

#### 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 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 su mandato:

Fecha de entrega	Departamento o Coordinación		Coordinado por	Cumplimiento de los objetivos		Número de participantes	Recursos económicos que ingresaron
3 de diciembre de 2024	Realización	Taller "Diseño en vidrio para Arquitectos creativos"	Mtra. Mónica Patricia Stevens Ramírez	Se cumplieron los objetivos planteados	100%	Al inicio: 10 Al término: 8	No aplica

Las personas integrantes de la Comisión que estuvieron presentes en la reunión y se manifestaron a favor de recibir el informe: Dr. Oscar Ochoa Flores, Dra. Yadira Alatriste Martínez y Mtro. Paulo César Portilla Tirado.

Atentamente Casa abierta al tiempo

Mtro. Luis Yoshiaki Ando Ashijara

Coordinador de la Comisión



Ciudad de México, 03 de diciembre del 2024 PyTR/168/2024

Mtra. Areli García González

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

Por la presente le solicito sea tan amable de presentar al H. Consejo Divisional que usted preside, el informe del Taller "Diseño en vidrio para Arquitectos creativos" que se llevó a cabo bajo responsabilidad de la Mtra. Mónica Patricia Stevens, durante los días del 28 al 31 de octubre del presente, como parte del programa de actividades del XVIII Congreso Internacional de Administración y Tecnología para el Diseño "Alter Mundus: El futuro en el diseño actual"

Adjunto se envía el formato de registro correspondiente.

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

Atentamente

Casa abierta al tiempo

Day Valley Alateiate N

Dra. Yadira Alatriste Martínez

Jefa del Departamento de Procesos y Técnicas de Realización División de Ciencias y Artes para el Diseño

c.p.p. Dr. Luciano Segurajáuregui Álvarez, Jefe del Área de Administración y Tecnología para el Diseño Mtra. Mónica Patricia Stevens Ramírez, Responsable del Taller, Área de Administración y Tecnología para el Diseño





Ciudad de México, a 02 de diciembre de 2024.

**Dra. Yadira Alatriste Martínez** 

Jefa del Departamento de Procesos y Técnicas de Realización División de Ciencias y Artes para el Diseño P R E S E N T E

Por la presente le solicito sea tan amable de dar seguimiento al proceso correspondiente para presentar ante el H. Consejo Divisional el informe del XVIII Congreso Internacional de Administración y Tecnología para la Arquitectura, Diseño e Ingeniería, en su edición 2024: "Alter Mundus: el futuro en el diseño actual", que se llevó a cabo en una modalidad virtual los días 4, 5, 6, 7 y 8 de noviembre de 2024, bajo la coordinación del Mtro. Claudio Vinicio Cotto Arrechavala y el Mtro. Julio Muñoz Marañón.

Dicho informe detalla las actividades realizadas durante este periodo, así como información de la realización del taller presencial de vidrio organizado e impartido por la Mtra. Mónica Patricia Stevens Ramírez, el montaje de dos exposiciones presenciales: Los murales de Ixmiquilpan, una nueva mirada por parte del Arq. Moisés Bustos; Platos conmemorativos en cerámica y vitromosáicos montada por el Mtro. Jorge Jacobo Martínez y la Mtra. Patricia Olivares Vega, así como la exposición virtual Los recintos de la fe a través del pincel del Arq. Carlos Carmona.

Sin otro particular, quedamos a sus órdenes.

Atentamente,

"Casa abierta al tiempo"

Luciano Segurajáuregui Álvarez

Jefe del Área de Administración y Tecnología para el Diseño





CDMX, 29 noviembre 2024

#### DR. LUCIANO SEGURAJÁUREGUI ÁLVAREZ

Jefe del área de Administración y Tecnología para el diseño Presente

Por medio de este conducto solicito su apoyo para que, en calidad de jefe del Área de Administración y Tecnología para el Diseño, se realice la presentación del informe del taller "Diseño en Vidrio" para arquitectos y creativos, ante el H. Consejo Divisional y se pueda generar el registro correspondiente de terminación de la actividad.

Sin más por el momento me despido poniéndome a sus órdenes para cualquier observación.

Agradezco la atención a la presente.

Atentamente



#### Mtra. Mónica Patricia Stevens Ramírez

Profesora miembro del área de Administración y Tecnología para el diseño Departamento de Procesos y Técnicas de Realización

### Formato para el informe de cursos de actualización División de Ciencias y Artes para el Diseño

#### Indicar el grado de cumplimiento de los objetivos planteados:

Los objetivos del taller "Diseño en Vidrio" para arquitectos y creativos se cumplieron los objetivos planteados con respecto a la creatividad a través de la elaboración de elementos visuales, así como estructuración de mobiliario, con corte y pegado, termoformado y fusionado de vidrio con temática alegórica del día de muertos reflejando el entorno histórico-cultural e identidad de la comunidad en la imagen urbana.

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

- Asistencia al curso-taller: se registraron 16 participantes: 13 de ellos estudiantes. Un técnico del laboratorio de fundición de CBI y 2 externos a la comunidad universitaria, a través del correo admonytecparaeldiseno@azc.uam.mx, por el cual se envió el formulario de registro a los interesados. Se creó un QR para tal efecto, el que se integró con la imagen e información de fechas, horarios, lugar donde se llevaría a cabo principalmente, mismo que se envió por whatsapp..
- El registro se extendió para la comunidad UAM y para personas ajenas a la misma, recibiendo la participación de estudiantes, técnicos y externos.
- De las **16 personas** que se registraron, se obtuvo la presencia de **10 asistentes**. Determinando a partir de la información recopilada que el 30% de los inscritos corresponde al género masculino, mientras que el 70% restante fueron mujeres.
- Recopilando los datos de los 10 asistentes, se conoce la procedencia de los inscritos:
  - 8 alumnos UAM a nivel Licenciatura
  - 1 técnico de CBI
  - 1 externa
- Los asistentes se enteraron del curso por medio de la página del área así como la recomendación de la maestra Stevens, independientemente que llenaron el formulario y siguieron el procedimiento.
- Considero que los canales de difusión no funcionaron como se habría imaginado, el QR se registró con el correo del área y no se le dio seguimiento. Recomiendo imprimir por lo menos 3 posters y registrar el QR con el correo del profesor coordinador ya que no se tiene acceso al correo del área-
- No se contó con la asistencia y participación de personas con algún tipo de discapacidad.
- Indicar el número de los participantes al inicio y al final del curso o diplomado:
  Al inicio se contaba con los 10 participantes a las actividades del taller, 8 de ellos cubrieron el 100% de asistencia y dos alumnos no terminaron por motivos personales.
  Esto en porcentaje podríamos considerar que se cumplió con el 80% de eficiencia terminal.

• Indicar el grado de cumplimiento del calendario de la actividad Se formaliza y satisface con la totalidad (100 %) de las actividades planificadas en el taller "Diseño en Vidrio" para arquitectos y creativos.

Indicar el grado de cumplimiento del calendario de la actividad:

Se formaliza y satisface con la totalidad (100 %) de las actividades planificadas en el taller "Diseño en Vidrio" para arquitectos y creativos".

Número de certificados o diplomados expedidos:

Total de constancias del Taller "**Diseño en Vidrio" para arquitectos y creativos"**: Fueron 11 constancias divididas en: 8 asistentes, 1 apoyo técnico, 1 coordinadora, 1 impartición del

curso

Total constancias expedidas: 11 constancias

Reporte del cumplimiento del plan financiero aprobado (para el caso de cursos de
actualización y diplomados que generen ingresos):

**NO APLICA** 

#### Memoria fotográfica del evento:

En el Marco del XVIII Congreso Internacional de Administración y Tecnología para la Arquitectura, Diseño e Ingeniería 2024.

\*\*Alter Mundus: el futuro en el diseño actual.\*\*













## Taller. Diseño en vidrio

para arquitectos y creativos

Imparte: Mtra. Mónica
Patricia Stevens Ramírez

**28 al 31 de octubre** 10:00 - 15:00 hrs.

Taller de vidrio Edificio "1p", planta baja



¡Cupo limitado! 25 personas

Registrate en:

https://shorturl.at/ayw4k

Información y dudas: admonytecparaeldiseno@azc.uam.mx









Imágenes del desarrollo del taller con los trabajos de los alumnos participantes



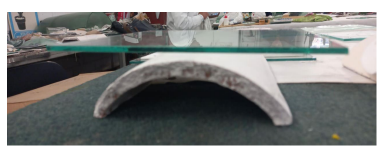














A partir del termoformado con un molde de teja de barro con separador se termoforma un vidrio plano de ventana, mismo que se trabaja con la técnica de mosaico, intercalando teselas venecianas, bizantinoas, de vitromosaico y esmaltado



Se esmaltan figuras en vidrio plano con óxidos y esmaltes de color









# Fwd: Procesos - Informe de Curso taller Diseño en Vidrio para Arquitectos Creativos

1 mensaje

Directora de Ciencias y Artes para el Diseño <dircad@azc.uam.mx>

3 de diciembre de 2024, 18:47

Para: OFICINA TECNICA DIVISIONAL CYAD - <consdivcyad@azc.uam.mx>, SECRETARIA ACADEMICA CIENCIAS Y ARTES PARA EL DISENO <sacad@azc.uam.mx>

Estimada Lic. Lupita y Mtro. Yoshi,

Por este medio envío la siguiente documentación para turnarla por favor con la Comisión correspondiente. Muchas gracias y saludos cordiales,

Areli

----- Forwarded message ------

De: DEPARTAMENTO DE PROCESOS Y TECNICAS DE REALIZACION - coytec@azc.uam.mx>

Date: mar, 3 dic 2024 a las 17:48

Subject: Procesos - Informe de Curso taller Diseño en Vidrio para Arquitectos Creativos

Mtra. Areli García González Presidenta del H. Consejo Divisional CyAD

Estimada Areli, aprovecho este medio para solicitarle se presente ante el H. Consejo Divisional que usted preside, el informe de actividades del Taller de Diseño en Vidrio para Arquitectos Creativos que se impartió en el marco del "XVIII Congreso Internacional de Administración y Tecnología para la Arquitectura, Diseño e Ingeniería. Alter Mundus: El futuro en el diseño actual" del 28 al 31 de octubre del presente, bajo responsabilidad del Mtro. Claudio Vinicio Cotto Arechavala y el Mtro. Julio Muñoz Marañón organizado por el Área de Administración y Tecnología para el Diseño de este departamento.

Quedo atenta a sus comentarios, saludos cordiales

--



Dra. Yadira Alatriste Martínez Jefa del Departamento de Procesos y Técnicas de Realización Universidad Autónoma Metropolitana

Unidad Azcapotzalco

7

168\_Informe Taller Diseño en vidrio Paty Stevens.pdf 1932K