

El I Simposio TIR-FOR cierra su programa con una treintena de presentaciones de alto nivel

I Simposio TIR-FOR. Del estudio del territorio a la cartografía digital

Las grandes posibilidades que ofrece la **cartografía digital** la han convertido en una herramienta esencial para la investigación y la divulgación del conocimiento sobre el mundo romano.

Cada vez es más evidente que los objetivos importantes requieren contar con **redes internacionales** de investigadores e investigadoras que tracen objetivos comunes y tomen acuerdos sobre la metodología de trabajo.

Consulta el programa del I Simposio TIR-FOR

En este contexto, los estudios de poblamiento, redes de comunicación y elementos económicos, de toponimia y topografía arqueológica, así como los estudios de territorio y paisaje, que están en la base de muchos de estos procesos cartográficos, necesitan también **metodologías consensuadas** que faciliten la interacción y la construcción colectiva de los mapas del mundo romano, así como explorar las enormes potencialidades de los **datos abiertos enlazados** (*linked open data*).

ES muy importante crear redes entre los diferentes equipos de investigación para llegar a consensos en la traducción cartográfica de los elementos estudiados y, en este punto, hacer una valoración de la investigación que se está llevando a cabo y ofrecer un fórum de diálogo.

Por estas razones, la **Comisión Internacional para la TIR-FOR** convoca el **I Simposio TIR-FOR**, un espacio donde poder reflexionar y debatir sobre la interacción indisociable entre la cartografía digital y la investigación sobre poblamiento, territorio y topografía arqueológica.

Las propuestas de comunicaciones que han llegado son muy interesantes, altamente cualificadas y de alcance internacional. El Comité Científico ha valorado muy positivamente los resultados y ha configurado **un programa de dos días con 27 conferencias, organizadas en tres sesiones temáticas, y una sesión de pósteres.**

Consulta el programa del I Simposio TIR-FOR



From territory studies to digital cartography

26-27 October 2020

Institut d'Estudis Catalans, Barcelona

If the Symposium can't be held in person, it will be transformed into a virtual event.

Oral communications and posters sessions

The present and future
of the international
TIR-FOR project

1

Digital maps of the
Roman world and
specialised applications

2

Studies of landscape,
settlements and
archaeological topography
and digital cartography

3

Scientific Committee

Josep Guitart, Marta Prevosti, Luisa Migliorati, Laura Ebanista, Fathi Bejaoui, Moez Achour, Judyta Rodzińska-Nowak, Mihai Barbulescu, Florin-Gheorghe Fodorean, Georgios Zachos, Núria Romani, Ada Cortés, Pau de Soto, Antoni González Senmartí, Ferran Arasa, Josep M. Palet and Héctor Orengo

Creating a network to discuss the mapping of the Roman World



Institut
d'Estudis
Catalans



