



LOS MATERIALES ARQUEOLÓGICOS DEL YACIMIENTO ARQ-12: LA INDUSTRIA LÍTICA Y LA CERÁMICA (T. M. GRANADILLA DE ABONA, TENERIFE)

ARQ-12 ARCHAEOLOGICAL FEATURES: STONE TOOLS AND CERAMICS (GRANADILLA DE ABONA. TENERIFE)

Ithaisa Abreu Hernández^{*} ; Juan Carlos García Ávila^{} y Efraim Marrero Salas^{***}**

Cómo citar este artículo/Citation: Abreu Hernández, I.; García Ávila, J. C. y Marrero Salas, E. (2017). Los materiales arqueológicos del yacimiento Arq-12: la industria lítica y la cerámica. Santa Cruz de Tenerife. *XXII Coloquio de Historia Canario-Americana (2016)*, XXII-176. <http://coloquioscanariasmerica.casadecolon.com/index.php/aea/article/view/10083>

Resumen: El yacimiento arqueológico de ARQ-12 fue excavado en su totalidad entre los años 2014 y 2015, pues formaba parte del proyecto Excavaciones Arqueológicas en el yacimiento de ARQ-12 (Ámbito del Sector Industrial S.P.1-1) en el T. M. de Granadilla de Abona (Tenerife). Los datos obtenidos durante la intervención y el importante registro material recuperado, especialmente de industria lítica sobre RGG y cerámica, a lo que se añaden los estudios iniciales de las piezas, indican que se trataba de un sitio de ocupación estable por parte de los guanches.

Palabras clave: industria lítica, cerámica, lascas, tipo I, ocupación, guanche

Abstract: The archaeological site of ARQ-12 was excavated completely in 2014 and 2015, as part of the project “Archaeological excavations of the site ARQ-12 (Industrial Sector S. P. 1-1) in the municipality of Granadilla de Abona. The data obtained during the excavation together with the remains collected, especially the stone tools made of RGG, ceramics and the preliminary results from their study, suggest that this site had a regular guanche occupation.

Keywords: lithic technology, ceramic, flakes, type I, occupation, guanche

Esta ponencia se presentó al XXI Coloquio de Historia Canario-Americana en formato de póster.

^{*} PRORED, Soc. Coop. C/ Isabel González “Azucena Roja”, 2. 38008. Santa Cruz de Tenerife. España.
Correo electrónico: ithaisaabreuhernandez@gmail.com

^{**} PRORED, Soc. Coop. C/ Isabel González “Azucena Roja”, 2. 38008. Santa Cruz de Tenerife. España.
Correo electrónico: jc.garcia@gmail.com

^{***} PRORED, Soc. Coop. C/ Isabel González “Azucena Roja”, 2. 38008. Santa Cruz de Tenerife. España.
Correo electrónico: emarrereros85@gmail.com

LOS MATERIALES ARQUEOLÓGICOS DEL YACIMIENTO ARQ-12: LA INDUSTRIA LÍTICA Y LA CERÁMICA

ARQ-12 archaeological features: stone tools and ceramics (Granadilla de Abona, Tenerife)

ITHAISA ABREU HERNÁNDEZ, JUAN CARLOS GARCÍA ÁVILA, EFRAIM MARRERO SALAS



En el T. M. de Granadilla de Abona (Tenerife) se han realizado diversos estudios de carácter patrimonial que revelan un importante número de yacimientos arqueológicos, caracterizados por una dispersión muy baja entre ellos. Esta realidad indica una intensa presencia y ocupación por parte de los guanches en el pasado.

Actualmente ARQ-12 no existe, pues fue excavado en su totalidad en distintas campañas arqueológicas debido a las obras del nuevo muelle del municipio.

Se localizaba entre Montaña Pelada y el Barranco de Las Monjas, en una zona muy antropizada por la construcción de banales e invernaderos



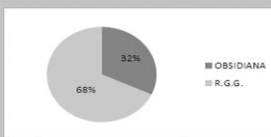
Proceso de excavación. Industria lítica



Pico en proceso de excavación

A pesar de presentar un estado de conservación muy bajo, los datos obtenidos durante la primera intervención arqueológica y el importante registro material recuperado, especialmente de industria lítica sobre RGG y cerámica, indican que se trataba de un sitio de ocupación estable por parte de los guanches.

Los restos pétreos recuperados en ARQ-12 son claros indicadores de las actividades que allí se realizaron, especialmente los configurados sobre rocas de grano grueso. Así, se registraron los restos propios de las labores de talla para la obtención de lascas; instrumentos más específicos para trabajar otras materias primas, como pueden ser el raspado de pieles o maderas, y bruñir los recipientes cerámicos; e útiles de molturación para el procesado de cereales.



De las 1225 piezas recuperadas, más de la mitad son RGG



Lascas y fragmentos de cantos



Instrumento lítico

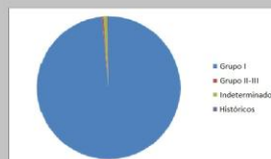


Lasca



Fragmento de molino

La alfarería debió constituir una de las actividades productivas más importantes en los contextos domésticos, dirigida a la fabricación de un conjunto de contenedores que servían para el desarrollo de las labores cotidianas de la comunidad, tanto para el transporte como para el almacenamiento y transformación de alimentos. Prueba de esto es el gran número de fragmentos que aparecen en los yacimientos arqueológicos.



La mayor parte de los fragmentos son del tipo I



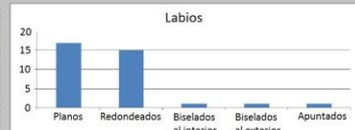
Fragmentos de labios y apéndices del tipo I

La cerámica es un buen indicador del tipo de actividades que se desarrollaron en el yacimiento. La presencia de los dos tipos cerámicos evidencia el carácter polifuncional del sitio, propio de los asentamientos estables.



Fragmentos de labios y apéndices del tipo II-III

El conjunto cerámico recuperado en Arq-12 asciende a 1184 fragmentos, de los cuales se han descrito 1000 que corresponden con los restos coordinados.



La presencia del tipo II-III se ha detectado en los yacimientos con las cronologías más antiguas, perviviendo hasta la conquista. El tipo I tiene un rango temporal más acotado, identificándose en los yacimientos con cronologías más reciente, coexistiendo con las cerámicas del tipo II-III. La mayor abundancia de la cerámica del tipo I, puede estar informando de un área de actividad de un yacimiento mucho más amplio que el que sobrevivió al proceso de roturación agrícola.