

eman la zabal zazu



Universidad
del País Vasco

Euskal Herriko
Unibertsitatea

SEMINARIO

ADN, QUÍMICA ANALÍTICA Y GEOARQUEOLOGÍA EN LAS PRIMERAS PRÁCTICAS PASTORILES DEL SUROESTE EUROPEO

DÍAS: 10-11 de abril de 2017

Centro de Investigación Micaela Portilla

Ikergunea

Vitoria-Gasteiz

www.ehu.eus

Lunes, 10 de abril

- 15:30 **Presentación de las Jornadas**
Drs: Marian M. DE PANCORBO, Ramón BARRIO,
Javier FERNÁNDEZ ERASO
- 16:30-17:15 **Rebaños, estiércol y pastores: desvelando
el secreto de las cuevas que ardían**
Dr. Josep VERGÉS
- 17:30-18:15 **Leyendo el sedimento: relevancia y
función del análisis micromorfológico
y microestratigráfico en el estudio de
contextos pastoriles prehistóricos**
Dr.^a Ana POLO DÍAZ
- 18:30-19:15 **Residuos orgánicos en estabulaciones
prehistóricas, ¿puedo determinar su
origen?**
Dr. Asier VALLEJO RUIZ

Martes 11 de abril

- 10:00-10:45 **Un hueso para completar un puzzle.
Descifrando la historia a partir del análisis
forense de restos óseos**
Dr.^a Begoña MARTÍNEZ JARRETA
- 11:00-11:45 **Contribuciones del ADN a la arqueología
del territorio alavés**
Dr.^a Leire PALENCIA
- 12:00-12:45 **Desvelando la Historia tras las
biomoléculas antiguas**
Dr.^a Ainara SISTIAGA
- 16:00-16:45 **Micromorfología y biomarcadores en
depósitos de establo etnoarqueológicos:
los pastores nómadas de Mongolia**
Dr.^a Natalia ÉGÜEZ
- 17:00-17:45 **CENIEH: Laboratorio de Ciencias y
Humanidades**
Dr. Fernando JIMÉNEZ BARREDO

ORGANIZAN:

High Yield Research Group of Prehistory
BIOMICS Research Group
METABOLOMIPs Research Group