

# CURRICULUM VITAE

Fecha del CVA

20/11/2020

## Parte A. DATOS PERSONALES

Nombre y Apellidos	Miren Aurkene Alzua Sorzabal	
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	K-7139-2017
	Scopus Author ID	14319012100
	Código ORCID	0000-0002-6058-9537

### A.1. Situación profesional actual

Organismo	Universidad Antonio de Nebrija		
Dpto. / Centro	Turismo / Facultad de Ciencias SocialesTurismo		
Dirección	Campus de Princesa, C/Santa Cruz de Marcenado, 27, 28015 – Madrid		
Teléfono	914521100	Correo electrónico	<a href="mailto:malzua@nebrija.es">malzua@nebrija.es</a>
Categoría profesional	Catedrático	Fecha inicio	2019
Espec. cód. UNESCO	540000 - Geografía		

### A.2. Formación académica (título, institución, fecha)

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
International Tourism	Purdue University	1999
Master of Science in Leisure Studies	Purdue University	1995
Licenciado en Filología Románica Mención Filología Hispánica	FUNDACION UNIVERSIDAD DE OVIEDO	1986

### A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica

Un sexenio recibido en 2015 correspondiente al tramo 2009-2014

6 Tesis Doctorales dirigidas

Citas totales: 1338

Publicaciones totales en Q1:8

Índice h: 19

I10-index: 31

## Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

La Dra. Aurkene Alzua obtuvo su Doctorado en Turismo Internacional en la Universidad de Purdue, Estados Unidos (1999). Su trabajo inicial se concentró en la aplicación de modelos psicosociales en el ámbito del turismo, el patrimonio cultural y natural. Actualmente posee una doble afiliación a la Universidad de Nebrija y Universidad de Deusto. Lidera el Grupo de Investigación en Investigación e Innovación en Turismo Inteligente de la Universidad Nebrija.

Es co-fundadora de la empresa Lurmetrika Labs dedicada a la inteligencia turística y analítica avanzada en turismo. La Dra. Alzua-Sorzabal tiene una amplia experiencia en la investigación y el campo académico del turismo. Ha sido Directora Ejecutiva del Centro de Investigación de Competencias de Investigación en Turismo, CICtourGUNE. Ha estado a cargo de cursos y seminarios en la Universidad Purdue, en la Universidad Rovira I Virgili y en la Universidad Deusto. Ha coordinado varios programas académicos como el "Master of Arts in Euroculture" (Erasmus Mundus) y ha participado en varias redes europeas de excelencia. Ha dirigido importantes proyectos de investigación competitivos y ha colaborado con las administraciones públicas vasca, española e internacional.

El alcance de la investigación de la Dra. Alzua-Sorzabal se centra en Turismo, Destinos Turísticos Inteligentes, Sistemas Avanzados de Medición y Análisis (Bid Data), e innovación. Sus últimos trabajos se centran en estrategias competitivas para destinos turísticos inteligentes e identificación de nuevas métricas para modelar y poner en acción la inteligencia en el sector

turístico. Es miembro del consejo editorial de Information Technology & Tourism. Sus trabajos están publicados en diversas revistas de impacto.

## **Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES** (ordenados por tipología)

### **C.1. Publicaciones**

**1 Artículo científico** Volha Herasimovich, Aurkene Alzua-Sorzabal, 2020. Communication network analysis to advance mapping 'sport for development and peace' complexity: Cohesion and leadership. International Review of Sociology of Sport. Disponible en Internet <https://doi.org/10.1177/1012690220909748>.

**2 Artículo científico**. Noelia Oses Fernández; Jon Kepa Gerrikagoitia; Aurkene Alzua Sorzabal. 2018. Sampling method for monitoring the alternative accommodation market Current Issues in Tourism. pp.1-14. ISSN 1368-3500

**3 Artículo científico**. Noelia Oses; Aurkene Alzua Sorzabal; Jon Kepa Gerrikagoitia. 2016. Monitoring and benchmarking the performance of a destination's hotel industry: The case study of Bilbao in 2014 Tourism Management Perspectives. Elsevier Ltd. 7-1, pp.2-15. ISSN 2211-9736.

**4 Artículo científico**. Osés, N.; Gerrikagoitia, J.K.; Alzua-Sorzabal, A.. 2016. Modelling and prediction of a destination's monthly average daily rate and occupancy rate based on hotel room prices offered online Tourism Economics. 22-6, pp.1380-1403. ISSN 1354-8166

**5 Artículo científico**. Sofia Reino; Aurkene Alzua-Sorzabal; Rodolfo Baggio. 2016. Adopting interoperability solutions for online tourism distribution: An evaluation framework Journal of Hospitality and Tourism Technology. Emerald Group Publishing Ltd.. 7-1, pp.2-15.

**6 Artículo científico**. Martín, D.; Lamsfus, C.; Alzua-Sorzabal, A.(3/3). 2016. A cloud-based platform to develop context-aware mobile applications by domain experts Computer Standards & Interfaces. Elsevier. 44, pp.177-184. ISSN 0920-5489.

**7 Artículo científico**. Noelia Oses; Jon Kepa Gerrikagoitia; Aurkene Alzua Sorzabal. 2016. Evidence of hotels' dynamic pricing patterns on an Internet distribution channel: the case study of the Basque Country's hotels in 2013–2014 Information Technology and Tourism. Springer Berlin Heidelberg. 15-4, pp.365-394. ISSN 10983058.

**8 Artículo científico**. Lamsfus. C.; et al. (4/3). 2015. Going Mobile Defining Context for On-the-Go Travelers Journal of Travel Research. Sage journals. 54-6, pp.691-701.

**9 Artículo científico**. Rebón, F.; et al.. 2015. An Antifraud System for Tourism SMEs in the Context of Electronic Operations with Credit Cards American Journal of Intelligent Systems. Scientific & Academic Publishing. 5-1, pp.27-33. ISSN 2165-8978.

**10 Artículo científico**. Serna, A.; et al.. 2015. An Auto-Coding Process for Testing the Cognitive-Affective and Conative Model of Destination Image Information and Communication Technologies in Tourism 2015. ENTER 2015. Springer International Publishing. pp.111-124. ISBN 978-3-319-14342-2.

**11Artículo científico**. Osés Fernández, N.; Gerrikagoitia, J.K.; Alzua-Sorzabal, A. 2015. Dynamic Pricing on an Internet Distribution Channel: The case study of Bilbao's Hotels in 2013 Information and Communication Technologies in Tourism 2015. ENTER 2015. Springer International Publishing. pp.735-748. ISBN 978-3-319-14342-2.

**12 Artículo científico**. Lamsfus, C.; et al. (4/3). 2015. Smart Tourism Destinations:An Extended Conception of Smart Cities focusing on Human Mobility Information and Communication Technologies in Tourism 2015. Springer International Publishing. pp.363-376. ISBN 978-3-319-14342-2.

### **C.2. Proyectos**

- 1 HAZITEK. CICERONE: **Plataforma de asistentes virtuales multiplataforma**. Programa HAZITEK: ZL-2019/00587Gobierno Vasco. 2019-20. 15.000 €
- 2 ESW. Apoyo a la Gobernanza Turística en Latinoamérica y Caribe (ALC) **Análisis de Redes y Desarrollo de un Modelo de Agentes Económicos (MAE) en un Destino Turístico Piloto**. BID: RND-RG-E1541-P002. 2018-2019. 97.000 USD.
- 3 **Apoyo a la Preparación del Programa Nacional de Gestión Turística (B0-L1182)**. BID:CSD/RND-BO- T11263-P001. 2018. 60.000 USD

- 4 RETOS, PROYECTOS DE I+D+I ORIENTADA A LOS RETOS DE LA SOCIEDAD. **Economía colaborativa y espacios turísticos: contribuciones, transformaciones y retos.** MINECO, Gobierno de España. 20017-2019. CSO2017-84293-R, 24.200 €
- 5 Observatorio de Turismo. Diputación Foral de Gipuzkoa. Universidad de Deusto. 2017. 60.000€
- 6 ADI: Ciencia de los Datos y Tecnología en la Intersección de la Economía del Comportamiento y el Territorio: Inteligencia Aplicada a la Movilidad y el Diseño de las Ciudades-Región IE14-382 Gobierno Vasco. Aurkene Alzua Sorzabal. (Asociación Centro De Investigación Cooperativa En Turismo). 2014-2015. 525.073 €
- 7 SmarTour: El turismo en destinos inteligentes IE12-343 Gobierno Vasco. Aurkene Alzua Sorzabal. (Asociación Centro De Investigación Cooperativa En Turismo). 2012-2014. 813.322 €
- 8 knowTour:Hacia una industria de los viajes y el turismo basada en el conocimiento IE11-305 Gobierno Vasco. Aurkene Alzua Sorzabal. (Asociación Centro De Investigación Cooperativa En Turismo). 2011-2013. 469.278 €
- 9 TOUREXP Gobierno Vasco. Aurkene Alzua Sorzabal. (Asociación Centro De Investigación Cooperativa En Turismo). 2010-2012. 199.140 €
- 10 tourSPHERES, Incidencia de las esferas personales en espacios turísticos reales, aumentados y virtuales IE10-290 Gobierno Vasco. Aurkene Alzua Sorzabal. (Asociación Centro De Investigación Cooperativa En Turismo). 2010-2012. 851.168 €
- 11 tourisTEK: Tourism in Open Mobile Networks y nuevos métodos de medición de flujos turísticos IE09\_259 Gobierno Vasco. Aurkene Alzua Sorzabal. (Asociación Centro De Investigación Cooperativa En Turismo). 2009-2011. 1.066.966 €
- 12 ERNEST: European Research Network on Sustainable Tourism Aurkene Alzua Sorzabal. (Comunidad Europea). 2008-2010.
- 13 eTourGUNE: eTurismo en la Sociedad del Conocimiento: Tecnologías aplicadas a servicios avanzados y productos turísticos IE06-187 Gobierno Vasco. Aurkene Alzua Sorzabal. (CICtourGUNE, Asociación Centro de Investigación Cooperativa en Turismo). 01/01/2006-31/12/2008.
- 14 ARACNÉ. HUM2004-05067-C02-02/HIST MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA. César Carreras. (Universidad de Deusto). 01/07/2004-30/06/2007.
- 15 Interact Programme: INTERFORM PROJECT UNION EUROPEA. Aurkene Alzua Sorzabal. (Universidad de Deusto). 2005-2007.
- 16 Medición de la Identidad y flujos Socioeconómicos de la Eurociudad Vasca: movilidad empresarial y consumo de ocio Diputación Foral de Gipuzkoa. Aurkene Alzua Sorzabal. (Universidad de Deusto). 07/2004-07/2006.
- 17 PRISMA: Visión aumentada para aplicaciones de turismo cultural. IG-2005/00038 Gobierno Vasco., José Ignacio Torres. (Universidad de Deusto). 01/06/2004-31/12/2005.
- 18 ARTNOUVEAU: ON THE TRANSITION TO THE DIGITAL ERA OF ARTS AND CULTURE: IST-2001-37863 Comisión Europea. Michael Schnaider. (Universidad de Deusto). 01/08/2002-31/12/2003.
- 19 Evaluación económica de los espacios naturales singulares de Gipuzkoa. Parque Natural de Peñas de Aia. UD-CDS-Aia 02-03 DIPUTACION FORAL DE GUIPUZCOA. Aurkene Alzua Sorzabal. (Universidad de Deusto). 08/2002-08/2003.

### **Dirección de Tesis Doctorales Defendidas**

**1 TESIS DOCTORAL:** Measuring Meetings Industry Stakeholders Cooperation from and Embeddedness Perspective.

Entidad de realización: Universidad de Deusto

Alumno/a: Nagore Espinosa Uresandi

Fecha de defensa: 22/02/2016

**2 TESIS DOCTORAL:** Plataforma web y metodología para el desarrollo de sistemas sensibles al contexto basada en la colaboración entre programadores y expertos en el dominio.

Entidad de realización: Universidad de Deusto

Alumno/a: David Martín Del Canto

Fecha de defensa: 2013

**3. TESIS DOCTORAL:** Knowledge-based society and Innovation in the new cultural spaces: An approach from the case of the digitised museums

Entidad de realización: Universidad de Deusto

Alumno/a: Ion Gil Fuentetaja

Fecha de defensa: 2012

**4. TESIS DOCTORAL:** ACCEPTuR, un modelo de Aceptación tecnológica para Experiencias Turísticas

Entidad de realización: Universidad de Deusto

Alumno/a: Marina Abad Galzacorta

Fecha de defensa: 2011

**5. TESIS DOCTORAL:** Mobility Styles and Leisure Practices in Cross-Border Areas: The Case of

the Basque Eurocity

Entidad de realización: Universidad de Deusto

Alumno/a: Basagaitz Guereño Omil

Fecha de defensa: 2011

**6. TESIS DOCTORAL:** CONCERT: A New Framework for Contextual Computing in Tourism to Support Human Mobility

Entidad de realización: Universidad de Deusto

Alumno/a: Carlos Lamsfus Franco

Fecha de defensa: 2010