



[1]

**Jornada tècnica  
Grupo PUMA:  
Control i  
seguiment d'una  
obra feta amb  
SATE**

**Imatge:**

© Grupo Puma

**Entitat**

**Organitzadora :**  
COAC

**Demarcació :** Girona

**Data inici :** Dijous, 20  
juny, 2024

**Horari:** De 13 a 15 h

[Tornar](#) <sup>[2]</sup>

Avui dia, l'**eficiència energètica** s'ha convertit en una obligació normativa i una necessitat per a la societat actual. És per això, que la implantació de **Sistemes d'Aïllament Tèrmic Exterior (SATE)**, ha tingut en els darrers anys un important auge, que continuarà en el futur ateses les obligacions i incentius europeus en matèria d'eficiència energètica. Aquesta alta demanda creixent i la manca de mà d'obra especialitzada, converteixen en un punt clau que els professionals de la construcció estiguin preparats per al "**Control i seguiment de l'execució dels SATE**".

En aquesta jornada tècnica gratuïta que tindrà lloc el **dijous 20 de juny de 2024, en línia**, s'aportaran els coneixements i detalls tècnics necessaris per a una correcta execució dels SATE. Es mostrarà un mètode de control, com fer-ho amb eines fàcilment disponibles, mesures de correcció i les conseqüències d'una aplicació no adequada que deriva a diverses patologies de l'edifici.

### **Programa de la jornada**

- Solucions per a la construcció: gamma de Sistemes d'Aïllament Tèrmic Exterior TRADITERM
- Control i seguiment de l'execució del SATE:

Què controlar  
Com controlar  
Mesures correctives  
Patologies

- Oficina tècnica Grupo Puma
- Plataformes BIM i bancs de preus
- Col·loqui precís i preguntes

### **Ponent:**

M<sup>a</sup> Teresa Ruiz. Enginyera Química. Departament Prescripció Grup Puma

### **Més informació i inscripcions** <sup>[3]</sup>



[4]

---

**Copyright@ Col·legi d'Arquitectes de Catalunya** : <http://coac.arquitectes.cat/ca/cultura/jornada-t%C3%A8cnica-grupo-puma-control-i-seguiment-duna-obra-feta-amb-sate>

**Links:**

[1] <http://coac.arquitectes.cat/sites/default/files/grupo-puma.jpg>

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

[3] <https://www.escolasert.com/ca/calendari/jornada-tecnica-grupo-puma-control-i-seguiment-duna-obra-feta-amb-sate>

[4] <http://coac.arquitectes.cat/ca/printpdf/printpdf/31259>