

# COAC

Publicat a *COL·LEGI D'ARQUITECTES DE CATALUNYA* (<https://arquitectes.cat>)

[Inici](#) > ESCOLA D'ESTIU | Materials saludables

---

**ESCOLA D'ESTIU | Materials saludables** <sup>[1]</sup>



## ESCOLA D'ESTIU 2019

Conèixer les propietats que han de complir els materials segons diversos criteris de salut i avaluar-los és el que busca el curs **Materials saludables?**, que començarà el proper **7 de juny**. Emmarcat dins de l'**Escola d'Estiu**, està orientat a arquitectes i professionals del sector interessats en la **bioconstrucció** i la relació entre **construcció i salut**.

Els alumnes finalitzaran el curs amb una base sòlida per extreure conclusions sobre les relacions que hi ha entre l'elecció de determinats materials o sistemes constructius i la qualitat de l'ambient interior i la salut de les persones.

Per aquest motiu, la formació profunditza en les **propietats físiques, químiques i biològiques dels materials de construcció i bioconstrucció** i la seva relació amb la **salut de les persones**. La terra, la palla, la pedra o el bambú són alguns dels materials i

sistemes que apareixeran durant el curs, així com el guix, l'argila o el formigó.

Aquest i tots els altres **cursos de l'Escola d'Estiu 2019** <sup>[2]</sup> gaudeixen d'un **descompte del 20%**. **Inscriu-te!**<sup>[3]</sup>

**Demarcació:**

Barcelona <sup>[4]</sup>

**Tipus de curs:**

Curs <sup>[5]</sup>

**Data:**

07 juny 2019 fins a 05 juliol 2019

**Inscripcions:**

<http://www.escolasert.com/ca/oferta-formativa/materials-saludables>

**Director/docent:**

Directora: Sonia Hernandez-Montaña Bou

---

**Source URL:** <https://arquitectes.cat/ca/content/escola-destiu-materials-saludables#comment-0>

**Links**

[1] <https://arquitectes.cat/ca/content/escola-destiu-materials-saludables>

[2] <https://www.arquitectes.cat/ca/escolasert/cursos/escola-estiu-2019>

[3] <https://www.arquitectes.cat/iframes/escolasert/default2.php?fitxa&idx=2630&lang=C>

[4] <https://arquitectes.cat/ca/taxonomy/term/763>

[5] <https://arquitectes.cat/ca/taxonomy/term/823>