### **DEPARTAMENTO DE Matemáticas y computación**

## Currículum vitae abreviado del profesorado

LUGAR Y FECHA DE EMISIÓN: Logroño, 28 de Febrero de 2022

#### Apellidos y nombre i

Jaime Elizondo, Arturo

Cuerpo o modalidad contractual	Dedicación
Titular de Universidad	Completa

#### Área de Conocimiento

Lenguajes y sistemas informáticos

Edificio	Despacho	Teléfono	Correo electrónico
CCT	3234	941299439	arturo.jaime@unirioja.es

#### FORMACIÓN ACADÉMICA

Licenciado en informática y doctor en informática

#### Cuerpos docentes para los que está acreditado por la ANECA

ı

Modalidades contractuales para las que está evaluado favorablemente por la ANECA

#### **EXPERIENCIA DOCENTE**

Imparte docencia en la Universidad de La Rioja:

- Como Profesor Titular de Universidad desde 2003 hasta 2022.

Titulaciones en las que ha impartido docencia:

Grado en ingeniería informática y grado en matemáticas

- Bases de datos (2008-16 a 2019-20)
- Diseño de bases de datos (2003-04 a 2021-22)

Grado en ingeniería informática

- Proyectos de informática (2012-13 a 2020-21)
- Taller transversal 2: BD y Sist. Inf. (2013-14 a 2020-21)
- Tutela de 10 TFG entre 2015-16 y 2020-21)

Número de años de experiencia docente universitaria	32	N.º Quinquenios	6

# LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN Y RESULTADOS RELEVANTES N.º Sexenios 2

ORDENADORES Y EDUCACIÓN: Recientemente nuestra investigación se centra en la utilización de los ordenadores para mejorar los procesos educativos, centrándonos principalmente en la didáctica de la informática.

#### Aportaciones destacables:

- César Domínguez, Arturo Jaime. Database design learning: A project-based approach organized through a course management system. Computers & Education, Vol 55, No 3 (2010). JCR 2010 impact factor 2.617, -Q1- in Computer Science, Interdisciplinary Applications.
- Pérez, C.D., Elizondo, A.J., García-Izquierdo, F.J., Larrea, J.J.O. Supervision Typology in Computer Science Engineering Capstone Projects. Journal of Engineering Education Vol 101, No 4 (2012). JCR 2012 impact factor 1.925, -Q1- in Education Scientific Disciplines.
- César Domínguez, Arturo Jaime, Ana Sánchez, José Miguel Blanco. Interuniversity telecollaboration to improve academic results and identify preferred communication tools. Computers & Education, Vol 64 (2013). JCR 2013 impact factor 2.63, -Q1- in Computer Science, Interdisciplinary Applications.
- César Domínguez, Arturo Jaime, Ana Sánchez, José Miguel Blanco, Jonathan Heras. A comparative analysis of the consistency and difference among online self-, peer-, external- and instructor-assessments: the competitive effect. Computers in Human Behavior, Vol 60 (2016). JCR 2013 impact factor 3.435, -Q1- in Psychology, multidisciplinary, 15th out of 129, -Q1- in Psychology.
- César Domínguez, Javier López-Cuadrado, Anaje Armendariz, Arturo Jaime, Jónathan Heras & Tomás A. Pérez. Exploring the differences between low-stakes proctored and unproctored language testing using an Internet-based application. Computer Assisted Language Learning, Volume 32, Issue 5-6, pp. 483-509, 2019. JCR 2019 impact factor 2.642, -Q1 in Educational Research SSCI.
- César Domínguez, Francisco J. García-Izquierdo, Arturo Jaime, Beatriz Pérez, Ángel L. Rubio, and María A. Zapata. Using Process Mining to Analyze Time-Distribution of Self-Assessment and Formative Assessment Exercises on an Online Learning Tool. IEEE Transactions on Learning Technologies, doi: 10.1109/TLT.2021.3119224. December 2021. JCR 2020 impact factor 3.720, Q1- in Education & Educational Research SSCI.
- Rosa Arruabarrena, Ana Sánchez, César Domínguez, and Arturo Jaime. A novel taxonomy of student-generated video styles. International Journal of Educational Technology in Higher Education, 18:10, doi: 10.1186/s41239-021-00295-6. November 2021. JCR 2020 impact factor 4.944, -Q1- in Education & Educational Research SSCI.

#### FORMACIÓN ADICIONAL

EXPERIENCIA PROFESIONAL (Actividad diferente a docencia e investigación universitarias, que contribuya a su actividad docente universitaria)

Los datos proporcionados serán incorporados a un fichero de la Universidad de La Rioja, siendo esta la responsable del mismo y cuya finalidad será su tratamiento para la gestión de los procesos de verificación, seguimiento y acreditación de títulos. Se le informa de que puede ejercer sus derechos de acceso, cancelación y oposición de acuerdo al contenido de la Ley Orgánica

PROTECCIÓN DE DATOS

15/1999, de 13 de diciembre, dirigiéndose a la Universidad de La Rioja, Avda. de la Paz, nº 93, Código Postal 26004, Logroño, La Rioja.

Para el ejercicio de estos derechos será imprescindible remitir una solicitud firmada y acompañada de una fotocopia del documento nacional de identidad, número de identificación de extranjeros o pasaporte