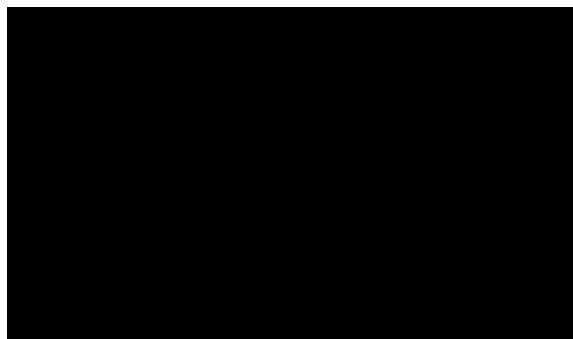


22 de abril de 2021

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

**La Comisión encargada de la revisión, registro y seguimiento de los proyectos, programas y grupos de investigación, así como de proponer la creación, modificación, seguimiento y supresión de áreas de investigación, para su trámite ante el órgano colegiado correspondiente, da por recibido el Plan de Trabajo 2021 del Grupo de Investigación “Diseño e Interacción Tecnológica”, la responsable es la Dra. María Itzel Sainz González, que presenta el Departamento de Investigación y Conocimiento.**

Los siguientes miembros estuvieron presentes en la reunión y se manifestaron a favor del dictamen: Dr. Luis Jorge Soto Walls, Mtro. Miguel Toshihiko Hirata Kitahara, Mtra. Rocío Elena Moyo Martínez y Alumno Carlos Antonio Nochebuena Lara.



---

## Fwd: JDIC 129 Oficio y plan de trabajo Grupo Diseño e Interacción Tecnológica

2 mensajes

---

2021, 20:50

Lupita,  
por favor tramitar.  
Saludos

### Marco Ferruzca

Director - Dean



División de Ciencias y Artes para el Diseño  
Division of Science and Art for Design

-----  
#quedatencasa  
#aprendencasa

+ 52 (55) 53189145 CDMX

Por este medio le saludo y envío el Plan de actividades del Grupo  
Diseño e Interacción Tecnológica para ponerlo a disposición de la  
Comisión correspondiente y en su caso se presente ante el Consejo  
Divisional.

Sin más por el momento, reciba un cordial saludo,

Mtra. Sandra L . Molina Mata  
Jefa del Departamento de Investigación y Conocimiento

Universidad Autónoma Metropolitana  
CYAD

Metropolitan Autonomous University  
Head of Research and Knowledge Department

+52 55 5318 9174  
@InvestigacionyConocimientoUAMAZC  
www.azc.uam.mx

---

### 2 adjuntos

 2021.29mar.Oficio y plan de trabajo GIDIT.pdf  
306K

 JDIC129  
95K

Hola Lupita

Por error el oficio se fue sin firma, lo anexo aqui con la firma correspondiente:

Saludos y disculpa el inconveniente

Mtra. Sandra L . Molina Mata

Universidad Autónoma Metropolitana  
Jefa del Departamento de Investigación y Conocimiento  
CYAD

Metropolitan Autonomous University  
Head of Research and Knowledge Department

+52 55 5318 9174  
@InvestigacionyConocimientoUAMAZC  
www.azc.uam.mx

El 8 abr 2021, a las 20:50, Director de Ciencias y Artes para el Diseño

Lupita,  
por favor tramitar.  
Saludos

**Marco Ferruzca**

Director - Dean



Casa abierta al tiempo Azcapotzalco

División de Ciencias y Artes para el Diseño  
Division of Science and Art for Design

-----  
#quedatencasa

#aprendencasa

+ 52 (55) 53189145 CDMX  
dircad@azc.uam.mx

Por este medio le saludo y envío el Plan de actividades del Grupo  
Diseño e Interacción Tecnológica para ponerlo a disposición de la  
Comisión correspondiente y en su caso se presente ante el Consejo  
Divisional.

Sin más por el momento, reciba un cordial saludo,

Mtra. Sandra L . Molina Mata  
Jefa del Departamento de Investigación y Conocimiento

Universidad Autónoma Metropolitana  
CYAD

Metropolitan Autonomous University  
Head of Research and Knowledge Department

+52 55 5318 9174

@InvestigacionyConocimientoUAMAZC

www.azc.uam.mx

<2021.29mar.Oficio y plan de trabajo GIDIT.pdf><JDIC129>

---

## 2 adjuntos



Casa abierta al tiempo Azcapotzalco

**Departamento de Investigación y Conocimiento**

División de Ciencias y Artes para el Diseño

**ImagenPegada-1.png**

37K

 **JDIC129**  
95K

**Departamento de Investigación y Conocimiento**

División de Ciencias y Artes para el Diseño

**Fecha:** 08 de abril de 2021  
**Oficio no.** JDIC.129 /2021  
**Asunto:** Entrega de plan de trabajo anual  
Grupo de Investigación "Diseño e  
Interacción Tecnológica"

**Dr. Marco V. Ferruzca Navarro**  
Director de la División  
Ciencias y Artes para el Diseño

P R E S E N T E

Por este medio me dirijo respetuosamente a usted para solicitarle se turne a la **Comisión encargada de la revisión, registro y seguimiento de los proyectos, programas, Grupos de investigación, así como de proponer la creación, modificación, seguimiento y supresión de Áreas de investigación**, el Plan de Trabajo 2021 correspondiente al Grupo de Investigación "Diseño e Interacción Tecnológica", lo anterior de conformidad al número 3 de los Lineamientos para la investigación de la División de Ciencias y Artes para el Diseño que dice:

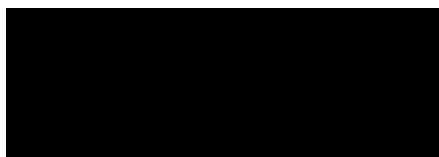
"El documento de planeación deberá ser presentado por el grupo de investigación al jefe de departamento, quien de considerarlo apropiado por su contenido y viabilidad, lo presentará al Consejo Divisional respectivo para su análisis y revisión.

Una vez recibidas las propuestas en el Consejo Divisional, este las analizará y resolverá acerca de los grupos de investigación que a su juicio deberán ser apoyados."

Por lo anterior hago entrega de la documentación enviada a esta Jefatura de parte de la Responsable del Grupo Dra. Ma. Itzel Sainz González:

1. Carta de la Responsable.
2. Plan de Trabajo 2021 del Grupo de Investigación "Diseño e Interacción Tecnológica".

Atentamente,

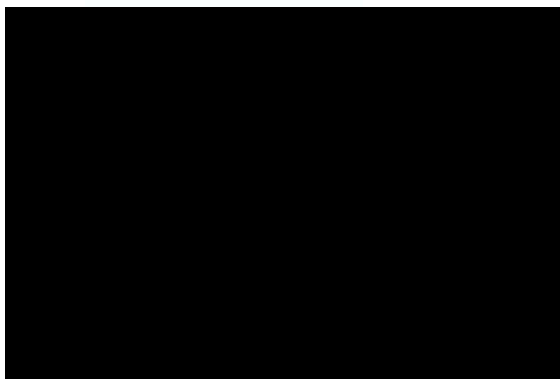


Jefa del Departamento de Investigación y Conocimiento  
del Diseño

Azcapotzalco a 29 de marzo de 2021

Mtra. Sandra Luz Molina Mata  
Jefa del Departamento de Investigación y Conocimiento  
Presente

Por este medio, en respuesta a su oficio JDIC.107/2021 y a nombre del grupo de investigación "Diseño e Interacción Tecnológica", le envío el plan de trabajo para el presente año, Cabe señalar que esta información ya se había entregado como parte de la documentación para la solicitud de prórroga de grupo el pasado 1 de marzo del año corriente.





Casa abierta al tiempo

**Universidad Autónoma Metropolitana**

**Azcapotzalco**

Departamento de Investigación y Conocimiento

## **Grupo de investigación “Diseño e Interacción Tecnológica” Calendario de actividades (Plan de trabajo 2021)**

### **Febrero 2020. CYAD Investiga 2020**

Presentación de avances de proyectos de investigación. Organizado por la Coordinación Divisional de Investigación de CYAD.

Participación como ponentes de quienes participaron en Expo CYAD Investiga 2020:

- N-417 Diseño de servicios en la era digital: Oportunidades y retos para México. Dr. Marco Vinicio Ferruzca Navarro
- N-399. El diseño de la comunicación universitaria en espacios virtuales. Expresiones de la tercera función sustantiva. Dra. Ma. Itzel Sainz González
- N-476. La tecnología como discurso y como herramienta para el diseño. Dra. Ma. Itzel Sainz González

### **Marzo 2021. 2º Ciclo de conferencias del Departamento de Investigación y Conocimiento**

- Directrices para el diseño de la boleta electoral del proceso 2020-2021. Roberto García Madrid, Ivonne Murillo, Itzel Sainz, Blanca López y Alma E. Delgado

### **Abril 2021. Envío de documento para pasar de ser grupo de investigación a área de investigación**

De acuerdo a lo indicado en los Lineamientos para la Investigación de la División de Ciencias y Artes para el Diseño y sus modificaciones aprobadas en la Sesión 593 Ordinaria del Cuadragésimo Quinto Consejo Divisional, celebrada el 30 de septiembre de 2020

### **Febrero a junio 2021. Cross-Cultural Data Literacy. An International Student Project on Data Visualization**

Proyecto internacional organizado por Waag Technology & Society (Amsterdam) y Amsterdam University of Applied Sciences, con la participación de universidades, académicos y estudiantes de Corea del Sur, Indonesia, Toronto, Austria, Kenya y la UAM Azcapotzalco. Roberto García Madrid, Ivonne Murillo, Itzel Sainz y Alma E. Delgado

**Octubre 2021. VII Seminario de Investigación sobre Diseño y Tecnologías de la Información****Objetivos:**

Identificar nuevas oportunidades de investigación en torno a la relación Diseño - Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC) - Tecnologías del Aprendizaje y del Conocimiento (TAC).

**Objetivos Específicos**

1. Presentar avances de los proyectos de investigación del grupo de investigación: Diseño e Interacción Tecnológica.
2. Valorar el papel de la vinculación en el desarrollo de proyectos tecnológicos-formativos.
3. Reflexionar sobre el papel del Diseño en la aplicación de las TIC-TAC.
  - Ponentes internos del Grupo de Investigación “Diseño e Interacción Tecnológica”, presentan sus avances de investigación
  - Ponentes externos al grupo que participan en los proyectos de investigación
  - Ponentes invitados, externos a la UAM, sobre temas afines a los objetivos del seminario.

Duración: 6 horas

Abierto al público

Vía de realización: virtual, mediante zoom enlazado a YouTube

Cada ponente tiene 20 minutos para exposición y 10 minutos para preguntas

**Exposición CYAD Investiga 2021, fecha por definir**

Organizada por la Coordinación Divisional de Investigación de CYAD.

Presentación de infografías sobre avances en los proyectos de investigación.

**Expo Servicio Social CYAD 2021, fecha por definir**

Organizada por la Coordinación de Servicio Social de CYAD.

Presentación de infografías sobre los proyectos registrados ante Consejo Divisional que tienen este formato.

**Exposiciones organizadas por CYAD y UAM Azcapotzalco, por definir**

Debido a la pandemia, este inciso está pendiente de definición, abierto a participar en proyectos de difusión de las actividades de investigación y su relación con la docencia, en espacios físicos o virtuales.



**Presentaciones de libros**

**Ciclos de presentaciones de libro 2021. Dirección de Publicaciones y Promoción Editorial de Rectoría General**

- *Racrufi: arte de alta energía*. Abril 2021

Ramírez, Juan; Ramírez, Antonio; Sainz, Itzel (2019). *Racrufi: arte de alta energía*. 1ª ed. México: UAM Azcapotzalco / España: Editorial Milenio. Págs. 144. ISBN Milenio Publicaciones: 978-84-9743-889-6. ISBN UAM: 978-607-28-1662-6.

**Instituto Zacatecano de Cultura Ramón López Velarde**

*Relatos escogidos*, Severino Salazar. Col. Narrativa y Diseño. Junio 2021

**Feria Internacional del Libro de Guadalajara 2021**

- *Antología de hajjines Viento que florece*. Noviembre 2021

Murillo, Ivonne; Maldonado, Ezequiel; Martínez, Fernando (Coords) (2020). Col. Bajel de Letras. UAM Azcapotzalco / Japan Foundation. Págs. 104. ISBN: 978-607-28-2012-8