



José Luis Zarza Aguilera

Lic	
Nombre en citaciones bibliográficas: Zarza, J. L.	Sexo: Masculino
Nacido el 20-03-1979 en Asunción, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.	

Información de Contacto

Formación Académica/Titulación

2019-2021	Maestría - Maestría en Informática con énfasis en Investigación e Innovación Facultad de Ciencias y Tecnología. Universidad Católica de Asunción, Paraguay Título: La diversidad y el uso de la tecnología para pedir y ofrecer ayuda, Año de Obtención: 2021 Tutor: Luca Cernuzzi - Alethia Hume Sitio web de la tesis/disertación: https://www.conacyt.gov.py/sites/default/files/Tesis-Jose_Zarza.pdf Becario de: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones, Informática Social;
1998-2005	Grado - Licenciatura en Ingeniería Informática Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción", Paraguay, Año de Obtención: 2012

Idiomas

Alemán	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: bien
Inglés	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
Español	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
Portugués	Comprende: bien	Habla: bien	Lee: bien	Escribe: regular

Institución principal donde desarrolla sus actividades

Elitek de José Luis Zarza. Desarrollo de Software y Tecnología - Elitek

Actuación Profesional

Elitek de José Luis Zarza. Desarrollo de Software y Tecnología - Elitek

Vínculos con la Institución

2009 - Actual	Propietario	C. Horaria: 40
Régimen: Dedicación total		
Otras Informaciones: Ejercicio de la profesión en el sector privado, proveyendo soluciones tecnológicas y asesoramiento técnico a los clientes		

Facultad de Ciencias y Tecnología. Universidad Católica de Asunción - FCT-UCA

Vínculos con la Institución

2023 - Actual	Docente	C. Horaria: 2
---------------	----------------	----------------------

Instituto Cultural Paraguayo Alemán - ICPA

Vínculos con la Institución

2010 - Actual	Asesor técnico - Informático	C. Horaria: 2
---------------	-------------------------------------	----------------------

Servicio Nacional de Calidad y Sanidad Vegetal y de Semillas - SENAVE

Vínculos con la Institución

2011 - 2012	Webmaster	C. Horaria: 40
-------------	------------------	-----------------------

Universidad Autónoma del Paraguay: Facultad de Odontología Pierre Fauchard - UAP

Vínculos con la Institución

2012 - 2022	Miembro del Comité de Redacción de la revista científica "Paraguay Oral Research"	C. Horaria: 1
-------------	--	----------------------

Otras Informaciones: Encargado de la diagramación y asesor técnico de la revista online.

Producción Bibliográfica

Artículos aceptados para publicación en revistas científicas

- Hume, A; Cernuzzi, L; Zarza, J. L.; Bison, I; Gatica-Perez, D.; Analysis of the Big-Five personality traits in the Chatbot "UC - Paraguay", 2022.**

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones, Informática Social;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0717-5000

Documentos de trabajo

- Fausto Giunchiglia; Bison, I.; Busso, M.; Chagnaa, A; Chenu - Abente, R.; De Götzen, A.; Ganbold, A.; Gaskell, G; Gunel, C; Bidoglia, M; Cernuzzi, L; Hume, A; Rodas, M.; Stares, S; Veltri, G; Zeni, M; Kun, P; Zarza, J. L.; A worldwide diversity pilot on daily routines and social practices (2020). University of Trento Technical Report. No. #DISI-2001-DS-01, (2021), v. 1, 2021.**

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones, Informática Social;
 Medio: Internet.

Trabajos en eventos

Trabajos completos en anales de eventos

- Zarza, J. L.; Hume, A; Cernuzzi, L; Gatica-Perez, D.; Bison, I; The impact of personality in using technology to ask and offer help: The experience of the Chatbot "UC - Paraguay". In: 2021 XLVII Latin American Computing Conference (CLEI), 2021 Cartago, Costa Rica 2021 XLVII Latin American Computing Conference (CLEI) Proceedings. 2021.**

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones, Informática Social;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--1-66

Indicadores

Producción Bibliográfica	3
Artículos aceptados para publicación en revistas científicas	1
Completo	1
Documentos de trabajo	1
Completo	1
Trabajos en eventos	1
Completo	1