

[Home](#) > Taxonomy term

## Presentació de la Revista de Girona 'Una dècada d'arquitectura'

**Imatge:**

© Diputació de Girona

**Organizing Entity :**  
COAC**Place :** Seu de la Delegació Garrotxa-Ripollès del COAC.  
Avinguda Onze de Setembre, 13. Olot**Regional branch :**  
Girona - Delegació de la Garrotxa-Ripollès

**Start date :** Tuesday,  
16 January, 2024

**Time :** 19 h

[Tornar](#)

Aquest dimarts **16 de gener de 2024, a les 19 hores**, la seu de la Delegació Garrotxa-Ripollès del COAC acollirà la presentació del dossier de la Revista de Girona '**Una dècada d'arquitectura**' coordinat pel geògraf i paisatgista **Narcís Sastre**.

L'acte consistirà en una taula rodona en la qual intervindran els arquitectes **Bet Capdeferro i Arnau Vergés**, juntament amb el coordinador del dossier. El debat el moderarà el director de la Revista de Girona, **Gerard Bagué**.

#### **Dossier 'Una dècada d'arquitectura'**

El geògraf i paisatgista, Narcís Sastre, ha coordinat el dossier dedicat a una vintena de projectes realitzats durant la darrera dècada que destaquen per la singularitat i la qualitat; des d'edificis avantguardistes fins a plans urbanístics de nova generació que plantegen una manera nova de veure i actuar sobre el territori i el paisatge.

[PDF](#)



## **Conferencia 'Los Tossols de Bosque de Tosca', a cargo de Llorenç Planagumà**

**Organizing Entity :**  
COAC

**Place :** Delegación Garrotxa-Ripollès del COAC. Av. Onze de Setembre, 13. Olot

**Regional branch :**  
Girona - Delegació de la Garrotxa-Ripollès

**Start date :** Friday, 1 December, 2023

**Time :** 19 h

[Tornar](#)

El **viernes 1 de diciembre de 2023**, a las **19 horas**, la sede de la Delegación Garrotxa-Ripollès del COAC acoge la conferencia '**Los 'Tossols' del Bosque de Tosca**', a cargo de **Llorenç Planagumà**, centrada en los 'tossols' de la **Zona Volcánica de la Garrotxa**; unas morfologías que se localizan sobre algunas coladas de lava y que forman pequeñas colinas que han sido aprovechadas históricamente por los pobladores que han convivido allí. Este tipo de formas volcánicas es un fenómeno geológico poco común en las erupciones volcánicas.

### **Llorenç Planagumà i Guàrdia**

Licenciado en geología y doctor en medio ambiente, experto en la conservación del patrimonio geológico y la biodiversidad. Su principal ámbito de trabajo está relacionado con la geología en los Pirineos y el Prepirineo. Autor de diferentes artículos y publicaciones sobre el vulcanismo en la Garrotxa y su conservación. Actualmente, desarrolla su trabajo profesional en Geonat y Tosca, y es secretario del Centro para la Sostenibilidad Territorial de Cataluña, así como asesor en el Parque Natural de la Zona Volcánica de la Garrotxa y colabora con el IDAEA - CSIC -.





**Conferència 'Els  
Tossols de Bosc  
de Tosca', a  
càrrec de Llorenç  
Planagumà**

**Imatge:**

© Llorenç Planagumà

**Organizing Entity :**  
COAC

**Place :** Delegació Garrotxa-Ripollès del COAC. Avinguda Onze de Setembre, 13. Olot

**Regional branch :**  
Girona - Delegació de la Garrotxa-Ripollès

**Start date :** Friday, 1 December, 2023

**Time :** 19 h

[Tornar](#)

El divendres **1 de desembre de 2023, a les 19 hores**, la seu de la Delegació Garrotxa-Ripollès del COAC acull la conferència **?Els Tossols del Bosc de Tosca?**, a càrrec de **Llorenç Planagumà**, centrada en els tossols de la **Zona Volcànica de la Garrotxa**; unes morfologies que es localitzen damunt d'algunes colades de lava i que formen petits turons que han estat aprofitats històricament pels pobladors que hi han conviscut. Aquest tipus de formes volcàniques és un fenomen geològic poc habitual en les erupcions volcàniques.

#### **Llorenç Planagumà i Guàrdia**

Llicenciat en geologia i doctor en medi ambient, expert en la conservació del patrimoni geològic i la biodiversitat. El seu principal àmbit de treball està relacionat amb la geologia en el Pirineu i el Prepirineu. Autor de diferents articles i publicacions sobre el vulcanisme a la Garrotxa i la seva conservació. Actualment, desenvolupa la seva feina professional a Geonat i Tosca i és secretari del Centre per a la Sostenibilitat Territorial de Catalunya així com assessor en el Parc Natural de la Zona Volcànica de la Garrotxa i col·labora amb el IDAEA - CSIC -.





**"Síntesis  
Arquitectónicas.  
'La arquitectura  
de las primeras  
centrales  
nucleares  
españolas', a  
cargo de Carlos  
Gonzalvo."**

**Imatge:**

© Manolo Laguillo

**Organizing Entity :**

COAC

**Place :** Delegación  
Garrotxa-Ripollès del  
COAC. Av. Onze de  
Setembre, 13. Olot

**Regional branch :**  
Girona

**Start date :**

Thursday, 23  
November, 2023

Time : 19 horas

[Tornar](#)

**El jueves 23 de noviembre de 2023, a las 19 horas**, la sede de la Delegación Garrotxa-Ripollès del COAC acogerá la tercera y última conferencia del ciclo **Síntesis Arquitectónicas 2023**. En esta ocasión, el doctor arquitecto **Carlos Gonzalvo** presentará su tesis doctoral en la conferencia '**La arquitectura de las primeras centrales nucleares españolas**'.

Una quinta parte de la electricidad que se consume en España proviene de centrales nucleares. Su construcción desde la década de los sesenta marca la senda de importantes cambios económicos, políticos y sociales. Además, influyen en la calidad y composición de enclaves naturales de alto valor paisajístico. Esta ponencia pretende arrojar luz sobre cómo estas enormes obras de ingeniería pueden contribuir a dar forma al paisaje, explorando las intervenciones realizadas por los arquitectos que las diseñaron, como **Antonio Bonet Castellana**. También se abordará el presente de estas centrales, caracterizado por un proceso de desmantelamiento que propone su completo derribo para retornar, en última instancia, a un idealizado "estado original" del paisaje".

### **Carlos Gonzalvo**

Es doctor arquitecto por la Universitat Rovira i Virgili, con su tesis ?La arquitectura de las centrales nucleares de primera generación en España (1963-1972)? . Actualmente, ocupa una plaza de investigador post doctoral en la Universitat de Girona, donde investiga la arquitectura realizada en el contexto de la Guerra Fría, en especial, aquella presente en las primeras nucleares. Los resultados de su investigación han sido ampliamente publicados en revistas científicas relacionadas con el mundo del arte, el patrimonio, la cultura y la arquitectura. Algunos de sus artículos más recientes son ?Hacia una estética de la destrucción? y ?Centrales nucleares y patrimonio?. Como parte de su investigación, ha participado en numerosos talleres y mesas redondas organizadas por grupos de investigación internacionales, como Nuclear Culture y The Nuclear-Water Nexus. Cabe mencionar también que ha participado en varios proyectos relacionados con la nuclear de Vandellòs. El más conocido es la transformación de la antigua escuela de la colonia Hifrensa en un pequeño museo dedicado a la obra del arquitecto en el ámbito de la nuclear.



[« primer anterior](#)    ? [5678](#)    **9** [10111213](#)    ? [següent últim »](#)

[more](#)