



Ficha de yacimiento

Cenobio de Valerón o Cuevas de Valerón

Siglos: Del siglo XII al XV

Municipios: Santa María de Guía

Autor(es):



Este singular conjunto arqueológico se localiza bajo un gran arco natural de 30 metros de ancho por 25 de alto y a unos 300 metros sobre el nivel del mar. Está integrado por unas 350 cámaras, oquedades y silos dispuestas en varios niveles, destinados muy probablemente al almacenamiento de recursos alimenticios (fundamentalmente cereales) y materias primas.

Estos graneros colectivos, como así son denominados tradicionalmente, debieron ser espacios de gran trascendencia social y económica en la sociedad prehispánica de Gran Canaria, pues era allí donde se garantizaba la conservación de los recursos alimenticios de los que dependía la subsistencia del grupo. Durante los trabajos de limpieza y restauración promovidos por el Cabildo de Gran Canaria se han identificado nuevos restos arqueológicos entre los que destacan semillas de cebada y de higo. Para la datación radiocarbónica se seleccionaron tres semillas de cebada procedentes de diferentes silos.

Dataciones:

Intervención:

Proyecto de datación del Cenobio de Valerón, Cabildo de Gran Canaria.

Análisis:

Material analizado: semilla cebada

Código identificador de la muestra: Beta-384696

Procedimiento de análisis (AMS...): AMS

Año del análisis: 2014

Datación:

Edad radiocarbónica convencional (BP): 670±30

Calibración (2 sigmas) calendario convencional: 1275-1315 d.C., 1355-1390 d.C.

Intervención:

Proyecto de datación del Cenobio de Valerón, Cabildo de Gran Canaria.

Análisis:

Material analizado: semilla cebada

Código identificador de la muestra: Beta-384697

Procedimiento de análisis (AMS...): AMS

Año del análisis: 2014

Datación:

Edad radiocarbónica convencional (BP): 520±30

Calibración (2 sigmas) calendario convencional: 1330-1340 d.C., 1395-1440 d.C.

Intervención:

Proyecto de datación del Cenobio de Valerón, Cabildo de Gran Canaria.

Análisis:

Material analizado: semilla cebada

Código identificador de la muestra: Beta-384698

Procedimiento de análisis (AMS...): AMS

Año del análisis: 2014

Datación:

Edad radiocarbónica convencional (BP): 890±30

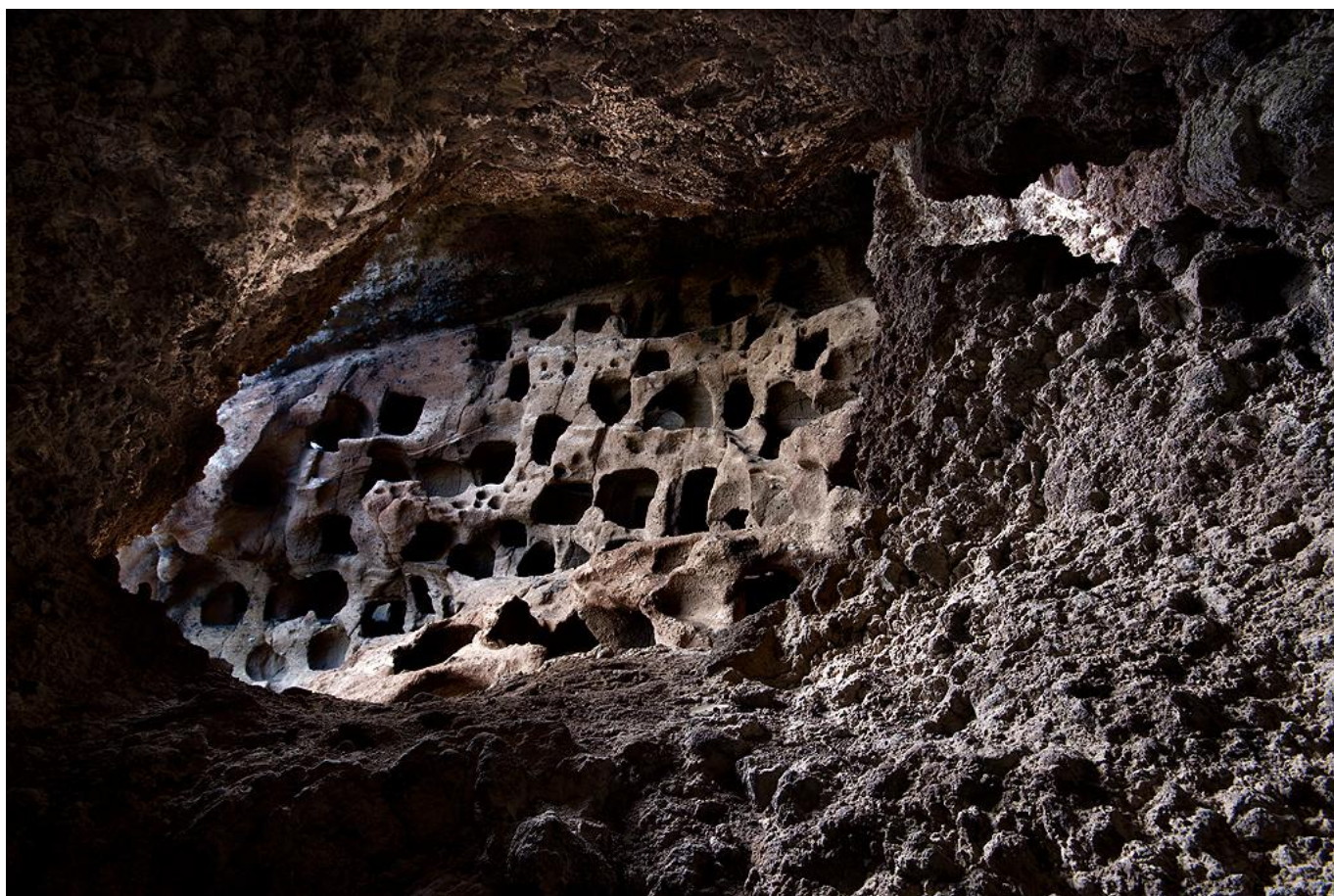
Calibración (2 sigmas) calendario convencional: 1330-1340 d.C., 1395-1440 d.C.

La datación (o dataciones) y el yacimiento arqueológico:

Gracias a las dataciones obtenidas para el Cenobio de Valerón hoy puede saberse que este espacio de almacenamiento estuvo en funcionamiento en el curso de varias generaciones, posiblemente a lo largo de los siglos XIII, XIV y XV, sin que descartemos que su antigüedad pueda ser mayor que la estimada. Además, puede indicarse que el Cenobio es coetáneo a otros graneros insulares como El Álamo en Acusa o Guayadeque, así como a diversos asentamientos del norte de la isla como es el de Agaldar. Se trata de unos datos que tienen una especial relevancia si tenemos en cuenta que la agricultura era la base de la dieta de los antiguos canarios y su principal actividad económica. Además, según han planteado algunos autores, es en torno a los siglos XI-XIII cuando se apreciaría una intensificación de la actividad agrícola, quizás vinculada a cambios demográficos, sociales o políticos.



Cenobio de Valerón



Detalle de silos



Visitantes en el yacimiento