





Jornadas Internacionales de Tecnologías de la Información 2022

CURRICULUM VITAE

NOTA: Incluir la información de diplomados, cursos, conferencias y proyectos del más antiguo al más actual. En la sección "ACTIVIDADES DE INTERÉS A DESTACAR", incluya información importante que usted quiera resaltar.

| ACTIVIDADES DE INTERES A DESTACAR , incluya información importante que usted quera resaltar. | |
|--|---|
| Nombre (Nombres, apellidos) | José Luis Vázquez González |
| Último grado | Doctorado en Ciencias Especialidad en Electrónica |
| académico. | |
| Empresa donde labora | Universidad de las Américas Puebla |
| actualmente. | Departamento de Computación, Electrónica y Mecatrónica |
| Dirección de la empresa | Hacienda Santa Catarina Mártir S/N |
| donde labora | San Andrés Cholula, Puebla |
| actualmente. | C.P. 72810 |
| Puesto que ocupa | |
| actualmente en la | Director Académico del departamento de Computación, Electrónica y Mecatrónica |
| empresa. | |
| Estudios de | Licenciatura: Electrónica |
| Licenciatura, Maestría y | Institución: Benemérita Universidad Autónoma de Puebla |
| Doctorado e institución | |
| donde los realizó. | Maestría: en Ciencias Especialidad en Electrónica |
| (Indicarlos según | Institución: Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y Electrónica |
| aplique) | Destant la la Olanda Fanadali la La Flato della |
| | Doctorado: en Ciencias Especialidad en Electrónica |
| | Institución-: Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y Electrónica |
| | |
| Conferencias impartidas | Conferencia 1: Future Engineers: International, Global and Multicultural formation |
| los últimos 2 años e | Institución: FH Bielefeld University, Alemania |
| institución y evento | Evento: Semana Internacional |
| donde las impartió. | Mes y año: Mayo 2022 |
| deliae ide impaires | |
| | |
| | Conferencia 2: La Inteligencia Artificial como el cerebro que respalda a la Industria 4.0 |
| | Institución: Universidad de Concepción, Chile |
| | Evento: CICLO DE CHARLAS DE DIFUSIÓN DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL |
| | Mes y año: enero 2021 |
| | |
| Proyectos de desarrollo | Nombre del proyecto 1: Desarrollo de herramientas para poner en marcha la Industria |
| de software o de otro | 4.0 |
| tipo desarrollados en | Empresa o Institución donde se desarrolló: Universidad de las Américas Puebla |
| los últimos 2 años. | Empresa o Institución donde se implementó: |
| | Mes y año: 2021 |
| | |
| | Nombre del proyecto 1: La automatización industrial y la industria 4.0 |
| | Empresa o Institución donde se desarrolló: Universidad de las Américas Puebla |
| | Empresa o Institución donde se implementó: |
| | Mes y año: 2020 |
| | |
| ACTIVIDADES DE | Profesor visitante en las siguientes instituciones y años |
| INTERÉS A DESTACAR | 2013 Appalachian State University, Carolina del Norte USA |
| 12.12.51.12.20.11.67.11. | 2015 General Electric Infraestructure, Queretaro |
| | 2016 y 2017 Universidad de Valencia, España |
| | , <u>,</u> |







Jornadas Internacionales de Tecnologías de la Información 2022

2019, 2020 y 2022, FH Bielefeld University, Alemania