

PAISAJES [POST] INDUSTRIALES

MÉTODOS HERRAMIENTAS RECURSOS



07.11.2024

09:30 E.T.S. de Arquitectura de Madrid
Sala de Conferencias 3ª planta
Organiza: GIPC · ETSAM · UPM

La amplia gama de métodos, herramientas y recursos de las humanidades digitales, tanto cuantitativos como cualitativos, ofrece nuevas miradas al patrimonio industrial a la escala del territorio y el paisaje. La geoinformación permite indexar numerosos y variados datos en el espacio, pero también registros fotográficos, sonoros y audiovisuales o documentos históricos, entre otros. Además, se han desarrollado nuevos modos de visualizar los procesos de investigación mediante modelos tridimensionales o mapas dinámicos. Todo ello ha abierto, a la vez, nuevos enfoques que problematizan el patrimonio industrial con relación a cuestiones tan diversas como la protección de los recursos naturales, la adaptación al cambio climático, el desarrollo económico, la exploración turística o la garantía de inclusión social y resiliencia en las comunidades. Este seminario explora el panorama de investigación metodológica emergente. También se interesa por la transferencia de los avances a los gestores públicos, que tienen la oportunidad de emplearlos en la toma de decisiones basadas en evidencias.

RED TEMÁTICA SOBRE PAISAJES INDUSTRIALES

La Red Temática sobre Paisajes (Post-) Industriales se plantea como una infraestructura de trabajo científico basada en el intercambio y complementariedad de los diferentes grupos como condición imprescindible y urgente para la conservación, comunicación y gestión de estos paisajes.



RED2022-134828-T

Acciones de dinamización "Redes de Investigación" 2022 Plan Estatal de Investigación Científica, Técnica y de Innovación 2021-2023.

Coordina la red:



Universidad de Alcalá (UAH)

Participan en la red:



Universidad Politécnica de Madrid • Universidad de Valladolid • Universidad de Castilla-La Mancha • Universidad de Sevilla
Universidad Complutense de Madrid • Universidad de Granada • Universitat Politècnica de Catalunya
Universidad de Oviedo • Universidad de León • Universidad de Zaragoza

Programa completo:

**paisaje
post –
industrial**

