

ARTÍCULO UNZUÉ. –CASTILLO DE GUERGA- III CAMPAÑA 2019.

ÍNDICE.

- 1 Situación.
- 2 Intervenciones anteriores.
- 3 Metodología.
- 4 Trabajo de Campo 2019
- 5 Edificios
- 5 Consolidación

SITUACIÓN

El castillo de Guerga se ubicaba en la cima de la Peña de Unzué, sierra de Alaitz. A una altitud de 990 metros respecto al nivel del mar. Coordenadas: **X: 613.524; Y: 4.723.712**

La formas de recinto: aprovechaban lo largo de la cima, con sus recovecos, para la construcción de algunos elementos y disponían de un muro de cierre que cerraba la cima por todas las latitudes, según se recoge de la documentación. "...". ()

BREVE DESCRIPCIÓN

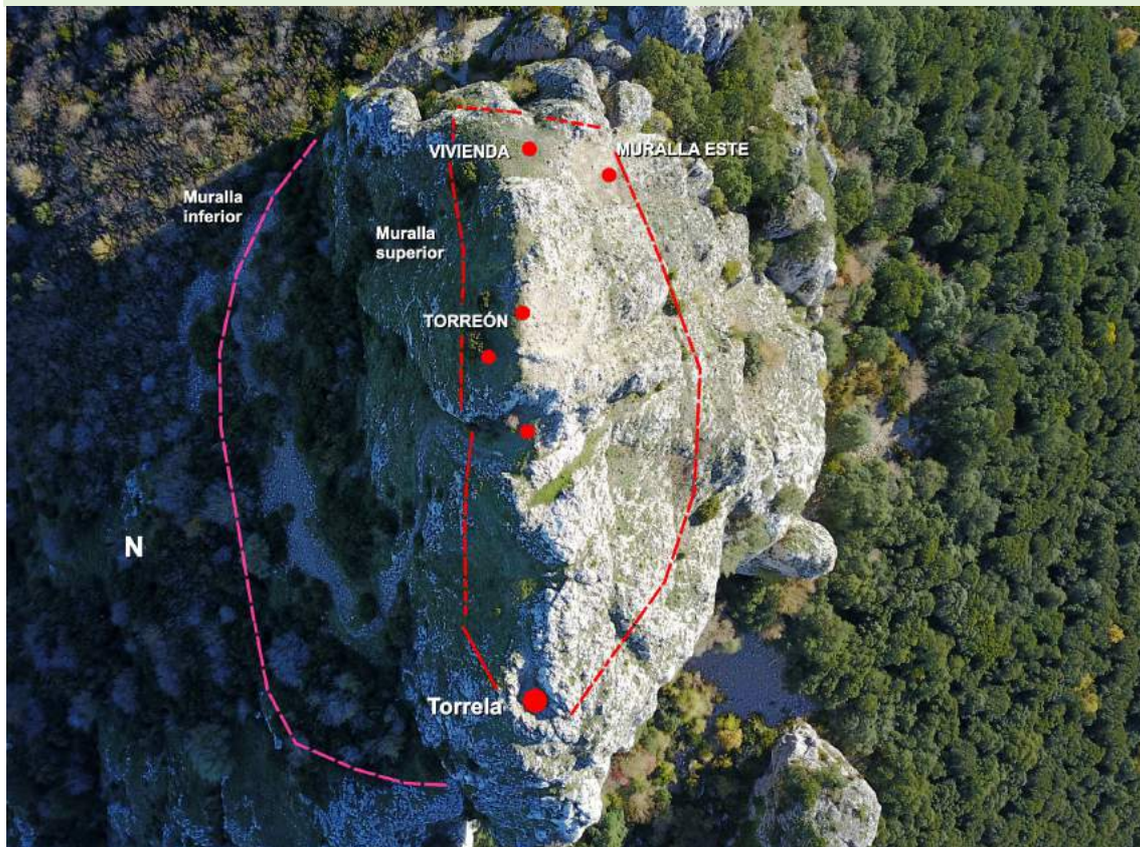


Ilustración 1. Partes del castillo de Guerga desde una vista cenital en altura. En rojo el recinto superior y en morado el inferior.

El castillo se adapta a una cima abrupta, más larga que ancha, que resulta inaccesible por las latitudes Sur y Oeste, aunque por esta última latitud se puede acceder por un sendero escarpado. Por el Noreste su acceso es menos acusado, pasando por una zona de acumulación de piedra en el posible primer nivel del castillo que nos lleva a una rampa, con algunos peldaños labrados, para acceder a la parte superior.

El castillo se componía de dos niveles, puesto que aprovecharon la erosión diferencial para el uso como fortificación. Si la parte superior era la más importante e inaccesible, con un recinto alargado donde se situaban los principales elementos, en la parte inferior debieron existir algunas estancias, establo y posiblemente un muro de cierre para proteger el acceso al castillo.

La parte superior, objeto de las últimas campañas, tiene unas medidas aproximadas de 60 metros de largo por 10 m de ancho en su parte más cómoda y 300 m² aproximados de superficie. Para el estudio lo dividimos en tres zonas. Parte Este, o sector que mira hacia la localidad de Etxagüe; parte oeste, o sector que se sitúa hacia Unzué, y zona central o cima, donde se situaba el torreón del homenaje junto con algunas dependencias.

INTERVENCIONES 2017, 2018.

Las intervenciones arqueológicas en la Peña Unzué, ubicación del castillo medieval de Guerga, se viene realizando desde el **año 2017** con la dirección de Julen Azcona y la coordinación de Iñaki Sagredo.

El interés y objetivo de dicho proyecto es la confirmación de la situación de dicho castillo, el estudio de sus características y su evolución cronológica.

En las sucesivas campañas se han ido estudiando cada sector de la cima.

En la primera campaña se trabajó en la **zona este**, analizando la única evidencia estructural existente antes de las intervenciones. Un pequeño muro de cierre de apenas 50 cm de altura y 6 metros de longitud que cerraba un punto entre dos rocas y una plataforma donde hubo indicios de vivienda.

En esta primera intervención se realizó un sondeo en la base del muro que nos permitió recoger muestras de carbones para realizar una datación.

Las fechas que nos aportó la misma eran

Un año más tarde, **en el 2018**, analizamos el otro extremo de la cima, zona oeste o parte que mira a Unzué. En este punto existe un hueco circular que resulto una zona trabajada a propósito como base de una estructura de madera. El sondeo permitió estudiar una base de apoyo para un poste que debió sujetar un entramado de madera como tejado y que conserva la impronta a la perfección. El apoyo estaba realizado en base a argamasa y clastos de la propia caliza desbastada. Finalmente, en la actual campaña 2019, se ha realizado un trabajo importante de consolidación de los restos del torreón del homenaje

de planta circular que se encuentra en la cima. Una base estructural pobre, con piedra arenisca de lajas unidas con abundante argamasa.

Debemos anotar que resulta curioso que las piedras usadas para la construcción son de tipo arenisca, mientras que la peña es caliza cretácica por lo que las piedras del castillo se trajeron de una zona que pudiera corresponder a la parte de Etxague, donde abunda la piedra de las mismas características y quizás de algún castro protohistórico de la zona.

METODOLOGÍA.

Se aplica el método de Cata arqueológica, con la intención de descubrir las cimentaciones próximas a la torre y realizar su consolidación a la par de los trabajos de consolidación del torreón.

TRABAJO DE CAMPO 2019. RESULTADOS.

La actual campaña, siguiendo lo señalado por la resolución, se ha centrado casi en exclusividad en la consolidación de estructuras. Tanto de la torre del homenaje, como de otras estructuras anexas que ya se perfilaban en la campaña anterior.

Para su análisis se ha realizado una cata arqueológica, junto al torreón y en su parte norte, con el fin de analizar y retirar los estratos superficiales que cubren los indicios constructivos. Esto, una vez despejado el espacio, nos ha permitido estudiar perfectamente las estructuras próximas a la torre.

LAS UUEE 200, 201, 202 Corresponden a limos con algunas evidencias de derrumbe. Las UUEE 206, 207 como derrumbes de la torre. Y por último las UUEE 204 208 como derrumbe asociados a las estructuras, con un % de arenas y gravas. Estas dos últimas unidades se mantienen sin extraer para permitir una cierta fijación de las estructuras visibles hasta una nueva estrategia de consolidación.

EDIFICIOS

La campaña 2019 nos ha permitido estudiar la planta de dos estructuras próximas al torreón, en su parte oeste y noroeste.

1 Edificación: En un extremo, lindando con el nivel inferior, un edificio alargado con dos niveles que se comunican por una escalera labrada de dos peldaños. En la zona norte está delimitada por un muro de pobre factura unido en base a lodo.

La peña está trabajada a la perfección para crear una superficie plana. En las imperfecciones aplicaron una base de argamasa y lodos. También son visibles huecos para agujeros de poste en tres puntos. Su techo estaba constituido por lajas, y su estructura era de madera. Medidas. 6 m de largo por 2,6 metros de anchura.

2 Edificación: Junto a este edificio se encuentra un saliente hacia el norte perfectamente visible. Desconocemos su utilidad, aunque como hipótesis lo explicamos como una posible atalaya adelantada para poder observar la parte inferior de la peña por su lado norte. Medidas. 1,5 metros por 1,7 de anchura. Con un relleno y sobre el un suelo de lajas.

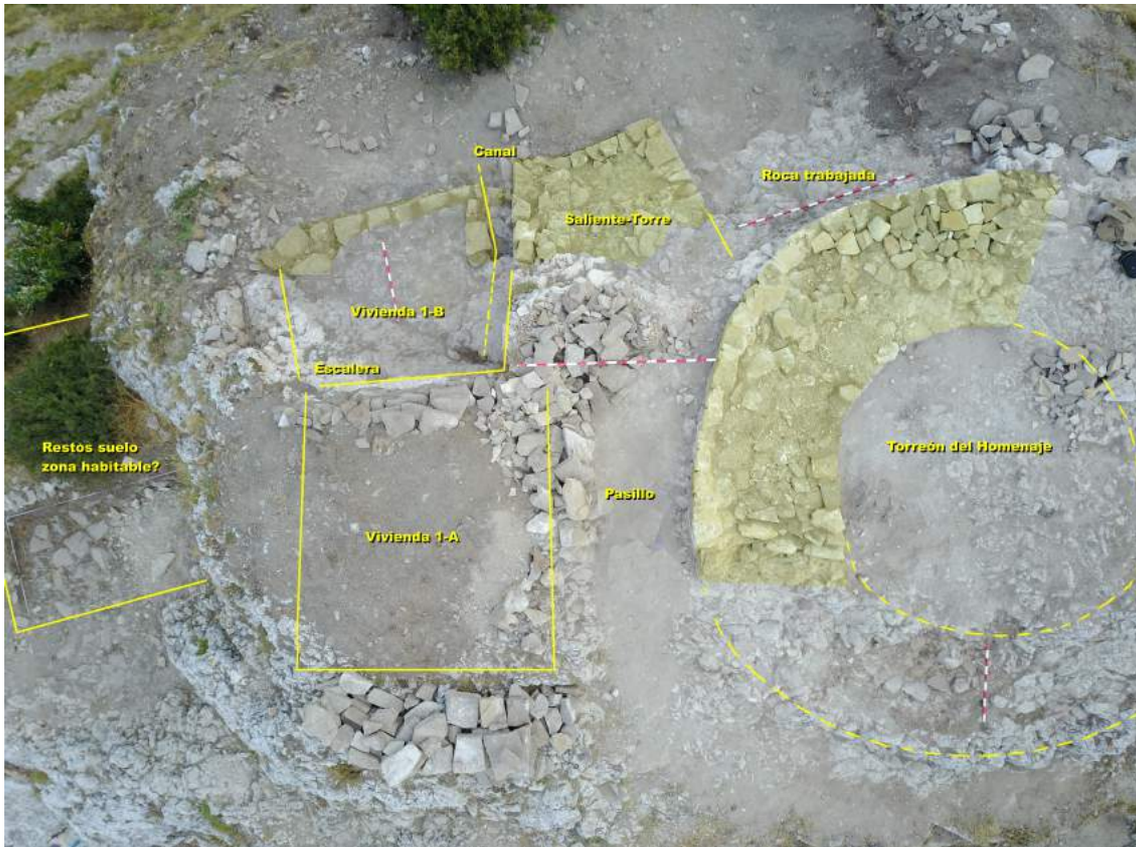


Ilustración 2: Fotografía cenital donde remarcamos las zonas de estructuras.

En la **próxima campaña 2020** y dentro del proyecto de estudio consolidación, se retirará el resto del estrato que hemos conservado como apoyo para verificar si hay alguna evidencia (escalera, hueco, muro de apoyo, etc.) que nos ayude a clarificar las estructuras despejadas este año. Este año por seguridad de lo recién consolidado, lo hemos dejado a modo de protección.

CONSOLIDACIÓN Y FUTUROS TRABAJOS.



Ilustración 3. Remarcado en azul zonas consolidados junto a la torre.

Los trabajos exigidos desde la resolución nos han obligado a realizar un trabajo manual de gran esfuerzo y dificultad.

Se han trasladado desde los molinos de Etxague hasta la cima 30 sacos de arena y cal de 25 kilos cada uno, además de 10 bidones de agua de 25 litros para realizar la mezcla de argamasa. La distancia recorrida en pendiente ha sido de 900 metros. En la parte superior se realizó la mezcla y se subió la piedra a mano desde la base de la peña hasta la zona de la torre para sellar algunos espacios.

Arriba se ha procedido a fijar las estructuras con la mezcla de cal hidráulica, arenas de la misma coloración y piedras de las zonas derrumbe.

Se han consolidado las siguientes estructuras: La parte visible del torreón del homenaje, el muro de la habitación labrada y el muro de la supuesta plataforma-atalaya que mira hacia le norte, junto con parte de su relleno.

El año que viene se intentará finalizar los trabajos en la torre, con el fin de que se pueda interpretar sin dificultad los restos del castillo y sirvan para fijar aún más las estructuras, además de estudiar la posible ubicación del aljibe.

Iñaki Sagredo Garde. GESTIÓN CULTURAL LARRATE.