



Seminario

Arqueología y Química: un matrimonio productivo Técnicas de análisis químico y espectroscópico al servicio de la investigación arqueológica

Fecha: 2 de julio 2015

Horario: 9.30–13.30 h

Lugar: Instituto Universitario de Investigación en Arqueología Ibérica **(IUIAI)**
Edificio C-6, planta baja

- 9:30. Presentación
Alberto Sánchez (IUIAI)

- 9:40. *Spectroscopic analysis applied to research of archaeological materials*
Peter Vandenabeele (Universidad de Gante, Bélgica)

- 10:30. *Análisis espectroscópico de decoraciones en materiales iberos*
José A. Tuñón y Alberto Sánchez (IUIAI)

- 11:15. Descanso

- 11:45. Demostración con equipo Raman portátil sobre decoraciones arqueológicas

- 12:30. *Análisis de contenidos en recipientes arqueológicos*
David J. Parras (IUIAI)

- 13:20. Clausura

Organizadores:

Instituto Universitario de Investigación en Arqueología Ibérica
Facultad de Ciencias Experimentales
Programa de Doctorado "Arqueología Espacial"
Proyecto Arquíberos (HAR 2011-22994)
Proyecto Arquiberlab (HUM-7459)