

NUEVAS TÉCNICAS APLICADAS A CONTEXTOS MILITARES DE HERRERA DE PISUERGA (PALENCIA). ANÁLISIS DE SEDIMENTOS PROCEDENTES DE LA INTERVENCIÓN ARQUEOLÓGICA EN C/ LA PALMA S/N

NEW TECHNOLOGIES APPLIED TO MILITARY CONTEXTS FROM HERRERA DE PISUERGA (PALENCIA). SEDIMENT ANALYSIS FROM THE ARCHAEOLOGICAL INTERVENTION IN C/ LA PALMA S/N

Francisco Javier Marcos Herrán
Ayuntamiento de Herrera de Pisuerga
arqueologo@herreradepisuerga.es

Eduardo González Gómez de Agüero
Diego Herrero Alonso
Arbeas: Formación, Arqueología y Patrimonio
egonzalez@arbeas.es

Resumen

Con el procedimiento de tamizado en laboratorio de sedimentos recogidos en el proceso de excavación hemos conseguido saber más sobre la vida cotidiana en contextos militares de Herrera de Pisuerga. Se han conseguido recuperar datos sobre alimentación (cáscara de huevo y vertebra de sardina) y actividades metalúrgicas (forja).

Palabras clave: contextos militares, alimentación, vida cotidiana, actividad metalúrgica.

Abstract

Laboratory sieving of sediments method, collected from archaeological excavation contributes in our particular case, to the better knowledge of daily life of Herrera de Pisuerga's military contexts (Palencia). This technique has also allowed recovering data related to feeding (eggshell and sardine vertebra) and metallurgical activities (forging).

Keywords: military contexts, food, daily life, metallurgical activity.