

Soy arqueólogo. Mi nombre es Miguel Ángel Hervás Herrera.

Recientemente he excavado en Tomelloso (Ciudad Real) un solar que estuvo ocupado por una ermita (hoy desaparecida) construida en 1736. Bajo los enterramientos del interior de la nave apareció el foso de fundición de una campana.

El foso está excavado en la roca, es de planta circular (2,00 m de diámetro), tiene las paredes verticales y el fondo plano, y ha conservado una profundidad de 0,95 m (que debe de ser prácticamente su profundidad completa).

En el interior del foso se conservaba la base del molde interior de la campana, del que se deduce que ésta tenía 1,04 m de diámetro máximo al interior.

Me pongo en contacto con ustedes para saber si, con estos datos, es posible calcular el peso aproximado de la campana, y si se puede considerar una campana grande, mediana o pequeña. Dado que el foso de fundición se halla en el interior de la nave de la ermita, y que es más antiguo que cualquiera de los enterramientos aparecidos, supongo que la campana fue fundida para la propia ermita, pero en las fotos que se conservan de ésta (hoy desaparecida) se aprecia que no tenía torre-campanario, sino una pequeña espadaña de obra. No sé si la campana fundida en el foso que les describo pudo o no resultar demasiado grande o demasiado pesada para una espadaña.

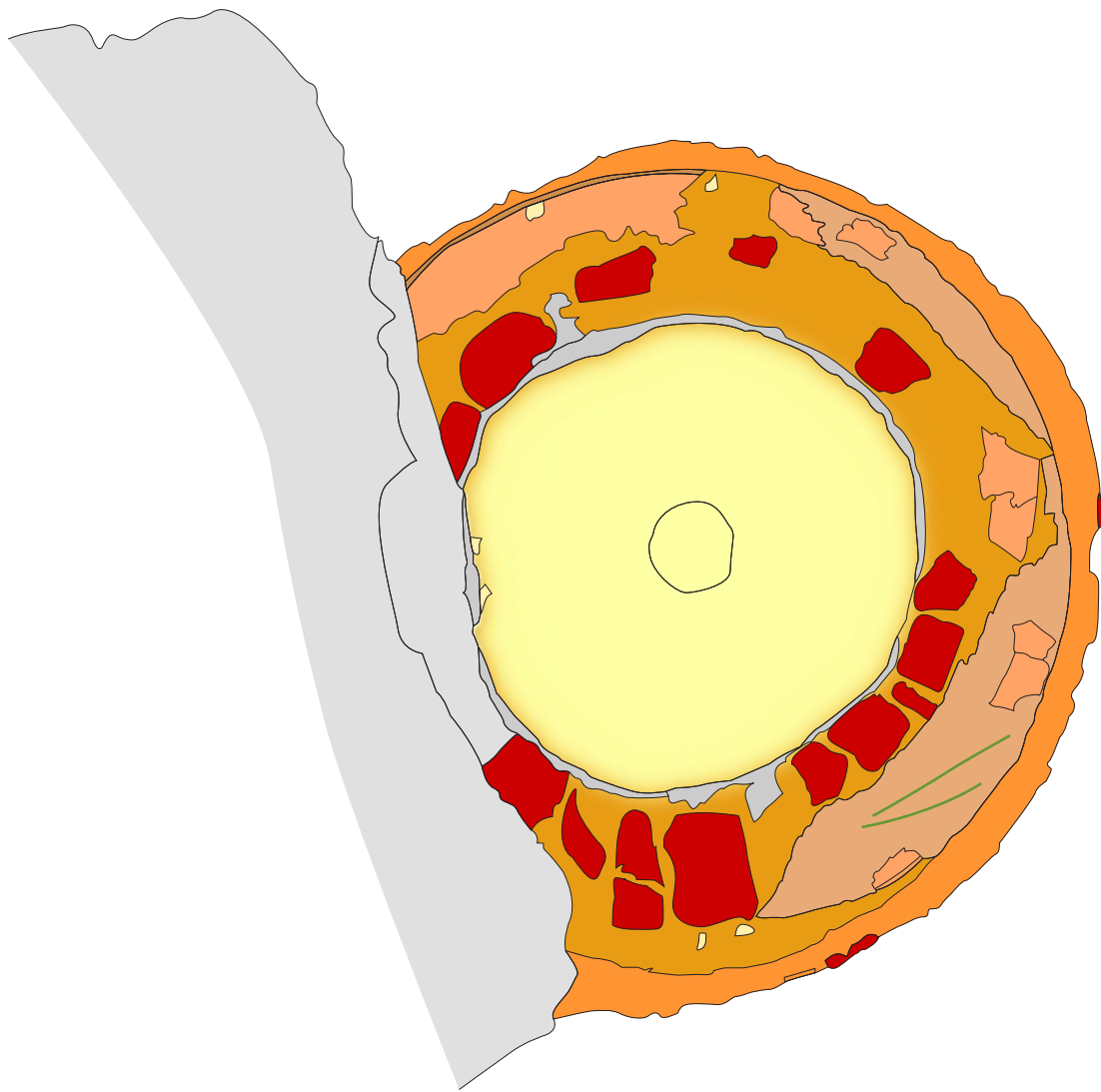
Adjunto les envío el dibujo de planta y sección del foso de fundición encontrado, y tres fotografías del hallazgo. Les agradecería cualquier ayuda o información que me pudieran dar al respecto (peso aproximado de la campana, tipo de campana, alguna peculiaridad que observen ustedes...).







DON VICTOR 2005  
 (TOMELLOSO)  
 i REA 1  
 Horno de campana:  
 Planta y sección NE-SW



- Cemento
- Argamsa
- Arcilla
- Arcilla ennegrecida
- Ladrillo
- Teja
- Piedra
- Madera
- Alambre
- Roca

