

Adolfo Chacha Sánchez

Semblanza

Egresado del Master en Educación y Tecnología por la Universitat Oberta de Catalunya y de la Licenciatura en Diseño Gráfico por la Escuela Nacional de Artes Plásticas de la Universidad Nacional Autónoma de México.

Ingreso a la Universidad Iberoamericana en el año 2000 a la Dirección de Informática y Telecomunicaciones como responsable del portal *web* institucional. Cinco años más tarde es invitado a colaborar en el desarrollo de la plataforma educativa virtual de aprendizaje SOFIA (Sistema Orientado a la Formación integral de Académicos) del Programa de Tecnologías para el Aprendizaje de la Dirección de Servicios para la Formación Integral (DSFI) dirigida por el Arquitecto Alejandro Robles, donde además integra el equipo de trabajo para la puesta en marcha del proyecto “materias en línea” dentro del Programa de Diseño Curricular y Evaluación de la misma DSFI.

En el año 2009 es invitado por el Dr. Enrique Beascoechea a integrarse a la Dirección de Educación a Distancia, donde fue el líder de administración, soporte técnico y atención a usuarios de la plataforma educativa *Blackboard*. En la actualidad además de coordinar la administración de la plataforma *Blackboard* e implementación de tecnología educativa colabora en el proyecto de implementación de materias en línea y coordinación de Iberoonline bajo el mando de la Dra. Ana María Berruecos actual Directora de Educación a Distancia.

Académico de Asignatura del Departamento de Educación de la Ibero donde imparte las materias: “Teorías del diseño e instrucción” y “Modelos y prácticas asistidos por computadora” así como de la Prepa Ibero con la clase “Tecnologías Digitales”.

Ha publicado un par de artículos en la Revista DIDAC 63 Desarrollo de la Comunicación y el Lenguaje. El profesor universitario ante la convergencia de los nuevos procesos de comunicación escrita en el aula. Didac 63 (2014) y DIDAC - 66. ¿Qué se está haciendo en la Ibero?. Didac 66 (2015). Ponente de en diversos congresos internacionales sobre educación y tecnología en América Latina.