



[1]

**Dimecres  
Tecnològics:  
Auscultar els  
edificis. Eines per  
a la diagnosi  
d'anomalies  
tècniques**

**Imatge:**

© Wikipedia

**Entitat**

**Organitzadora :**  
COAC

**Lloc:** En línia

**Demarcació :** COAC

**Data inici :**

Dimecres, 17 juny,  
2020

**Horari:** 11.00 h

[Tornar](#) [2]

El 17 de juny a les 11 h, tindrà lloc la propera sessió de Dimecres Tecnològics, a càrrec de l'Agrupació d'Arquitectes Experts Pericials, Forenses i Mediadors (AAEPFMC).

La presentació de l'acte anirà a càrrec d'**Anna Fabregat**, presidenta de l'Agrupació.

Tot seguit, l'arquitecte **Joan Lluís Zamora** parlarà sobre les eines disponibles per a la diagnosi d'anomalies tècniques en els edificis. Aquestes eines de mesura inclouen, per exemple, les càmeres termogràfiques, els higròmetres, escleròmetres, boroscopis o inclinòmetres, entre altres.

Joan Lluís Zamora és professor de Construcció a la Universitat Politècnica de Catalunya i coordinador del grup de recerca LiTA (Laboratori d'Innovació i Tecnologia en l'Arquitectura).

[3]



[4]

---

**Copyright@ Col·legi d'Arquitectes de Catalunya** : <http://coac.arquitectes.cat/ca/suport/dimecres-tecnologics-auscultar-arquitectura-eines-diagnosi>

**Links:**

[1] [http://coac.arquitectes.cat/sites/default/files/dt\\_perits\\_0.png](http://coac.arquitectes.cat/sites/default/files/dt_perits_0.png)

[2] <http://coac.arquitectes.cat/ca/javascript%3Ahistory.back%281%29>

[3] <https://www.arquitectes.cat/ca/inscripcions/dimecres-tecnologics/auscultar-edificis>

[4] <http://coac.arquitectes.cat/ca/printpdf/printpdf/22529>