

14 de noviembre de 2018

**H. Consejo Divisional
División de Ciencias y Artes para el Diseño
Presente**

De acuerdo a lo establecido en el H. Consejo Divisional, referente a la presentación de informes sobre los cursos de actualización y diplomados aprobados por el mismo órgano e impartidos en las fechas programadas y con el fin de dar el seguimiento adecuado sobre el desarrollo de los mismos, la *Comisión encargada del análisis y seguimiento de los cursos de actualización y diplomados*, presenta el siguiente informe sobre las actividades realizadas para cumplir con su mandato:

Fecha de entrega	Departamento o Coordinación	Nombre del evento	Coordinador por	Cumplimiento de los objetivos	Cumplimiento del calendario	# de participantes	Recursos económicos que ingresaron
11/10/18	Coordinación Posgrado en Diseño y Estudios Urbanos	Curso-Taller "Análisis espacial del medio construido con Space Syntax"	Dr. Christof A. Göbel	Se cumplieron los objetivos planteados	Se cumplió al 100%	20 asistentes	Ninguno
23/10/18	Departamento de Procesos y Técnicas de Realización	XII Congreso Internacional Administración y Tecnología para la Arquitectura, Diseño e Ingeniería "Diseñemos una mejor Ciudad"	Arg. Moisés Bustos Álvarez	Se cumplieron los objetivos planteados	Se cumplió al 100%	Talleres: 93 Concierto: 80 Conferencia: 122 asistentes	Ninguno

Los miembros que estuvieron presentes en la reunión de la Comisión se manifestaron a favor del dictamen: el Mtro. Armando Alonso Navarrete, la D.C.G. Dulce María Castro Val y la Mtra. Haydeé Alejandra Jiménez Seade.

**Atentamente
Casa abierta al tiempo**

Mtro. Salvador Ulises Islas Barajas
Coordinador de la Comisión

Universidad
Autónoma
Metropolitana



Casa abierta al tiempo Azcapotzalco

Coordinación de Posgrados en Diseño de CyAD

UAM, CyAD, Dir., 08 OCT 2018 15:00

Handwritten signature
9/10/18

Ciudad de México, a 8 de octubre de 2018
CyAD/Posgrado/153/18

Dr. Marco Vinicio Ferruzca Navarro
Presidente del Consejo Divisional CyAD
Universidad Autónoma Metropolitana Azcapotzalco

Adjunto a este oficio el *Formato para el informe de curso de actualización* con la información del Curso-Taller "Análisis espacial del medio construido con Space Syntax", impartido del 23 al 27 de julio de 2018.

Quedo a sus órdenes para cualquier aclaración.

A T E N T A M E N T E
"CASA ABIERTA AL TIEMPO"

Handwritten signature: Chr. Göbel

Dr. Christof A. Göbel
Coordinador del Posgrado en Diseño y Estudios Urbanos
Responsable del Curso-Taller





**Formato para el informe de curso de actualización o diplomado
División de Ciencias y Artes para el Diseño**

Indicar el grado de cumplimiento de los objetivos planteados:

Cumplimiento total de los objetivos del *Curso-Taller Análisis Espacial del Medio Construido con Space Syntax*:

- a) Introducir al alumno a conceptos de morfología y análisis espacial, sus ventajas y limitaciones **(cumplido)**.
- b) Comprender, establecer y evidenciar aspectos de la relación implícita entre la forma del espacio y los fenómenos que suceden en él **(cumplido)**.
- c) Comprender los principales conceptos de Space Syntax como teoría y paleta de herramientas metodológicas y tecnológicas para la solución de problemas espaciales **(cumplido)**.

Indicar el número de participantes internos y externos, género y en su caso, si participaron personas con capacidades diferentes:

Participantes internos: 17

Participantes externos: 3

Mujeres: 7 Hombres: 13

No participaron personas con capacidades diferentes.

Indicar el número de los participantes al inicio y al final del mismo:

Número de participantes al inicio: 20

Número de participantes al final: 20

Indicar el grado de cumplimiento del calendario de la actividad:

Cumplimiento total del calendario de la actividad:

Cinco sesiones, 20 horas en total

Del 23 al 27 de julio de 2018

De las 10:00 horas a las 14:00 horas

Número de certificados o diplomados expedidos:

24 constancias en total:

20 de participación

2 de coordinación

1 de apoyo en organización

1 de impartición de taller

PT/JEFATURA/CYAD/060/2018

Dr. Marco V. Ferruzca Navarro
Presidente H. Consejo Divisional
Ciencias y Artes para el Diseño
Presente,

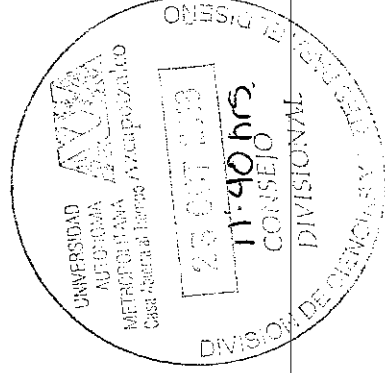
Por este medio solicito a usted tenga a bien presentar al H. Consejo Divisional de Ciencias y Artes para el Diseño que usted preside, el informe de actividades y resultados del evento "**XII Congreso Internacional Administración y Tecnología para la Arquitectura, Diseño e Ingeniería. "Diseñemos una mejor Ciudad"**" el cual se llevó a cabo del 10 al 14 de septiembre del año en curso, fue Coordinado por el Arq. Moisés Bustos Álvarez este evento fue aprobado en la Sesión 549 Ordinaria del Cuadragésimo Cuarto Consejo Divisional, celebrado el día 26 de junio de 2018.

Sin más por el momento, aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo.

Atentamente,
Casa abierta al tiempo



Dr. Edwing Antonio Almeida Calderón
Encargado del Departamento de Procesos y
Técnicas de Realización



Ciudad de México a 19 de octubre de 2018.

Dr. Edwing A. Almeida Calderón
Encargado del Departamento de Procesos y Técnicas de Realización

Por medio de la presente solicito a usted su valioso apoyo para presentar ante el H. Consejo Divisional el informe de actividades y resultados del XII Congreso Internacional del Área de Investigación Administración y Tecnología para el Diseño, en esta edición bajo la temática "Diseñemos una mejor Ciudad". Dicho evento estuvo conformado por ciclo de conferencias, 7 talleres, 1 exposición y 1 concierto y se realizó del 10 al 14 de septiembre del presente año, con actividades previas entre abril y julio del presente año.

Agradecemos la atención a la presente, reciba un cordial saludo de quienes integramos esta Área de Investigación.

Atentamente
"Casa abierta al tiempo"



Dr. Jorge Rodríguez Martínez
Jefe del Área de Administración y
Tecnología para el Diseño



Arq. Moisés Bustos A.
Coordinador del XII Congreso
Internacional

Formato para el informe de curso de actualización o diplomado

División de Ciencias y Artes para el Diseño

XII Congreso Internacional "Administración y Tecnología para la Arquitectura, Diseño e Ingeniería".

"DISEÑEMOS UNA MEJOR CIUDAD"

Esta edición de nuestro evento anual tuvo diversas circunstancias particulares que la hicieron diferente a las anteriores, se aprovechó la experiencia de 2016 y 2017 como casos recientes y sumamos esfuerzos al interior de la UAM Azcapotzalco con académicos de otros Departamentos y/o Áreas de Investigación, como el Mtro. Fernando Schulz, el Arq. Carlos Moreno Tamayo y el Mtro. Daniel Casarrubias; y otras Divisiones, específicamente de CBI, a través de los Doctores Luciano Fernández Sola y Amador Terán Gilmore. También establecimos procesos de colaboración de manera por demás relevante con el Comité Organizador de "México Capital Mundial del Diseño, WDC CDMX 2018" mediante la Mtra. Graciela Kasep y el Arquitecto Emilio Cabrero, Presidente de dicho Comité. Se continuaron colaboraciones derivadas de los Congresos anteriores con empresas como Saint Gobain y Air Design, así como con Instituciones como Sustentabilidad para México (SUMe). Se establecieron nuevas relaciones de colaboración con la Universidad Nacional Autónoma de México U.N.A.M., con la Universidad Iberoamericana Ciudad de México y se mantuvo con la Universidad Autónoma de Yucatán (UAdY) y con el CAM-SAM Colegio de Arquitectos de México.

Indicar el grado de cumplimiento de los objetivos planteados:

Podemos informar con enorme satisfacción que los objetivos no solamente fueron alcanzados, definitivamente fueron superados. Al plantear los alcances de esta edición acordamos al interior del Área de Investigación "Administración y Tecnología para el diseño" atender la convocatoria que el Comité Organizador de "México Capital Mundial del Diseño WDC CDMX 2018" realizó a las Universidades de la Ciudad de México para sumarse a las actividades que conformarían el Circuito Inter Universitario, la UAM a través de Rectoría General por conducto de la Lic. Yhali Oropeza coordinó los eventos que nuestra Casa de estudios llevó a cabo como parte de su Agenda Local en ese marco. Se cumplió con el 100% de los objetivos.

Podemos describir el Congreso 2018 en dos etapas:

Actividades Preliminares.

Adoptamos el formato planteado por WDC-CDMX de realizar actividades a lo largo del año, y funcionó adecuadamente, ya que nos permitió programar conferencias y visitas guiadas entre los meses de mayo y julio, es decir antes de nuestro periodo vacacional.

Entre estas actividades tuvimos 3 conferencias y 3 visitas guiadas:

Conferencias previas:

Modelado Avanzado

Diseñador Giancarlo Di Marco

BIM Construcción

Mauricio Juárez Corono Heaven's Commerciality

Antonio Beltrán Solís Heaven's Commerciality

Remodelación del Edificio G, UAM Azcapotzalco (Conferencia y visita guiada)

Dr. Bernardo Gómez

CANDE Ingenieros S.A. de C.V.

Dr. Amador Terán Gilmore

CBI UAM-A

Visitas Guiadas

Planta Saint Gobain de vidrio plano, Cuautla Morelos

Air Design, Diseño Industrial Automotriz, Mpio. Emiliano Zapata, Morelos

Planta de acero estructural, GERDAU -Corsa, Cd. Sahagún, Hidalgo

Congreso (Ciclo de conferencias, talleres, concierto)

Se desarrolló del 10 al 14 de septiembre y estuvo conformado por un ciclo de 15 conferencias (3 cada día) de 9:00 a 14:00 hrs.

6 talleres Se realizaron del 10 al 14 de septiembre de 16:00 a 20:00

(Por petición de los facilitadores, dos talleres se realizaron de 15:00 a 19:00)

1 workshop No se tenía considerado, fue un ofrecimiento personal del Diseñador

Giancarlo Di Marco, para 10 asistentes, 4 hrs, se realizó el 12 de septiembre de las 16:00 a las 20:00 con participación de profesores y alumnos tanto de licenciatura como de posgrado.

1 concierto Artista Julio Revueltas, concierto de inauguración, se llevó a cabo el 10 de Septiembre a las 15:00

1 exposición 19 trabajos del concurso internacional convocado por la empresa Saint Gobain para desarrollar "Casa multiconfort" en Dubai.

En esta ocasión el ciclo de conferencias se extendió a cinco días, en ediciones anteriores la duración fue de 3 días en 2016 y 4 en 2017. La asistencia a las mismas la consideramos buena, destacando el número de asistentes los días 10, 11 y 14 de septiembre en los cuales se tuvo auditorio lleno.

En esta ocasión y debido a la aceptación por parte de la gran mayoría de los ponentes invitados se planteó tener 5 días de conferencias con una temática para cada jornada (propuestas por WDC CDMX 2018) que funcionó adecuadamente:

Lunes 10 Habitante

Martes 11 Identidad de la Ciudad

Miércoles 12 Economía Creativa

Jueves 13 Movilidad

Viernes 14 Espacio Público

En la ceremonia de inauguración contamos con la asistencia del Arq. Max Betancourt en representación de la Arquitecta Susana Miranda Ruiz, Presidenta del CAM SAM, Colegio de Arquitectos y Sociedad de Arquitectos de México.

Asimismo, con la asistencia del Arq. Emilio Cabrero y la Mtra. Graciela Kasep miembros de Design Week México y del Comité Organizador de WDC CDMX 2018.

Contamos con el importante apoyo por parte de CyADtv para la grabación de todas las conferencias y su posterior edición, las cuales al igual que las conferencias de los Congresos 2016 y 2017 se publicarán en la página web del Área de Investigación. Asimismo, se transmitieron vía streaming las 15 conferencias del ciclo.

Talleres

Podemos reportar lo siguiente:

Taller BIM: Pre-registrados: 20 Asistieron: 12

Taller Diseño Generativo para control numérico:

Pre-registrados: 14 Asistieron: 12

Taller Propiedad Intelectual Pre-registrados: 13 Asistieron: 17

Taller Saint-Gobain Pre-registrados: 26 Asistieron: 16

Taller Innovación Pre-registrados: 20 Asistieron: 13

Knowmap workshop Pre-registrados: 32 Asistieron: 15

Workshop Modelado avanzado-BIM

Pre-registrados: 10 Asistieron: 9

(El cupo era para 10 invitados)

Exposición

Se expusieron el 10 de septiembre durante la jornada inaugural del ciclo de conferencias 19 trabajos del concurso al que convocó la empresa internacional Saint-Gobain para diseñar una "Casa Multiconfort" en Dubai, los cuales fueron los finalistas en la etapa nacional.

El 26 de septiembre se expusieron durante la visita de la Comisión acreditadora de la carrera de Arquitectura.

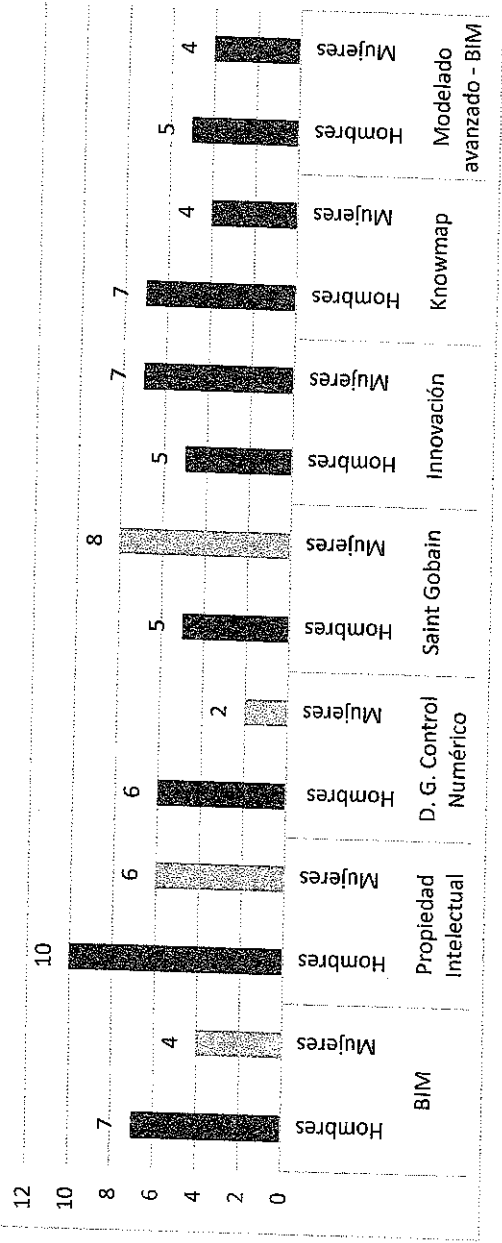
Indicar el número de participantes internos y externos, género y en su caso, si participaron personas con capacidades diferentes:

Este año formamos parte del circuito interuniversitario conformado por distintas Universidades públicas y privadas de la Ciudad de México el cual fue promovido por el Comité de WDC CDMX 2018 y en el que, a través del pasaporte universitario los estudiantes de la UAM podían asistir a las actividades organizadas por dichas instituciones y asimismo estudiantes de las mismas podían asistir a las organizadas por nuestra casa de estudios.

TALLERES

- Taller "BIM": 12 participantes
- Taller "Propiedad Intelectual": 17 participantes
- Taller "Diseño Generativo para control numérico": 11 participantes
- Taller "Saint Gobain": 16 participantes
- Taller "Innovación": 13 participantes
- Taller "Knowmap workshop": 15
- Taller (workshop) "Modelado avanzado-BIM": 9

Talleres



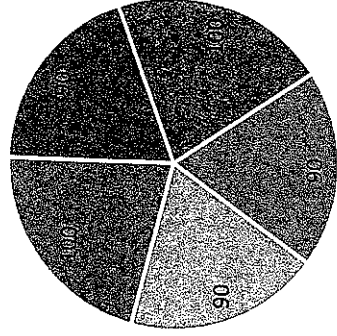
Concierto

El 10 de septiembre se llevó a cabo el concierto a cargo del destacado artista Julio Revueltas, con la asistencia de aproximadamente 80 personas.

Conferencias

- Asistencia al congreso total: 122 personas diferentes que asistieron al menos un día al ciclo de conferencias, estos datos se obtuvieron de las listas de registro, sin contar que hubo asistencias "intermitentes". Tenemos que:

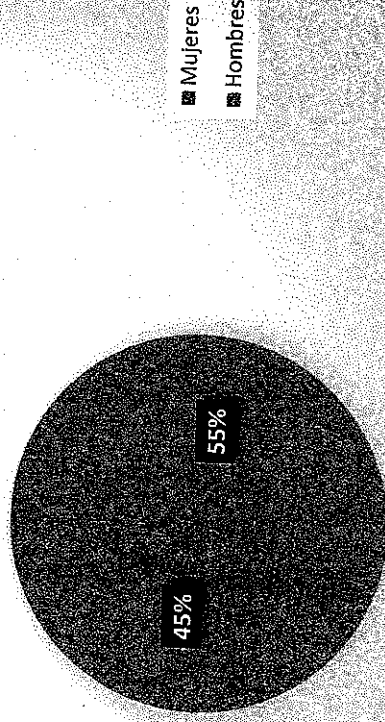
Asistentes ciclo de conferencias por día



■ Lunes ■ Martes ■ Miércoles ■ Jueves ■ Viernes

La asistencia a conferencias y talleres no fue restringida a personas ajenas de la comunidad UAM, como parte de la Agenda local de la UAM recibimos estudiantes y profesionistas externos. Considerando la asistencia total de las personas en el ciclo de conferencias pudimos determinar que:

Porcentaje hombres y mujeres en el ciclo de conferencias



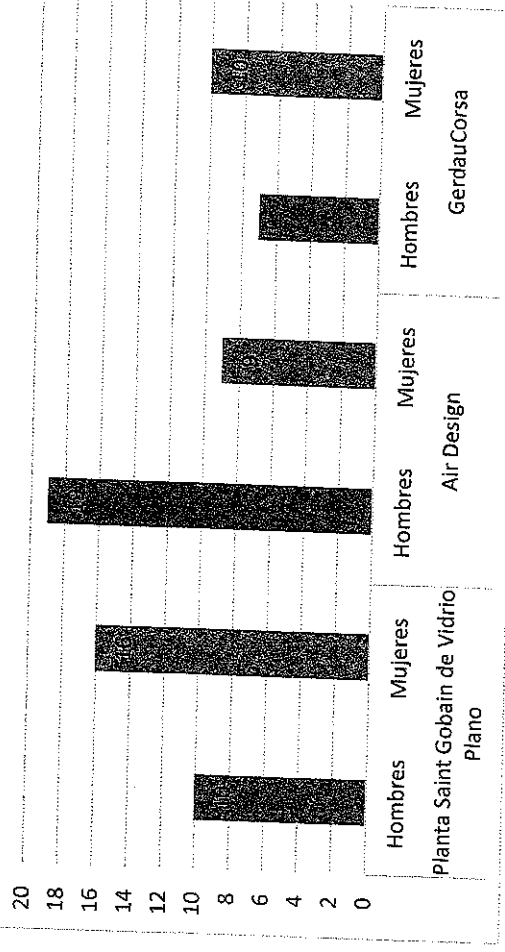
Visitas Guiadas

Planta Saint-Gobain de vidrio plano, Cuautla Morelos. 26 asistentes

Air Design, Diseño Industrial Automotriz, Mpio. Emiliano Zapata, Morelos. 28 asistentes

Planta de acero estructural, GERDAU -Corsa, Cd. Sahagún, Hidalgo. 17 asistentes.

Asistentes a visitas guiadas



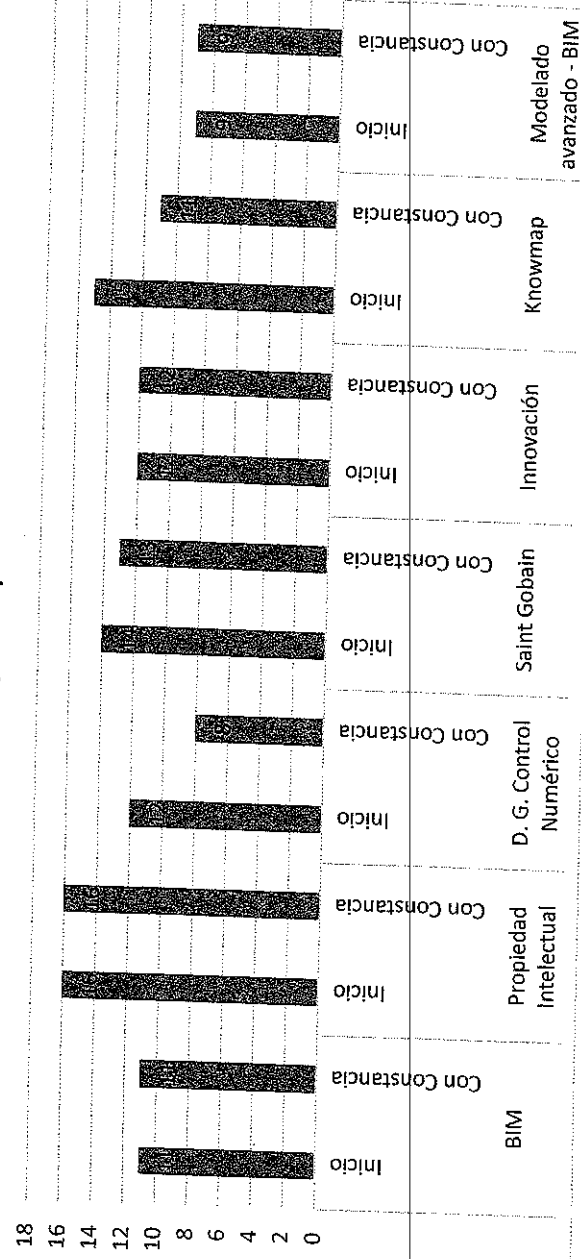
No tuvimos asistentes ni participantes de talleres o conferencias con algún tipo de discapacidad.

Indicar el número de los participantes al inicio y al final del mismo:

- **Talleres:**

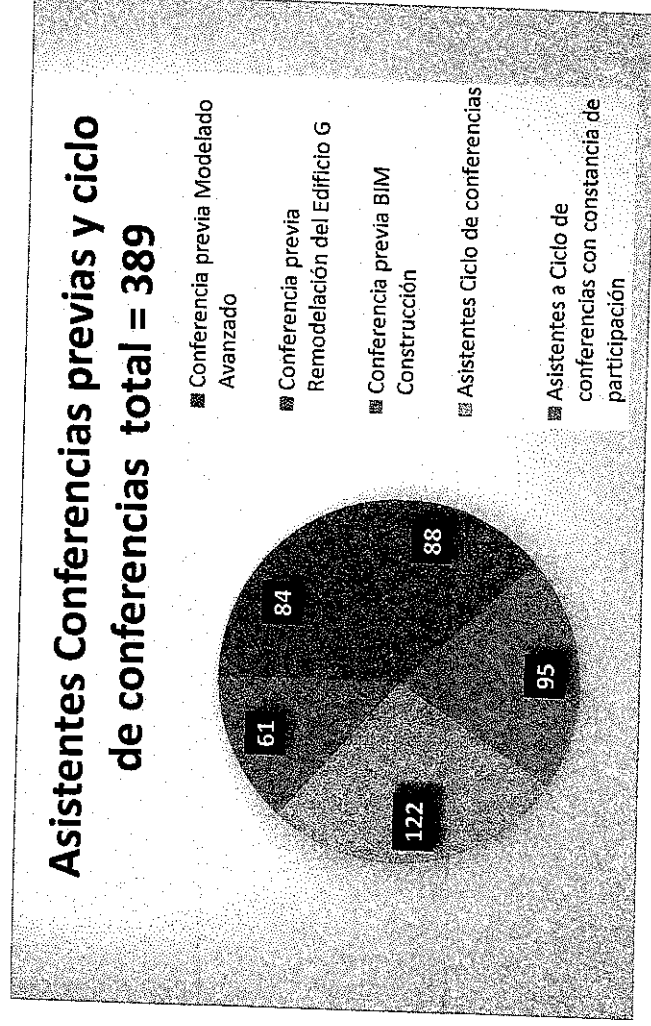
Estos se han determinado de acuerdo con la lista de asistentes el primer día y la lista de asistentes con derecho a constancia de participación del curso.

Participantes talleres al inicio del taller y asistentes con constancia de participación



- **Ciclo de conferencias (Congreso)**

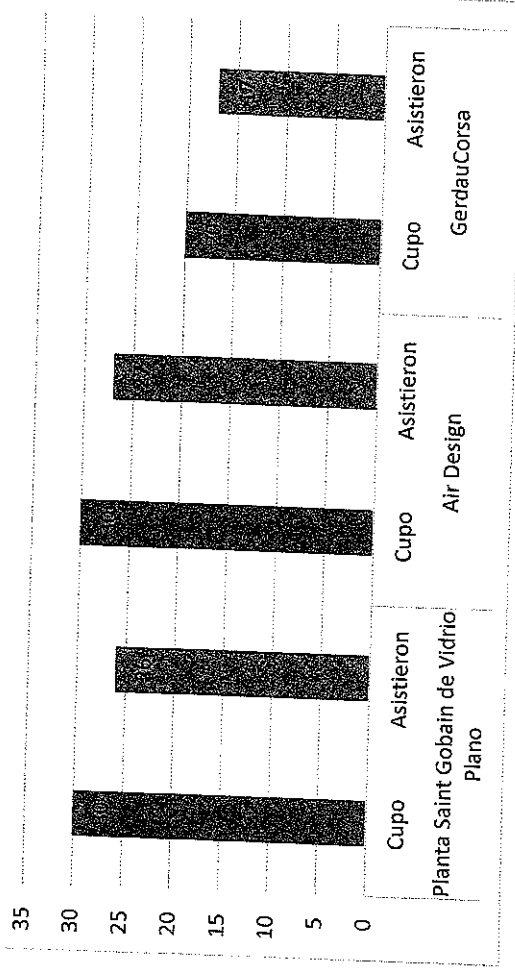
En esta gráfica se consideran las 3 conferencias previas por separado y la asistencia de personas para cada una de ellas. Para el ciclo de conferencias se consideraron todas las personas diferentes que asistieron al menos un día al ciclo de conferencias, estas se obtuvieron en base a las listas de registro, cuidando que no se repitieran, y sin contar los asistentes intermitentes. La gráfica también muestra la cantidad de personas que cumplieron con el 80% de participación en el ciclo de conferencias y que por lo tanto tienen derecho a constancia.



- **Visitas guiadas:**

En el caso de las visitas guiadas, se consideran el cupo de personas admitido para cada una y las personas que asistieron. Cabe mencionar que en todas las visitas guiadas en el registro el cupo se agotó, sin embargo, el día de la visita no asistieron algunas personas.

Cupo de la visita - asistentes



Indicar el grado de cumplimiento del calendario de la actividad:

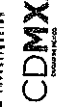
Se cumplió con la totalidad de las actividades programadas, conferencias, talleres, exposición y concierto. Se sumó a las actividades programadas el workshop del Diseñador Giancarlo Di Marco.

A continuación, se anexa el programa del ciclo de conferencias y talleres:

XII CONGRESO INTERNACIONAL ADMINISTRACIÓN Y TECNOLOGÍA PARA EL DISEÑO
"DISEÑEMOS UNA MEJOR CIUDAD"

SEPTIEMBRE

Habitante		Identidad de la Ciudad		Economía Creativa		Movilidad		Espacio Público	
10-sep		11-sep		12-sep		13-sep		14-sep	
LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
LUGAR		HORA		Registro		Registro		Registro	
CONFERENCIAS		8:30-9:00	Registro	Registro		Registro		Registro	
SALA K-001		9:00-9:30	INAUGURACION	Dr. Julio Frías Peña		D. C. G. Luis Enrique Marín		Dr. Amador Tejada	
EDIFICIO X		9:30-10:00	Aiq. Emilio Cabrero	Diseña México		Hernández		UAM/Azapatzalco	
UAM/AZCAPOTZALCO		10:00-10:30	WDC World Design Capital CDMX 2018	Giancarlo Di Marco		Mtro. José Luis Gutiérrez		CONFERENCIA MAGISTRAL	
SALA K-001		10:30-11:00	Dira. Pamela Castro	Consultoría, Capacitación y Diseño		Universidad Iberoamericana		Dr. Sergio Alcocer	
EDIFICIO X		11:00-11:30	Coord. Uic. Urbanismo U N A M	CONFERENCIA MAGISTRAL		U N A M		Instituto de Ingeniería	
UAM/AZCAPOTZALCO		11:30-12:00	Dira. Pamela Castro	CONFERENCIA MAGISTRAL		U N A M		U N A M	
SALA K-001		12:00-12:30	CONFERENCIA MAGISTRAL	Aiq. Francisco Serrano		Mtra. Verónica Reyes		CONFERENCIA MAGISTRAL	
EDIFICIO X		12:30-13:00	Aiq. Rozana Montiel	Aiq. J. Pablo Serrano		UACM/ UNAM		Aiq. Benjamin Romano	
UAM/AZCAPOTZALCO		13:00-13:30	CONFERENCIA MAGISTRAL	Panel de discusión		Panel de discusión		LBR & A	
SALA K-001		13:30-14:00	CONFERENCIA MAGISTRAL	Panel de discusión		Panel de discusión		LBR & A	
EDIFICIO X		14:00-14:30	CONFERENCIA MAGISTRAL	Panel de discusión		Panel de discusión		LBR & A	
UAM/AZCAPOTZALCO		14:30-15:00	CONFERENCIA MAGISTRAL	Panel de discusión		Panel de discusión		LBR & A	
SALA K-001		15:00-15:30	CONFERENCIA MAGISTRAL	Panel de discusión		Panel de discusión		LBR & A	
EDIFICIO X		15:30-16:00	CONFERENCIA MAGISTRAL	Panel de discusión		Panel de discusión		LBR & A	
UAM/AZCAPOTZALCO		16:00-16:30	CONFERENCIA MAGISTRAL	Panel de discusión		Panel de discusión		LBR & A	
SALA K-001		16:30-17:00	CONFERENCIA MAGISTRAL	Panel de discusión		Panel de discusión		LBR & A	
EDIFICIO X		17:00-17:30	CONFERENCIA MAGISTRAL	Panel de discusión		Panel de discusión		LBR & A	
UAM/AZCAPOTZALCO		17:30-18:00	CONFERENCIA MAGISTRAL	Panel de discusión		Panel de discusión		LBR & A	
SALA K-001		18:00-18:30	CONFERENCIA MAGISTRAL	Panel de discusión		Panel de discusión		LBR & A	
EDIFICIO X		18:30-19:00	CONFERENCIA MAGISTRAL	Panel de discusión		Panel de discusión		LBR & A	
UAM/AZCAPOTZALCO		19:00-19:30	CONFERENCIA MAGISTRAL	Panel de discusión		Panel de discusión		LBR & A	
SALA K-001		19:30-20:00	CONFERENCIA MAGISTRAL	Panel de discusión		Panel de discusión		LBR & A	
EDIFICIO X		20:00-20:30	CONFERENCIA MAGISTRAL	Panel de discusión		Panel de discusión		LBR & A	
UAM/AZCAPOTZALCO		20:30-21:00	CONFERENCIA MAGISTRAL	Panel de discusión		Panel de discusión		LBR & A	
SALA K-001		21:00-21:30	CONFERENCIA MAGISTRAL	Panel de discusión		Panel de discusión		LBR & A	
EDIFICIO X		21:30-22:00	CONFERENCIA MAGISTRAL	Panel de discusión		Panel de discusión		LBR & A	
UAM/AZCAPOTZALCO		22:00-22:30	CONFERENCIA MAGISTRAL	Panel de discusión		Panel de discusión		LBR & A	
SALA K-001		22:30-23:00	CONFERENCIA MAGISTRAL	Panel de discusión		Panel de discusión		LBR & A	
EDIFICIO X		23:00-23:30	CONFERENCIA MAGISTRAL	Panel de discusión		Panel de discusión		LBR & A	
UAM/AZCAPOTZALCO		23:30-24:00	CONFERENCIA MAGISTRAL	Panel de discusión		Panel de discusión		LBR & A	



Número de certificados o diplomas expedidos:

- Total constancias Taller Diseño Generativo para control numérico: 9, divididas en: 8 asistentes y 1 de instructor.
- Total constancias Taller Propiedad Intelectual: 20, divididas en: 16 asistentes y 4 instructores.
- Total constancias Taller BIM 12, divididas en: 11 participantes y 1 de instructora.
- Total constancias Taller Productos Saint Gobain 18, divididas en 13 participantes y 5 instructores.
- Total constancias Taller Innovación 13, divididas en 12 participantes y 1 instructor.
- Total constancias Taller Knowmap workshop 12, divididas en 11 participantes y 1 instructor.
- Total constancias logística: 29, divididas en: 19 apoyo logístico y coordinación y 10 para CyAD Tv.
- Total de constancias conferencias: 23, divididas en 5 conferencias previas y 18 ciclo de conferencias.

- Total constancia asistencia al ciclo de conferencias: 61 constancias de asistencia.
- Total constancias expedidas: 197 constancias expedidas.

En el caso de los cursos de actualización y diplomados que generen ingresos presentar un reporte del cumplimiento del plan financiero aprobado:

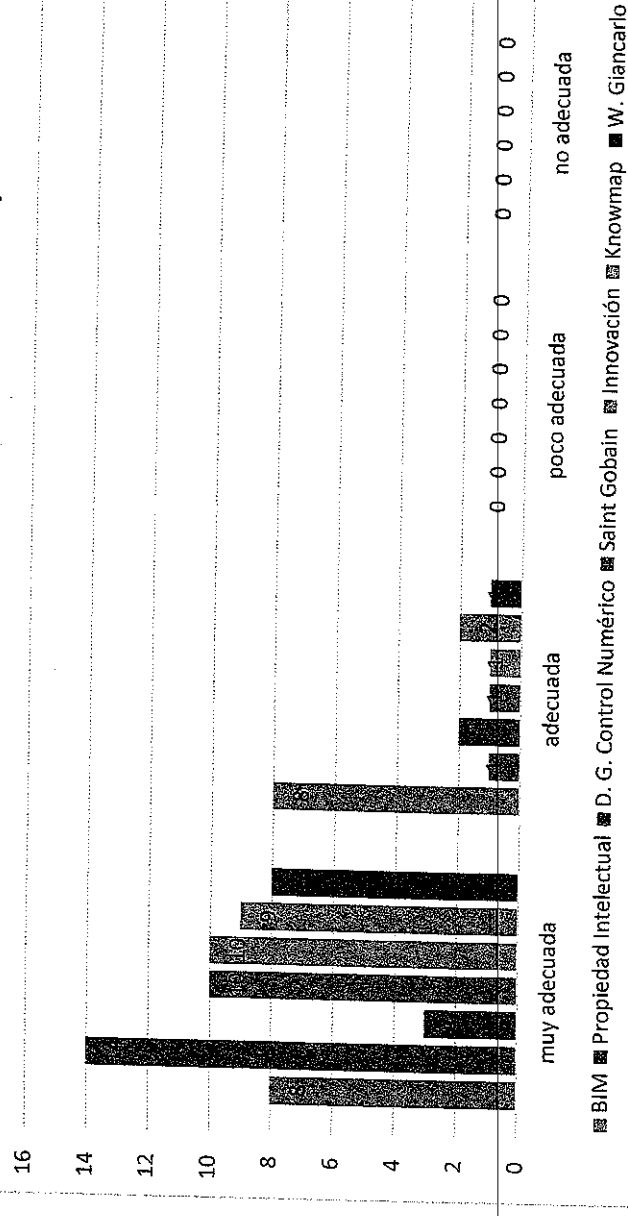
NO APLICA

En el caso de los diplomados se deberá realizar una autoevaluación, para lo cual se recomienda la aplicación de encuestas a los participantes sobre los siguientes tópicos:

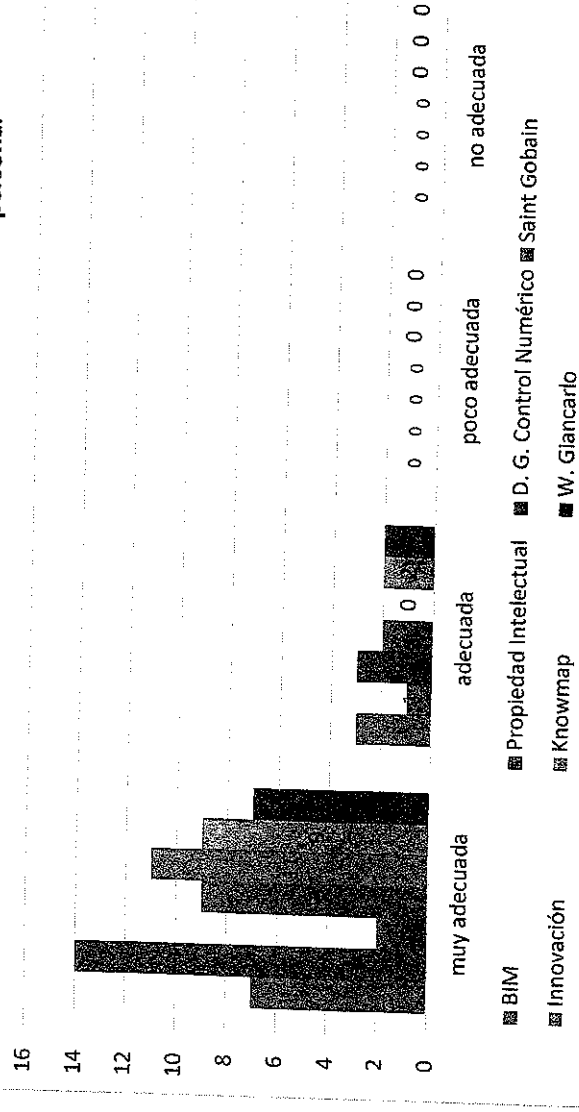
- Contenido temático
- Expositores de la actividad
- Material de apoyo
- Organización
- Instalaciones
- Monto de la cuota de recuperación: NO APLICA
- Interés en cursos o diplomados similares: NO APLICA

Para estos fines, nosotros hemos realizado un formato de encuesta con 15 reactivos, con los que se tomó la opinión de los participantes durante la sesión del viernes 14 de septiembre, anexo a este documento se envía un ejemplo del cuestionario aplicado en blanco. A continuación, los resultados de las encuestas:

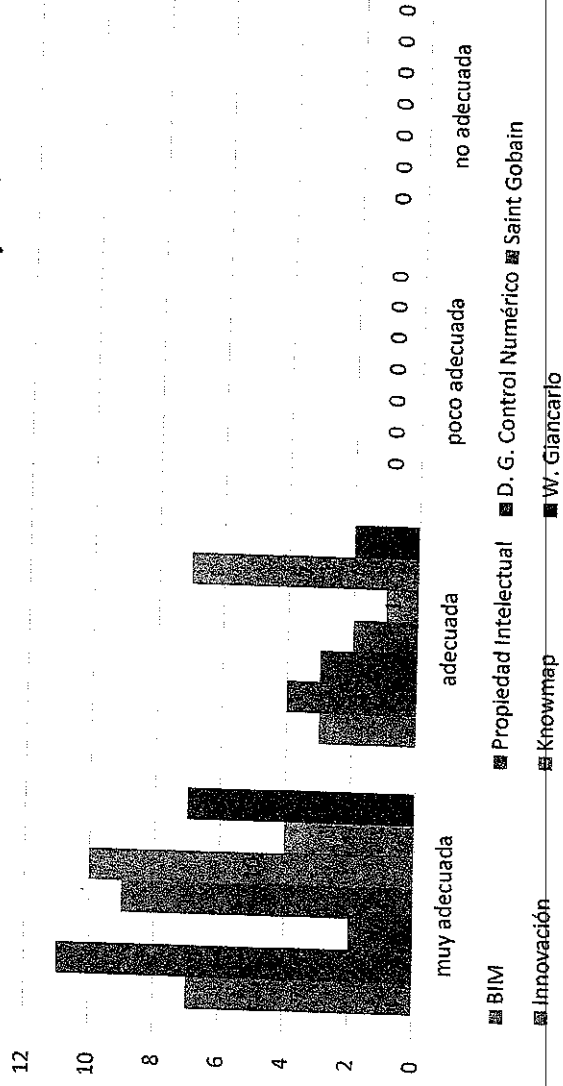
1 Lo aprendido en la actividad tiene una aplicación en mi trabajo



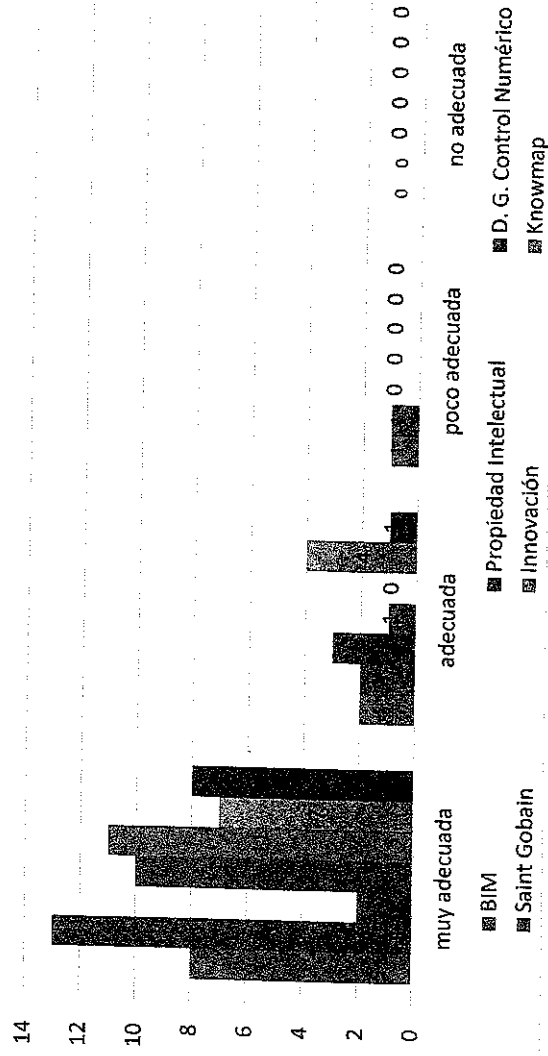
2. Lo aprendido en la actividad contribuirá a mi desarrollo personal



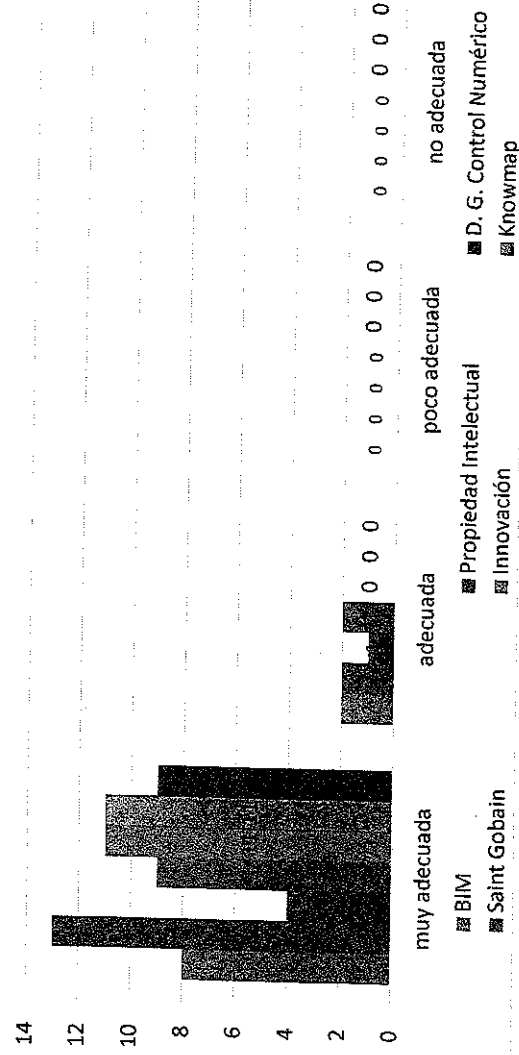
3. Al término de la actividad se cumplieron los objetivos



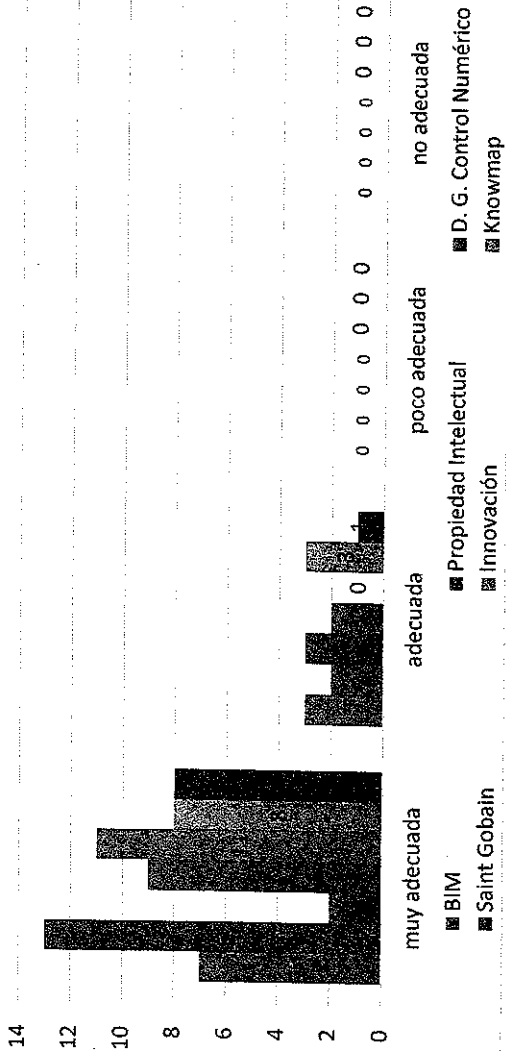
4. La información y materiales proporcionados facilitaron el desarrollo de la actividad



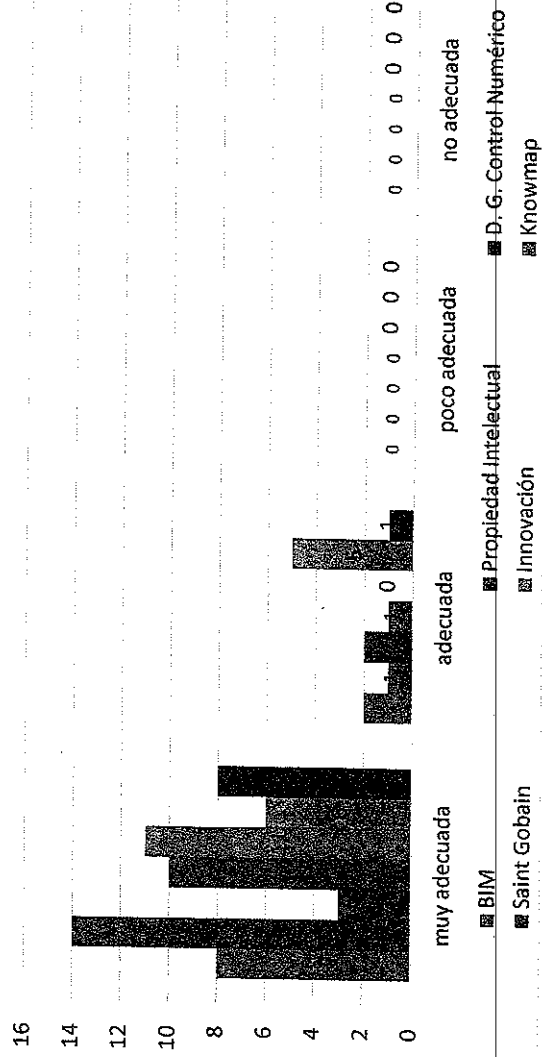
5. El instructor me pareció



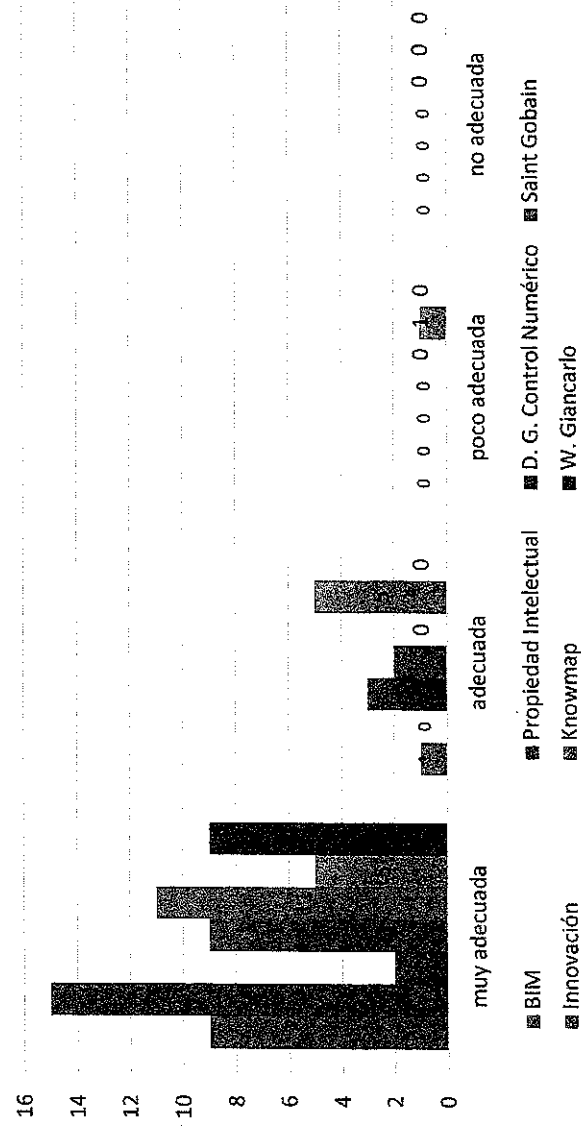
6. Cómo califico la actividad



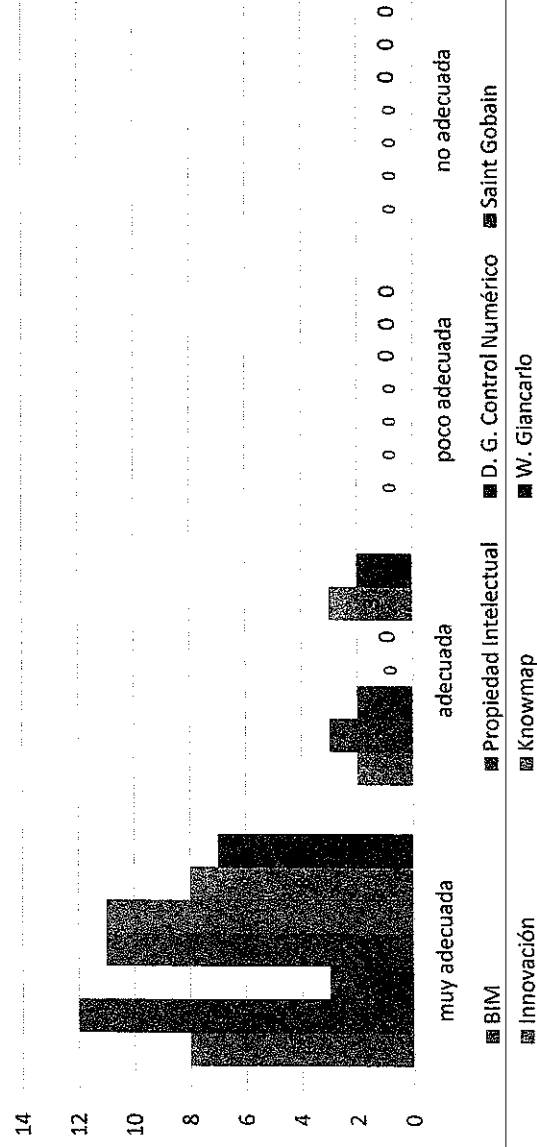
7. Las exposiciones de los temas fueron



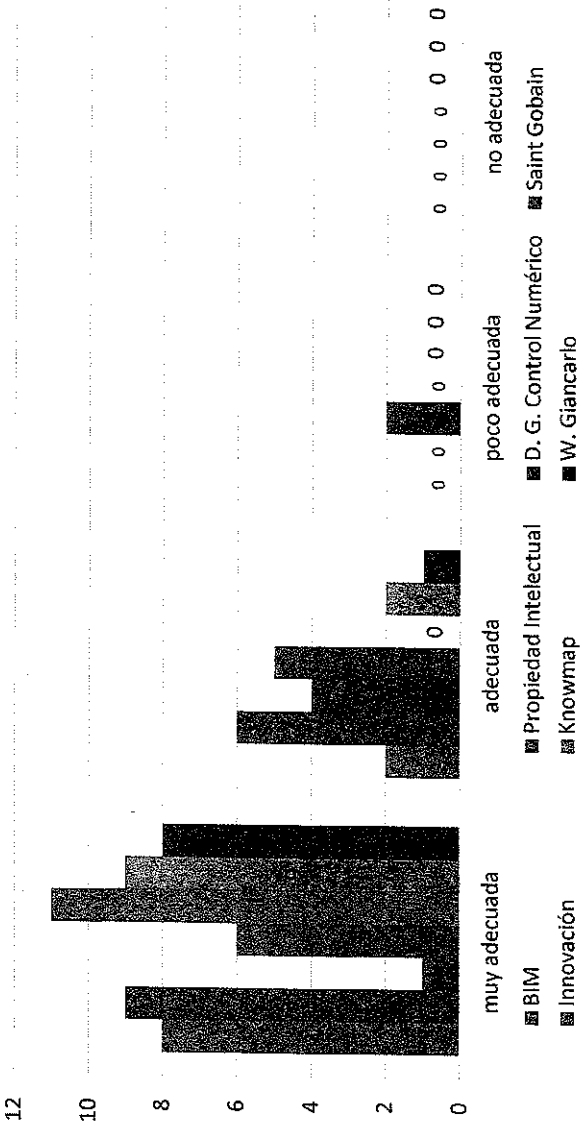
8. El instructor resolvió todas mis dudas



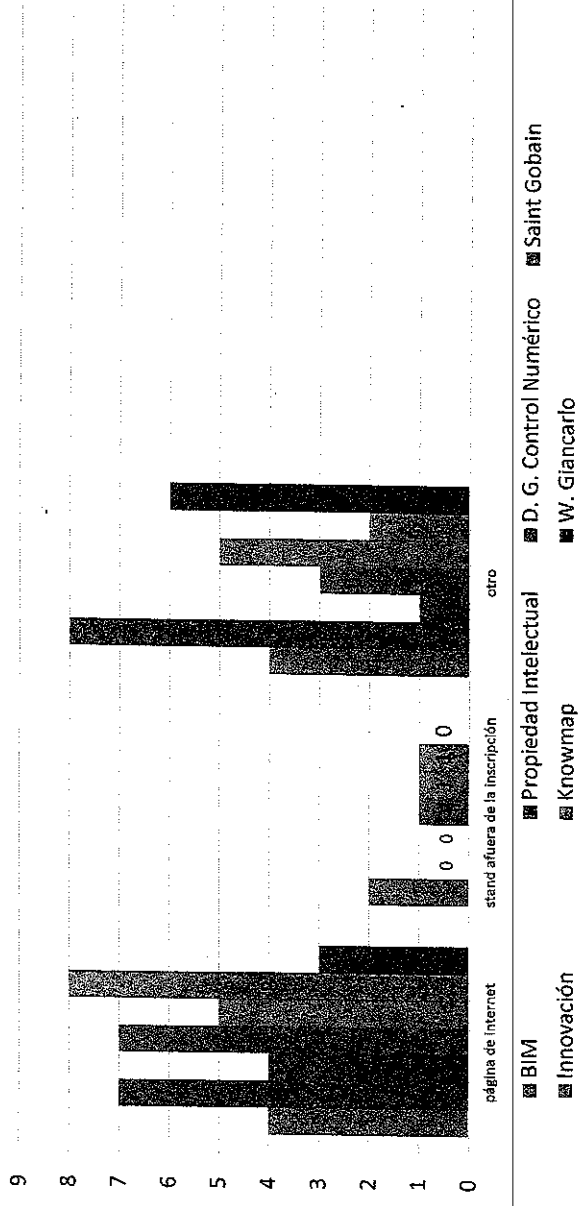
9. Las dinámicas o ejercicios realizados durante la actividad me parecieron



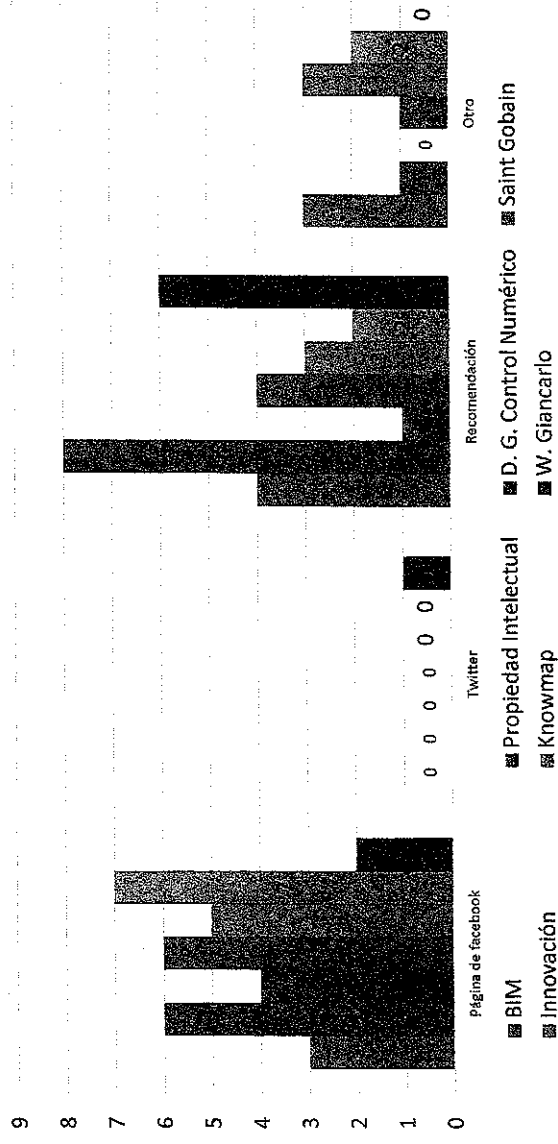
10. Se estableció en el grupo una relación



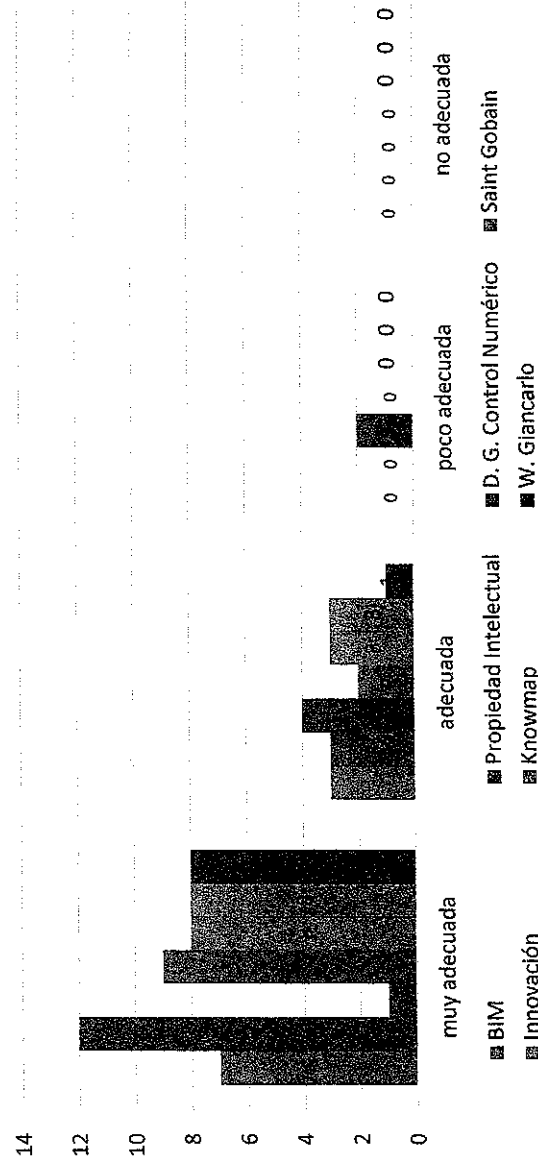
11. ¿Cómo fueron los medios de promoción y difusión para que te enteraras de la programación de la actividad?



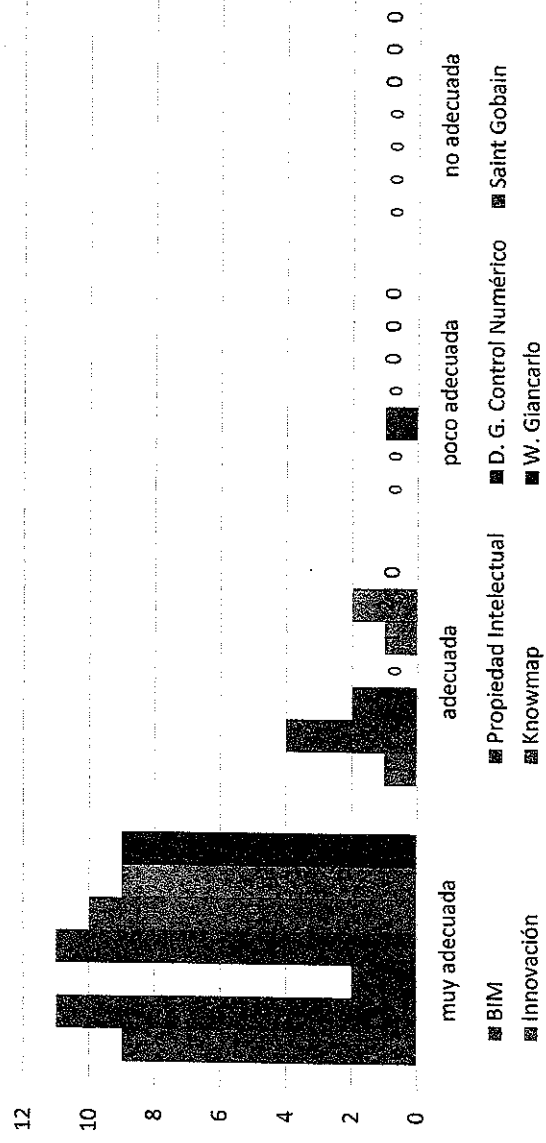
12. ¿Por qué medio te enteraste de la actividad? Si contestas otro, escribe cual



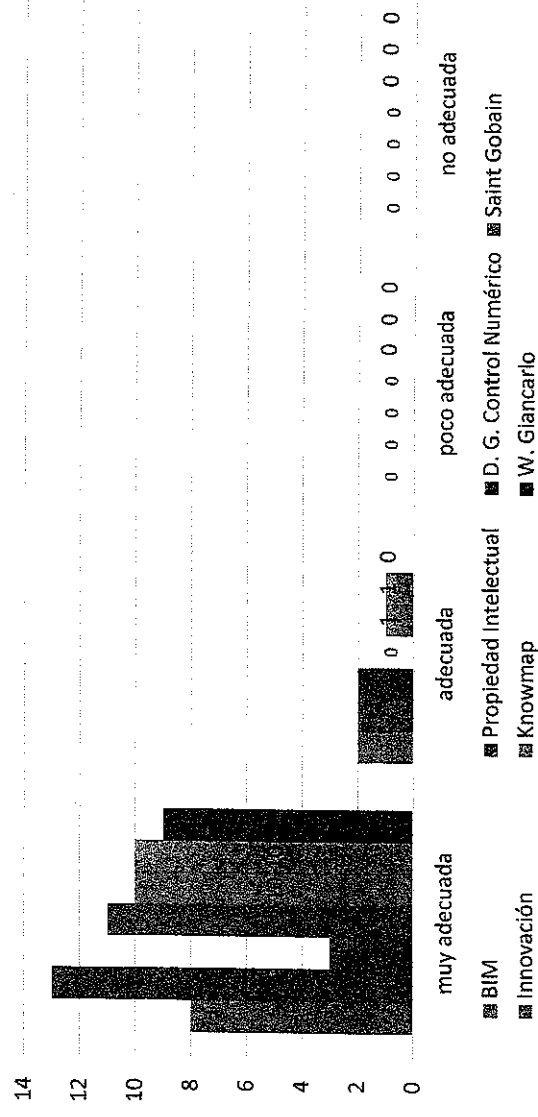
13. La coordinación general del evento me pareció



14. La atención recibida del grupo organizador y personas del staff me pareció



15. ¿Qué tan satisfecho estas con el servicio que se te proporcionó?



Algunos comentarios recibidos por parte de los participantes según el taller fueron:

- Taller BIM
- Propiedad Intelectual

"Debería de haber una materia dedicada a la Propiedad Intelectual"

"Sería interesante que organizaran más talleres para fomentar la innovación, por ejemplo, algo relacionado con negocios y marketing"

"Este tipo de cursos nos ayudan para ser diseñadores más informados y actualizados, así como proteger nuestras creaciones".

- Taller Productos Saint Gobain

"Sería excelente que realizaran más actividades de este tipo, de forma práctica más que teórica".

"Dominaron por completo los temas, y que se hagan prácticos para explicar y que se entienda mejor la parte teórica me parece fenomenal".

"Qué bueno que la empresa apueste por darse a conocer por estudiantes con sus excelentes productos".

"Estuvo excelente, gracias por las atenciones y tanta información".

"Espero que sí se haga la materialoteca, me gustó mucho que fuera teórico-práctico".

"Que se haga la materialoteca, gracias por el esfuerzo para llevarlo a cabo".

"Felicitaciones por hacer estos talleres y conferencias que nos ayudan a incrementar nuestra formación de una manera super accesible y con compañías reconocidas."

- *Diseño Generativo para control numérico*

- *Taller Innovación*

"Muchas gracias por hacer el taller divertido y ameno".

"Sugerencia: administrar mejor los tiempos para los talleres, hacen falta más horas".

"Al difundir los talleres me hubiera gustado conocer más acerca de cada taller que se impartiría pues únicamente se mencionaba el nombre y no el contenido".

"Dar continuidad".

"Deben promover más talleres como éste".

- *Knowmap workshop*

"A Luis muchas gracias por lo compartido en el taller! Felicitaciones a CyAD UAM-A por la organización".

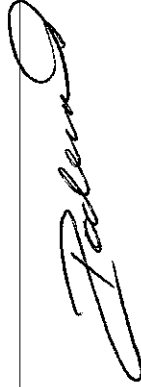
"Me gustó mucho"!!

"Estoy muy feliz de que estos eventos sucedan en la UAM"

- *Workshop Modelado avanzado-BIM*

"Gran experiencia, en poco tiempo se mostró una enorme cantidad de conocimientos"

"Muy buenos talleres, espero más talleres de modelado los siguientes años".



Dr. Jorge Rodríguez Martínez
Jefe del Área de Administración y Tecnología para el Diseño



Arq. Moisés Bustos Álvarez
Coordinador del XII Congreso Internacional

XII Congreso Internacional Área de Administración y Tecnología para el Diseño

“Diseñemos una mejor ciudad”

XII Congreso 2018 Diseñemos
Internacional **la Mejor**
ciudad
Administración y Tecnología para la Arquitectura, Diseño e Ingeniería.

Informe de actividades

Universidad
Autónoma
Metropolitana
Casa abierta al tiempo Azcapotzalco



Procesos
y Técnicas de Realización

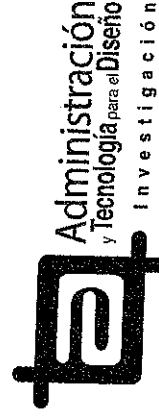
DESIGN WEEK MEXICO



WORLD DESIGN CAPITAL MEXICO CITY 2018

CDMX

CIUDAD DE MÉXICO



PRESENTACIÓN

En 2018 el Área de Administración y Tecnología para el Diseño decidió adoptar la temática y un formato similar a lo planteado por el Comité Organizador de *World Design Capital*, México Capital Mundial del Diseño WDC CDMX 2018.

Se desarrollaron actividades previas entre los meses de mayo y julio: 2 conferencias, 3 visitas guiadas y 1 conferencia-visita guiada

Se conformó un programa de actividades durante la semana del 10 al 14 de septiembre integrado por ciclo de 15 conferencias, 6 talleres, 1 workshop, 1 exposición y un concierto.

Se realizaron las gestiones correspondientes y nuestro Congreso fue registrado como parte de la **Agenda Local** de la UAM en el marco de “México capital Mundial del Diseño”.

TEMAS

Se presentarán ejes temáticos transversales a todo el programa que surgen de áreas de interés en cuanto a los desafíos urbanos del presente.

El programa en su conjunto hablará desde diferentes perspectivas sobre:

La temática del Congreso se mantuvo acorde a lo planteado por WDC CDMX, México Capital Mundial del Diseño.

Fuimos parte de la "Agenda Local" UAM en este contexto.

HABITANTE



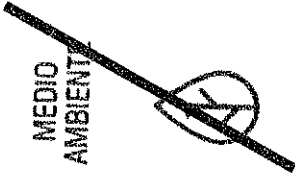
MOVILIDAD



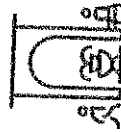
IDENTIDAD DE LA CIUDAD



MEDIO AMBIENTE



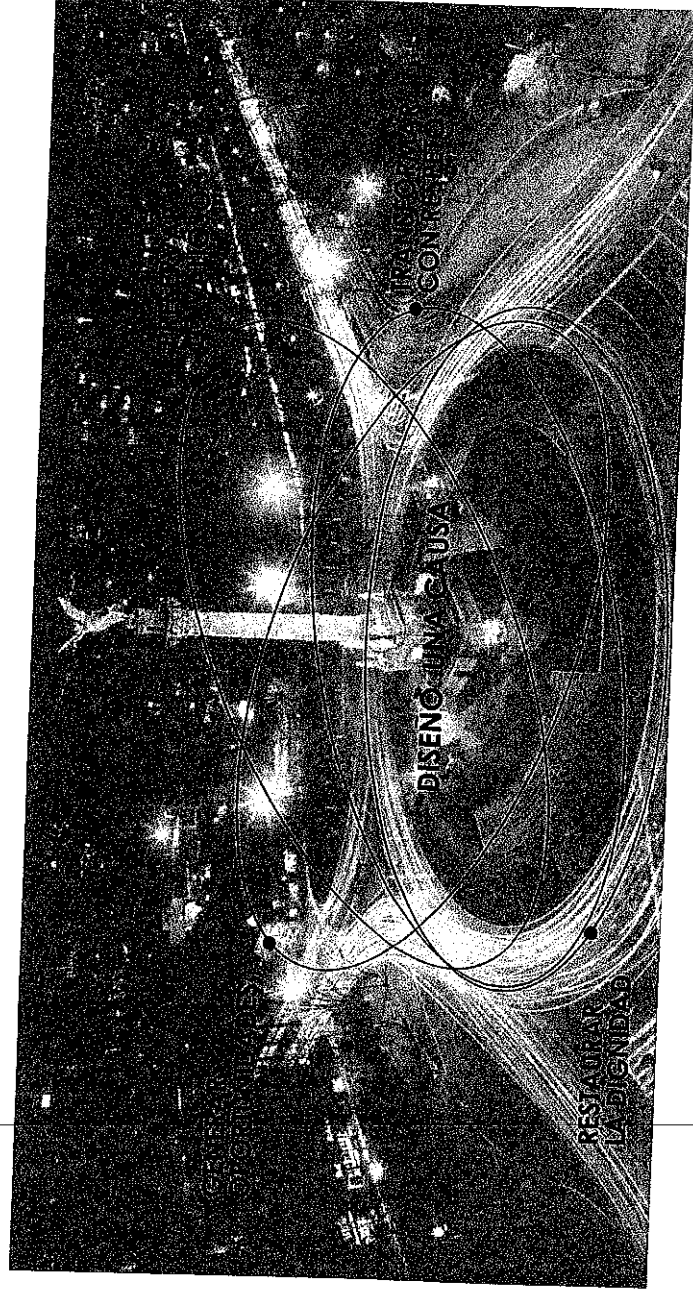
ESPACIO PUBLICO



ECONOMÍA CREATIVA



- WDC plantea cuatro valores inherentes a los proyectos de Diseño que estarán presentes en el programa:
- Generar oportunidades: potencial de diseño en términos de trabajo, economía y restauración del tejido social.
 - Restablecer la dignidad: resaltar las posibilidades de mejoramiento de calidad de vida a través del diseño.
 - Preservar lo valioso: conversación hacia el ámbito patrimonial, de infraestructura y de vida en el espacio público.
 - Transformar con respeto: propone repensar y construir el futuro a partir de necesidades y narrativas espaciales de nuestro tiempo.



“Diseñemos una mejor ciudad”

Dadas las temáticas planteadas por WDC propusimos este lema para el Congreso, una invitación para que, a través del Diseño en sus múltiples facetas podamos desarrollar actividades que contribuyan en este sentido.

**Diseñemos
una
Mejor
Ciudad**

Actividades previas...

Visita guiada: Planta Saint Gobain vidrio plano, Cuautla, Morelos

Fecha: 11 de abril

Asistentes: 26 personas



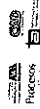
Visita Guiada

Planta de Producción Vidrio Plano
Cuautla Morelos

11 de abril 2018

Transporte Institucional. Saliendo de la UAM
Acapulco y regresando al mismo punto.

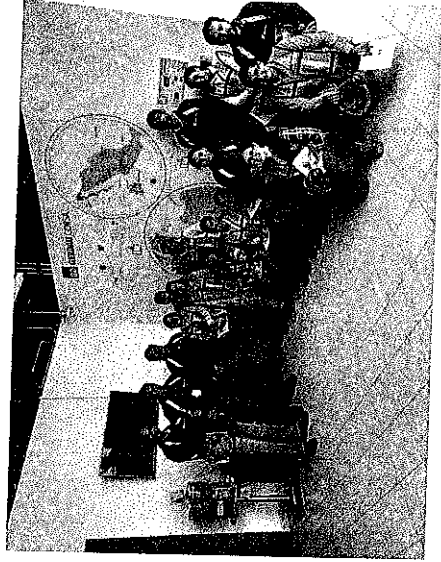
INFORMES E INCORPORACIONES
Área de Administración y Tecnología para el Cliente
Edificio H Bienes Bajas - 5to. - 501 (501) 518 2412
Administración y Tecnología para el Cliente
administracionyt@comob@stgobain.com



Visita guiada: Planta Corsa GERDAU acero, Cd. Sahagún, Hidalgo

Fecha: 24 de abril

Asistentes: 17 personas



XIII Congreso 2018 Diseñemos una
Internacional Mejor Ciudad



Visita Guiada

Planta de Acero Estructural

Carretera México- Ciudad Sahagún km5. Zona Industrial,
43990 Cd. Sahagún Hidalgo.

24 de abril 2018

8:00 a 18:00 hrs. Transporte Institucional: Saliendo de la UAM
Azcapotzalco y regresando al mismo punto.

INFORMES E INSCRIPCIONES:

Área de Administración y Tecnología para el Diseño
Edificio H Plana Baja - Tel. +52 (52) 5338-9482
gerdaucorsa@gerdaucorsa.com
admintiba@gerdaucorsa.com



PROCESOS

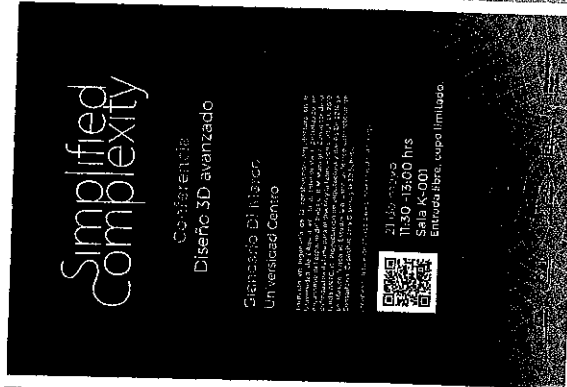


Conferencia "Modelado Avanzado" Simplified complexity

Diseñador Giancarlo Di Marco

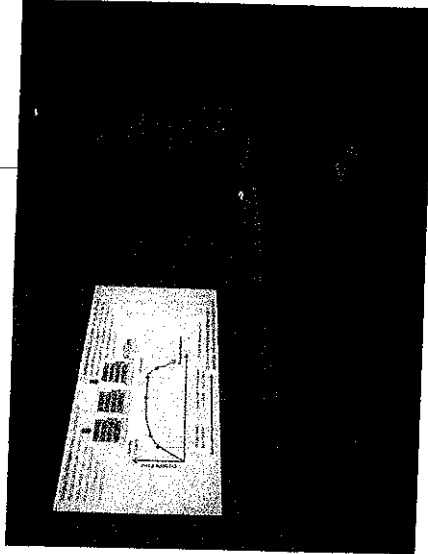
Fecha: 21 de mayo

Asistentes: 84 personas



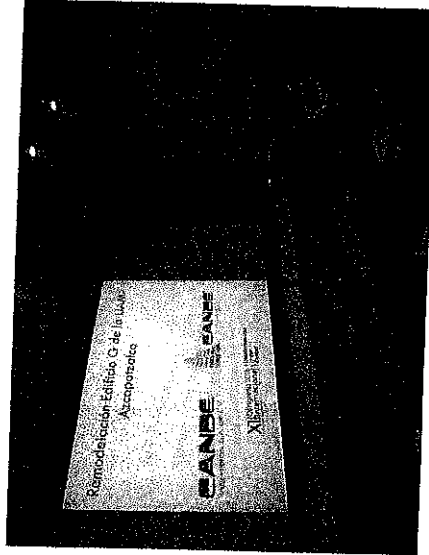
Conferencia y visita guiada:

Fecha: 23 de mayo



“Remodelación edificio G. UAM-A”

Dr. Bernardo Gómez González, Dr. Amador Terán Gilmore
Asistentes: 88 personas



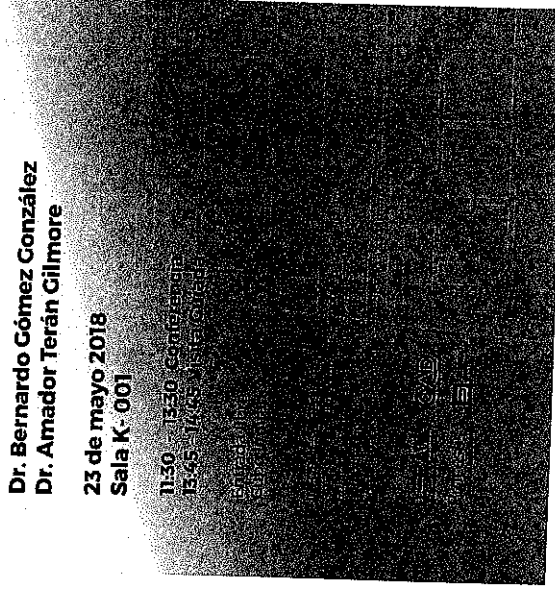
XIII Congreso 2018 Diseñemos una
Mejor Ciudad
Administración y Tecnología para la Arquitectura, Diseño e Ingeniería

Conferencia y Visita Guiada

Remodelación Edificio “G”
UAM Azcapotzalco

Dr. Bernardo Gómez González
Dr. Amador Terán Gilmore

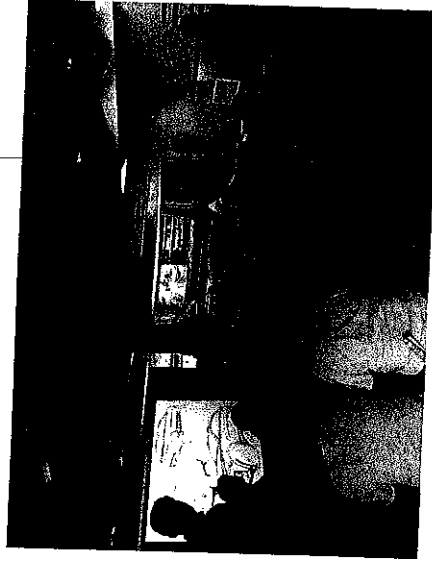
23 de mayo 2018
Sala K-001



Visita guiada:

Planta Air Design, Diseño Industrial automotriz
Emiliano Zapata, Morelos
Asistentes: 28 personas

Fecha: 6 de junio



XII Congreso 2018: Diseñemos una
Internacional Mejor Ciudad



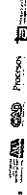
Visita Guiada
Planta
Air Design
Tezcuayuca, Morelos

www.airdesign.com.mx

5 de junio 2018

7:00 a 18:00 hrs. Transporte Institucional sin costo (previo registro)
Institución exclusiva a estudiantes de Diseño Industrial.

INSTITUCIÓN DE EDUCACIÓN SUPERIOR
AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
AV. DE LA INDUSTRIA S/N. P.O. BOX 1000
62000 QUERÉTARO, QRO. TEL: 01 (771) 515 1000
WWW.AUTONOMAQUERETARO.mx



Estructura de la semana de Congreso

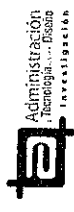
- **Ciclo de conferencias:**
5 días. 3 conferencias cada día (Lunes 10 al Viernes 14 de septiembre) de 9:00 a 14:00 hrs
- **Talleres:**
5 días. (Lunes 10 al Viernes 14) de 16:00 a 20:00 hrs.
(los talleres BIM y Propiedad Intelectual se desarrollaron de 15:00 a 19:00 hrs)

Eventos culturales

Exposición de trabajos participantes, Concurso Saint-Gobain Dubai
Vitrinas edificio "L"

Concierto Julio Revueltas 10 de septiembre 14:00 hrs

XII CONGRESO INTERNACIONAL ADMINISTRACIÓN Y TECNOLOGÍA PARA EL DISEÑO "DISEÑEMOS UNA MEJOR CIUDAD"									
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA AZCAPOTZALCO									
SEPTIEMBRE	LUGAR	HORA	Habitante	Identidad de la Ciudad	Economía Creativa	Movilidad	Espacio Público		
			10-sep LUNES	11-sep MARTES	12-sep MIÉRCOLES	13-sep JUEVES	14-sep VIERNES		
EXPOSICION TRABAJOS CONCURSO SAINT-GOBAIN MULTICONFORT HOUSE DUBAI 10 AL 18 SEPT. VITRINAS EDIFICIO "L" PLANTA BAJA	LUGAR	16 - 20 hrs	Registro	Registro	Registro	Registro	Registro	Registro	Registro
			INALUGURACION	Dr. Gilberto Corona Universidad Autónoma de Yucatán	Dr. Julio Frías Peña Diseña México	D. C. G. Luis Enrique Marínés Hernández	Dr. Amador Terán UAM Azcapotzalco		
			Arq. Emilio Cabrero WDC World Design Capital CDMX 2018	CONFERENCIA MAGISTRAL Dr. Laura Forlano IIT Institute of Design	Giancarlo Di Marco Consultoría, Capacitación y Diseño	Mtro. José Luis Gutiérrez Universidad Iberoamericana	CONFERENCIA MAGISTRAL Dr. Sergio Alcocar Instituto de Ingeniería UNAM		
			Dra. Pamela Castro Coord. Lic. Urbanismo UNAM	CONFERENCIA MAGISTRAL Arq. Francisco Serrano Arq. J. Pablo Serrano	Mtra. Marissa Reyes Godínez UACM / UNAM	Ing. Ángel R. Molinero AMTM Asociación Mexicana de Transporte y Movilidad	CONFERENCIA MAGISTRAL Arq. Benjamín Romano LBR & A		
			CONFERENCIA MAGISTRAL Arq. Rozana Montiel	CONFERENCIA MAGISTRAL Arq. Francisco Serrano Arq. J. Pablo Serrano	Mtra. Marissa Reyes Godínez UACM / UNAM	Ing. Ángel R. Molinero AMTM Asociación Mexicana de Transporte y Movilidad	CONFERENCIA MAGISTRAL Arq. Benjamín Romano LBR & A		
			CONCIERTO JULIO REVUELTAS	Panel de discusión	Panel de discusión	Panel de discusión	Panel de discusión		
			Diseño Generativo para control numérico BIM	Diseño Generativo para control numérico BIM	Diseño Generativo para control numérico BIM	Diseño Generativo para control numérico BIM	Diseño Generativo para control numérico BIM		
			Propiedad Intelectual Innovación Saint Gobain	Propiedad Intelectual Innovación Saint Gobain	Propiedad Intelectual Innovación Saint Gobain	Propiedad Intelectual Innovación Saint Gobain	Propiedad Intelectual Innovación Saint Gobain		
			Propiedad Intelectual Innovación Saint Gobain	Propiedad Intelectual Innovación Saint Gobain	Propiedad Intelectual Innovación Saint Gobain	Propiedad Intelectual Innovación Saint Gobain	Propiedad Intelectual Innovación Saint Gobain		
			Propiedad Intelectual Innovación Saint Gobain	Propiedad Intelectual Innovación Saint Gobain	Propiedad Intelectual Innovación Saint Gobain	Propiedad Intelectual Innovación Saint Gobain	Propiedad Intelectual Innovación Saint Gobain		
			Propiedad Intelectual Innovación Saint Gobain	Propiedad Intelectual Innovación Saint Gobain	Propiedad Intelectual Innovación Saint Gobain	Propiedad Intelectual Innovación Saint Gobain	Propiedad Intelectual Innovación Saint Gobain		
			Propiedad Intelectual Innovación Saint Gobain	Propiedad Intelectual Innovación Saint Gobain	Propiedad Intelectual Innovación Saint Gobain	Propiedad Intelectual Innovación Saint Gobain	Propiedad Intelectual Innovación Saint Gobain		
			WORKSHOP Giancarlo Di Marco	WORKSHOP Giancarlo Di Marco	WORKSHOP Giancarlo Di Marco	WORKSHOP Giancarlo Di Marco	WORKSHOP Giancarlo Di Marco		
Panel de discusión CLAUSURA	Panel de discusión CLAUSURA	Panel de discusión CLAUSURA	Panel de discusión CLAUSURA	Panel de discusión CLAUSURA					



DESIGN WEEK MEXICO + WORLD DESIGN CAPITAL MEXICO CITY 2018 CDMX



Imagen / Difusión

XIII Congreso 2018 Diseñemos Mejor Ciudad

Administración y Tecnología para la Arquitectura, Diseño e Ingeniería.

- 15 Conferencias - Sala KOOI - 9:00-14:00 hrs.
 - 6 Talleres - Edificios 'L' y 'T' - 16:00-20:00 hrs.
 - 1 Exposición - 1 Concierto

Conferencias

Habitante 10 sept	Identidad de la Ciudad 11 sept	Economía Creativa 12 sept	Movilidad 13 sept	Espacio Público 14 sept
Arq. Sergio Alcocer UNAM	Arq. Rozana Montiel Habitante	Arq. Benjamin Romano LBR&A	Dr. Sergio Alcocer Instituto de Ingeniería UNAM	Arq. José Luis Gutiérrez Brizanes Dir. de Diseño Urbano y Urbanismo, Universidad Iberoamericana Ciudad de México

Exposición
Exposición de dibujos de arquitectura y urbanismo de alumnos de la Facultad de Arquitectura de la UNAM

Concierto
Concierto de música clásica en el Auditorio de la Facultad de Arquitectura de la UNAM

Talleres
Talleres prácticos de diseño urbano y arquitectónico en los edificios 'L' y 'T' de la Facultad de Arquitectura de la UNAM

10-14 Septiembre 2018
 Universidad Autónoma Metropolitana
 Azcapotzalco - Edificio Kooy - Registro previo - Tel. 53 18 84 82
 Administración y Tecnología para el Diseño

AM - CAD - PROCESOS - IBERO MEXICO - MEXICO EN CAPITAL MEXICOMTY 2018 - CMX

Lonas

XIII Congreso 2018 Diseñemos Mejor Ciudad

Administración y Tecnología para la Arquitectura, Diseño e Ingeniería.

- Conferencias - Talleres
 - Eventos Culturales

Arquitectos:
Juan Pablo Serrano y J. Francisco Serrano
 11 sept - Identidad de la Ciudad

Arq. Rozana Montiel
 10 sept - Habitante

Arq. Benjamin Romano
 14 sept - Espacio Público LBR&A

Dr. Laura Pavlano
 IIT Institute of Design
 11 sept - Identidad de la Ciudad

Mtro. José Luis Gutiérrez Brizanes
 Dir. de Diseño Urbano y Urbanismo, Universidad Iberoamericana Ciudad de México
 15 sept - Movilidad

10-14 Sept 2018
 Universidad Autónoma Metropolitana
 Azcapotzalco - Ciudad de México
 Entrada libre - Registro previo - Tel. 53 18 84 82
 Administración y Tecnología para el Diseño

AM - CAD - PROCESOS - IBERO MEXICO - MEXICO EN CAPITAL MEXICOMTY 2018 - CMX

Cartel conferencias

XIII Congreso 2018 Diseñemos Mejor Ciudad

Administración y Tecnología para la Arquitectura, Diseño e Ingeniería.

- Conferencias - Talleres
 - Eventos Culturales

Saint-Gobain
 Productos Saint-Gobain para la construcción

Innovación
 Mtro. Claudio Cotto

Diseño generativo para control numérico
 M.P.I. David Vigil

Knowmap Workshop
 Museo colectivo y Visual Thinking
 D.C.G. Luis Enrique Marín

BIM
 Mica Isaura López Vivero

Propiedad Intelectual
 IMPI

10-14 Sept 2018
 16:00 - 20:00 hrs
 Universidad Autónoma Metropolitana
 Azcapotzalco - Ciudad de México
 Registro previo - Tel. 53 18 84 82
 Administración y Tecnología para el Diseño

AM - CAD - PROCESOS - IBERO MEXICO - MEXICO EN CAPITAL MEXICOMTY 2018 - CMX

Cartel talleres

XII Congreso 2018 Diseñemos Mejor Ciudad

Administración y Tecnología para la Arquitectura, Diseño e Ingeniería.
Conferencias - Talleres - Eventos Culturales



Dr. Sergio Alcocer
Instituto de Ingeniería
UNAM

Dr. Laura Forlano
IIT Institute of Design

Mtra. Marissa Reyes
UNAM/UACM

Arq. Juan Pablo Serrano
IIT Institute of Design

Arq. Laura Forlano
IIT Institute of Design

Arq. Juan Pablo Serrano
IIT Institute of Design

Arq. Sergio Alcocer
Instituto de Ingeniería
UNAM

Arq. Benjamín Romano
LBR&A

Arq. Rozana Montiel
LBR&A

Arq. Emilio Cabrero
WDC CDMX 2018
UNAM

Arq. Benjamín Romano
LBR&A

Arq. Juan Pablo Serrano
IIT Institute of Design

Arq. Sergio Alcocer
Instituto de Ingeniería
UNAM

Arq. Benjamín Romano
LBR&A

Arq. Rozana Montiel
LBR&A

Arq. Emilio Cabrero
WDC CDMX 2018
UNAM

Arq. Benjamín Romano
LBR&A

Arq. Juan Pablo Serrano
IIT Institute of Design

10 - 14 Sept 2018
Universidad Autónoma Metropolitana
Acapotzalco Sala K001 - CDMX

Entrada libre - Registro previo recomendado
14 Sept - Espacio Público

10 Sept - Identidad
14 Sept - Espacio Público

12 Sept - Economía creativa
14 Sept - Espacio Público

10 Sept - Habitación

14 Sept - Espacio Público

10 Sept - Habitación

14 Sept - Espacio Público

10 - 14 Sept 2018
Universidad Autónoma Metropolitana
Acapotzalco Sala K001 - CDMX

Entrada libre - Registro previo recomendado
14 Sept - Espacio Público

10 Sept - Identidad
14 Sept - Espacio Público

12 Sept - Economía creativa
14 Sept - Espacio Público

10 Sept - Habitación

14 Sept - Espacio Público

10 Sept - Habitación

14 Sept - Espacio Público

Conferencias Magistrales
Arq. Benjamín Romano
Dr. Sergio Alcocer
Arq. Rozana Montiel
Arq. J. Francisco Serrano y Arq. Juan Pablo Serrano
Dr. Laura Forlano / IIT Institute of Design

Invitados Especiales
Arq. Emilio Cabrero / Design Week México
Mtro. José Luis Gutiérrez Biezmea / Ibero CDMX
Dr. Julio Frías Peña / Diseño México
Mtra. Marissa Reyes / UNAM, UACM
Dra. Pamela Castro / UNAM
Ciancarlo Di Marco
Dr. Arnáez Terán / UAM, Acapoztalco
D.C.G. Luis Enrique Martínez Hernández
Universidad Autónoma de Yucatán
AMTM "Asociación Mexicana de Transporte y Movilidad"
10 al 14 de Septiembre. Sala K001
9:00 a 14:00 hrs.
Entrada libre. Registro previo

Talleres
Productos Saint-Gobain para la construcción
Diseño generativo para control numérico.
Knowmap Workshop
BIM
Propiedad Intelectual
Innovación

10 al 14 de Septiembre. Edificios 1 y T
16:00 a 20:00 hrs.
Entrada libre. Registro Previo

INFORMES E INSCRIPCIONES:
Área de Administración y Tecnología para el Diseño,
Edificio H Plana Baja
Tel: +52 (55) 5518-9482
administracionytecnologia@unam.mx
administracionytecnologia@unam.mx

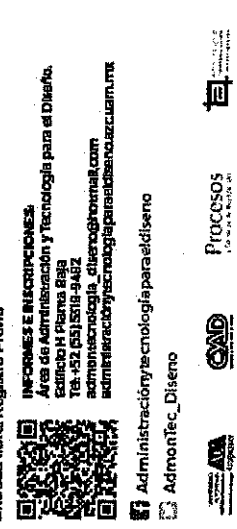
Administración y Tecnología para el Diseño
Admontec_Diseño

PROCESOS
14 Sept. 2018

WORLD DESIGN CAPITAL MEXICO 2018
CDMX

DESIGN WEEK MEXICO
10 al 14 de Septiembre. Edificio H Plana Baja
Tel: +52 (55) 5518-9482
administracionytecnologia@unam.mx
administracionytecnologia@unam.mx

Asociación de 15 500 Diseñadores Internacionales. Cuentas de correo electrónico de 2013
10 al 14 de Septiembre. Edificio H Plana Baja



XII Congreso 2018 Diseñemos una Mejor Ciudad
10 al 14 de Septiembre. UAM Acapoztalco
Administración y Tecnología para el Diseño · Tel: +52 (55) 5518-9482

Diseñemos Mejor Ciudad

Separador

XII Congreso 2018 Diseñemos una Mejor Ciudad
Administración y Tecnología para la Arquitectura, Diseño e Ingeniería.
Conferencias
Talleres
Eventos Culturales

Arq. Laura Forlano
IIT Institute of Design

Arq. Benjamín Romano
LBR&A

Arq. Rozana Montiel
LBR&A

Arq. Emilio Cabrero
WDC CDMX 2018
UNAM

Arq. Juan Pablo Serrano y Arq. Sergio Alcocer
IIT Institute of Design
UNAM

Dr. Sergio Alcocer
Instituto de Ingeniería
UNAM

Arq. Benjamín Romano
LBR&A

Arq. Rozana Montiel
LBR&A

Disenador Giancarlo Di Marco
IIT Institute of Design

10 - 14 Sept 2018
Universidad Autónoma Metropolitana
Acapotzalco Sala K001 - CDMX

Entrada libre - Registro previo recomendado
14 Sept - Espacio Público

10 Sept - Identidad
14 Sept - Espacio Público

12 Sept - Economía creativa
14 Sept - Espacio Público

10 Sept - Habitación

14 Sept - Espacio Público

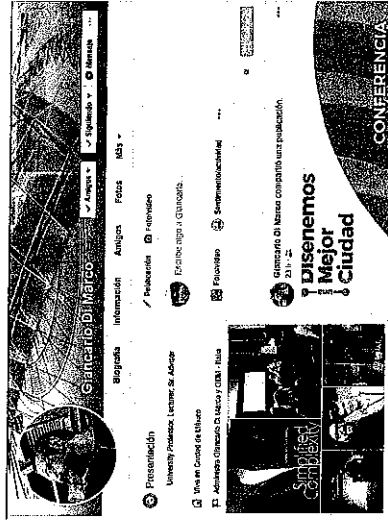
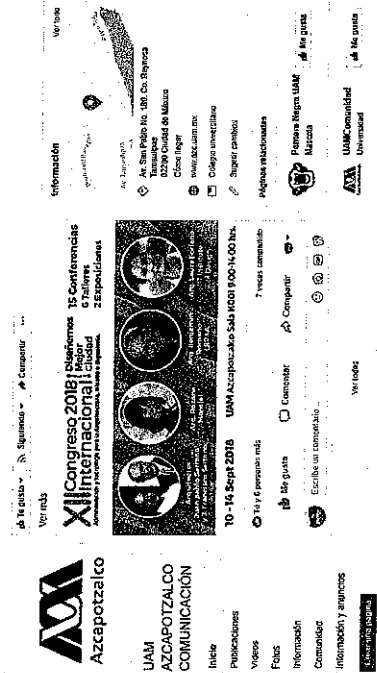
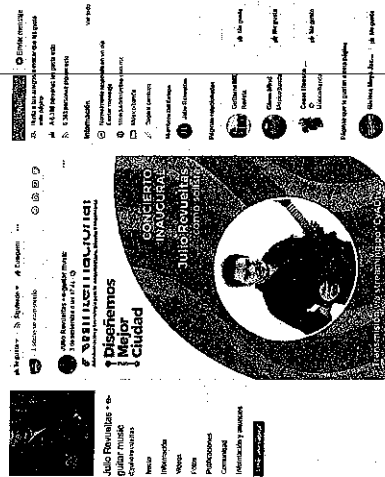
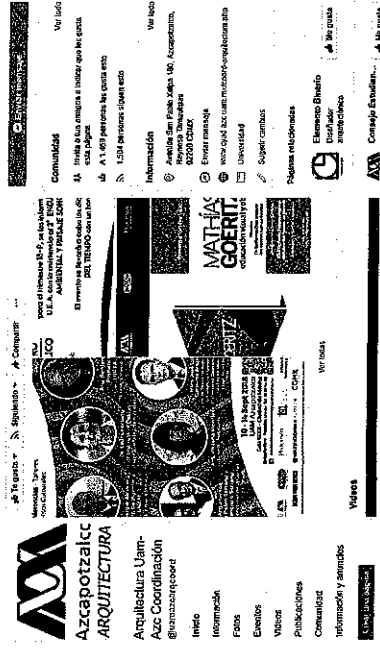
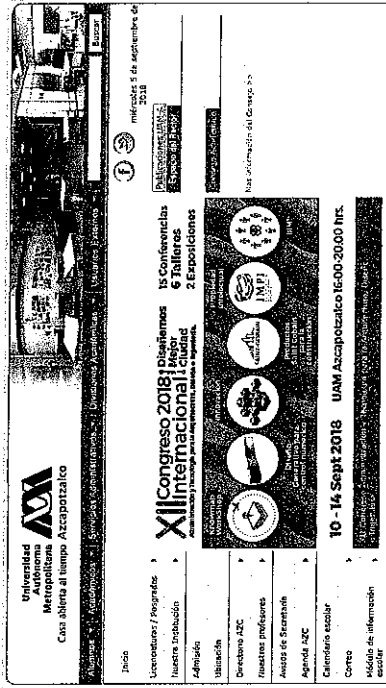
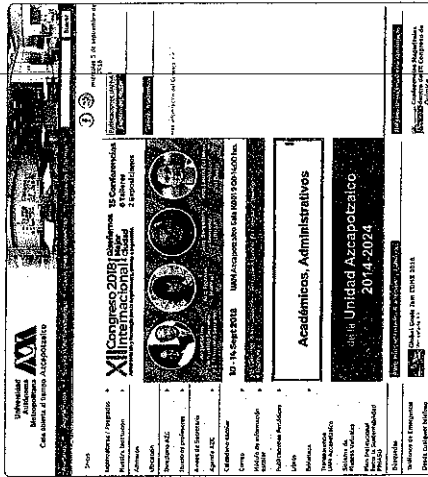
DESIGN WEEK MEXICO
10 al 14 de Septiembre. Edificio H Plana Baja
Tel: +52 (55) 5518-9482
administracionytecnologia@unam.mx
administracionytecnologia@unam.mx

PROCESOS
14 Sept. 2018

WORLD DESIGN CAPITAL MEXICO 2018
CDMX

Postal

Banner pantallas



Se montaron 3 lonas, estuvimos en pantallas de departamento de Procesos, Dirección, edificio L, en todas las computadoras de la sala general Von Neuman del edificio T y en páginas de la UAM A y de Facebook de algunos ponentes.

XII Congreso Internacional - UAM

EVENTOS, NOTICIAS JULIO 25, 2018

XII Congreso 2018 Diseñemos Mejor Ciudad

Administración y Tecnología para la Arquitectura, Diseño e Ingeniería.

- 15 Conferencias - Sala K001 9:00-14:00 hrs.
- 6 Talleres - Edificios "L" y "T" 16:00-20:00 hrs.

En el marco del XII Congreso Internacional "Diseñemos una Mejor Ciudad", el día 12 de Septiembre dará una plática sobre Economía Creativa - Pros y contras de la tecnología aplicada al diseño (nombre no definitivo).

Nos vemos en la UAM Acoapatzalco el 12 de Septiembre a las 10:30 en la sala K-001.

Área de Administración y Tecnología para el diseño
@administracionytecnologia-paradiseño

Inicio Información Fotos Eventos Vídeos

Página Bandera de ent... Notificaciones Estadísticas Herramientas d... Configuración Ayuda

Nueva medición del Índice de respuesta y el tiempo
Actualizamos la manera en que medimos el índice de respuesta y el tiempo para recibir los comentarios desde la página respondiendo los mensajes más rápidamente. Puedes encontrar el índice de respuesta y el tiempo en tu página en la pestaña "Estadísticas".

Lab-Aula Multimedia UAM
@LAM_UAMX

Tweets **875**
Siguiendo **666**
Seguidores **573**
Me gusta **443**

Lab-Aula Multimedia UAM-X retweets **YoSoyUAM** @Yo_SoyUAM · 30 jul.
Asistan al XII Congreso internacional administración y tecnología para la arquitectura, diseño e ingeniería. Diseñemos una mejor ciudad. Será del 10 al 14 de septiembre de 16:00 a 20:00 hrs. en los edificios "L" y "T" y en la biblioteca. sala K001 #EntraLibre con registro previo

SAINT-GOBAIN
Saint-Gobain Products
Saint Gobain para la construcción.

IMPI
Instituto Mexicano de Propiedad Intelectual

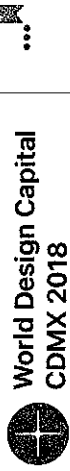
Propiedad Intelectual

BIM
BIM 360
López Vivero

Innovación
Mapa Ciudad Costo

Knowmap Workshop
Mapeo colectivo
Diseño Estratégico y Visual Thinking
DCC Luis Enrique Marinos

Diseño generativo para control numérico
M.D. David Vidal



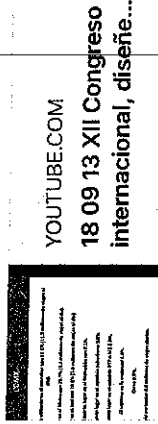
World Design Capital
CDMX 2018
lunes a las 20:39

LOS ESPERAMOS MAÑANA en el XII Congreso Internacional - Diseñemos una mejor ciudad.

CARGO		INFORMACIÓN	OPORTUNIDAD
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA		SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA	
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA		SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA	
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA		SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA	
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA		SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA	
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA		SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA	



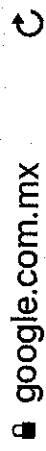
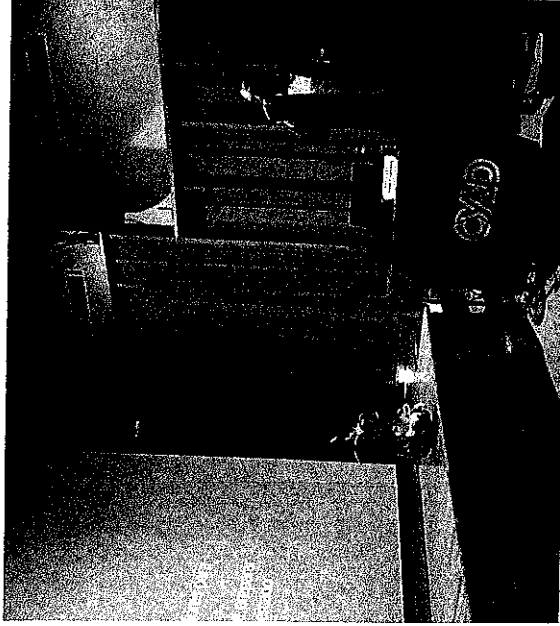
#EnVivo Hoy hablamos de movilidad de ideas, personas, sociales... A compartir!!!



Giancarlo Di Marco está aquí: UAM Azcapotzalco. 3 h · 👤

XII Congreso Internacional "Diseño mejores ciudades", uam - "Tecnología, mercado, educación", economía creativa #giancarlodimarco

🌟 · Califica esta traducción



Sobre el evento

Como parte del programa de actividades del XII Congreso Internacional 2018 "Diseñemos una Mejor Ciudad", integrado en la Agenda Local UAM del World Design Capital CDMX 2018, se invita a estudiantes e

investigadores de **todas las disciplinas** a participar en una sesión del **Knowmap Workshop**, una dinámica teórico-práctica diseñada para promover la interacción de grupos de trabajo diversos y facilitar su aproximación a problemas complejos mediante el uso de herramientas de diseño estratégico, mapeo colectivo y pensamiento visual.

Inauguración

PRESIDIUM INAUGURACIÓN

Arq. Emilio Cabrero, Director Design Week México / WDC CDMX 2018

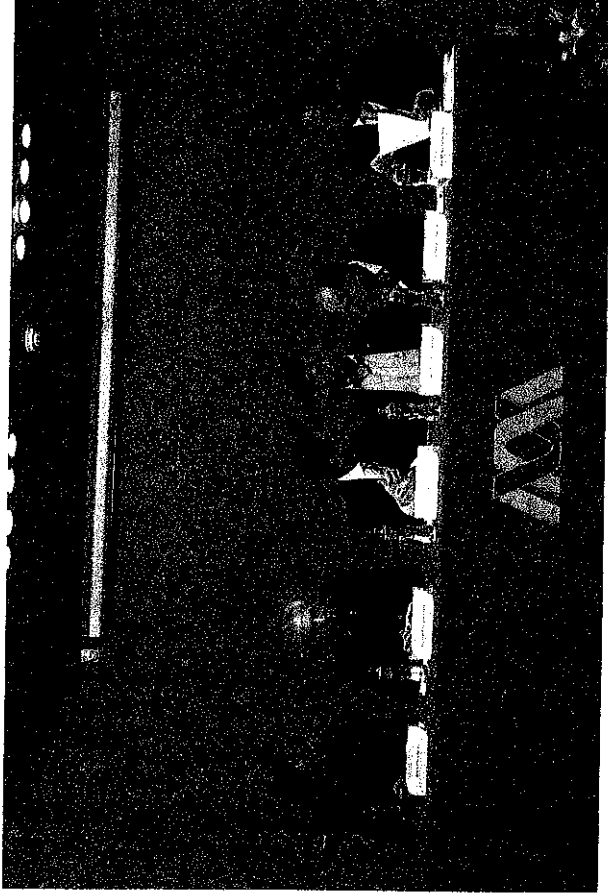
Arq. Max Betancourt Suárez, Consejero asuntos Académicos CAM SAM

Dr. Marco V. Ferruzca Navarro, Director División CyAD

Dr. Edwing A. Almeida Calderón, Encargado del Departamento de Procesos y Técnicas de Realización

Dr. Jorge Rodríguez Martínez, Jefe del Área de Administración y Tecnología para el Diseño

Arq. Moisés Bustos Alvarez, Coordinador de Congreso



INAUGURACIÓN







Invitados especiales

Mtra. Graciela Kasep	Design Week México / WDC CDMX 2018
Dra. Laura Forlano	IIT Institute of design Chicago, Illinois
Dr. Gilberto Corona Suárez	Universidad Autónoma de Yucatán
Dr. Amador Terán Gilmore	CBI UAM-A
Dr. Luciano Fernández Sola	CBI UAM-A
Arq. Carlos Moreno Tamayo	Procesos / LME – UAM-A

Conferencias Magistrales



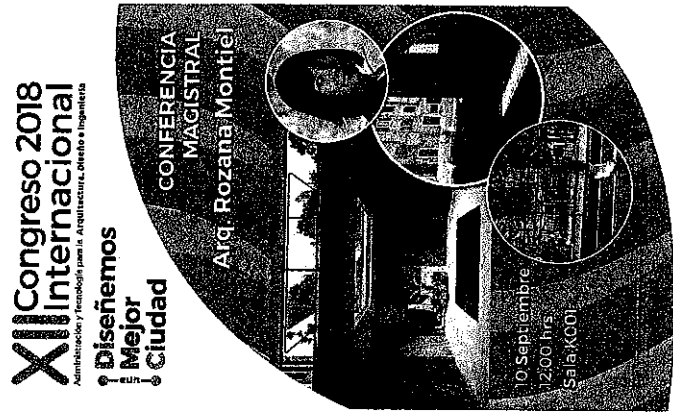
Arq. Rozana Montiel




















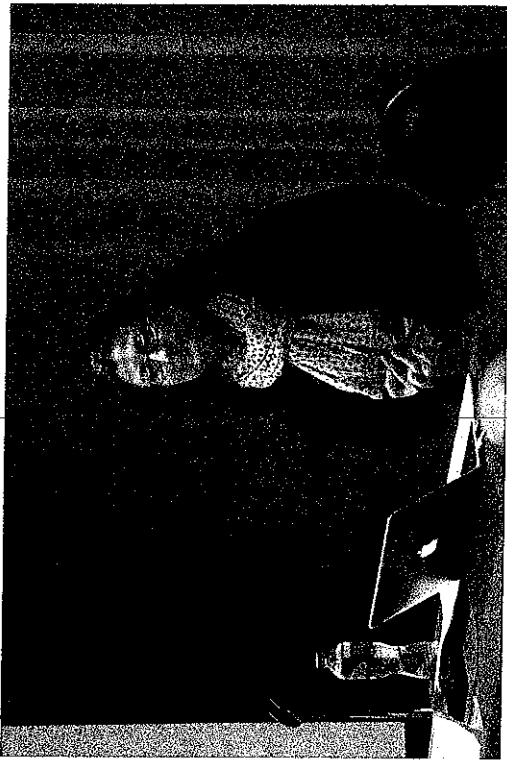
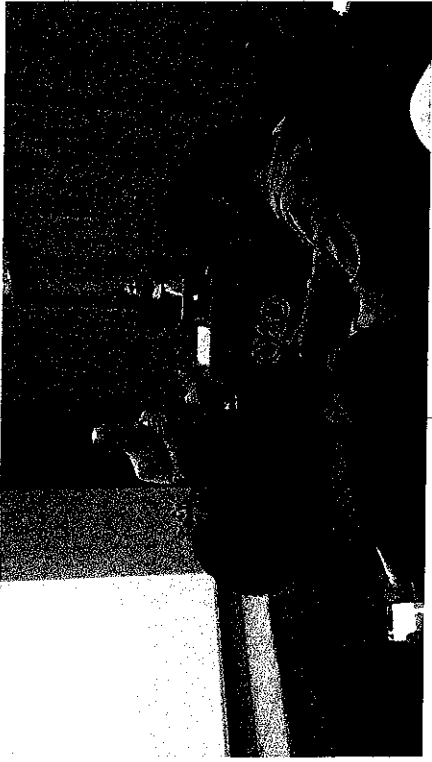
Rozana Montiel
Estudio De
Arquitectura
 Ayer a las 09:53 · 🌐

"Como parte de la investigación en nuestros proyectos de rehabilitación de espacio público, utilizamos los post-its como aforismos gráficos que compilan las observaciones y soluciones alcanzadas" –Rozana Montiel, para el ciclo de conferencias, organizadas por el Área de Administración y tecnología de la **Universidad Autónoma Metropolitana**.

"As part of the research in our public space rehabilitation projects, we use the post-its as graphic aphorisms that



- Mies Crown Hall Americas Prize 2018
 - Ganadora Archmarathon Awards y 1er lugar categoría Moving Miami 2017
 - Premio Melira Gemmill de Arquitectura Emergente Architectural Review 2017
 - Bienal de Venecia 2012, 2014, 2016 y 2018
 - Bienales Rotterdam 2005, 2016, Sao Paulo 2006, Chile 2017
 - Exposiciones:
 - Museo de Arte Moderno CDMX 2011 y 2012
 - Urban Institute, Grenoble, Francia 2012
 - Centre Pompidou, Paris Francia 2014
 - Akademie der Kunst, Berlin Alemania 2016
- UAM Azcapotzalco**
 Entrada libre - Registro previo - Tel. 55 19 94 82
 @arqrozana
- 












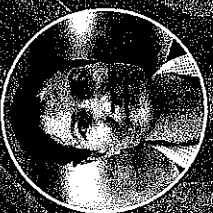


XII Congreso 2018
Internacional
Administración y Tecnología para la Arquitectura, Ingeniería y Construcción

**Diseñemos
 la Mejor
 Ciudad**

**CONFERENCIA
 MAGISTRAL**

Dr. Laura Forlano



IIT Institute of Design
 11 Septiembre 10:30 hrs.
 Sala XK001

**11th Faculty of Technology Institute of Design
 Assistant Professor of Design
 College of Architecture, PhD Program in Architecture, Affiliated Faculty
 * Visiting Professor Information Society Project (ISP)
 Assistant Fellow**

CURRENT PROJECTS

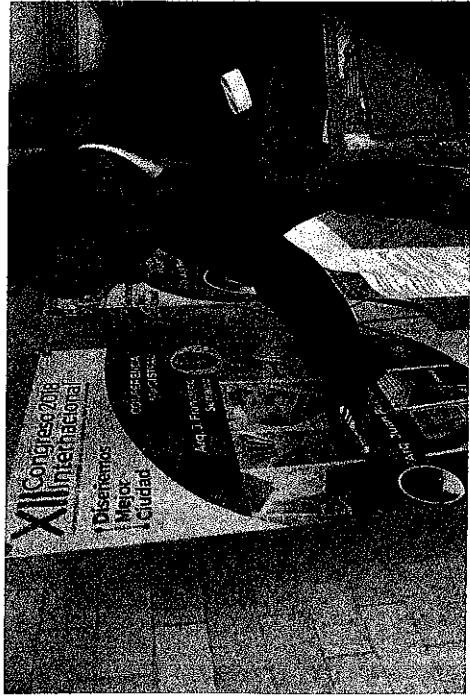
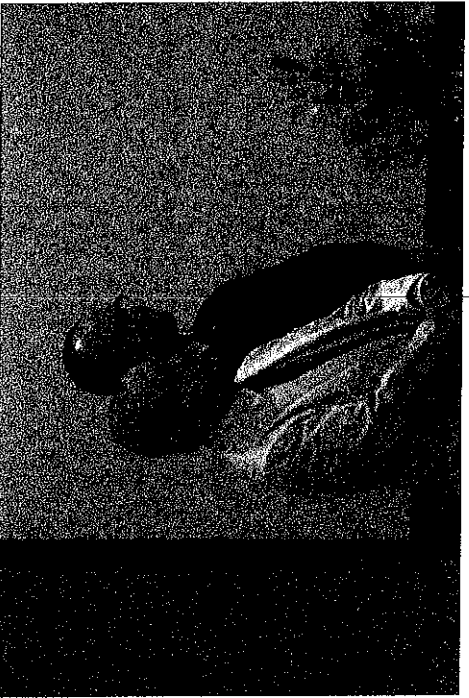
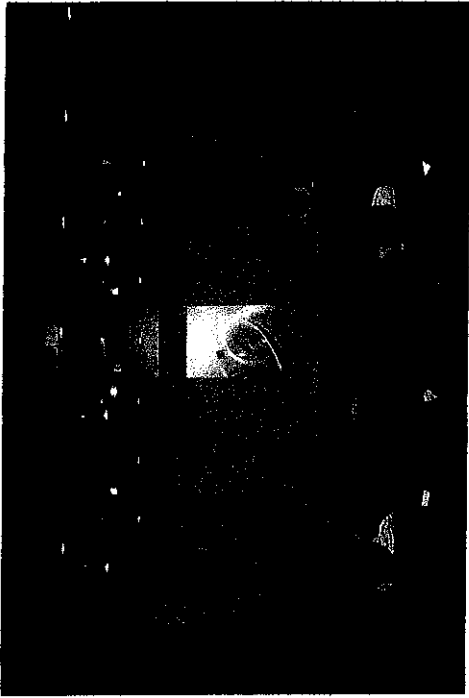
- **Designing an open space**
 - Designing an open space which the field is expanded, connected, filled and enclosed across a variety of scales, including city intervention in the urban context, interactive objects and digital media
- **Designing an open space**
 - Designing an open space which the field is expanded, connected, filled and enclosed across a variety of scales, including city intervention in the urban context, interactive objects and digital media
- **Designing an open space**
 - Designing an open space which the field is expanded, connected, filled and enclosed across a variety of scales, including city intervention in the urban context, interactive objects and digital media

UAM Azcapotzalco
 Ciudad de México - Registro previo - Tel. 53 19 94 82
 UAM Azcapotzalco - Registro previo - Tel. 53 19 94 82
 UAM Azcapotzalco - Registro previo - Tel. 53 19 94 82

PROCESOS

DESIGN WEEK MEXICO **CDMX**

Dra. Laura Forlano IIT Institute of Design, Chicago, Illinois.



XII Congreso Internacional

Diseñemos Mejor Ciudad

CONFERENCIA MAGISTRAL



Arq. J. Francisco Serrano



Arq. Juan Pablo Serrano



11 Septiembre 12:00 hrs
Sala K001

Arq. J. Francisco Serrano
 Académico invitado de
 la Academia Mexicana de
 Arquitectos (AMIA) (1974)
 y miembro de la Academia de
 Artes y Letras (1997)
 En 1997, funda Serrano Serrano
 arquitectos, en asociación con Rafael
 Serrano, para participar en el concurso
 para el diseño de la sede del
 Poder Judicial de la Federación en
 México, D.F., y posteriormente en
 Chile, Argentina, Ecuador, El Líbano,
 China, Colombia, Corea y España.

Arq. Juan Pablo Serrano
 Académico invitado de
 la Academia Mexicana de
 Arquitectos (AMIA) (1974)
 y miembro de la Academia de
 Artes y Letras (1997)
 En 1997, funda Serrano Serrano
 arquitectos, en asociación con Rafael
 Serrano, para participar en el concurso
 para el diseño de la sede del
 Poder Judicial de la Federación en
 México, D.F., y posteriormente en
 Chile, Argentina, Ecuador, El Líbano,
 China, Colombia, Corea y España.

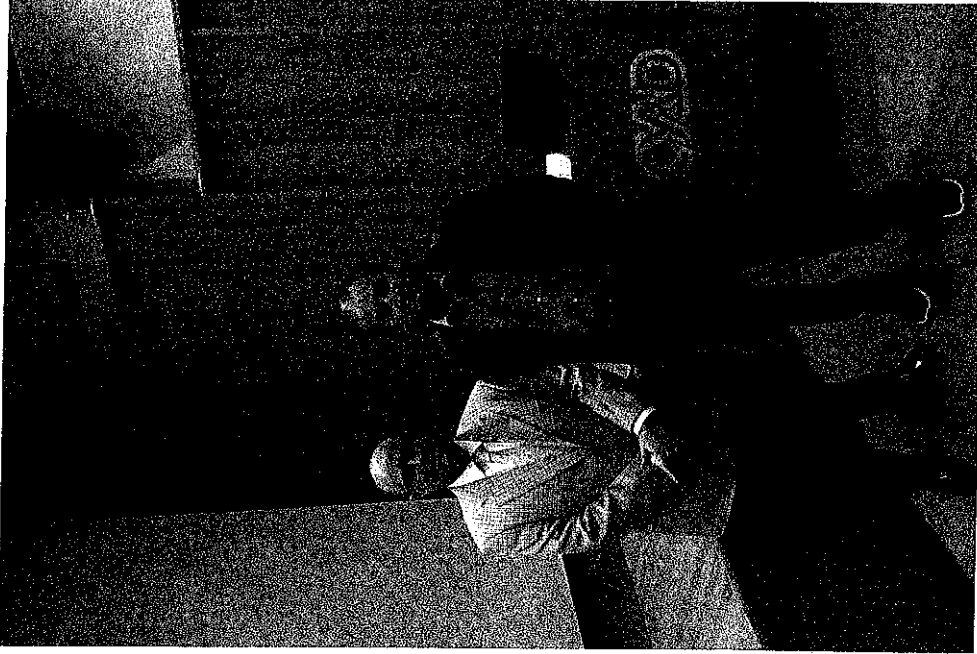
UAM Azcapotzalco
 Entrada libre - Registro previo - Tel. 53 18 94 82
 Administración tecnológica para el diseño

DESARROLLO URBANO Y ARQUITECTURA
 PROCESOS
 COMEX

Arquitectos J. Francisco y J. Pablo serrano

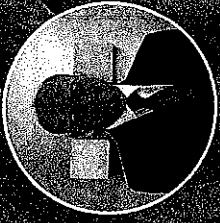


Dr. Sergio Alcocer
Instituto de Ingeniería
U.N.A.M.



XIII Congreso 2018
Internacional
 Administración, Ingeniería y Arquitectura, Ciencia y Tecnología
Diseñemos
la Mejor
ciudad

CONFERENCIA
MAGISTRAL
Dr. Sergio Alcocer



Instituto de Ingeniería UNAM
 14 Septiembre 10:30 hrs
 Sala K001

- Investigador Instituto de Ingeniería UNAM
- Ingeniero Civil por la UNAM
- Dr. en Estructuras por la Universidad de Texas
- Miembro de la Academia de Ingeniería
- Miembro de la Academia Mexicana de Ciencias
- Miembro Honorario 2016 SMIE Sociedad Mexicana de Ingeniería Estructural A.C.

UAM Azcapotzalco
 Entrada libre - Registro previo - Tel. 53 79 94 22
 Administración y Tecnología para el Diseño



DESIGN MEX MEXICO • **WORLD DESIGN CAPITAL MEXICO 2018** • **CDMX**

XII Congreso 2018 Internacional

Administración Tecnológica de la Arquitectura, México Argentina

**Diseñemos
la Mejor
Ciudad**

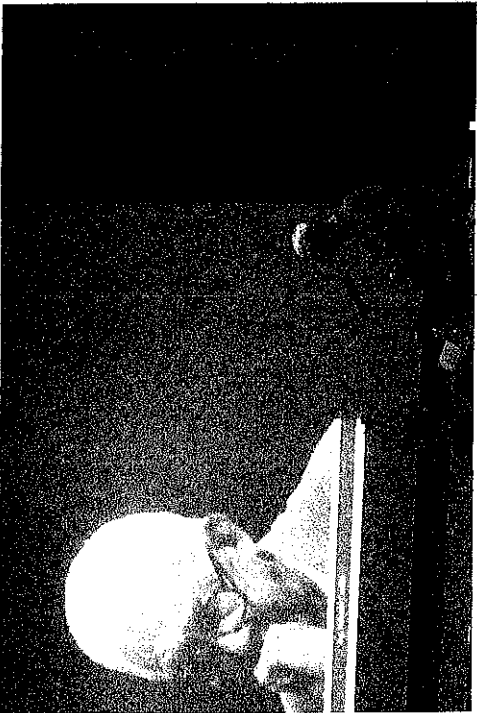
**CONFERENCIA
MAGISTRAL**
Arq. Benjamín
Romano

LIBRERA
14 Septiembre
12:00 hrs. Sala K001

- ACEC New York Diamond Award 2016
- Building of the year Award, Obras Magistral, 2016
- XIII National Architecture Biennale Silver Medal Education category, México
- Contemporary Mexican Architecture Exhibition in Italy, 2015
- XII National Biennale Silver Medal Conservation category, México
- XI National Architecture Biennale Silver Medal, Offices Building category, México
- Teaching Excellence Award, Universidad Iberoamericana, CDMX 2007

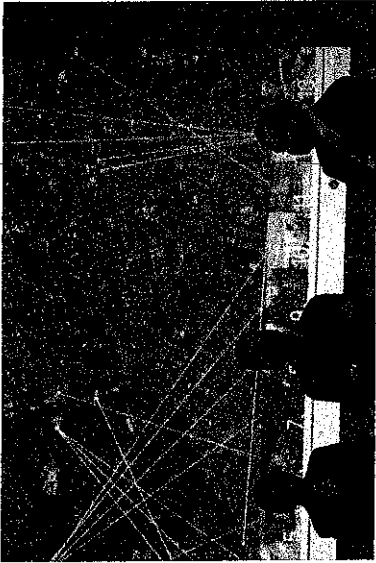
ENFERMERA UAM AZCAPOTZALCO
Especialista en enfermería - Tel. 53 15 94 82
E-mail: enfermeria@uam.mx
E-Administración Tecnológica de la Arquitectura

ENFERMERA UAM AZCAPOTZALCO
PROCESOS
DESIGN WEB MEXICO • WORLD RESEARCH INSTITUTE 2018 • CDMX

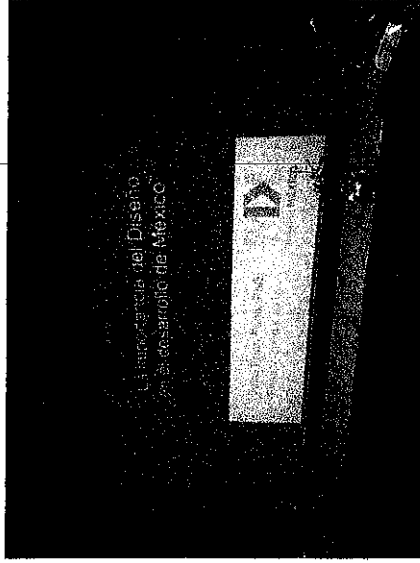


Arquitecto Benjamín Romano

Ciclo de conferencias



Arq. Emilio Cabrero
Director Design Week México
WDC CDMX 2018



Dr. Julio Frias
Diseña México



Dra. Pamela Castro Suárez
Facultad de Arquitectura
U.N.A.M.



Diseñador Giancarlo Di Marco
Centro



Dra. Gilberto Corona Suárez
Posgrado Ingeniería
Universidad Autónoma de Yucatán

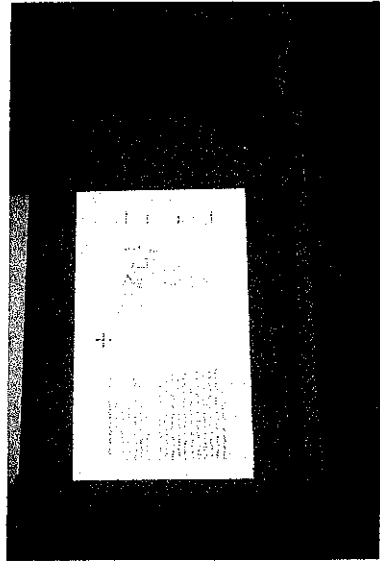


...
Listos para mañana!
XII Congreso Internacional -
Diseñemos Mejor Ciudad.
Economía creativa.

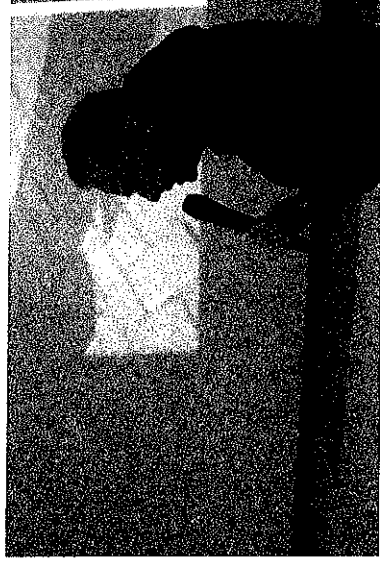




Mtra. Marisa reyes
U.N.A.M. / U.A.C.M.



D.C.G. Luis E. Marines
In Sítum



Mtro. José Luis Gutierrez Brezmes
Universidad Iberoamericana CDMX

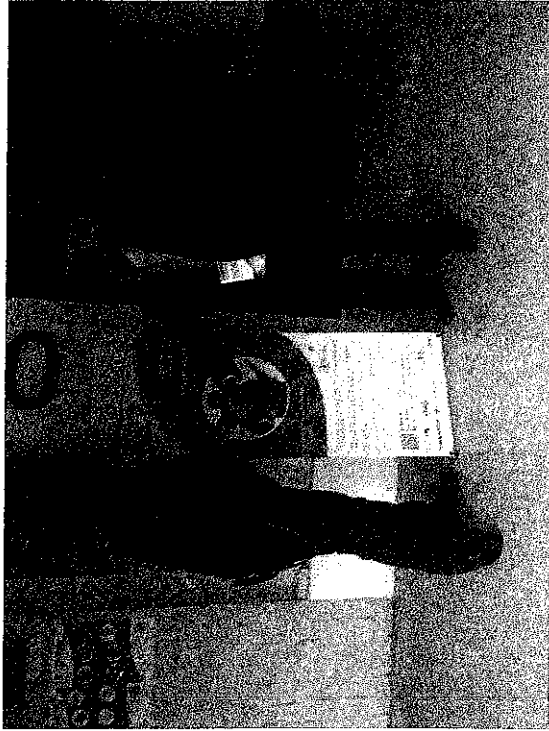
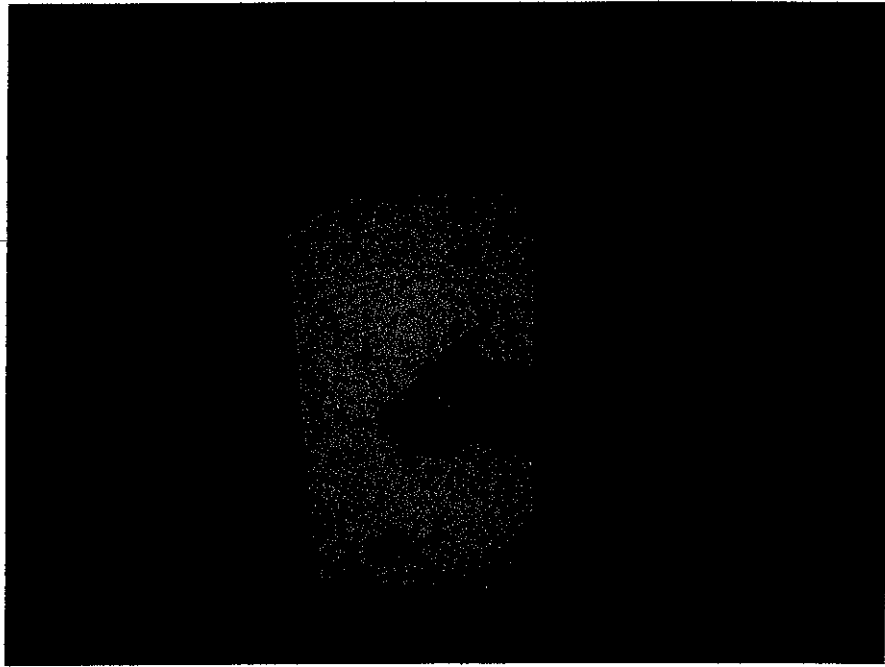


Ing. Ángel Molinero Molinero
AMTM Asociación Mexicana
de Transporte y Movilidad



Dr. Amador Terán Gilmore
CBI UAM Azcapotzalco

Concierto



XIII Congreso 2018
Internacional
 Administración y Tecnología para la Arquitectura, México y el mundo
Diseñemos
Mejor
Ciudad

CONCIERTO
 INAUGURAL

Julio Revueeltas
 como solista



10 Septiembre 14:00 hrs
 Sala K001

- Cultorista ecléctico y compositor mexicano, exponente de la música instrumental en México
- Más de 25 años de carrera artística en escenarios de México, Estados Unidos, Canadá, Argentina y Rusia
- Ponente de las revistas "CulturamaX", "Mueki.ife" y "SoundCheck"
- 2 premios Nuestro Rock como mejor guitarrista mexicano
- Vive! Latino 1998 y 2016

UAM Azcapotzalco
 Entrada libre - Registro previo - Tel. 53 18 54 62
 Administración y Tecnología para el Diseño

Procesos
 UAM Azcapotzalco

DESIGN WEEK MEXICO • **WORLD DESIGN CAPITAL 2016** CDMX

Concierto – Julio Revueeltas

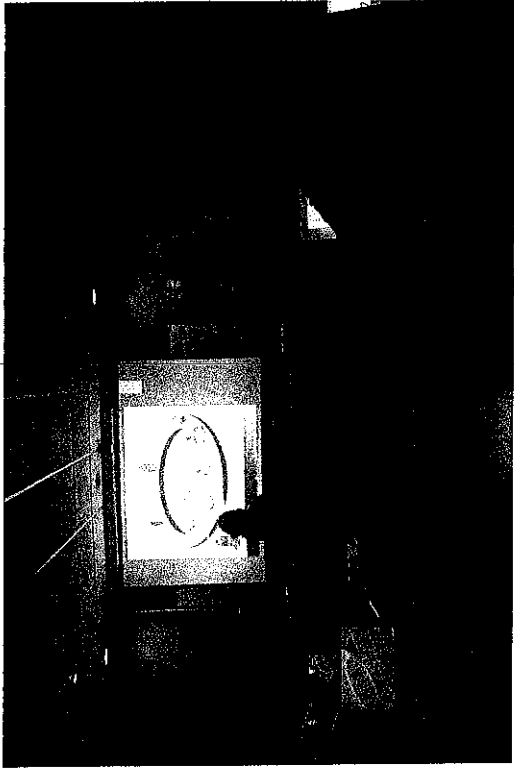
Exposición



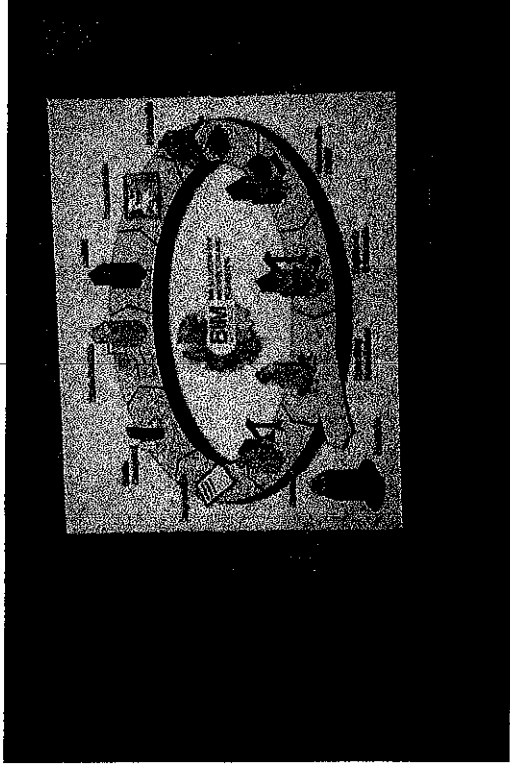
Exposición Saint Gobain

19 trabajos finalistas del Concurso internacional para estudiantes de arquitectura "Edificio multiconfort"
Dubai

Talleres

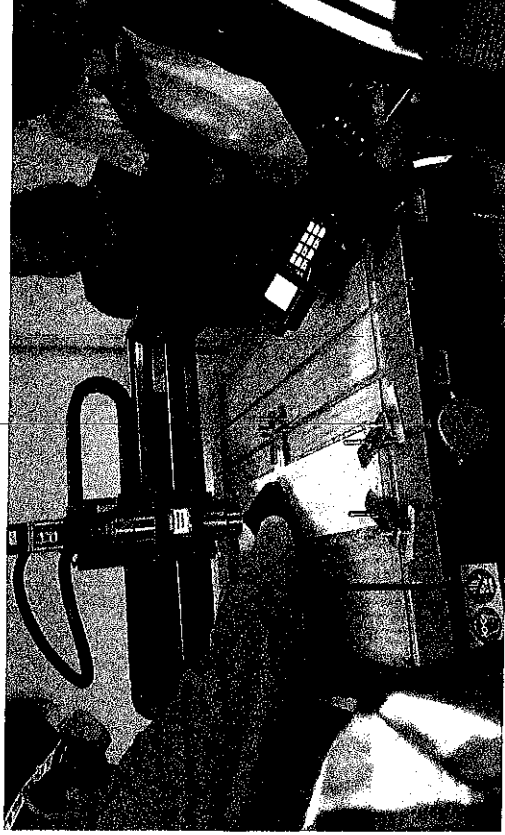
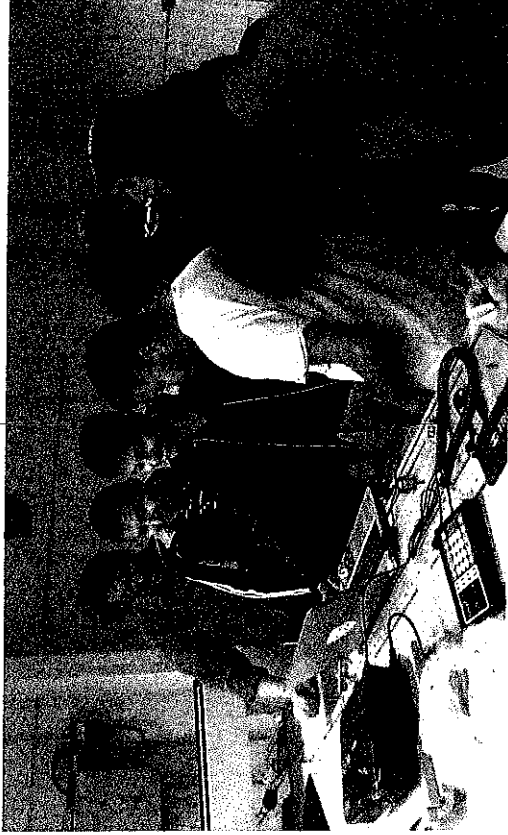


Taller BIM

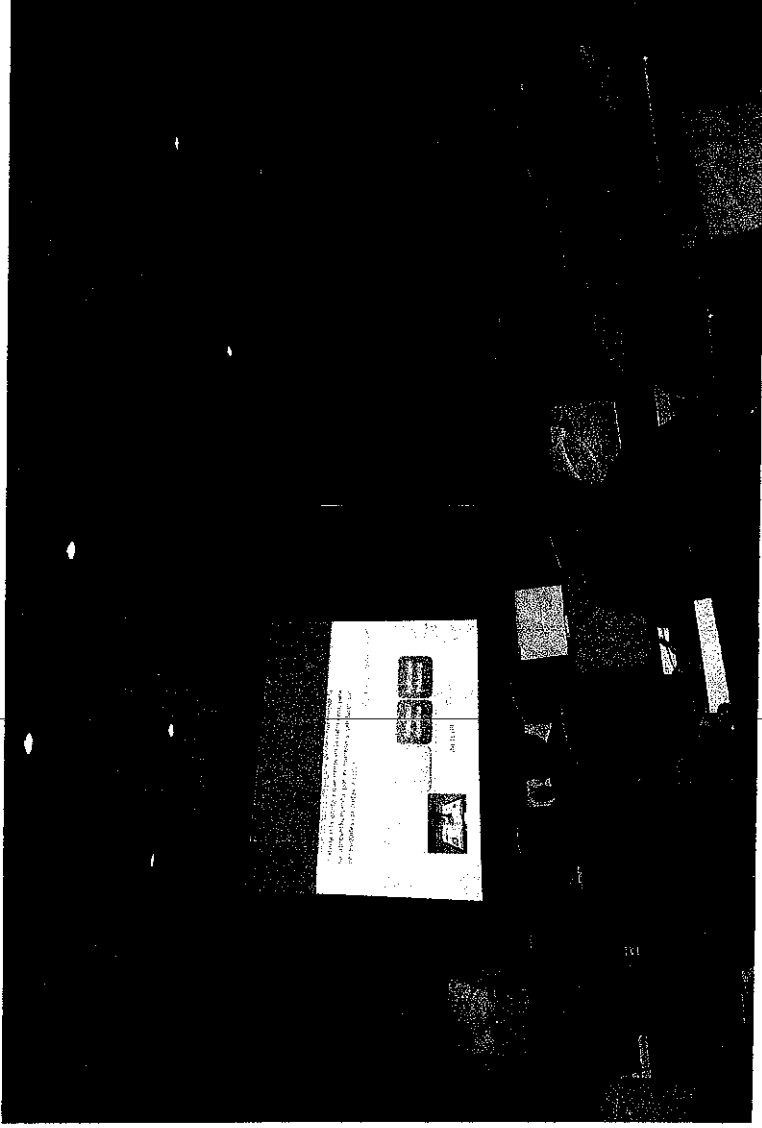


El taller BIM en esta edición de nuestro Congreso fue diseñado y desarrollado exclusivamente para profesores, en particular los integrantes de los colectivos de Representación Arquitectónica y de Sistemas constructivos y Estructurales – Construcción. Lo impartió la Mtra. Isaura López Vivero quien está certificada en BIM, con el apoyo en contenidos por parte del Ing. Arq. Tomás Sosa y la colaboración de Jorge Flores de servicio social. Es interés de nuestra Área de investigación caminar hacia la implementación de ésta metodología en principio en la carrera de Arquitectura.

Taller Diseño Generativo para Control Numérico



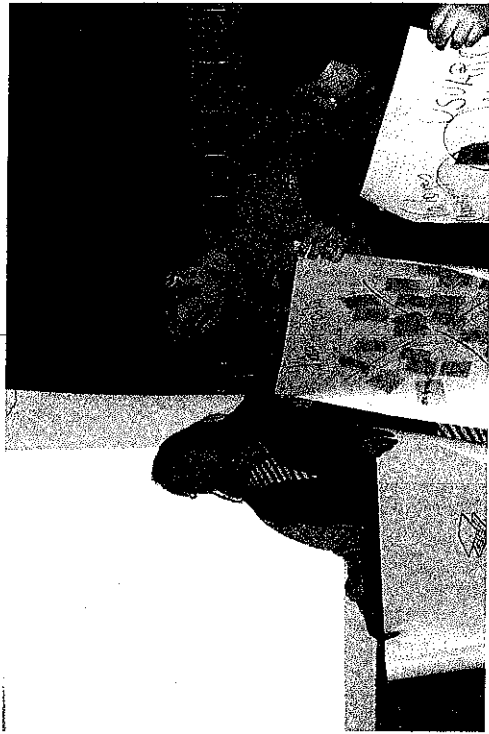
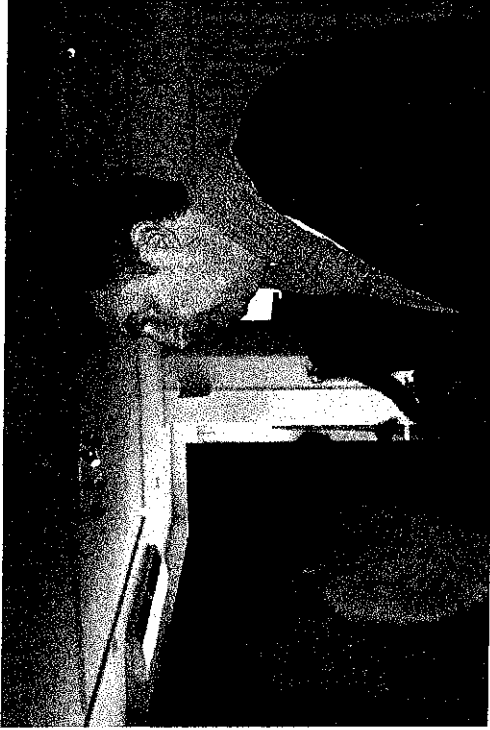
Este taller es el resultado de la evolución de lo que en 2016 y 2017 se denominó taller de impresión 3D, también impartido por el D. I. David Vidal. En este año el taller "Diseño generativo para control numérico" implementó el manejo de software diferente y modelado digital para manufactura. Se presentaron algunos de los resultados el 14 de septiembre.



El taller de Propiedad intelectual fue impartido por tercer año consecutivo con el apoyo de expertos en cada uno de los temas , colaboradores en el Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial.

Cabe mencionar que también en el evento que se desarrolló durante el mes de junio en la Casa del tiempo como parte de las actividades de la UAM en el marco de WDC CDMX 2018, se llevaron a cabo actividades con esta temática. La coordinación estuvo a cargo del Dr. Jorge Rodríguez, Jefe de nuestra Área de Investigación.

Taller Propiedad Intelectual



Taller de Innovación

Es la primera ocasión que se imparte este taller como parte de nuestro Congreso, fue impartido por el Mtro. Claudio Cotto, integrante de nuestra Área de Investigación y quien ha impartido conferencias y talleres en otros espacios. Contó con la participación de académicos y alumnos.

XII Congreso 2018 | Diseñamos
 el Mejor
 Internacional | Ciudad
 - Conferencias - Talleres
 - Eventos Culturales

Kn wmap

Avanzar a manejar problemas complejos y a integrar equipos de trabajo con miembros de diferentes disciplinas de manera que se puedan generar ideas creativas y soluciones innovadoras para el desarrollo de un proyecto.

Luis Marín

13-14 Sept 2018
 16:00 - 20:00 hrs
 Edificio L, UAM - AZC
 Administración y tecnología para el diseño

LE MARINES Universidad Autónoma de México | Facultad de Arquitectura | Calle Atoyac y Periferia | Azcapotzalco

Procesos

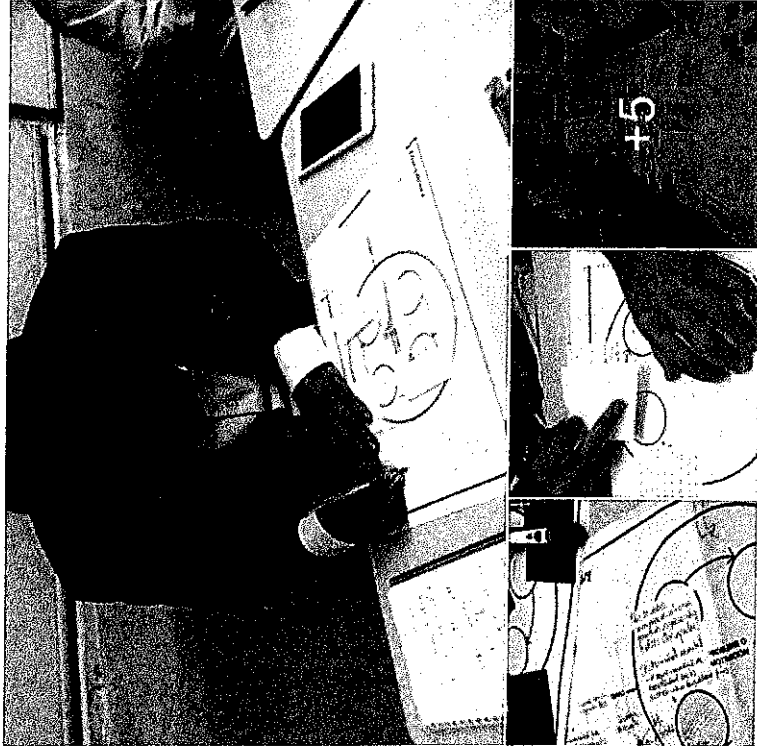
DESIGN WEEK MEXICO

WORLD DESIGN CAPITAL MEXICO CITY 2018

CDMX



Luis Marín compartió una publicación.
 16 de septiembre a las 07:04



Le Marín está aquí: UAM Azcapotzalco.
 16 de septiembre a las 06:59 · Azcapotzalco

Taller de Knowmap | MARGEN

Esta fase está diseñada para ayudar a los participantes a avanzar desde un monodisciplinario a una forma interdisciplinaria de pensar...
 Ver más

Taller Knowmap Workshop

Luis Marín, quien impartió este taller, es egresado de la carrera de Diseño de la Comunicación Gráfica de la UAM Azcapotzalco, con experiencia en temas de innovación y Diseño Estratégico en países como Argentina, Uruguay y Canadá. La convocatoria fue abierta a diversas disciplinas y todo público a través de la plataforma "eventbrite México", por lo que tuvo participación diversa, incluyendo a un estudiante venezolano.



Taller Saint Gobain

Durante las ediciones 2017 y 2018 hemos contado con el importante apoyo del Lic. Luis Alberto Vega quien es Director de Hábita Saint Gobain y Presidente de SUMe Sustentabilidad para México, en 2017 impartió una conferencia y en este año a través suyo se llevó a cabo la visita a la planta de vidrio plano en Cuautla, Morelos. Por segundo año se realizó el taller de productos para la construcción en el que expertos en cada tema compartieron de forma teórico-práctica conocimientos en temas de vidrio, acabados, aislantes y mallas. Se concluyó con una visita guiada al *Show Room* de Saint Gobain.

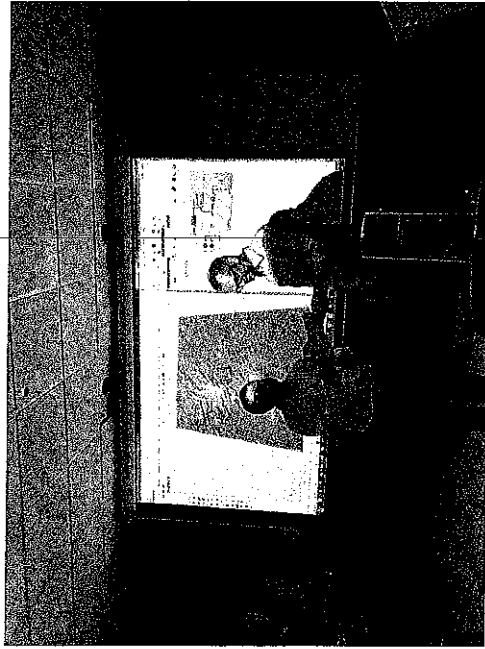


Workshop BIM – Modelado avanzado

Este taller se impartió como un ofrecimiento especial del Diseñador italiano Giancarlo Di Marco para 10 personas y con una duración de 4 horas. Se invitó a profesores, alumnos de posgrado y de licenciatura con conocimientos e interés en estos temas.

Se revisaron aspectos de BIM, manejo de software como Rhinoceros, Grasshoper, y temas como modelado avanzado y diseño de joyería.

Agradecemos al Diseñador Industrial David Vidal por apoyarnos en el contacto con Giancarlo.



Trascendencia

Inicia UAM Azcapotzalco congr diseñar una mejor ciudad

NOTIMEX 10.09.2018 - 14:54H

En la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) Azcapotzalco inició este lunes el XII Congreso de Administración y Tecnología para la Arquitectura, Diseño e Ingeniería. Diseñemos una m

En la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM)

Azcapotzalco inició este lunes el XII Congreso

Internacional Administración y Tecnología para la

Arquitectura, Diseño e Ingeniería. Diseñemos una

mejor ciudad, que busca acercar el conocimiento y

la experiencia de ponentes de trayectoria

destacada a la comunidad universitaria, tanto de

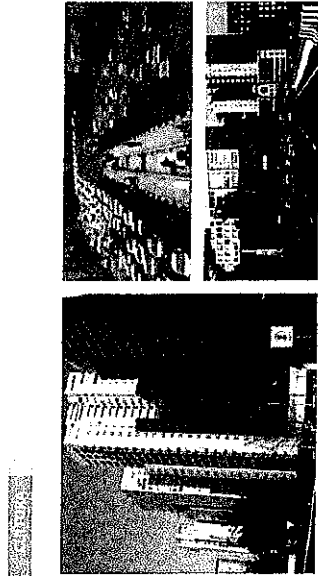
alumnos como maestros.

Tras inaugurar el evento, Emilio Cabrero, director de

Design Week México, organización no

gubernamental, dijo que es posible rediseñar la

Ciudad de México, dándole énfasis a los problemas



Un diseño adecuado de ciudad reducirá en mejor calidad de vida; Emilio Cabrero

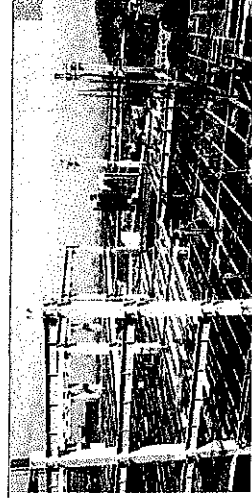
El director de Design Week México inauguró un congreso sobre arquitectura y diseño en la UAM

Ciudad como fines

U n conjunto de calidad adecuada redundará en una mejor calidad de vida, sostuvo el arquitecto Emilio Cabrero, director de Design Week México, para quien la misión de los profesionales del diseño es crear objetos

que contribuyan a la integración de la sociedad. Cabrero, quien participó en el congreso y el congreso inauguró un congreso sobre arquitectura y diseño en la UAM, dijo que el diseño es un acto de voluntad y de responsabilidad que debe tener un impacto social positivo. El congreso, que se celebró en la UAM Azcapotzalco, contó con la participación de expertos en el tema.

Notable, la participación de especialistas para restablecer la dignidad humana en la urbe



El diseño sísmorresistente con visión humanista es clave ante riesgos naturales

La Unidad Azcapotzalco defiende los principios de resiliencia y ecología; Terán Gilmore

La construcción de un edificio es un proceso complejo que requiere de una visión humanista y ecología. Terán Gilmore, arquitecto y profesor de la Unidad Azcapotzalco, defendió estos principios durante un congreso sobre diseño y construcción.

El congreso, que se celebró en la UAM Azcapotzalco, contó con la participación de expertos en el tema. Terán Gilmore dijo que el diseño es un acto de voluntad y de responsabilidad que debe tener un impacto social positivo.

de riesgo como los terremotos, pero también es necesario saber utilizarlo de manera correcta para aplicar el poder de modo que sea beneficioso para el usuario.

El enfoque de diseño es un enfoque humanista y ecología. Terán Gilmore, arquitecto y profesor de la Unidad Azcapotzalco, defendió estos principios durante un congreso sobre diseño y construcción.

El congreso, que se celebró en la UAM Azcapotzalco, contó con la participación de expertos en el tema. Terán Gilmore dijo que el diseño es un acto de voluntad y de responsabilidad que debe tener un impacto social positivo.

Es vital apoyar el desarrollo tecnológico en la construcción y la ingeniería estructural

que las políticas públicas de diseño sean elaboradas por profesionales para lograr la transformación de las urbes. Cabrero estimó fundamental fortalecer y crear instancias de coordinación de los proyectos de desarrollo urbano y de vivienda en los municipios.

El congreso, que se celebró en la UAM Azcapotzalco, contó con la participación de expertos en el tema. Cabrero dijo que el diseño es un acto de voluntad y de responsabilidad que debe tener un impacto social positivo.

El congreso, que se celebró en la UAM Azcapotzalco, contó con la participación de expertos en el tema. Cabrero dijo que el diseño es un acto de voluntad y de responsabilidad que debe tener un impacto social positivo.

El congreso, que se celebró en la UAM Azcapotzalco, contó con la participación de expertos en el tema. Cabrero dijo que el diseño es un acto de voluntad y de responsabilidad que debe tener un impacto social positivo.

CNN Español

Los sismos son un fenómeno común en México, pues el país está ubicado en una zona de "alta sismicidad", según el Servicio Sismológico Nacional (SSN). Siendo un país tan acostumbrado a los temblores, ¿por qué algunos edificios igualmente se caen, como ocurrió con los que tuvieron lugar el 7 y 19 de septiembre de 2017? En este último terremoto murieron 369 personas, según cifras oficiales (228 en la capital) y colapsaron 35 construcciones.

La solución para evitar que vuelvan a colapsar edificios cuando tiembla la tierra en el país es que México implemente un buen reglamento de construcción y, a su vez, se asegure de su cumplimiento, según Amador Terán Gilmore, profesor investigador de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM). Además, es necesario el uso de tecnologías y sistemas estructurales innovadores para, de este modo, reducir la vulnerabilidad física en el entorno.

Recomendamos: A un año del 19 de septiembre: Campamentos e impunidad

"El ingeniero estructural mexicano cuenta con el conocimiento técnico y práctico que le permite incrementar la resiliencia al medio construido respecto de riesgos como los terremotos, pero todavía es necesario saber utilizarlo de manera correcta para afectar lo menos posible al planeta y poder aplicar un poder de transformación efectivo y eficiente", opinó este experto durante el XII Congreso Administración y Tecnología para la Arquitectura, Diseño e Ingeniería Diseñemos una mejor Ciudad".

Número 635
14 de septiembre de 2018

EL DISEÑO RESILIENTE DEBE INCORPORAR UN NUEVO ENFOQUE HUMANISTA

*La Unidad Azcapotzalco de la UAM defiende los principios de resiliencia y ecología

*Es necesario apoyar el desarrollo tecnológico en la industria de la construcción y la ingeniería estructural

La existencia de un buen reglamento de construcción y su cumplimiento, así como el uso de tecnologías y sistemas estructurales innovadores representan las mejores herramientas que México debería implementar para reducir la vulnerabilidad física en el entorno, sostuvo el doctor Amador Terán Gilmore, profesor-investigador de la Universidad Autónoma Metropolitana (UAM).

Esto es primordial, ya que el país está entre los de mayor peligro natural en el mundo: en 2017 sufrió dos terremotos intensos, tres huracanes y dos tormentas tropicales en 40 días, ante lo cual "es necesario revisar si las decisiones que estamos tomando en materia de construcción son las adecuadas".

Durante el XII Congreso Administración y Tecnología para la Arquitectura, Diseño e Ingeniería Diseñemos una mejor Ciudad, el especialista del Departamento de Materiales de la Unidad Azcapotzalco comentó que la elaboración de diseños sismorresistentes es crucial en casos como éstos, pero su verdadero valor reside en incorporarlos en una visión humanista, con poco impacto ambiental y social a corto plazo.



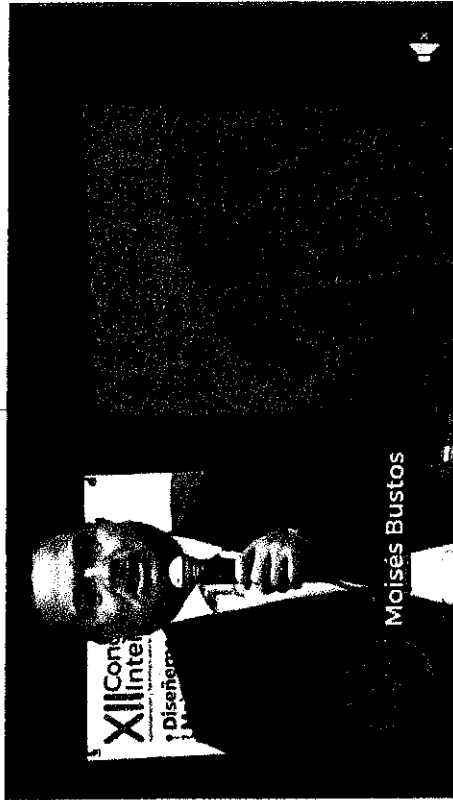
Cyadtv Azcapotzalco Uam está con Cyad Uam Azc y Uam Azcapotzalco.

14 de septiembre · 🌐

Esto sucedió en el XII CONGRESO INTERNACIONAL: Administración y tecnología para la arquitectura, diseño e ingeniería: Diseñemos una mejor ciudad.

World Design Capital 2018

...



👤 Tú y 44 personas más

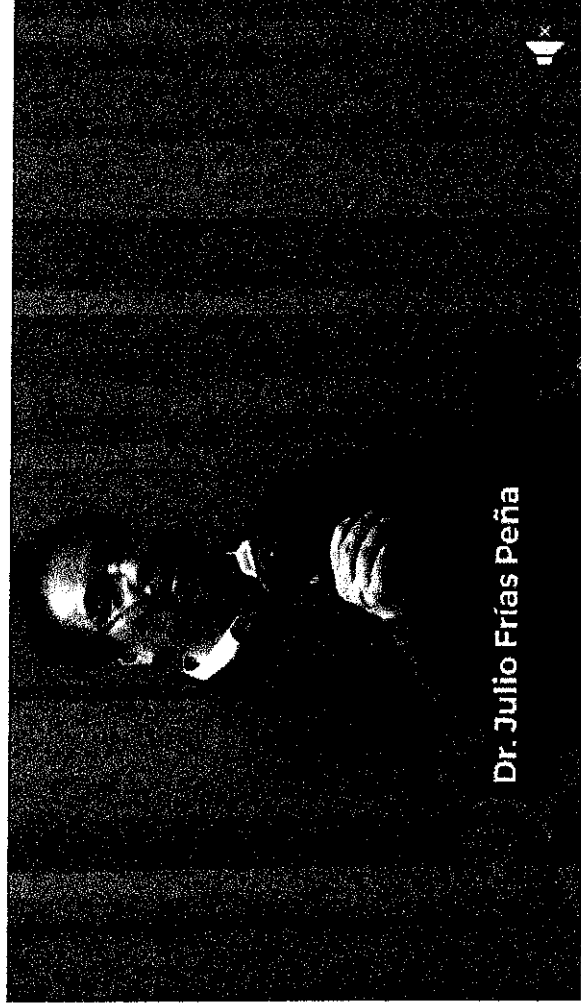
17 veces compartido 862 reproducciones



Cyadtv Azcapotzalco Uam compartió un video.

25 de septiembre a las 19:54 · 🌐

...



473 reproducciones

Cyadtv Difusión

25 de septiembre a las 19:48 · 🌐

👍 Me gusta esta página

Videos realizados por CyADtv

XII Congreso internacional de Administración y tecnología para el diseño. Diseñemos una mejor Ciudad.

El Congreso en números

- 17 conferencias (5 de ellas magistrales, 2 internacionales)
- 4 visitas guiadas
- 1 conferencia – visita guiada
- 7 talleres
- Página de Facebook del Área: Se tenía como objetivo pasar de 300 a 500 seguidores, llegamos a 675
- Transmisión de 16 conferencias vía streaming a través de CyADtv
- Se entregaron 24 paquetes de obsequios (publicaciones y artículos UAM)
- Se obsequiaron 12 serigrafías donadas por la artista Isary Paulet Quezada

360 asistentes a conferencias

71 asistentes a talleres (Que cumplieron al menos con 80% de asistencia)

702 vistas a conferencias a través de CyADtv YouTube al 5 de octubre 2018

Comentarios talleres

- Taller Productos Saint Gobain

“Sería excelente que realizaran mas actividades de este tipo, de forma práctica mas que teórica”.

“Dominaron por completo los temas, y que se hagan prácticos para explicar y que se entienda mejor la parte teórica me parece fenomenal”.

“Que bueno que la empresa apueste por darse a conocer por estudiantes con sus excelentes productos”.

“Estuvo excelente, gracias por las atenciones y tanta información”.

“Espero que sí se haga la materialoteca, me gustó mucho que fuera teórico-práctico”.

“Que se haga la materialoteca, gracias por el esfuerzo para llevarlo a cabo”.

“Felicitaciones por hacer estos talleres y conferencias que nos ayudan a incrementar nuestra formación de una manera súper accesible y con compañías reconocidas.

- Propiedad Intelectual

“Debería de haber una materia dedicada a la Propiedad Intelectual”

“marketing”

“Este tipo de cursos nos ayudan para ser diseñadores más informados y actualizados así como proteger nuestras creaciones”.

Sería interesante que organizaran más talleres para fomentar la innovación, por ejemplo algo relacionado con negocios y

- Taller Innovación

“Muchas gracias por hacer el taller divertido y ameno”

“Sugerencia: administrar mejor los tiempos para los talleres, hacen falta más horas”.

“Al difundir los talleres me hubiera gustado conocer más acerca de cada taller que se impartiría pues únicamente se mencionaba el nombre y no el contenido”.

“Dar continuidad”.

“Deben promover más talleres como éste”.

- Knowmap workshop

“A Luis muchas gracias por lo compartido en el taller! Felicitaciones a CyAD UAM-A por la organización”.

“Me gustó mucho”!!

“Estoy muy feliz de que estos eventos sucedan en la UAM”

- Workshop Modelado avanzado-BIM

“Gran experiencia, en poco tiempo se mostró una enorme cantidad de conocimientos”

“Muy buenos talleres, espero más talleres de modelado los siguientes años”.

Y después del XII Congreso...qué ?

Existe interés por parte de los directivos de Air Design de establecer convenios de colaboración con la UAM Azcapotzalco con el objetivo de capacitar a estudiantes de Diseño Industrial. Como resultado de la visita a sus instalaciones en Morelos, el alumno Omar Andrés Ortega Vaca fue invitado a una estancia durante las vacaciones de verano el mes de agosto pasado y durante las dos semanas finales de diciembre próximo.

Saint Gobain a través del Lic. Luis Alberto vega ha ofrecido recibir a estudiantes de arquitectura en el Show Room de la empresa prácticamente en cualquier momento. Asimismo realizó invitación al concurso internacional que la empresa organiza para estudiantes de arquitectura y cuya sede en la siguiente edición será Italia en 2019.

Se mantiene el esquema de colaboración con la Unidad de posgrado de Ingeniería de la Universidad Autónoma de Yucatán, el Arq. Moisés Bustos de nuestra Área de Investigación asistió al II Foro de Tecnología BIM el 13 de junio pasado y el Dr. Gilberto Corona de la UAdY participó en nuestro Congreso.

Se establecieron lazos de colaboración con la División de Ciencias Básicas e Ingeniería CBI de la UAM Azcapotzalco a través de los Doctores Luciano Fernández Sola y Amador Terán Gilmore.

Como parte de los proyectos de investigación del Área, estaremos dando seguimiento a la temática de la metodología BIM encaminada a la implementación en arquitectura y al diseño estructural sismoresistente y el uso de nuevas tecnologías para ese fin.

Gracias...