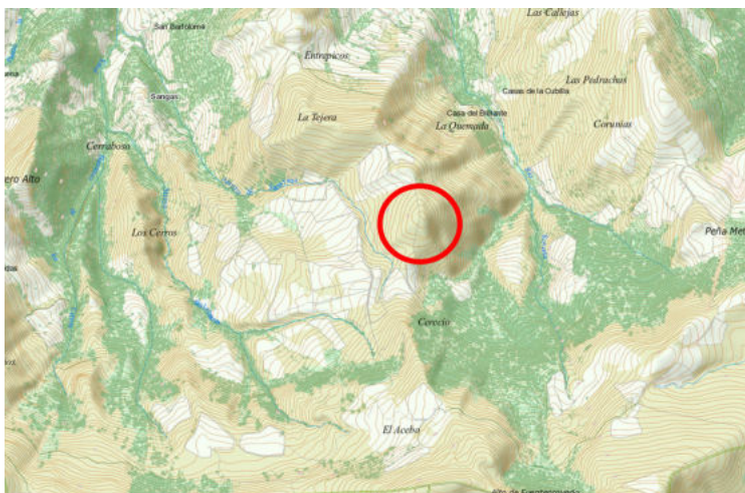


Campamento en Soba. a 1700 m al suroeste de Sangas a unos 2000 m siguiendo el cauce del arroyo de Santayana. Sus coordenadas UTM 30N ETRS89 son X: 460.253,21 Y: 4.778.982,23

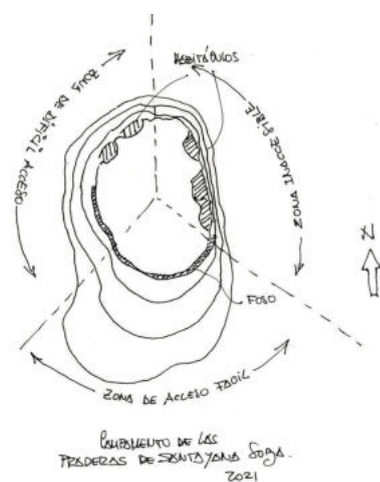
Se encuentra en un alto de 821 m, entre el arroyo Santayana y el arroyo Rovente, en lo que llaman Las Praderas de Santayana. Según la tradición, por la base discurre un camino que era usado para llegar a Burgos, aunque están muy próximos la salida de Cantabria por el puerto de los tornos al Este y La Sia al Oeste. También es cierto que se comunica con la bajada de Los Tornos al pasar la collada del Pinión.

Su defensa está construida solamente en la vertiente del monte que es más accesible, que es la Sur. Tiene un foso con dos muros de tierra, de 4 a 5 m de anchos, y 150 m de largo. Este foso no cierra toda la cumbre, de hecho no defiende ni la parte Este, que es inaccesible, prácticamente está cortada a pico, ni la parte Oeste que tiene un pendiente excesiva.

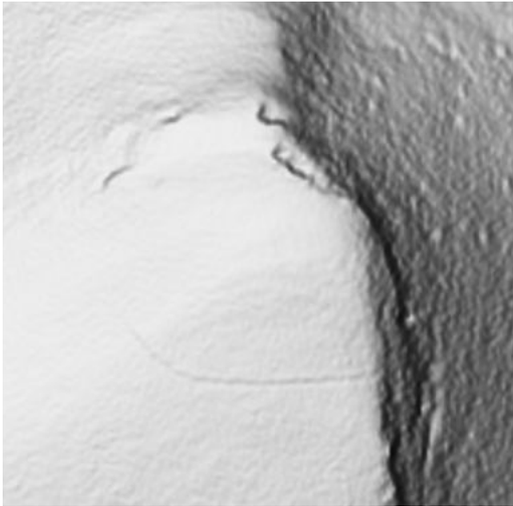
En lo alto del cueto y dentro del cierre defensivo se encuentran una serie de excavaciones a lo largo del perímetro del campamento, con unas dimensiones que hacen pensar en posibles habitáculos. Son de las dimensiones adecuadas para un vivac. No parece que sean trincheras, en el entorno no se encuentra ningún vestigio de material bélico, ni cartuchos, ni restos de material de campaña. No ha debido ser usado en la guerra civil del 36, ni en las Carlistas. Ni tampoco parecen canteras, por su tamaño y situación. Parece que alguno de estos habitáculos pudieran ser establos, por su tamaño y disposición.



Situación del posible yacimiento



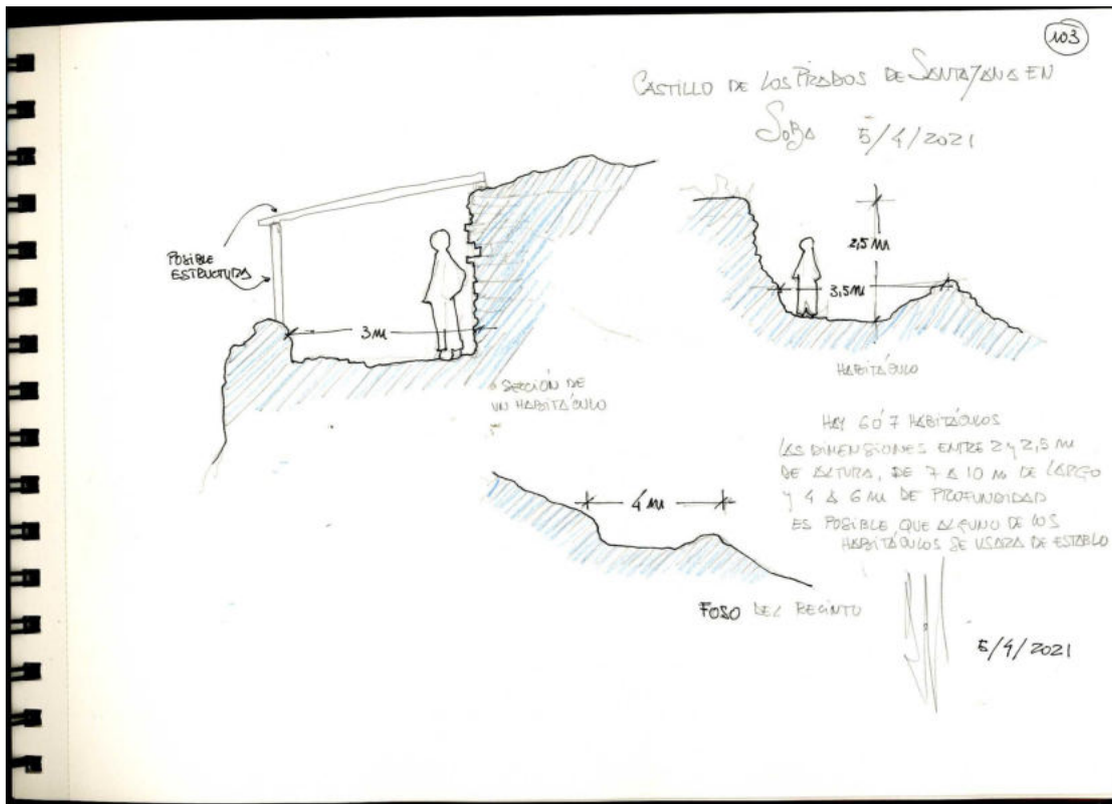
Accesibilidad al campamento



fotografía aerea en la que se puede ver el relieve del foso y los habitáculos en la cumbre



foto aerea del campamento de las praderas de Santayana



Secciones del foso y de los habitáculos



fotografía en la que se puede ver parte del foso



Fotografía de uno de los habitáculos

Annibal Gonzalez de Riancho Mariñas

Santander 29 de Enero de 2021