

Secretaría

Antonio González López, USC

Rúben Filipe Teixeira da Conceição, U. do Porto-USC

Inscripciones en: bit.ly/HGIS2025USC



Comité científico

Daniel Alves, Universidade Nova de Lisboa (Portugal)

Sylvain André, Sorbonne Université (Francia)

Pilar Calvo Caballero, Universidad de Valladolid

Javier Castiñeiras López, Universidad de León

Fátima Díez Platas, Universidade de Santiago de Compostela

Arturo Gallia, Università Roma Tre (Italia)

Jesús Ignacio Jiménez Chaparro, Universidad de Cantabria

Raquel Martínez Peñín, Universidad de León

Salvatore Liccardo, Österreichische Akademie der Wissenschaften (Austria)

Ana Rodríguez, Consejo Superior de Investigaciones Científicas

Mafalda Soares da Cunha, Universidade de Évora (Portugal)

Maria Soler Sala, Universitat de Barcelona

Cristina Tejedor Rodríguez, Universidad de Valladolid

Congreso internacional

PROYECTOS INTEGRALES DE HGIS. INVESTIGACIÓN, INNOVACIÓN Y TRANSFERENCIA

Salón de grados,
Facultad de Humanidades, Campus de Lugo

8 y 9 de mayo 2025

Coordinación:

Rubén Castro Redondo

Mariña Bermúdez Beloso

Proyecto de Investigación Castillae Metrum:
Cartografía digital de los sistemas metrológicos en la Castilla
Moderna (PID2020-118939GA-I00)

JUEVES, 8 DE MAYO

09:15–09:45h. Recogida de material

09:45–10:00h. Inauguración

Mesa 1. Coordinadora Mariña Bermúdez Beloso

10:00–10:25h. **Mikel Díaz Rodríguez** (Universidade de Vigo), *Aplicación de los SIG al estudio de los asentamientos paleolíticos en el noroeste peninsular: innovaciones y desafíos*

10:25–10:50h. **Miguel Carrero Pazos** (Universidade de Santiago de Compostela), *Arqueología espacial del Megalitismo gallego. Entre los SIG y la programación estadística*

10:50–11:15h. **César Parcero-Oubiña** (Incipit-CSIC), *Contribuciones y limitaciones de los SIG para la comprensión del mundo de los castros del noroeste*

11:15–11:45h. Descanso

Mesa 2. Coordinador Miguel Carrero Pazos

11:45–12:10h. **José Manuel Costa García** (Universidad de Salamanca), *La iniciativa Romanarmy.eu: una aproximación de la era digital a la conquista romana en el noroeste peninsular*

12:10–12:35h. **Leticia Tobalina Pulido** (Universidad de Cantabria), *Superando la imperfección de los datos arqueológicos: los SIG en el estudio del territorio romano y tardoantiguo*

12:35–13:00h. **José Carlos Sánchez Pardo** (Universidade de Santiago de Compostela), *Espacio y tiempo: perspectivas y aplicación de los SIG en el estudio diacrónico del paisaje en Galicia entre la Antigüedad y la Edad Media*

13:00–13:45h. Debate

13:45–15:15h. Pausa comida

Mesa 3. Coordinador José Carlos Sánchez Pardo

15:15–15:40h. **Jorge Rouco Collazo** (Incipit-CSIC), *Aplicaciones digitales para la documentación y el análisis de fortificaciones medievales: modelado 3D y GIS para las fortalezas andalusíes del sureste de la Península*

15:40–16:05h. **María Marcos Cobaleda** (Universidad de Málaga), *Intercambios artísticos en el Mediterráneo tardomedieval: una aproximación a través de los Sistemas de Información Geográfica (SIG)*

16:05–16:30h. **Lourenzo Fernández Prieto** (Universidade de Santiago de Compostela), *Cartografiar la matanza golpista de 1936 para hacernos nuevas preguntas sobre el pasado incómodo*

16:30–16:45h. Descanso

Mesa 4. Coordinador Lourenzo Fernández Prieto

16:45–17:10h. **Ana Crespo Solana** (Instituto de Historia-CSIC), *La historia marítima moderna desde una perspectiva interdisciplinar: narrativas y análisis en SIG y visores web*

17:10–17:35h. **Rubén Castro Redondo** (Universidade de Santiago de Compostela), *Castillae Metrum: una cartografía metrológica de la Castilla Moderna*

17:35–18:00h. **Ekaitz Etxeberria Gallastegi** (Euskal Herriko Unibertsitatea), *Borrokarako bazterrak. Geolocalización de la violencia banderiza en el País Vasco bajomedieval*

18:00–18:25h. **José Vicente Serrão** (Instituto Universitário de Lisboa), *MappingRebellions: cartografiar, descrever e analisar as revoltas no mundo ibérico*

18:25–19:00h. Debate

VIERNES, 9 DE MAYO

Mesa 5. Coordinadora Estefanía López Salas

10:00–10:25h. **José Miguel Delgado Barrado** (Universidad de Jaén), *El HGIS como herramienta para la reconstrucción de caminos históricos en Sierra Morena. El proyecto ProSiMoApp HGIS*

10:25–10:50h. **Francisco Javier Illana López** (Universidad de Jaén), *El HGIS como herramienta básica para una investigación aplicada. Cartografía de las nuevas poblaciones de Carlos V en el sur del reino de Jaén*

10:50–11:15h. **Ana Sofia Ribeiro** (Universidade de Évora), *Reconstruir limites administrativos do Antigo Regime no Sul de Portugal a partir de fontes cadastrais do século XVIII*

11:15–11:40h. **Victor Gay** (Toulouse School of Economics), *L'incertitude des limites juridictionnelles dans la France d'Ancien Régime: le cas des bailliages royaux*

11:40–12:00 Descanso

Mesa 6. Coordinador Rubén Castro Redondo

12:00–12:25h. **Juan López Bedoya e Camilo Fernández Cortizo** (Universidade de Santiago de Compostela), *Tratamiento de fuentes mediante SIG para el análisis geoespacial en Geografía Histórica. El caso de la emigración laboral gallega a Lisboa desde el siglo XIX*

12:25–12:50h. **Estefanía López Salas** (Universidade da Coruña), *Cartografiar el documento y documentar la cartografía: un nuevo enfoque en el estudio y divulgación del paisaje histórico de San Xulián de Samos*

12:50–13:15h. **Mariña Bermúdez Beloso** (Universidade de Santiago de Compostela), *Aplicación de los SIG a la lírica profana gallego-portuguesa: el proyecto CANTICAR*

13:15–13:55h. Debate

14:00h. Clausura