

Published on *COCEMFE Barcelona* (<https://cocemfe-barcelona.es>)

[Inicio](#) > L'AMB imparteix cursos sobre arquitectura i disseny accessibles



Comprèn l'accessibilitat normativa. A través

L'oficina de Polítiques Socials de l'Àrea Metropolitana de Barcelona vol remarcar la necessitat d'una accessibilitat universal i inclusiva i és per això que ha creat una formació per tal de promoure l'accessibilitat en l'àmbit de l'arquitectura i el disseny. Aquests cursos, que s'emmarquen en l'aliança establerta entre l'AMB i el COAC (Col·legi Oficial d'Arquitectes de Catalunya) i s'han preparat conjuntament amb l'Escola Sert.

Així, en els propers mesos s'impartiran dos cursos complementaris, un centrat en edificis i l'altre en espai públic. A través d'aquesta formació es vol trencar amb el disseny tradicional per mostrar, a través de casos reals, com donar resposta a les barreres arquitectòniques i comunicatives.

Les sessions, que seran online, comptaran amb la participació de diversos experts en la temàtica, com arquitectes que han dut a terme intervencions exemplars o experts en la supressió de barreres físiques, sensorials i cognitives.

Sessió informativa

El dijous 15 d'abril a les 10h es durà a terme una sessió informativa online per explicar la dinàmica dels cursos, contingut i resolució de dubtes.

[INSCRIURE'S A LA SESSIÓ INFORMATIVA](#) ^[1]

Cursos i dates

- **L'accessibilitat com a eina de disseny en l'edificació**

22 d'abril - 13 de maig

Data límit inscripció: 21 d'abril

[INSCRIURE'S](#) ^[2]

- **L'accessibilitat com a eina de disseny a l'espai públic**

20 de maig - 10 de juny

Data límit inscripció: 19 de maig

[INSCRIURE'S](#) ^[3]

Source URL:<https://cocemfe-barcelona.es/es/node/540>

Enlaces

[1] <https://www.escolasert.com/ca/calendari/sessio-informativa-curs-accessibilitat-disseny-edificis-espai-public> [2] <https://www.escolasert.com/ca/oferta-formativa/curs-accessibilitat-eina-disseny-edificacio>

[3] <http://www.escolasert.com/ca/oferta-formativa/curs-accessibilitat-eina-disseny-espai-public>