



3 de julio de 2024

**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 recibida la información presentada por el Departamento de Procesos y Técnicas de Realización, relativa al alta como núcleo básico del Mtro. Paulo César Portilla Tirado en el Área de Nuevas Tecnologías.

Las personas integrantes de la Comisión que estuvieron presentes en la reunión y se manifestaron a favor de recibir la información: Mtro. Hugo Armando Carmona Maldonado, Dra. Yadira Alatraste Martínez, Dr. Francisco Javier de la Torre Galindo, así como los Asesores: Mtra. Sandra Luz Molina Mata, Dr. Oscar Ochoa Flores y Dr. Fernando Rafael Minaya Hernández.

**Atentamente
Casa abierta al tiempo**

Mtro. Luis Yoshiaki Ando Ashijara
Coordinador de la Comisión



Unidad Azcapotzalco

División de Ciencias y Artes para el Diseño

Departamento de Procesos y Técnicas de Realización

Ciudad de México a 29 de abril del 2024

PyTR/034/2024

Mtra. Areli García González

Presidenta del H. Consejo Divisional

División de 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 la solicitud de alta como **núcleo básico** al profesor: **Mtro. Paulo César Portilla Tirado (43138)** en el Área de investigación Nuevas Tecnologías perteneciente a este departamento.

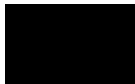
Así mismo solicito el registro del proyecto de investigación: "*Análisis y diseño de interfaces gráficas de usuario con perspectiva de género*" bajo responsabilidad del Mtro. Portilla Tirado, dentro del Programa de Investigación "P-063 El Diseño y sus componentes como estrategia de acción para el desarrollo de la sociedad con el apoyo de la tecnología y herramientas digitales" perteneciente a dicha Área de Investigación.

En archivos adjuntos se envía la correspondiente documentación de acuerdo con los lineamientos vigentes a la fecha.

Sin otro particular, enviando saludos cordiales, me despido.

Atentamente,

Casa abierta al tiempo



Dra. Yadira Alatríste Martínez

Jefa del Departamento de Procesos y Técnicas de Realización

División de Ciencias y Artes para el Diseño

c.c.p. Mtra. Beatriz Irene Mejía Modesto, Jefa del Área Nuevas Tecnologías

Mtro. Paulo César Portilla Tirado, profesor – investigador del Dpto. Procesos y Técnicas de Realización

Av. San Pablo No. 420 Col. Nueva el Rosario C.P. 02128 Alcaldía Azcapotzalco CDMX

Tel. conmutador: 55-5318 9000

Ciudad de México, a 24 de abril de 2024

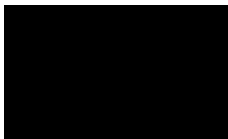
**DRA. YADIRA ALATRISTE MARTÍNEZ
JEFA DEL DEPARTAMENTO DE PROCESOS
Y TÉCNICAS DE REALIZACIÓN**

Por medio de la presente, le solicito de la manera mas atenta, que en su carácter de jefa de departamento, lleve a cabo el procedimiento necesario para presentar ante la instancia correspondiente, la solicitud para que se incluya al **Mtro. Paulo César Portilla Tirado como integrante del núcleo básico del Área de Investigación de Nuevas Tecnologías.**

Se hace la presente solicitud atendiendo a la petición del Mtro. Portilla, se adjunta carta de interés. Así mismo se hace la petición teniendo en cuenta la consideración de que el perfil del interesado, coincide de manera apropiada a las líneas temáticas de investigación dentro del área.

ATENTAMENTE

“CASA ABIERTA AL TIEMPO”



**Mtra. ~~Beatriz I. Mejía~~ Modesto
Jefa del Área de Investigación de
Nuevas Tecnologías**

Ciudad de México a 1 de abril de 2024

Mtra. Beatriz Irene Mejía Modesto
Jefa del Área de Nuevas Tecnologías
CYAD - Departamento de Procesos y Técnicas de Realización
UAM Azcapotzalco

Presente

Estimada Beatriz, por este medio hago de tu conocimiento mi interés por integrarme al Área de Nuevas Tecnologías, la cual tienes a cargo. Durante los últimos años, he dedicado mi carrera académica a investigar sobre cómo el diseño de interfaces gráficas puede influir en la igualdad de género y la inclusión en el ámbito tecnológico. Mi enfoque se centra en comprender cómo los usuarios de diferentes géneros interactúan con las interfaces digitales y cómo estas pueden ser diseñadas de manera más inclusiva y accesible para todos.

Además de mi experiencia en investigación, también cuento con una sólida formación en diseño, impresión y producción editorial. Por ello, he impartido UEA de estas características y he trabajado en proyectos con entidades del sector editorial, lo que me ha permitido aplicar mis conocimientos teóricos en entornos prácticos y contribuir desde mi experiencia.

Estoy particularmente interesado en las oportunidades de colaboración e investigación que ofrece el Área de Nuevas Tecnologías. Creo que el trabajo en equipo y en conjunto entre diferentes áreas de conocimiento son fundamentales para abordar los desafíos tecnológicos y sociales de nuestro tiempo.

Agradezco tu atención, esperando consideres mi perfil y así trabajar con ustedes en próximos proyectos.

ATENTAMENTE
"Casa Abierta al Tiempo"



Mtro. Paulo César Portilla Tirado
No. Eco. 