

COAC

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

[Home](#) > Previsió d'incendis: Instrucció Tècnica Complementària SP 146

Previsió d'incendis: Instrucció Tècnica Complementària SP 146 ^[1]

PREVENCIÓ D'INCENDIS

Instrucció Tècnica Complementària SP 146

© Col·legi d'Arquitectes de Catalunya (COAC)

Published:
29 May 2023

La Direcció General de Prevenció, Extinció d'Incendis i Salvaments de la Generalitat de Catalunya (DGPEIS) ha publicat al seu web la Instrucció Tècnica Complementària **SP 146 ?Condicions de seguretat en cas d'incendi de les escales d'evacuació?**.

L'objectiu de la nova Instrucció Tècnica és unificar en un mateix document el que ja s'especificava a les SP 133 i SP 134, publicades l'any 2016, en les quals es tractava de:

- Compartimentar els recorreguts ascendents i descendents en escales d'evacuació, per tal de facilitar la localització de la planta de sortida de l'edifici, ordenar el flux d'evacuació i evitar la possible transmissió de fum de les plantes sota rasant cap a les plantes superiors.

- Prioritzar el tancament de les escales, deixant de considerar *sortida de planta* l'arrencada d'una escala oberta. Es tracta d'evitar que aquestes s'omplin de fum en cas d'incendi, garantint així unes millors condicions de seguretat en l'evacuació dels ocupants.

Bona part de les Instruccions Tècniques Complementàries han estat formalitzades mitjançant una Ordre publicada al DOGC. Aquesta instrucció, juntament amb altres, resta a l'espera de ser incorporada a l'ordenament jurídic català mitjançant una Ordre de la Conselleria d'Interior.

Podeu consultar totes les [Instruccions Tècniques Complementàries](#) ^[2] al web de la DGPEIS.

Source URL: <https://arquitectes.cat/en/node/38951>

Links

[1] <https://arquitectes.cat/en/node/38951>

[2]

https://interior.gencat.cat/ca/arees_dactuacio/bombers/prevencio_d_incendis/instruccions_guies_i_recomanacions