



TIBICENA
GABINETE DE ESTUDIOS PATRIMONIALES



**Seguimiento arqueológico de obra en La Guancha
(T. M. De Gáldar, Gran Canaria)**

**Encarga
UNELCO S.A.**

**Realiza
Tibicena. Gabinete de Estudios Patrimoniales S.L.**

**Fecha
Enero, 2006**

1.- ANTECEDENTES.

En Enero de 2006, UNELCO S.A. se dirige a la empresa Tibicena Gabinete de Estudios Patrimoniales S.L. con objeto de que ésta proceda a llevar cabo un seguimiento de obra en la localidad de El Agujero, en el término municipal de Gáldar (Gran Canaria).

La necesidad de dicho seguimiento viene dada ante la intención de UNELCO S.A. de proceder a efectuar una zanja con el fin de soterrar una conducción eléctrica consistente en un cable de media tensión, entre las estaciones de El Agujero y la del barrio cercano de Caleta.

La realización de esta zanja afecta directamente al entorno de protección del Bien de Interés Cultural de La Guancha , ya que un tramo de la misma discurre paralelo a la actual valla de cerramiento que protege tanto a las estructuras tumulares como a las habitacionales documentadas en este espacio.

Ante este hecho, se hace necesario que la realización de dicha zanja sea supervisada en todo momento por un técnico especialista en arqueología, con objeto de observar si en la realización de las obras de apertura de la zanja, se produce cualquier tipo de incidencia, en lo relativo a la documentación de restos arqueológicos que presumiblemente pudieran existir en el entorno de este importante yacimiento. Con ello se trata de minimizar cualquier posible daño sobre bienes patrimoniales, al tiempo que se sugerirían medidas destinadas a la salvaguarda de los mismos, como alternativas a la realización de esta obra de interés público.



2.- DESCRIPCIÓN DEL ENTORNO DE ACTUACIÓN.

El entorno donde se concentra este seguimiento arqueológico está comprendido dentro del Bien de Interés Cultural de Bocabarranco/El Agujero/La Guancha.

Esta zona arqueológica se comprende de tres núcleos diferenciados, por un lado, muy cercanas a la playa de Bocabarranco, se localizan los restos de tres estructuras habitacionales, con diferentes grado de conservación, donde destaca una de ellas, con entrada orientada hacia al Oeste y una alcoba lateral.

El segundo conjunto se localiza a la entrada del barrio de El Agujero, donde dos sectores separados por la carretera se localizan cuatro casas de tendencia cruciforme, de las cuales destaca la habilitación de accesos en escalera y pasillos de circulación entre ellas que sugieren un cierto protourbanismo o al menos un intento de ordenación racional del espacio habitacional.

De estos tres conjuntos, destaca por sus dimensiones y representatividad, el complejo conocido como La Guancha, que es además es el espacio junto al que se circunscriben las obras que son objeto de este seguimiento. Dentro de los límites de La Guancha nos encontramos además de construcciones con función



Estructura funeraria de La Guancha

habitacional, un buen número de estructuras funerarias, una serie de túmulos que destacan tanto por su morfología como por sus considerables dimensiones, situándose entre las manifestaciones de este tipo más espectaculares de Gran Canaria. Destaca sobremanera el denominado "Túmulo Real de La Guancha", gran construcción de piedra seca en las cuales las cistas de enterramiento se distribuyen siguiendo anillos concéntricos, resultando de esta disposición un total de 42 inhumaciones.

3.- METODOLOGÍA.

La metodología aplicada a un seguimiento de obra difiere bastante de la que se aplica habitualmente en otro tipo de intervenciones arqueológicas. El primer condicionante que podemos mencionar es que en esta clase de actuaciones nos encontramos inmersos en toda la logística que supone la realización de una obra, es decir, intervención de maquinaria pesada, participación de un cierto número de obreros y la necesidad de rentabilizar el tiempo de ejecución, puesto que normalmente las contratatas cuentan con un tiempo limitado para efectuar las entregas.

Es por ello necesario establecer una serie de prioridades entre las cuales la primera de ellas sería ajustar los trabajos con la intención de que ningún bien patrimonial sufra daños, principal objeto de los seguimientos



arqueológicos. Por otro lado se procura que las tareas de seguimiento no supongan un retraso excesivo en los trabajos a ejecutar.

Proceso de apertura de la zanja

Por ello, la metodología escogida para la realización de este seguimiento, ha sido la de proceder a una vigilancia exhaustiva en las tareas de realización de la zanja por parte de un técnico especialista en arqueología, que en todo momento ha presenciado los trabajos de apertura por parte de la máquina excavadora.

Con esto se ha logrado, por un lado asegurar con dicha presencia la no afección de las obras sobre ningún bien arqueológico; y por otro lado no se han ralentizado los trabajos de excavación de la zanja.



4.- DESCRIPCIÓN DE LOS TRABAJOS.

Los trabajos de seguimiento arqueológico se centraron en un tramo con una longitud aproximada de 1 Km. de longitud, donde se excava la zanja destinada al soterramiento del cable eléctrico, que discurre paralelo a la valla de cerramiento del yacimiento de La Guancha por su lados Sur y Oeste, y a una pista que discurre junto al mismo.



Aspecto de la zanja en el sector Oeste del yacimiento

La apertura de la zanja se lleva a cabo con una máquina retroexcavadora. El seguimiento se centra en la vigilancia continua de los trabajos de esta máquina, hasta el momento en que ésta deja al descubierto el sustrato rocoso bajo el sedimento suelto. La

zanja debe tener una profundidad media de alrededor 1,20 m., si no se ha alcanzado esa altura antes de surgir la base de roca, se procede a picar la misma con martillo neumático, este último proceso no es objeto de seguimiento, pues se considera que la roca es un estrato no fértil arqueológicamente hablando.

El seguimiento arqueológico en el tramo mencionado se prolongó a lo largo de 6 días. Durante este tiempo se observó el comportamiento diferencial, tanto en la composición sedimentaria de la zanja, como en su potencia estratigráfica.



Aspecto de la zanja en el sector Sur del yacimiento

Así observamos como en algunos tramos se documenta un sedimento de aporte natural, cuya potencia estratigráfica solía oscilar entre los 30 y 70 cm. hasta el surgimiento de la base de roca. Sin embargo, en la mayor parte del recorrido se constata la existencia de un sedimento de aporte antrópico, destinado a igualar las irregularidades del terreno (laderas, escorrentías y barranqueras), con objeto de nivelar tanto la pista que discurre por esta zona como posibilitar el levantamiento de un gran muro que cierra un invernadero cercano.

Dicho sedimento se caracteriza por una gran irregularidad en su composición, donde documentamos desde tierra vegetal de granulometría muy fina hasta niveles compuestos por rocas de mediano y gran tamaño. Igualmente, en estas áreas se observa en el desarrollo vertical de la zanja la presencia de numerosas basuras, que nos sirven para afirmar el origen humano de los procesos de deposición sedimentaria.



Vista de una de uno de los sectores de la zanja

Así mismo, en estos sectores, la potencia estratigráfica de la zanja se incrementa, siendo usual que no se alcance la base de roca tras alcanzar los 1,20 m. de profundidad requeridos para enterrar el cable.

5.- CONCLUSIONES.

Durante los trabajos de seguimiento arqueológico **no se constató la presencia de ningún tipo de estructura arqueológica, ni siquiera se observó la presencia aislada de restos materiales relacionados con la etapa prehispánica insular.**

Esta ausencia pudiera deberse a los procesos a los que han sido sometidos estos terrenos a lo largo de las últimas décadas, relacionados fundamentalmente con las labores agrícolas, recordemos en este punto que el yacimiento de La Guancha se descubriría en el transcurso de unas labores de sorriba destinadas a la adecuación de los terrenos para el cultivo del plátano.

Por otro lado ya comentamos como más recientemente estas labores se han intensificado con objeto de nivelar la orografía del terreno tanto para la apertura de la pista como la adecuación de un muro de cerramiento de invernadero.

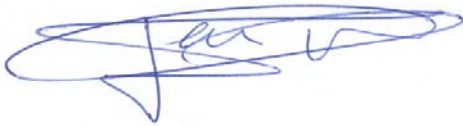


6.- CARACTERÍSTICAS, FECHA Y FIRMA.

Este informe de seguimiento arqueológico de obra consta de 8 páginas en formato din A-4 y un plano de localización en formato din A-2

En Palmas de Gran Canaria 16 de febrero de 2006

Félix Mendoza Medina. Licenciado en Historia, arqueólogo.

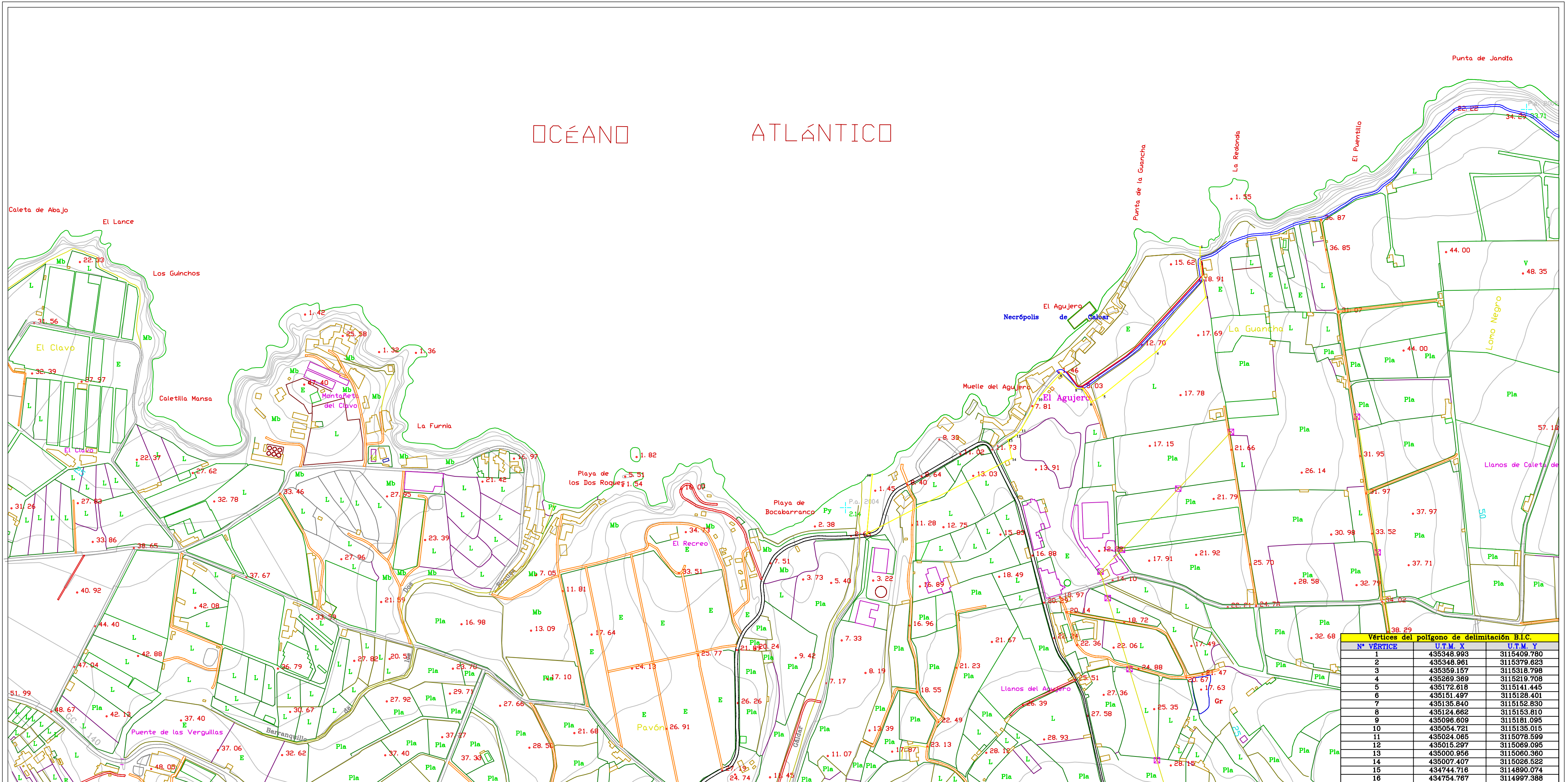


Marco A. Moreno Benítez. Licenciado en Historia, arqueólogo.



Ibán Suárez Medina. Licenciado en Historia, arqueólogo.





Encarga: Eléctrica Industrial Canaria.
Realiza: TIBICENA. Gabinete de Estudios Patrimoniales, S.L.



Proyecto: Seguimiento de obra en el entorno de La Guancha (T.M. Gáldar).
Título: Plano de localización del entorno de actuación.

Plano: Hoja 1 de 1.
Escala: 1:5.000.

Legend:
 Vértices del polígono del B.I.C. de la Zona Arqueológica de "La Guancha, El Agujero y Bocabarranco"
 Extensión y localización de la zanja excavada para la instalación de cableado.