



# Semblanza Profesional

**Antonio Baruch Cuevas Ortiz**

Coordinador de Sistemas de la DGOAE

Mexicano nacido el 31 de mayo de 1979 en la CDMX. Graduado en 2004 como Ingeniero en Computación por UAEMex, en enero de 2023 obtuvo el grado de Maestría en Informática Administrativa en la UNAM, Especialista en Gestión de los Servicios de Tecnología de la Información, Desarrollo de Software, Diseño de Aplicaciones WEB, Diseño de Bases de Datos, Seguridad de la Información, Gestión de Innovación en TI, Planeación Estratégica, Transformación Digital y Gobierno de TI.

Inició su carrera profesional en 2006, como Profesor de asignatura en el Tecnológico de Estudios Superiores del Oriente del Estado de México (TESOEM), En el Sector Privado ha trabajado como Líder de Proyecto de 2006 a 2008, en Anfexi Billing Technologies, siendo responsable de la implementación del Sistema de Administración de Cartera (SAC). En 2020 funda la empresa Desarrollo de Sistemas BRS de la cual es Director General.

En el servicio Público Federal de 2008 a 2013 se desempeñó como Jefe de Departamento de Sistemas en la Agencia Federal de Investigación (AFI), institución en la cual participó el desarrollo e implementación de los Sistemas de Seguridad Nacional y de 2013 a 2017 fue Director de Sistemas e Informática en la Coordinación Nacional de Becas de Educación Superior (CNBES) de la Secretaría de Educación Pública (SEP), Durante su gestión implementó el Sistema Único de Beneficiarios de Educación Superior (SUBES), mediante el cual se operan todas las modalidades de beca de educación superior, y cuentan con acceso al sistema todas las Instituciones Públicas de Educación Superior del País.

Actualmente es Coordinador de Sistemas, en la Dirección General de Orientación y Atención Educativa (DGOAE) de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), en donde desarrolla e implementa sistemas de información que permitan facilitar el óptimo funcionamiento de las diversas áreas de la DGOAE a través del Sistema Integra.

Como resultado de su desempeño ha sido merecedor de los siguientes reconocimientos:

- Reconocimiento ANUIES TIC-Metared, por haber obtenido la mejor evaluación en el dictamen final de ganadores de los Reconocimiento ANUIES-TIC 2022, se obtiene un premio de 2500 euros, para asistir a la reunión de la Comisión Sectorial de TIC de la CRUE que se llevará a cabo del 24 al 28 de abril de 2023, en la Universidad de La Rioja, para presentar y compartir esta buena práctica con universidades españolas.
- Reconocimiento ANUIES-TIC 2022 por el Proyecto: Integra - Plataforma Tecnológica de la Dirección General de Orientación y Atención Educativa (DGOAE), en la categoría: Innovación de la gestión mediante las TIC, octubre 2022.
- Mención Honorífica por parte de la Red Universitaria de Colaboración en Ingeniería de Software y Base de Datos, por presentar el "Sistema Integra" , que opera todas las modalidades de beca de la DGOAE-UNAM, octubre 2019.
- Reconocimiento por la Implementación del Sistema Único de Beneficiarios de Educación Superior (SUBES), en la digitalización de trámites de la Ventanilla Única Nacional para los trámites e Información del Gobierno "gob.mx" , enero 2016.