

Dr. José Iván Gustavo Garmendia Ramírez

Coordinador del Posgrado en Diseño y Visualización de la Información

Presente

De acuerdo con el nuevo Plan de Estudios del Posgrado que usted coordina, por este medio presento a su consideración los nombres de los especialistas que propongo integren mi Grupo de Protocolo. El proyecto de investigación doctoral que tengo registrado es

**Competencias en Tecnologías de la Información y las Comunicaciones
para Diseñadores de la Comunicación Gráfica**

La aportación de estos profesionales surgirá de sus amplios conocimientos y experiencia sobre la aplicación de las TIC tanto en los procesos educativos como en el desempeño profesional.

Para mayor detalle, anexo una breve reseña curricular tanto del Director de Tesis como de los dos peritos adicionales, que me han aceptado de viva voz formar parte de este grupo. Al final, anexo mi propia ficha curricular.

En espera de su amable respuesta a esta propuesta, me reitero a sus apreciables órdenes enviándole un cordial saludo.

Atentamente,

Mtro. Francisco E. Torres García



Dr. Luis Jorge Soto Walls

luissotowalls@gmail.com

Director de Tesis

Licenciado y Maestro en Diseño Industrial y Doctor en Arquitectura, en la UAM Azcapotzalco ha sido Coordinador General de Desarrollo Académico y como docente ha impartido la materia de Diseño de productos, entre otras.

Miembro del Departamento de Evaluación del Diseño en el Tiempo y del Grupo de Educación del Diseño y forma parte del cuerpo académico del Posgrado en Desarrollo de Productos.

Entre otros textos, ha publicado “El diseño de lo privado – El Baño” (1992), “Competencias de un diseñador competente” (2010), “Transdisciplina, ¿causa o efecto?” (2011), y fue coautor de “Diseño y desarrollo de Webquest como modelo de gestión del conocimiento en educación y formación” (2012).



Dr. Marco Vinicio Ferruzca Navarro

mvfn@correo.azc.uam.mx

Diseñador Industrial (1994) de la Universidad Autónoma Metropolitana, con la Medalla al Mérito Universitario por su alto nivel académico. Es especialista en Hipermédios y miembro del Área de Investigación “Análisis y Prospectiva del Diseño”

donde desarrolla investigación en el campo de las Nuevas Tecnologías aplicadas al Diseño. Maestro por la UAM Azcapotzalco en Diseño y Nuevas Tecnologías (2002) con Mención Honorífica. Doctor en Tecnologías de la información y la comunicación en la Educación (2008) por la Universitat Politècnica de Catalunya.

Ejerce la docencia desde 1995 dictando cursos Teóricos, Metodológicos y de Desarrollo de Productos, integrando las nuevas tecnologías, desde licenciatura hasta posgrado. Fue jefe del Departamento de Investigación y Conocimiento.

Ha colaborado con centros universitarios como la Universidad Virtual del Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Monterrey, la Universidad Iberoamericana, la Pontificia Universidad Católica del Ecuador, el Centro Cultural Universitario Justo Sierra y la Universidad del Trabajo del Uruguay, por ejemplo.

Además, para distintas empresas ha diseñado mobiliario, *stands* y escenografías, artículos promocionales, señalización, presentaciones interactivas, animaciones y sistemas multimedia, entre otros.



Mtro. Ricardo Velasco Preciado

ricardo.velasco.preciado@gmail.com

Licenciado en Ciencias de la Comunicación (1989) por la UAM unidad Xochimilco, es Maestro en Comunicación y Tecnologías Educativas (2006) por el Instituto Latinoamericano de la Comunicación Educativa y cursó estudios de Doctorado en Diseño y Nuevas Tecnologías en la UAM unidad Azcapotzalco (2012).

Reside en el área metropolitana de la Ciudad de México y actualmente se desempeña como consultor independiente en proyectos de creación de recursos educativos, educación a distancia y de formación de capital humano, para empresas privadas e instituciones académicas como la Universidad Pedagógica Nacional, la Universidad Ibero Mexicana, la Universidad Autónoma Metropolitana, la Universidad Abierta y a Distancia de México y el Instituto Latinoamericano de la Comunicación Educativa, por citar sólo algunas, acumulando más de 20 años de experiencia como docente, instructor, coordinador académico, director y líder de proyectos mediados por tecnologías.

Se puede ver su perfil profesional en LinkedIn:

www.linkedin.com/in/ricardovelascopreciado



Francisco Emigdio Torres García

francisco@cualli.org

Ingeniero Mecánico Electricista por la FES Aragón (UNAM); profesional certificado por Microsoft y capacitador y evaluador del Sistema Nacional de Competencias de México (CONOCER).

Mención honorífica en la Maestría en Comunicación y Tecnologías Educativas por el Instituto Latinoamericano de la Comunicación Educativa (ILCE). Fue académico de la UNAM en las licenciaturas de Matemáticas Aplicadas, Actuaría e Ingeniería. Es becario de la Fundación TelMex.

Desde 1981, antes del advenimiento de los primeros ordenadores personales, y con breves estancias profesionales en Inglaterra, Canadá y Estados Unidos, se enfocó en la instalación y mantenimiento de computadoras y redes para emprendedores, PyMEs y escuelas, capacitando además a los usuarios para su aprovechamiento y soporte, en México y varios países de América Latina.

Desde 1984 se desempeña como consultor independiente.

Fue miembro de la Asociación Latinoamericana de Profesionales en Seguridad Informática y trabajó para la Asociación Mexicana para el Fomento del Libro Infantil y Juvenil, de la que fue coordinador de tecnología y luego presidente.

<http://franciscotorresg.com>

Twitter @ftorres2706