



Fecha del CVA	15/05/2023
---------------	------------

### Parte A. DATOS PERSONALES

Nombre	Alfonso			
Apellidos	Alday Ruiz			
Sexo	Hombre	Fecl	na de Nacimiento	
DNI/NIE/Pasaporte				
URL Web				
Dirección Email	a.alday@ehu.es			
Open Researcher and Contributor ID (ORCID)		0000-0002-0024-346	62	

## A.1. Situación profesional actual

Puesto	Profesor Titular		
Fecha inicio	1999		
Organismo / Institución	Universidad del País Vasco		
Departamento / Centro	Geografía, Prehistoria y Arqueología / Filología eta Geografía-Historia Fakultatea		
País	Teléfono		
Palabras clave			

# Parte C. LISTADO DE APORTACIONES MÁS RELEVANTES

# C.1. Publicaciones más importantes en libros y revistas con "peer review" y conferencias

AC: Autor de correspondencia; ( $n^{\circ} \times / n^{\circ} y$ ): posición firma solicitante / total autores. Si aplica, indique el número de citaciones

- 1 <u>Artículo científico</u>. A Pérez; M Francés; E Iriarte; et al; J.M Carretero. 2022. Chalcolithic Bell Beaker Pottery from a Habitational Context at the El Portalón De Cueva Mayor Site (Sierra de Atapuerca, Spain). The Bell Beaker Culture in All its Forms. pp.111-124.
- **2** <u>Artículo científico</u>. A Alday; L Montes; A Soto; R Domingo. 2021. Deconstructing the Neolithic: reflections from the Iberian Peninsula. Neolithic and Bronze Age Studies in Europe From material culture to territories. Archaeopres. pp.15-35.
- **3** <u>Artículo científico</u>. A Alday; J Ajamil. 2021. Dolmen de San Sebastián sur o el Montecillo de Anda Katadiano. Arkeoikuska. Gobierno Vasco. 20, pp.72-82.
- **4** <u>Artículo científico</u>. Alfonso; F. Javier; Eneko. 2021. Paribiru (Durana, Álava): singulares proyectos arquitectónicos en el ámbito del megalitismo prehistórico. Kobie. Paleoantropología. 38, pp.103-120.
- **5** <u>Artículo científico</u>. ; ; Luis Miguel Martínez; UPV / EHU; Javier Niso; Miguel Loza; Teresa Fernández. 2020. Parque megalítico de Legaire (Parzonería de Entzia). Arkeoikuska. Gobierno Vasco. 2019, pp.229-229.
- **6** <u>Artículo científico</u>. UPV / EHU. 2020. Dolmen de San Sebastián Sur o el Montecillo, en Anda Katadiano. Arkeoikuska. Gobierno Vasco. 2019, pp.83-91.
- 7 <u>Artículo científico</u>. Javier Ordoño; Luir María Martínez; UPV / EHU; Javier Niso; Miguel Loza. 2020. Parque megalítico de Legaire (Parzonería de Entzia). Arkeoikuska. Gobierno Vasco. 19, pp.225-235.
- 8 <u>Artículo científico</u>. A Alday; A Pérez; B. Ligouis. 2020. Reconstructing climate and soil formation processes in the Atxoste rock-shelter (Upper Ebro Valley, Northern Spain): A preliminary geoarchaeological view of human communities during the Pleistocene-Holocene transition in the Ebro Valley and Cantabrian Spain. Journal of Archaeological Science: Reports. 31.
- **9** <u>Artículo científico</u>. Adriana Soto; Rafael Domingo; L.M. García-Simón; UPV / EHU. 2019. For a fistful of geometric microliths: Reflections on the Sauveterrian industries from the upper and middle Ebro Basin (Spain). Quaternary International. https://doi.org/10.





- 10 <u>Artículo científico</u>. Juan Adrian Sánchez López; Alfonso Alday Ruiz; Ana Cava Almuzara; Aitziber Suárez Bilbao; Xavier Murelaga. 2019. Los microvertebrados del abrigo de Socuevas (Pobe, Álava). Kobie. Serie Anejo-18, pp.191-200.
- 11 <u>Artículo científico</u>. Javier Oedoño; UPV / EHU; Javier Niso; Miguel Loza; Teresa Fernández. 2019. Dolmen de El Encinal. Arkeoikuska 2018. Gobierno Vasco. 2018, pp.72-77.
- **12** <u>Artículo científico</u>. La Trobe University, Melbourne; Universidad Complutense de Madrid; Universidad de Burgos; et al; La Trobe University, Melbourne. 2019. Four millennia of Iberian biomolecular prehistory illustrate the impact of prehistoric migrations at the far end of Eurasia. Proceedings of the National Academy of Sciences. 115-13, pp.3428-3433.
- **13** <u>Artículo científico</u>. UPV / EHU. 2019. La cronología de la Prehistoria de la Península Ibérica y los Sistemas de Información Geográfica del registro arqueológico. Cuadernos de Prehistoria y Arqueología de la Universidad Autónoma de Madrid. 45, pp.9-26.
- **14** <u>Artículo científico</u>. UPV / EHU; Universidad de Zaragoza; UPV / EHU; Universidad de Zaragoza; Universidad de Zaragoza. 2019. The Western Ebro Basin during the Late Magdalenian. The onset of a new cultural territory. Quaternary International.
- **15 <u>Artículo científico</u>**. Javier Niso; UPV / EHU; Javier Ordoño; Miguel Loza; Teresa Fernández. 2018. Dolmen de El Encinal. Arkeoikuska 2017. Gobierno Vasco. 2017, pp.84-98.
- **16** <u>Artículo científico</u></u>. S Pérez; JA López; A Alday; R Marina. 2018. El paisaje vegetal de la Llanada alavesa en la transición Bronce-Hierro. Estudio palinológico del yacimiento de Mendizabala. Estudios de Arqueología Alaves. 28, pp.46-62.
- **17** <u>Artículo científico</u>. A Pérez Romero; E Perea; E Iriarte; M Francés; A Álvarez; A Alday; J.L. Arsuaga; J.M. Carretero. 2018. Estudio arqueométrico y contextual del brazalete de oro tipo V/E de la Cueva del Silo (Sierra de Atapuerca, Burgos). Trabajo de Prehistotia. pp.58-66.
- **18** <u>Artículo científico</u>. UPV / EHU. 2018. Poblamiento prehistórico de la península ibérica: dinámica demográfica versus frecuencias del C14.Munibe. 69, pp.75-91.
- **19** <u>Artículo científico</u>. 2018. Regiones y transferencias en el camino del Neolítico ibérico: el caso de las armaduras líticas. Saguntum. 30, pp.9-33.
- **20** <u>Artículo científico</u>. A Alday; R Domingo; M Sebastián; et al; JL Peña. 2018. The silence of the layers?: Archaeological site visibility in the Pleistocene-Holocene transition at the Ebro Basin. Quaternary Sciense Review doi:10.1016/j.quascirev.2017.11.006.
- 21 <u>Capítulo de libro</u>. A. 2023. Construcciones y destrucciones megalíticas en tiempos prehistóricos. Una mirada desde el caso alavés. Pariburu (Durana, Álava), Una arquitectura singular en la estación megalítica de Vitoria, Memorias de Yacimientos alaveses. Diputación foral de Álava. 18, pp.247-287.
- **22** <u>Capítulo de libro</u>. A. 2023. Espacios, materiales de construcción y esfuerzos en Pariburu: el reflejo social. Pariburu (Durana, Álava), Una arquitectura singular en la estación megalítica de Vitoria, Memorias de Yacimientos alaveses. Diputación foral de Álava. 18, pp.217-242.
- 23 <u>Capítulo de libro</u>. A Santano; S Pérez; A. Alday. 2023. Evaluación del paisaje en torno a Pariburu a través de un estudio polínico. Pariburu (Durana, Álava), Una arquitectura singular en la estación megalítica de Vitoria, Memorias de Yacimientos alaveses. Diputación foral de Álava. 18, pp.169-186.
- **24** <u>Capítulo de libro</u>. A; A; L Elorza. 2023. La articulación de las unidades estratigráficas de Pariburu. Pariburu (Durana, Álava), Una arquitectura singular en la estación megalítica de Vitoria, Memorias de Yacimientos alaveses. Diputación foral de Álava. 18, pp.135-167.
- **25** <u>Capítulo de libro</u>. A. 2023. La cultura material mueble de Pariburu,. Pariburu (Durana, Álava), Una arquitectura singular en la estación megalítica de Vitoria, Memorias de Yacimientos alaveses. Diputación foral de Álava. 18, pp.189-215.
- **26** <u>Capítulo de libro</u>. A. 2023. La estación dolménica de Vitoria. Pariburu (Durana, Álava), Una arquitectura singular en la estación megalítica de Vitoria, Memorias de Yacimientos alaveses. Diputación foral de Álava. 18, pp.7-73.
- **27** <u>Capítulo de libro</u></u>. A. Alday; J Ajamil; L Elorza. 2023. Las unidades estratigráficas de Pariburu. Pariburu (Durana, Álava), Una arquitectura singular en la estación megalítica de Vitoria, Memorias de Yacimientos alaveses. Diputación foral de Álava. 18, pp.75-130.





- **28** <u>Capítulo de libro</u></u>. A. 2023. Los inicios de la investigación arqueológica Pariburu. Pariburu (Durana, Álava), Una arquitectura singular en la estación megalítica de Vitoria, Memorias de Yacimientos alaveses. Diputación foral de Álava. 18, pp.25-46.
- 29 <u>Capítulo de libro</u>. A; A. 2023. Los tiempos de Pariburu: reflexiones desde las analíticas de cronología absoluta. Pariburu (Durana, Álava), Una arquitectura singular en la estación megalítica de Vitoria, Memorias de Yacimientos alaveses. Diputación foral de Álava. 18, pp.290-300.
- **30** <u>Capítulo de libro</u>. A; A. 2023. Los tiempos de Pariburu: reflexiones desde las analíticas de cronología absoluta. Pariburu (Durana, Álava), Una arquitectura singular en la estación megalítica de Vitoria, Memorias de Yacimientos alaveses. Diputación foral de Álava. 18, pp.290-300.
- **31** <u>Capítulo de libro</u>. A; A; A Rodríguez Lekjarza. 2022. Dolmen de San Sebastián sur o el Montecillo, en Anda-Katadiano. Arkeoikuska 2021. Gobierno Vasco. 21.
- 32 <u>Capítulo de libro</u>. Alfonso Alday Ruiz; Lourdes Montes Ramírez; Adriana Soto Sebastián; Rafael Domingo. 2021. Deconstructing the Neolithic: reflections from the Iberian Peninsula. Neolithic and Bronze Age Studies in Europe From Material Culture to Territories. Archaeopress. pp. 15-35.
- **33** <u>Capítulo de libro</u>. 2021. 1. El camino de la transición: Pleistoceno final y Holoceno inicial en el suroeste de Europa. De la mano de la Prehistoria: Homenaje a Pilar Utrilla Miranda. Universidad de Zaragoza. pp.325-340.
- **34** <u>Capítulo de libro</u>. J. Barceló; UPV / EHU. 2020. Conclusiones. Métodos cronométricos en arqueología, historia y paleontología. Dextra. pp.551-558.
- 35 <u>Capítulo de libro</u>. UPV / EHU; Juan Carlos Mejías García. 2020. La cronología de la Prehistoria de la Península Ibérica y los SIG del registro arqueológico. Métodos cronométricos en arqueología, historia y paleontología: versión electrónica (http://info.dextraeditorial.com/metodoscronometricos/wp-content/uploads/sites/12/2015/08/La-cronolog%C3%ADa-de-la-Prehistoria-de-la-PI-y-los-SIG-del-Registro-Arqueol%C3%B3gico.pdf). Dextra. pp.1-14.
- **36** <u>Capítulo de libro</u>. A. Alday Ruiz; J.C. Mejías García. 2020. Una base de datos de cronología C-14para la Península Ibérica y las Islas Baleares y su gestión desde un sistema de ingormación geográfica. Métodos cronométricos en arqueología, historia y paleontología. Dextra. pp.540-545.
- **37** <u>Capítulo de libro</u>. Andrew Martindale; Thomas J. Brown; Oreto García; et al; Igor Bogdanoriz. 2020. Bases de Datos de Radiocarbono. Métodos cronométricos en arqueología, prehistoria y paleontología. Dextra Editorial. pp.521-527.
- 38 <u>Capítulo de libro</u>. Alfonso; Adriana; Lourdes; Rafael. 2020. Del Pleistoceno al Holoceno en el valle del Ebro: industrias, cronología y territorio. Las facies microlaminares del final del Paleolítico en el Mediterráneo ibérico y el valle del Ebro. Societat Catalana d'Arqueologia. pp.61-115.
- **39** <u>Capítulo de libro</u>. Alfonso Alday; Pablo Marticorena. 2018. Néolithisation des Pyrénées: les armatures du Bétey à contre-courant. Entres deux mers. Actualité de la recherche. Archives dÉcologie Préhistorique. pp.25-39.

#### C.2. Congresos

- **1** A Alday; R Domingo; L Montes; A Soto. De)constructing the Neolithic. XVIIIe Congrés International UISPP. 2018. Francia.
- **2** H Hernández; J Gibaja; A Alday. Economic Proccesses in Late Pleistocene Rock Shelters: Preliminary Results of a Functional Analysis of an Epipalaeolithic Lithic Assemblage from Atxoste Site (Upper Ebro Valley, Iberia). 2018.
- **3** A Alday; R Domingo; L Montes; P Utrilla. Technological change social change? The last hunter-gatherers societies in the Ebro basin. XVIIIe Congrés International UISPP. 2018. Francia.
- **4** A Alday; P Utrilla; L Montes; A Soto. The late Magdalenian in the western Ebro Basin: a new territory for Cantabrian hunters?. XVIIIe Congrés International UISPP. 2018. Francia.

### C.3. Proyectos o líneas de investigación





- 1 Proyecto. AAPG2021 TAIHA Instrument PRC Coordonné: CE 27- Culture, création, patrimoine Le Tardiglaciaire dans l'Arc Atlantique : Interactions techniques, socio-économiques et graphiques entre communautés Humaines et Animales durant la transition Pléistocène-Holocène (14500 − 11000 cal BP). 01/09/2021- 31/08/2025. 440.000 €.
- 2 <u>Proyecto</u>. PID2020-116598GB-I00 Gaps amd dates. dinámicas culturales en la Prehistoria de la cuenca del Ebro. (Universidad de Zaragoza). 01/01/2021-31/12/2023. 96.800 €.
- 3 <u>Proyecto</u>. Ayuntamiento de Kuartango Puesta en Valor de la Estación Megalítica de Kuartango. (Gobierno Vasco Diputación Foral de Álava). 01/09/2020-31/12/2022. 260.771,86 €.
- **4** <u>Proyecto</u>. Gaps an sites: vacíos y ocupaciones en la Prehistoria del Valle del Ebro. HAR-2017-85023P. (Universidad de Zaragoza). 01/01/2018-31/12/2021. 78.650 €.
- 5 <u>Proyecto</u>. Unidas de Investigación Consolidada. (Centro de Diagnóstico de la Junta de Castilla y León). Desde 23/05/2019.
- 6 <u>Contrato</u>. Trabajos de excavación arqueológica en el Dolmen de San Sebastián 01/01/2019-01/01/2020. 35.000 €.
- 7 <u>Contrato</u>. Parque megalítico de Legaire (Parzonería de la Sierra de Entzia Diputación Foral de Álava y Fundación Gondra Barandiarán. 01/01/2018-01/01/2020. 140.000 €.
- 8 <u>Contrato</u>. Trabajos arqueológicos en el dolmen de San Sebastián sur El Montecillo (Kuartango) Diputación Foral de Álava. 01/01/2018-01/01/2020. 80.000 €.