

Jenny Morales Brito

<https://orcid.org/0000-0001-9940-0490>

Empleo (2)

Universidad Católica del Maule: Talca, CL

2022-03-01 hasta la fecha | (Departamento de Economía y Administración)

Employment

Fuente: Jenny Morales Brito

Universidad Autónoma de Chile - Sede Talca: TALCA, REGION DEL MAULE, CL

2009-03-02 hasta 2022-01-05 | Directora de la Carrera de Ingeniería Civil Informática (Facultad de Ingeniería)

Employment

Fuente: Jenny Morales Brito

Educación y titulaciones (4)

Universidad Técnica Federico Santa María: Valparaíso, Región de Valparaíso, CL

| Magíster en Tecnologías de la Información

Education

Fuente: Jenny Morales Brito

Universidad Católica del Maule: TALCA, REGION DEL MAULE, CL

| Ingeniero Civil Informático

Education

Fuente: Jenny Morales Brito

Universidad Católica del Maule: TALCA, REGION DEL MAULE, CL

| Licenciada en Ciencias de la Ingeniería

Education

Fuente: Jenny Morales Brito

Pontificia Universidad Católica de Valparaíso: Valparaiso, Valparaiso, CL

| Magíster en Ciencias de la Ingeniería Informática

Education

Fuente: Jenny Morales Brito

Obras (15 of 15)

Correction to: Implementing Digital Transformation Processes in Industry 4.0

2024 | book-chapter

DOI: 10.1007/978-3-031-35915-6_46

Fuente:Crossref

Improving UX in Digital Transformation Projects Through Lean Principles

2024 | book-chapter

DOI: 10.1007/978-3-031-61281-7_11

Fuente:Crossref

Tourist eXperience and Use of Virtual Reality, Augmented Reality and Metaverse: A Literature Review

2024 | book-chapter

DOI: 10.1007/978-3-031-61281-7_14

Fuente:Crossref

Use of Artificial Intelligence as a Mechanism to Evaluate Costumer Experience. Literature Review

2024 | book-chapter

DOI: 10.1007/978-3-031-61305-0_24

Fuente:Crossref

Implementing Digital Transformation Processes in Industry 4.0

2023 | book-chapter

DOI: 10.1007/978-3-031-35915-6_24

Fuente:Crossref

Virtual Reality, Augmented Reality and Metaverse: Customer Experience Approach and User Experience Evaluation Methods. Literature Review

2023 | book-chapter

DOI: 10.1007/978-3-031-35915-6_40

Fuente:Crossref

Towards a Methodology to Evaluate User Experience with Personalized Questionnaires for the Developments of Custom Systems

2022 | book-chapter

DOI: 10.1007/978-3-031-17615-9_19

Fuente:Crossref

Virtual Reality and Augmented Reality Applied to E-Commerce: A Literature Review

2022 | book-chapter

DOI: 10.1007/978-3-031-24709-5_15

Fuente:Crossref

¿Percibimos una Brecha de Género en Carreras Asociadas a Tecnologías?

Revista Facultad de Ingeniería

2021-05-24 | journal-article

DOI: 10.19053/01211129.v30.n56.2021.13300

Fuente:Crossref

Heuristics for Programming Codes

2021 | book-chapter

DOI: 10.1007/978-3-030-77626-8_29

Fuente:Crossref

Programmer Experience: A Systematic Mapping

IEEE Latin America Transactions

2020-06 | journal-article

DOI: 10.1109/TLA.2020.9099749

Fuente:Crossref

Programmer eXperience: A Set of Heuristics for Programming Environments

2020 | book-chapter

DOI: 10.1007/978-3-030-49576-3_15

Fuente:Crossref

Students' Perception on Customer eXperience: A Comparative Study

2020 | book-chapter

DOI: 10.1007/978-3-030-49576-3_18

Fuente:Crossref

How “Friendly” Integrated Development Environments Are?

2019 | book-chapter

DOI: 10.1007/978-3-030-21902-4_7

Fuente:Crossref

Programmer eXperience: A Systematic Literature Review

IEEE Access

2019 | journal-article

DOI: 10.1109/ACCESS.2019.2920124

Fuente:Crossref

Revisión de expertos (1)

- actividad de revisión para **Universal access in the information society. (1)**

Registro modificado por última vez 7 jun. 2024 13:13:44