

Zulaima Chiquin Carvallo



Categoría (académica): Profesor Titular / Profesor Adjunto (y/o nivel según convenio)

Facultad: Escuela Superior de Ingeniería, Ciencia y Tecnología

Correo electrónico: zchiquinc@professor.universidadviu.com



○ Formación académica

- Licenciada en Computación, Universidad central de Venezuela, 2002.
- Magister en Ingeniería de Sistemas, Universidad Simón Bolívar, 2'013
- Doctor en Ciencias de la Educación. Universidad Bicentenaria de Aragua, Venezuela, 2024.

○ Acreditaciones

-

○ Número de Sexenios

O Experiencia Profesional

- Profesor, Universidad Simón Bolívar de Venezuela, 2016-2025.
- Profesor, Universidad Politécnica Antonio José de Sucre, 2021-2025.
- Coordinadora de Educación a Distancia, Coordinadora de tecnología y servicios de comunicación (2002-2025)

O Actividad docente (en los últimos cursos)

- Estructura de datos y algoritmos, Grado en Ingeniería de Informática
- Teoría de autómatas y lenguajes formales, Grado en Ingeniería de Informática
- Fundamentos de Ordenadores, Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación.
- Fundamentos de computadores, Grado de Ciberseguridad.

O Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

O Estancias en centros de I+D+i.

O Proyectos científicos o tecnológicos (participación en)

O Participación en congresos

Chiquin, Zulaima, Conferencista UBA, (2018), VII Jornada Nacional y III Internacional de Investigación UBA 2018 Título del trabajo "Diáspora y Transfronterización del talento Humano"

Chiquin, Zulaima y Rodríguez, María (2025), Jornadas de Investigación y Desarrollo – USB, Título del trabajo: "Diálogos con el cliente, cómo el análisis del discurso transforma la interpretación de datos"

○ Producción científica (artículos científicos)

Chiquin, Zulaima, (2023), Competencias del docente virtual en medio de una coyuntura de salud a nivel mundial, Fondo editorial de la Universidad Bicentenaria de Aragua,

<https://revistasuba.com/index.php/INVESTIGACIONTRANSCOMPLEJIDADYCI/article/view/385>

Chiquin, Zulaima, Domínguez, Kenyer; Mendoza, Luis; Méndez, Edumilis (2014) "Model to Estimate the Human Factor Quality in FLOSS Development". www.igi-global.com

○ Información Adicional (links)

ORCID