



**Conferència i  
presentació del  
llibre "Josep  
Maria Pericas i  
Morros.  
Arquitecte"**

**Imatge:**

© Fotografia: Lluís Casals / Disseny: eumo\_dc

**Organizing Entity :**  
COAC

**Place :** Sala  
Modernista del  
Casino de Vic (C/.  
Jacint Verdaguer, 5 -  
Vic)

**Regional branch :**  
Comarques Centrals -

Seu de Vic

**Start date :** Friday,  
22 March, 2019

**Time :** A les 20h

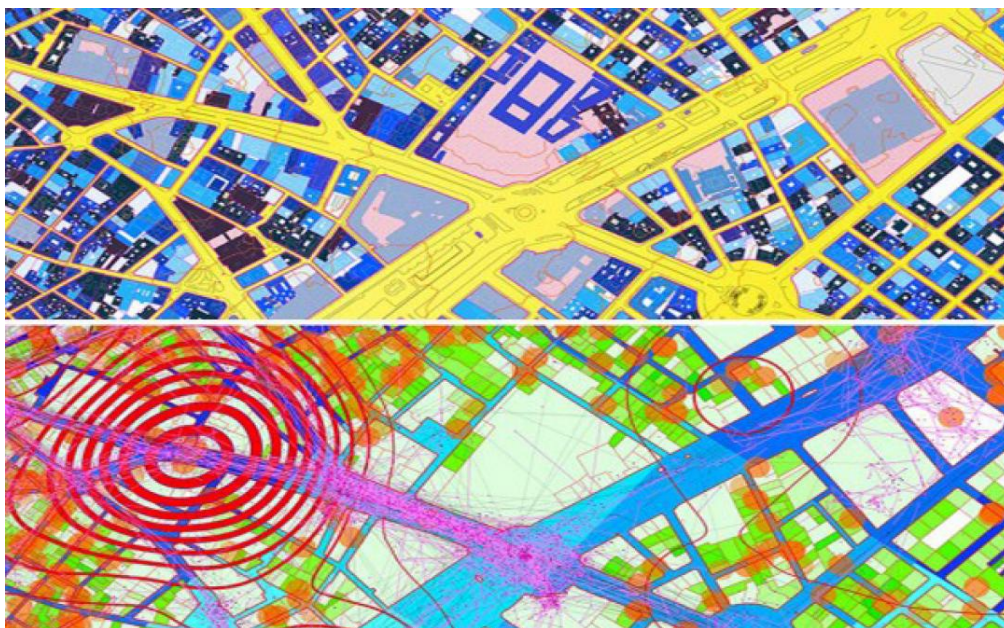
[Tornar](#)

El divendres **22 de març** a les 20 h, tindrà lloc a la Sala Modernista del Casino de Vic la conferència i presentació del llibre **?Josep Maria Pericas i Morros. Arquitecte?**.

La conferència anirà a càrrec de Raquel Lacuesta, doctora en Història de l'Art i pedagoga.

La presentació del llibre, a càrrec dels comissaris de l'exposició Aleix Catasús i Josep Maria Claparols. El llibre conté fotografies de Lluís Casals.

Acte organitzat pel COAC, l'Ateneu de Vic i el Museu de l'Art de la Pell.



**Nuevas  
oportunidades en  
el planeamiento  
urbano: del Big  
Data a los datos  
generados por los  
ciudadanos**

Imatge:

**Organizing Entity :**

COAC

**Place :** Sala de actos

de la sede en Vic de  
COAC (Pl. Bisbe  
Oliba, 2)

**Regional branch :**

Comarques Centrals -  
Seu de Vic

**Start date :** Friday,

29 March, 2019

**Time :** a las 18.30h

**Tarja digital:**



Tornar

El día 29 de marzo a las 18:30 h, tendrá lugar en la sala de actos de la Sede de Vic del Colegio de Arquitectos la conferencia **NUEVAS OPORTUNIDADES EN EL PLANEAMIENTO URBANO: *del Big Data a los datos generados por los ciudadanos***, a cargo de los arquitectos Pablo Martínez y Mar Santamaria, de 300.000Km/s.

En los últimos años los fenómenos urbanos se han ido haciendo más complejas al mismo tiempo que la irrupción del Big Data nos han permitido explorar nuevas maneras de leer estas transformaciones.

Desde los datos abiertos generados por las administraciones hasta los datos de los operadores de servicios o las proporcionadas por los mismos ciudadanos suponen un potencial enorme de información en la que basar las políticas urbanas.

Cómo podemos utilizar este potencial que nos ofrecen? Cómo las nuevas metodologías de análisis y representación del territorio nos permiten traducir-las en una nueva manera de hacer planeamiento urbano?

En esta conferencia se intentarán explicar cómo el Big Data y las nuevas tecnologías permitan que el urbanismo del s.XXI dé respuesta a las necesidades reales de los ciudadanos.

**300.000Km/s**

Fundada por Pablo Martínez y Mar Santamaria, 300.000Km/s es una consultoría estratégica en el ámbito del urbanismo y la planificación territorial que elabora estudios, informes, diagnosis y planes urbanísticos mediante la captura, el análisis y la visualización de grandes

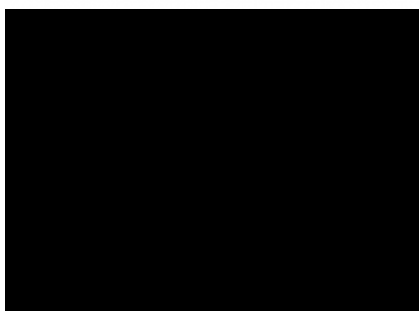
volúmenes de datos.

Entre sus últimos proyectos de urbanismo destacan: el Plan de usos de Ciudad Vella, els Atlas de datos del Eixample y Ciudad Vella, varias investigaciones sobre la forma urbana de la innovación en la Área metropolitana de Barcelona y en la ciudad de Barcelona y el diagnóstico cartográfico del nuevo Plan Director Urbanístico del AMB. En cuanto a los proyectos de divulgación del urbanismo y las humanidades digitales, destacan la visualización de datos de la Teoría General de la Urbanización, la Carta Histórica de Barcelona y Big Time Bcn.

Su labor ha sido reconocida con el primer premio Fundación Civio-BBVA 2014 a la visualización de datos, premio COAC-AJAC 2016 y 2014 a la divulgación de la arquitectura y ensayo, una mención de finalista al premio ODI AWARDS 2016 (Open Data Institute) al proyecto Open Papers, 4 proyectos finalistas en el CityVis Prize 2016 acogido por la UN-Habitat conference, un proyecto ganador y dos finalistas en la Bienal Española de Urbanismo y Arquitectura 2018.

Sus trabajos han estado expuestos en la Bienal de Venecia del 2016 (pabellón Ucraïna), en el Museo de arte Moderno de Chicago (2014), en el Centro de Cultura Contemporània de Barcelona (2014), en el centro cultural La Casa Encendidas de Madrid (2017) y en el centro cultural Centro-Centro Madrid (2016).

Agradeceremos confirmación de asistencia a [comarquescentrals@coac.net](mailto:comarquescentrals@coac.net)



**Exposición:  
"Arquitecturas en  
el paisaje /  
Cataluña 2000 -  
2017"**

**Imatge:**

© Colegio de Arquitectos de Cataluña (COAC)

**Organizing Entity :**  
COAC

**Place :** Sala de exposiciones en Vic del COAC (Pl. Bisbe Oliba, 2)

**Regional branch :**  
Comarques Centrals -  
Seu de Vic

**Start date :** Friday, 8  
March, 2019

**End date :** Tuesday,  
9 April, 2019

**Time :** De lunes a  
jueves de 9 a 13 y de  
15 a 16h; viernes de  
9 a 14h

[Tornar](#)

La sala de exposiciones de la Sede en Vic del Colegio de Arquitectos acogerá, a partir del viernes 8 de marzo, la exposición **Arquitecturas en el paisaje / Cataluña 2000 - 2017**.

La muestra, que ha itinerado por el territorio, cuenta con la participación y coordinación de las diferentes demarcaciones y delegaciones del COAC.

**Actuar en el paisaje desde la arquitectura**

La exposición plantea la aproximación a una suma de paisajes que conforman el ámbito territorial de Cataluña en el periodo que comprende el inicio del siglo XXI con el objetivo de dar a conocer, principalmente, las intervenciones que quedan fuera de las grandes ciudades y núcleos urbanos pero que aportan gran riqueza y pluralidad dentro de la arquitectura.

Supone una mirada transversal a la praxis proyectual del arquitecto, que profundice en el conocimiento y la cohabitación del medio que le rodea. Una muestra de diferentes maneras de actuar en el paisaje desde la obra construida, de acercarse, de estar, de formar parte. Una recopilación que no se hace con la voluntad de construir un relato, sino de abrir un diálogo. Un diálogo donde cada autor explica las propias razones por actuar tal como lo hace, cuál es el punto de partida o cuál es la idea-fuerza en su relación con el paisaje.

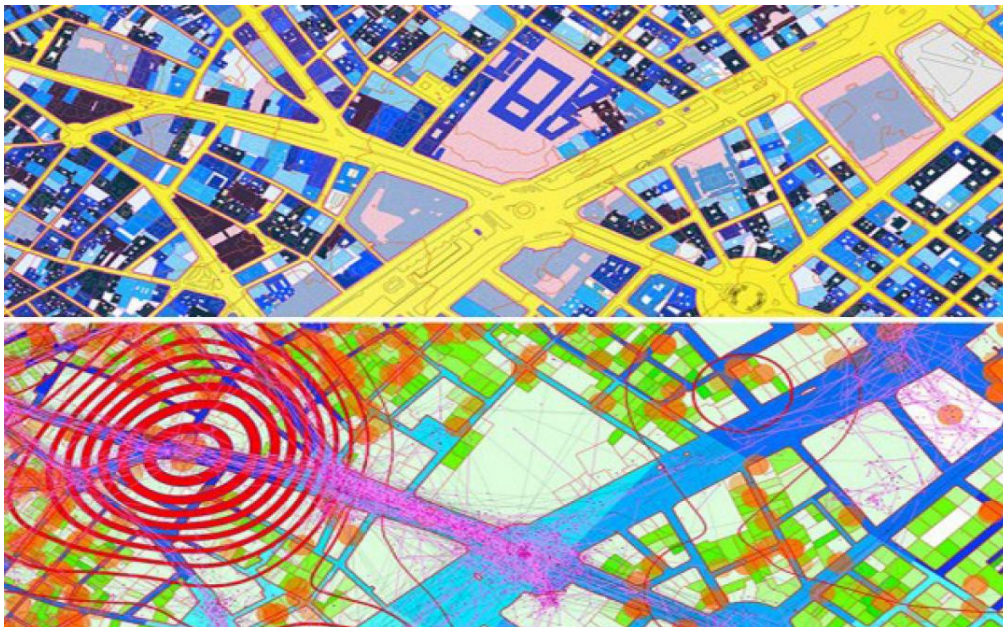
### **Arquitectura y naturaleza para mejorar la calidad de vida**

El espacio, el silencio y el contacto con la naturaleza son los elementos indispensables para mejorar la calidad de vida del usuario. El arquitecto, mediante el análisis del lugar, los materiales autóctonos como herramienta constructiva, la adecuación a la topografía y al clima, el diálogo con la naturaleza, los recorridos del agua, los caminos y los márgenes y la dinámica del ciclo agrario, interactúa dentro del medio antropizado. Esta mirada, que conjuga técnica y sensibilidad, se ve reflejada en cada una de las intervenciones, que van desde la pequeña a la gran escala, en la extensa y compleja geografía catalana.

### **Colaboración entre las demarcaciones y delegaciones del COAC**

La recopilación de proyectos pretende establecer una red transversal de colaboración entre las demarcaciones y delegaciones que forman el Colegio de Arquitectos de Cataluña, e interactuar con las diferentes escuelas de arquitectura del país.

Cada ámbito territorial contiene 8 obras construidas entre el período 2000 y 2017, y 2 obras referentes del s. XX, para establecer un vínculo temporal en la mirada y la intervención proyectual en la arquitectura catalana.



**Noves  
oportunitats en el  
planejament urbà:  
del Big Data a les**

## dades generades pels ciutadans

Imatge:

© 300.000km/s

**Organitzing Entity :**

COAC

**Place :** Sala d'actes  
de la seu de Vic de  
COAC (Pl. Bisbe  
Oliba, 2)

**Regional branch :**

Comarques Centrals -  
Seu de Vic

**Start date :** Friday,  
29 March, 2019

**Time :** a les 18.30h

**Tarja digital:**



Tornar

El dia 29 de març a les 18:30 h, tindrà lloc a la sala d'actes de la Seu de Vic del Col·legi d'Arquitectes la conferència **NOVES OPORTUNITATS EN EL PLANEJAMENT URBÀ: del Big Data a les dades generades pels ciutadans**, a càrrec dels arquitectes Pablo Martínez i Mar Santamaria, de 300.000Km/s.

En els darrers anys els fenòmens urbans s'han anat fent més complexes al mateix temps que la irrupció del Big Data ens han permès explorar noves maneres de llegir aquestes transformacions.

Des de les dades obertes generades per les administracions fins a les dades dels operadors de serveis o les proporcionades pels mateixos ciutadans suposen un potencial enorme d'informació en la qual basar les polítiques urbanes.

Com podem utilitzar aquest potencial que ens ofereixen? Com les noves metodologies d'anàlisi i representació del territori ens permeten traduir-les en una nova manera de fer planejament urbà?

En aquesta conferència s'intentarà explicar com el Big Data i les noves tecnologies permetran que l'urbanisme del s.XXI doni resposta a les necessitats reals dels ciutadans.

### **300.000Km/s**

Fundada per Pablo Martínez i Mar Santamaria, 300.000Km/s és una consultoria estratègica en l'àmbit de l'urbanisme i la planificació territorial que elabora estudis, informes, diagnòstics i plans urbanístics mitjançant la captura, l'anàlisi i la visualització de grans volums de dades.

Entre els seus darrers projectes d'urbanisme destaquen: el Pla d'usos de Ciutat Vella, els Atles de dades de l'Eixample i Ciutat Vella, vàries recerques sobre la forma urbana de la innovació a l'Àrea metropolitana de Barcelona i a la ciutat de Barcelona i la diagnosi cartogràfica del nou Pla Director Urbanístic de l'AMB. Pel que fa als projectes de divulgació de l'urbanisme i les humanitats digitals, destaquen la visualització de dades de la Teoria General de la Urbanització, la Carta Històrica de Barcelona i Big Time Bcn.

La seva tasca ha estat reconeguda amb el primer premi Fundació Civio-BBVA 2014 a la visualització de dades, premi COAC-AJAC 2016 i 2014 a la divulgació de l'arquitectura i assaig, una menció de finalista al premi ODI AWARDS 2016 (Open Data Institute) al projecte Open Papers, 4 projectes finalistes en el CityVis Prize 2016 acollit per la UN-Habitat conference, un projecte guanyador i dos finalistes a la Biennial Espanyola d'Urbanisme i Arquitectura 2018.

Els seus treballs han estat exposats a la Biennial de Venècia del 2016 (pavelló Ucraïna), al Museu d'art Modern de Chicago (2014), al Centre de Cultura Contemporània de Barcelona (2014), al centre cultural La Casa Encendidas de Madrid (2017) i al centre cultural Centro-Centro Madrid (2016).

Cal confirmació d'assistència a [comarquescentrals@coac.net](mailto:comarquescentrals@coac.net)



« [primer](#) [anterior](#) ? [33343536](#) **[37](#)** [38394041](#) ? [següent](#) [últim](#) »

[more](#)

Copyright@ Col·legi d'Arquitectes de Catalunya : <http://arquitectes.eu/en/taxonomy/term/781?page=36>