

Tras la buena acogida de las I Jornadas de Arqueometría de Galicia se presenta una nueva edición destinada a ampliar las líneas de investigación iniciadas. Frente al enfoque monográfico de la primera edición, la actual ofrece una perspectiva más variada, recogiendo las aportaciones de especialistas de la geografía, la química, la biología, la antropología física, la arqueología de la arquitectura, la arqueología del paisaje y la física.

Estas jornadas se preocupan por la divulgación de la investigación desarrollada en estos ámbitos científicos, en un ámbito especializado y formativo, siguiendo las actuales tendencias de lo que se ha denominado sociedad del conocimiento.

Las **II Jornadas de Arqueometría en Galicia** son una acción estratégica de la **RED CONSILIENCIA**, financiadas por la *Axuda para a consolidación e estruturación de unidades de investigación competitivas do Sistema universitario de Galicia* (ref. R 2014/001) otorgada por la Xunta de Galicia. Cuentan con la colaboración de GalicianArchaeoPot y el proyecto *Isótopos de Pb e Sr en cerámicas arqueolóxicas de Galicia: estudo da procedencia e acceso ás materias primas.Consolidación e estruturación de unidades de investigación competitivas - (Proxecto de Grupos Emerxentes, EM 2012/054)*, de la Xunta de Galicia.

La información sobre las jornadas está accesible en el sitio web

<http://wikipot.com/>

Las fechas de celebración serán el **25 de septiembre y 2 de octubre de 2015**, en horario de 9h a 14h., en el **Paraninfo de la Facultade de Xeografía e Historia de la USC.**

Estas jornadas están destinadas a estudiantes de arqueología (grado, máster y doctorado) y especialistas en patrimonio cultural (empresas e investigadores).

La asistencia es libre (inscripción obligatoria): descargar el formulario en wikipot.com, en la página dedicada a estas jornadas y enviar antes del **20 de septiembre** al siguiente correo electrónico:

arqueogaliciajornadas@wikipot.com

Estas jornadas forman parte de la **actividad de doctorado** que se desarrollará en el curso 2015-2016, por lo tanto, aquellos estudiantes de doctorado que deseen asistir oficialmente deben hacer los trámites posteriores oportunos para su convalidación (Programa de Doctorado de Historia, Geografía e Historia del Arte).

II Jornadas de Arqueometría en Galicia

25 de septiembre y
2 de octubre de 2015

Paraninfo de la
Facultade de Xeografía e Historia
Universidade de Santiago de Compostela
(USC)



<http://consiliencia.net/>



XUNTA DE GALICIA

CONSELLERÍA DE CULTURA, EDUCACIÓN
E ORDENACIÓN UNIVERSITARIA



UNIVERSIDADE DE
SANTIAGO DE COMPOSTELA

GalicianArchaeoPots
wikipot.com

Programa

25 de septiembre de 2015

8:30-9:00h Registro y recogida de documentación

9:00-9:20h Inauguración a cargo de una representante de la Vicerrectora de Investigación e Innovación de la USC, Doña M^a Isabel Rodríguez-Moldes Rey y del Secretario de la Facultad de Xeografía e Historia, profesor Jose Miguel Andrade Fernández. Presentación a cargo de los profesores Marco García Quintela y Pilar Prieto Martínez.

Sesión Paleodieta y paleopatología

9:20-10:00h **Enfermedades infecciosas y alimentación a través de los restos óseos humanos.** Olalla López-Costas (olalla.lopez@usc.es). Group Earth System Sciences, Departamento de Xeografía. Fac. Xeografía e Historia, Universidade de Santiago de Compostela (España)

10:00-10:40h **Reconstruyendo los ambientes del pasado mediante la fauna fósil: el caso del Oso de las Cavernas.**

Aurora Grandal d'Anglade (aurora.grandal@udc.es). Instituto Universitario de Xeoloxía. Universidade da Coruña (España)

Sesión Riesgos al patrimonio costero

10:40-11:20h **Erosión costera en yacimientos arqueológicos: Guidorio Areoso (Ría de Arousa, Galicia).**

Ramón Blanco Chao (ramon.blanco@usc.es). Universidade de Santiago de Compostela (España)

11:20-11:50h Descanso

11:50-12:30h **Arqueología y erosión litoral en la fachada atlántica Europea: contexto y metodologías de trabajo.**

Elías López Romero (lopezelias@hotmail.com). Investigador Asociado, Department of Archaeology, Durham University (Reino Unido)

Sesión Arqueometría (1º)

12:30-13:10h **Composición molecular de la materia orgánica en fragmentos de cerámica arqueológica.**

Joeri Kaal (joeri@samage.net). Instituto de Ciencias del Patrimonio (Incipit-CSIC). Santiago de Compostela (España)

13:10-13:50h **GIS y cálculo de posibles procedencias de materias primas. Aplicación al estudio de la cerámica antigua.**

Beatriz Guimarey Fernández (beatriz.guimarey@usc.es). SIT, Lugo- Universidade de Santiago de Compostela (España)

Oscar Lantes Suárez (oscar.lantes@usc.es). RiaiDT, Santiago- Universidade de Santiago de Compostela (España)

M. Pilar Prieto Martínez (pilar.prieto@usc.es). Departamento de Historia I, Universidade de Santiago de Compostela (España)

2 de octubre de 2015

Sesión Arqueometría (2º)

9:00-9:40h **Métodos de estudio de las construcciones históricas desde una perspectiva arqueológica.**

Rebeca Blanco Rotea (rebeca.blanco.rotea@gmail.com). Investigadora contratada proyecto EMCHAHE, Departamento de Historia I, Universidade de Santiago de Compostela (España)
Jose Carlos Sánchez Pardo (jsp1980@hotmail.com). Investigador Ramón y Cajal, Departamento de Historia I, Universidade de Santiago de Compostela (España)

9:40-10:20h **Métodos de datación absoluta aplicados a la arqueología: técnicas y desarrollos recientes.**

Jorge Sanjurjo Sánchez (jsanjurjo@udc.es). Instituto Universitario de Xeoloxía "Isidro Parga Pondal". Universidade da Coruña (España)

Sesión Paleoambiente y paleocontaminación

10:20-11:00h **Del dominio del hielo al de los espacios de bosque y agrario: Clave interdisciplinar para la interpretación de los cambios ambientales en el Holoceno en el NW peninsular (Galicia).**

Manuela Costa Casais (manuela.costa@usc.es). Departamento de Xeografía. Fac. Xeografía e Historia, Universidade de Santiago de Compostela. (España)

11:00-11:30h Descanso

11:30-12:10h **Arqueología experimental y arqueometría aplicada al estudio del estaño en la metalurgia prehistórica del Noroeste Peninsular.**

Beatriz Comendador Rey (beacomendador@me.com). Grupo de Estudos de Arqueoloxía, Antigüidade e Territorio (GEAAT). Facultade de Historia do Campus de Ourense. Universidade de Vigo (España)

Elin Figueiredo (elinfigueiredo@gmail.com). CENIMAT/I3N de la Facultade de Ciências e Tecnología da Universidade Nova de Lisboa (Portugal)

12:10-12:50h **Evidencias de paleocontaminación atmosférica por metales empleando registros de turba.**

Noemí Silva Sánchez (noemi.silva.sanchez@usc.es). PhD student – FPU. Facultad de Biología - Universidade de Santiago de Compostela (España)

12:50-13:30h **Evaluación del impacto que las sociedades (pre-)históricas ejercieron sobre el paisaje a través del análisis polínico.**

Lourdes López Merino (lourdes.lopez-merino@brunel.ac.uk). Institute of Environment, Health and Societies. Brunel University London (Reino Unido)

13:30-14:00h Debate

Comité organizador:

Coordinadores: Antonio Martínez Cortizas, M. Pilar Prieto Martínez

Secretaría: Estíbaliz García Gómez, Teresa Neo Pérez