de PROMOCIÓN DE ACTIVIDADES PARA LA LICENCIATURA EN ARQUITECTURA, a cargo de la Coordinadora de la Licenciatura de Arquitectura Jaell Durán Herrera, de la Universidad Autónoma Metropolitana unidad Xochimilco.

La principal razón por la cual seleccioné este proyecto fue por la relevancia de los eventos de difusión de la cultura que se realizan en la institución para los alumnos.

Actualmente se desarrollan seminarios en la UAM Xochimilco en donde se exponen y discuten temas sobre cultura arquitectónica, teoría y tecnología. También se imparten cursos de actualización de software para representación arquitectónica, volumetrías, renders, etcétera. En materia de apoyo a la difusión, se diseñan carteles para los eventos programados.

También se apoyó en la organización y montaje de exposiciones en las que los estudiantes y maestros exponen los trabajos del trimestre. Para ello, se distribuye el espacio, y se diseña el montaje con base en planos, que facilitan la organización, se coordina a los participantes para la organización del evento para una mejor experiencia.

Objetivo General

Apoyar en la realización, difusión y logística de los seminarios, cursos y exposiciones calendarizados en la institución, afines a la carrera de Arquitectura de la división de Ciencias y Artes para el Diseño.

Actividades realizadas

Las actividades realizadas dentro de la coordinación de Arquitectura fueron diversas, y planificadas acorde a los diferentes eventos que se fueron dando en el transcurso desde junio del 2019 hasta enero del 2020, meses en los cuales estaba estipulada la realización de mi servicio social.

- Levantamiento del edificio O de la Universidad Autónoma Metropolitana
- Dibujo de planos del edificio O de CyAD.
- Diseño de constancias y carteles de seminario “Vórtices y Bifurcaciones” 2020.
- Apoyo a la difusión de los eventos
- Diseño de constancias y carteles de curso Archicad.

Acreditación de la Carrera

La coordinación de la carrera estaba a cargo de el profesor Miguel Ángel Campos Salgado cuando inicié el proyecto del servicio social. En ese entonces, realicé un levantamiento de los muebles de los salones de la carrera de Arquitectura (mesas, sillas, bancos, escritorios, etc.) para ver el estado actual de los mismos: debido a que el edificio O comparte aulas con la carrera de Planeación Territorial y Veterinaria, las primeras semanas se buscó identificar los salones exclusivos de la carrera de Arquitectura, y que no son compartidos por las carreras anteriormente mencionadas. Al ser identificadas las aulas, se realizó el levantamiento de las mismas considerando los horarios para que ningún alumno o docente fuera afectado o interrumpido por ello. Además se hizo un registro fotográfico y un archivo en Excel donde se dan detalles del levantamiento.

Después de esa actividad, se realizó la búsqueda y contacto de alumnos egresados de la carrera de Arquitectura, con el fin de tener una base de datos que pudiera ser utilizada posteriormente para diversos eventos realizados por la coordinación.

Al finalizar eso, se realizó el montaje de la exposición de los alumnos del trimestre 19P. Con ayuda de los alumnos asignados por la nueva coordinadora Jaell Durán; se realizó la logística para el montado de dicha exposición: se colocaron mamparas y mesas para poder poner las maquetas y los planos de los alumnos. Al finalizar el evento, se realizó con ayuda de alumnos.

Levantamiento en el tercer piso del edificio O de CyAD

La profesora Jaell Durán, solicitó hacer un levantamiento de unos salones del tercer piso, para una propuesta. Se realizó el plano en el programa de AutoCAD, ya que se usaría para alguna propuesta arquitectónica futura.

Diseño de constancias para curso de Archicad

Para este proyecto, se trabajaron propuestas de diseño para las constancias que se entregarán al término del curso de Archicad, que sería impartida por la Academia BIM Graphisoft en conjunto con un estudiante de la UAM Azcapotzalco Luis León Nuñez, impartido los días 4, 11, 18 y 25 de febrero del 2020.

Las propuestas de diseño fueron creadas a partir de la conceptualización de un render ya creado para el cartel, con el cual se difundió el curso de Archicad. Se trabajó tanto en la tipografía, la estructura, y la jerarquización de la información. El resultado fue un diseño minimalista con base formas triangulares haciendo alusión al render mismo.

Diseño de cartel y constancias para el seminario “Escala urbana y la omnipresencia del agua “

Se diseñó un cartel para el seminario “Vórtices y bifurcaciones” que presentará el tema de “Escala urbana y la omnipresencia del agua” donde se presentan los conferencistas: Isaac Landeros y Moniek Driesse. Consecuentemente se hizo el diseño de las constancias para los asistentes al seminario, usando como concepto el agua y el imagotipo de uno de los conferencistas.

Para éste seminario se usaron diversos programas para el diseño de las constancias y el cartel, además el uso de plotter para la impresión de los mismos. Después fueron pegados en los lugares ya planeados para su difusión.

Metas alcanzadas

Como metas se logró montar la exposición para la evaluación en tiempo y forma la cual duro 3 días en la división de Ciencias y Artes para el Diseño, y que al momento de desmontarlo, gracias a la organización de la profesora Jaell Durán no hubo ningún incidente o problema de ningún tipo.

En el levantamiento se contemplaron, además de planos, unas volumetrías y renders, ya que en el tiempo asignado para la realización del proyecto, se hizo el plano base del piso seleccionado. Además el proyecto se entregó de manera física en una USB a la coordinadora, esto para poder utilizarlo en trabajos y/o modificaciones posteriores.

En los diseños de las constancias y el cartel, al ser trabajadas simultáneamente debido a las fechas cercanas entre si, se trabajaron en equipo para un mejor desarrollo de diseño y se lograron terminar en tiempo y forma para su exposición y la entrega de las mismas, con un resultado satisfactorio para los que las recibieron.

Resultados y conclusiones

Como resultado, la UAM Xochimilco recibió una acreditación por parte de la AMPADEH. La exposición en si misma fue un éxito ya que muchos alumnos y profesores ajenos a la carrera de Arquitectura se detuvieron a observar y apreciar el trabajo de los alumnos.

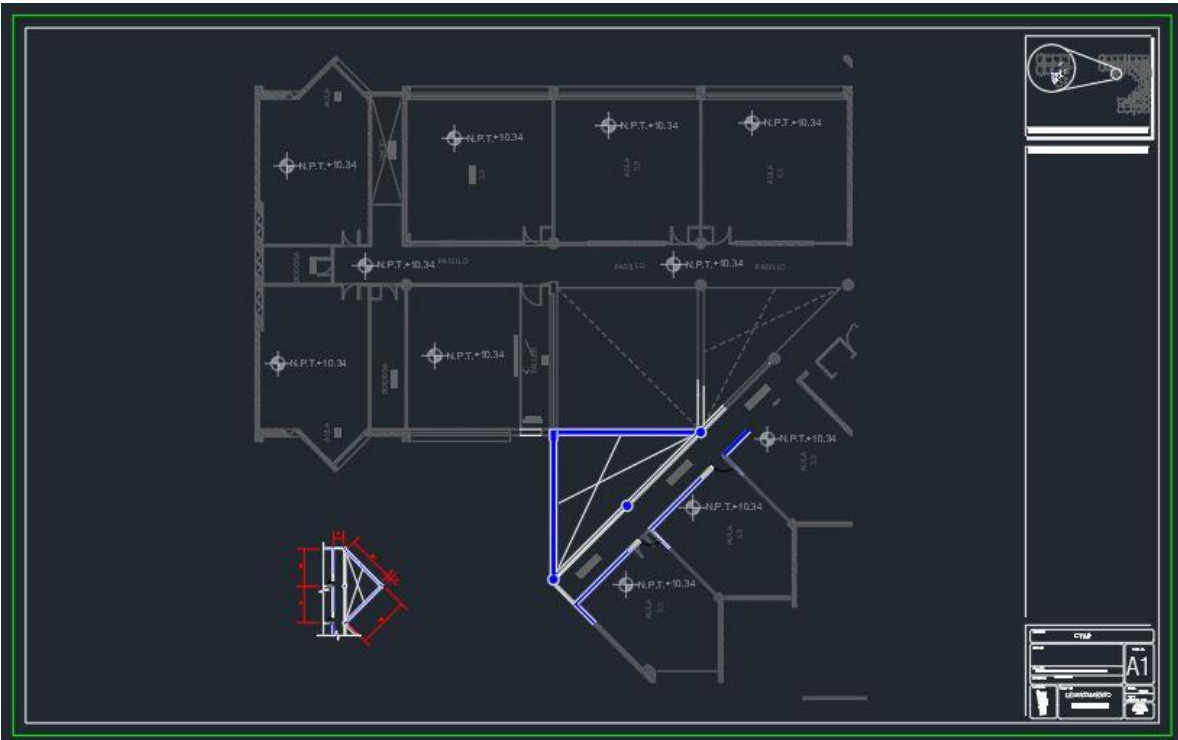
El resultado del levantamiento fue suficiente, ya que el seminario de vórtices y bifurcaciones y el curso de Archicad estaba próximo y el diseño de ambos carteles fue realizado en un corto tiempo. Como plano base, el trabajo fue realizado adecuadamente ya que fue revisada por la misma coordinadora del proyecto y fue aceptado. Se trabajó en el concepto y la estructura de ésta, logrando un resultado deseable para el cartel y las constancias.

Como arquitectos formamos parte de una sociedad que se transforma y crece de manera constante exigiéndonos a la vez más conocimientos para atender las dificultades e incertidumbres que se nos presentan. Por esta razón debemos continuar preparándonos a través del estudio, la formación y la preparación constante. Una mejor opción es capacitarse a través de Cursos o Seminarios que la UAM Xochimilco imparte para fortalecer y actualizar la cultura. La creación de cursos es para apoyar a la comunidad estudiantil, a abrir su mente a más horizontes, continuar su formación cultural, y a saber que hay más allá en las experiencias de personas calificadas y expertas en los temas diversos para obtener mayores conocimientos.

Anexos



Exposición



Plano base

Seminario

VÓRTICES Y BIFURCACIONES

LA ESCALA URBANA Y LA OMNIPRESENCIA DEL AGUA

Jueves 20 de febrero al 11 de marzo a las 12:00 h

UAM Xochimilco/Edificio P/Auditorio Tania Larrauri

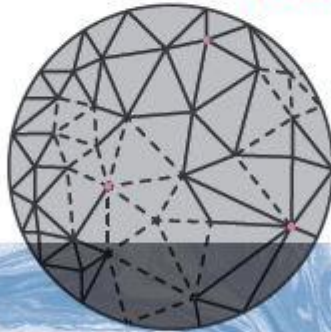
Conferencistas

**"Ciudades adentro:
multidimensiones de la experiencia urbana.
Caso Beijing"
200220**

Isaac Landeros

**"Sobre la ciudad en el tiempo y el espacio, y el agua
que lo atraviesa todo"
110320**

Moniek Driesse



Organizadores

Jaell Durán
Gamaliel Plata
Braulio Hernández

DEBIDO AL EMERGENCIA Y APLICACIÓN



Casa abierta al tiempo



Centro de Estudios Urbanos y Ambientales



PLANETA CIUDAD



SEMINARIO VÓRTICES Y BIFURCACIONES.
CAMBIOS ALTERNATIVOS DEL DISEÑO

Cartel vórtices y bifurcaciones

CURSO GRATUITO BIM TEST DRIVE

otorga el presente reconocimiento a:

Arq. Luis León Nuñez

POR IMPARTIR EL CURSO DE ARCHICAD

REALIZADO EL 4, 11, 18 Y 25 DE FEBRERO, 2020
CON UNA DURACION DE 20h

DR. FRANCISCO SORIA LÓPEZ
DIRECTOR DE CYAD

MTRA. JAELL DURÁN HERRERA
COORDINADORA DEL CURSO

AXA Casa abierta al tiempo

CyAD

PLURIFACULTAD

DE SU BAJO VÍNCULO Y EN PLURIACTORES
CAMPOS ALTERNATIVOS DEL DESARROLLO

Constancia de curso Archicad