

CURRICULUM VITAE

1-Nombre y Apellidos: Alvaro Arrizabalaga Valbuena

2-Institución/Centro de Trabajo: Universidad del País Vasco UPV/EHU

3-Dirección electrónica: alvaro.arrizabalaga@ehu.eus

4-Página web: <http://ehu.academia.edu/AlvaroArrizabalaga>

5-Proyectos de investigación (máximo 5):

-La ruta occidental del poblamiento de la Península Ibérica durante el Paleolítico medio y superior-PALEOGATE (HAR2014-53536-P), MINECO, IP: Alvaro Arrizabalaga, 2015-2017.

-Grupo de Investigación en Prehistoria (IT-622-13), Gobierno Vasco, IP: Javier Fernández Eraso, 2013-2018.

-El depósito pleistocénico de Lezetxiki (Arrasate, País Vasco). Reconstrucción cronoestratigráfica, paleoambiental y cultural, Diputación Foral de Gipuzkoa/ Cantera y Calera de Kobate S.L./ Ayuntamiento de Arrasate, IP: Alvaro Arrizabalaga, 2010-2015.

-Los Pirineos prehistóricos. Recursos económicos y territorios de los cazadores-recolectores del Paleolítico superior al Mesolítico-PREHISTOPYR (CTP10-R03), Comunidad de Trabajo de los Pirineos, IP: Xavier Mangado (Univ. de Barcelona), 2010-2012.

-Entre el Ebro y el Garona, los Pirineos durante el Paleolítico y el Mesolítico-PALMESOPYR (CTP12-R01), Comunidad de Trabajo de los Pirineos, IP: Xavier Mangado (Univ. de Barcelona), 2010-2012.

6-Publicaciones relevantes (máximo 10):

-Arrizabalaga, A.; Rios-Garaizar, J. y Álvarez-Alonso, D. (2015). The Past is Out There. Open air Palaeolithic sites and new research strategies in the Cantabrian region (northern Iberia). *Quaternary International*, 364: 181-187.

-Domínguez-Ballesteros, E. y Arrizabalaga, A. (2015). Flint knapping and determination of human handedness. Methodological proposal with quantifiable results. *Journal of Archeological Science Reports*, 3: 313-320.

-Arrizabalaga, A.; Calvo, A.; Elorrieta, I.; Tapia, J. y Tarrío, A. (2014). Where to and what for? Mobility patterns and lithic resources management among Gravettian hunter-gatherers in the Western Pyrenees. *Journal of Anthropological Research*, 70: 233-261.

-Higham, T.F.G.; Douka, K.; Wood, R.; Bronk Ramsey, C.; Brock, F.; Basell, L.; Camps, M.; Arrizabalaga, A.; Baena, J.; Barroso-Ruiz, C.; Bergman, C.; Boitard, C.; Boscatto, P.; Caparrós, M.; Conard, N.J.; Draily, C.; Froment, A.; Galván, B.; Gambassini, P.; Garcia-Moreno, A.; Grimaldi, S.; Haesaerts, P.; Holt, B.; Iriarte-Chiapusso, M.-J.; Jelinek, A.; Jordá, J.F.; Maíllo-Fernández, J.-M.; Marom, A.; Maroto, J.; Menéndez, M.; Metz, L.; Morin, E.; Moroni, A.; Negrino, F.; Panagopoulou, E.; Peresani, M.; Pirson, S.; De La Rasilla, M.; Riel-Salvatore, J.; Ronchitelli, A.; Santamaria, D.; Semal, P.; Slimak, L.; Soler, J.; Soler, N.; Villaluenga, A.; Pinhasi, R. y Jacobi, R. (2014). The timing and spatio-temporal patterning of Neanderthal extinction. *Nature*, 512: 306-309.

-Wood, R.E.; Arrizabalaga, A.; Camps, M.; Iriarte-Chiapusso, M.-J.; Jones, R.; Maroto, J.; De La Rasilla, M.; Santamaria, D.; Soler, J.; Soler, N.; Villaluenga, A. y Higham, T.F.G (2014).

The chronology of the earliest Upper Palaeolithic in Northern Iberia: New insights from L'Arbreda, Labeko Koba and La Viña. *Journal of Human Evolution*, 69: 91-109.

-Arrizabalaga, A.; Iriarte, M.J. y Ordoño, J. (2013). Rivers, Mountains and Footpaths: the Basque Crossroads in the Framework of Palaeolithic Settlement in the Iberian Peninsula. En: Pastoors, A. & Auffermann, B. (eds.) *Pleistocene foragers on the Iberian Peninsula: their culture and environment. Festschrift in honour of Gerd-Christian Weniger for his Sixtieth Birthday*, *Wissenschaftliche Schriften des Neanderthal Museums* 7, 25-34, Mettmann.

-De Las Heras, C.; Lasheras, J.A.; Arrizabalaga, A. y De La Rasilla, M. (Coors.) (2013). *Pensando el Gravetiense: nuevos datos para la Región Cantábrica, en su contexto peninsular y pirenaico*. *Monografías del Museo y Centro de Investigación de Altamira*, 26, Ministerio de Educación y Cultura. Madrid.

-Rios-Garaizar, J.; Arrizabalaga, A. y Villaluenga, A. (2012). Haltes de chasse du Chatelperronien à la Peninsule Ibérique. *Labeko Koba et Ekain (Pays Basque)*. *L'Anthropologie*, 116: 532-549.

-Arrizabalaga, A. e Iriarte, M. J. (2011). Los grupos de cazadores-recolectores en la Prehistoria de Gipuzkoa, *Diputación Foral de Gipuzkoa*, 299 pp., Donostia.

-Castaños, P.; Murelaga, X.; Arrizabalaga, A. e Iriarte, M.J. (2011). First evidence of *Macaca sylvanus* (Primates, Cercopithecidae) from the Late Pleistocene of Lezetxiki II Cave (Basque Country, Spain). *Journal of Human Evolution*, 60: 816-820.

7-Trabajos Fin de Máster dirigidos (últimos 10 años:

-La cueva de Karea (Aia) en el contexto de las cuevas de uso sepulcral del valle del Urola (Gipuzkoa), Ainhoa Aranburu Mendizabal, UPV/EHU, 2015.

-Entre el Magdaleniense final y el Aziliense: estudio lítico de las UE1223 y 1224 de la cueva de Leizate-San Adrián (Gipuzkoa), Beñat Artabe Peña, UPV/EHU, 2015.

-Gramíneas silvestres y cultivadas en la lluvia polínica actual. Dispersión y representatividad, Miren Ayerdi Aguirrebengoa, UPV/EHU, 2014.

-La presa romana de Muel (Zaragoza): aportación de los microfósiles no esporopólinicos al registro ambiental del Holoceno medio reciente, Amaya Echazarreta Gallego UPV/EHU, 2014.

-Las primeras necrópolis de la Europa atlántica: prácticas funerarias y dieta durante el Mesolítico, Izaskun Sarasketa Gartzia, UPV/EHU, 2014.

-Análisis de los micromamíferos del depósito de Artazu VII (Arrasate, Gipuzkoa), Aitziber Suárez Bilbao, UPV/EHU, 2014.

-Holocene microcharcoal stratigraphy and fire history analysis in the Plains of Alava (Basque Country, Spain), Roberto Martínez Ballarín, UPV/EHU, 2013.

-La transición del Paleolítico Medio al Superior desde una perspectiva tecnológica: la serie lítica del nivel IV de Lezetxiki (Arrasate, Gipuzkoa), Elisa Jiménez Gómez, UPV/EHU, 2012.

-El registro de micromamíferos del nivel basal de Lezetxiki II (Arrasate, País Vasco), Naroa García Ibaibarriaga, UPV/EHU, 2011.

-El yacimiento gravetiense al aire libre de Ametzagaina (Donostia, País Vasco): los tecnocomplejos líticos del conjunto oeste, Aitor Calvo Martínez de Guereñu, UPV/EHU, 2011.

-La transición del Paleolítico medio al superior en Europa, a la luz de las novedades en el método radiocarbónico, Alejandro Prieto de Dios, UPV/EHU, 2011.-Suharria ez diren harrizko lehengaiak Irikaitzeko aztarnetegan, Aroia Kortabitarte Ejido, UPV/EHU, 2010.

-La datación directa del arte rupestre cantábrico, Estado de la cuestión y valoración crítica, Blanca Ochoa Fraile, UPV/EHU, 2010.

8-Tesis Doctorales dirigidas (últimos 10 años):

-Los microvertebrados en el registro arqueo-paleontológico en el País Vasco: Cambios climáticos y evolución paleoambiental durante el Pleistoceno superior, Naroa García Ibaibarriaga, UPV-EHU, 2015.

-La evolución de los úrsidos en medios kársticos de la Cornisa Cantábrica. Estudio tafonómico de conjuntos arqueológicos y paleontológicos del Pleistoceno superior y Holoceno, Aritz Villaluenga Martínez, UPV-EHU, 2013.

-Las primeras ocupaciones humanas cantábricas. La evolución del hábitat en el medio cantábrico durante el Paleolítico antiguo, David Álvarez Alonso, UNED (Madrid), 2010.