

[JOSE DAVID ALANIS URQUIETA]



Semblanza Curricular:

[**Licenciatura en Ciencias y Maestría en Ciencias de la Computación**, Facultad de Ciencias de la Computación, **Benemérita Universidad Autónoma de Puebla**

Doctorado en Tecnologías de Información y Análisis de Decisiones, Titulación con Mención Honorífica por méritos a la investigación, **Centro Interdisciplinario de Posgrado, Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla**

Estancia Post Doctoral, Proyecto: Solución Numérica de Ecuaciones Diferenciales Parciales de Navier Stokes, **Laboratorio Nacional de Super computo del Sureste BUAP (Septiembre 2015 – Septiembre 2016)**

Administración de Sistemas: Redes y/o Bases de Datos en IFE (Hoy INE), Gedas (Hoy T-Systems), CFE, y UTP (Durante 10 años)

Experiencia como Profesor en Instituciones Públicas y Privadas: UVP, BUAP, UTP, UTIM, UVM desde hace 20 años.

Profesor Perfil Deseable, Beca para Estudios de Posgrado de Alta Calidad, Miembro del Cuerpo Académico Interfaces y Sistemas MEMS (en Consolidación).

Red Temática de Sistemas Bio inspirados: PRODEP

Diversas Publicaciones Nacionales e Internacionales: BUAP, IPN, UNAM, UAM, IIS USA.

Participación como Chairman, Evaluador y Arbitro en diversos foros nacionales, e internacionales: USA, India.

Certificación en Java SE 6 Programmer por parte de ORACLE Cerfiication Program., Certificación en icarnegie, por Carnegie Mellon University, en los siguientes cursos: SDP04 Performance, Data Structures and Algorithms, SDP09 Networking & Security, SDP03 Application design choices

Diplomado en Herramientas Metodológicas para la Formación Basada en Competencias Profesionales, Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Monterrey]

[jose.david.alanis@gmail.com]