



UNIVERSIDAD DE GRANADA

Escuela Técnica
Superior de Arquitectura

Conferencia: Conceptos y criterios para la planificación de la matriz territorial

Lun, 28/11/2022 - 18:52

Máster habilitante Conferencias

La conferencia tendrá lugar el **viernes 2 de diciembre de 2022**, a las 12:00 en el Aula Magna de ETSAGr.

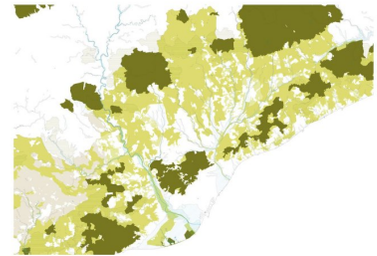
La impartirá **Lorena Maristany Jackson**. La actividad está organizada como conferencia de la asignatura **Proyecto y Planificación** del Máster Universitario Habilitante en Arquitectura y abierta para el resto de estudiantes de la ETSAGr.

Lorena Maristany Jackson es arquitecta (1998) y Doctora arquitecta (2020) por la Escuela de Arquitectura del Vallès ETSAV-UPC. Tesis doctoral: “Espacios Abiertos Metropolitanos: criterios, objetivos y estrategias para el proyecto territorial. El caso de la región urbana de Barcelona”.

Conferencia

Conceptos y criterios para la planificación de la matriz territorial

Lorena Maristany Jackson



Viernes, 2 diciembre 2022
12:00 - Aula Magna - ETSAG

*Organiza: Asignatura Proyecto y Planificación
Máster Universitario Habilitante en Arquitectura*



Entre 2000-2016 forma parte del equipo de investigación de la Cátedra de Urbanismo de la ETSAV dirigida por el profesor Antonio Font, donde ha desarrollado proyectos de planificación territorial y urbana, así como trabajos de investigación, entre los que destacan las publicaciones “Patrones urbanísticos de las actividades económicas de la Región Metropolitana de Barcelona”, “Transformaciones Urbanizadoras 1977-2000. Área metropolitana y Región urbana de Barcelona” y “Ciudades, territorios metropolitanos y regiones urbanas eficientes. Estrategias y propuestas de proyecto para la regeneración de la Ciudad Mosaico Territorial después de la explosión de la ciudad” en colaboración con el profesor Carles Llop.

Desde 2003 es Profesora colaboradora en diversos talleres y asignaturas en el Grado de Arquitectura de la ETSA Vallés, Barcelona. Desde 2004 es miembro del estudio de arquitectura masmaristany donde continúa su trabajo de investigación, centrado en las transformaciones urbanas y territoriales de la RMB.