

Dataciones absolutas de yacimientos protohistóricos de la bahía de Málaga en el contexto de la primera presencia fenicia en el sur de la Península Ibérica

Autores: José L. Caro (jlcaro@uma.es) y José Suárez-Padilla (josesuarez@uma.es)

Institución: Universidad de Málaga

### **Resumen:**

En el presente artículo pretendemos aportar un nuevo conjunto de dataciones para la primera presencia fenicia en la bahía de Málaga. Así, se aportarán dataciones complementarias a las existentes en yacimientos fenicios y autóctonos desde el bronce final a la primera presencia fenicia en el sur peninsular.

La aportación de nuevas dataciones al relativamente escaso conjunto existente en la actualidad es de gran importancia para entender la primera presencia fenicia. Así se incorporarán al discurso nuevas dataciones del Cerro del Villar, San Pablo y Cerro de la Era situándolas en el contexto de las existentes en el sur de la península ibérica (por ejemplo: Llano de la Virgen, Tardón, Acinipo, El Berrueco, Alcaide, Rebanadilla, San Isidro, Silla del Papa, Castillejos de Alcorrín, Malaka...).

Aunque, la denominada meseta de Hallstatt supone un inconveniente para las dataciones de radiocarbono en torno al 2450 BP puesto que la curva de calibración se sitúa en una meseta (*tableau*) tras la aplicación de modelos bayesianos y sobre todo a partir de la inferencia tanto de las curvas de calibración como de las curvas modeladas tras los análisis bayesianos podemos obtener información de diversa índole.

La información obtenida de los análisis estadísticos, a partir de un conjunto relevante de dataciones, ayudará tanto para el establecimiento de cotas numéricas como de duración o lapso temporal pero además se proponen como una herramienta para examinar la temporalidad a partir de la cronología.

### **Financiación:**

Proyecto UMA-FEDERJA-149: La "Historia oculta" en los fondos de los Museos: una aproximación arqueológica interdisciplinar a los orígenes de la ciudad de Málaga desde época prehistórica a la llegada de los fenicios (siglos XXII al VII a.C.).