

**Imatge:**

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

Des de la Direcció General de Prevenció, Extinció d'Incendis i Salvaments de la Generalitat de Catalunya, se'ns comunica que s'han elaborat i publicat **5 noves Instruccions Tècniques Complementàries**, amb l'objectiu d'incrementar les mesures de seguretat pel que fa a la protecció contra incendis.

Val a dir que gran part del contingut d'aquestes noves Instruccions Complementàries -que van en la línia d'introduir algunes de les exigències que ja contempla l'Ordenança Reguladora de les Condicions de Protecció d'Incendis de Barcelona- estableix criteri ferm sobre les qüestions que es tracten amb la previsió que siguin incorporades a l'ordenament jurídic català mitjançant un Ordre de la Conselleria d'Interior.

RELACIÓ DE LES NOVES INSTRUCCIONS:

- SP 131. Sistemes de ruixadors automàtics d'aigua

Aquesta Instrucció detalla la informació mínima que ha de figurar en un projecte d'obres o d'activitats en relació a la instal·lació de ruixadors.

- SP 132. Condicions de seguretat en cas d'incendi en aparcaments soterrats

S'estableix, per als aparcaments sota rasant, l'exigència d'instal·lació de ruixadors automàtics d'aigua a partir del segon soterrani. A més, també es demana disposar d'un plànol de distribució a cada planta en els accessos a cadascuna d'elles, per tal d'ajudar a l'orientació dels bombers en cas d'incendi o de salvament de persones.

- SP 133. Compartimentació de recorreguts descendents i ascendents en escales d'evacuació

Es fixa, per a les escales d'evacuació, la necessitat de la compartimentació dels recorreguts ascendents i descendents per tal d'ordenar el flux d'evacuació i evitar la possible transmissió de fum de les plantes sota rasant cap a les plantes superiors.

- SP 134. Condicions per a la consideració de l'accés a una escala com a sortida de planta

Aquesta Instrucció determina que l'arrancada d'una escala oberta no pot ser considerada com a sortida de planta. Es vol evitar que les escales s'omplin de fum en situació d'incendi, prioritzant que disposin d'alguna barrera física que ho impedeixi garantint així unes millors condicions d'evacuació dels ocupants.

- SP 135. Sortida de planta en establiments d'ús hospitalari

Tot i que la definició de ?sortida de planta? del DB-SI admet que aquesta pugui estar ubicada a la planta considerada o bé a una planta diferent, aquesta Instrucció estableix que cada planta d'ús hospitalari ha de disposar de les seves sortides de planta en la mateixa pròpia planta, degut a la dificultat que suposa l'evacuació dels seus ocupants.

Enllaç a les Instruccions Tècniques Complementàries [2]

3/05/2016

[Tornar](#)

[3]

Copyright@ Col·legi d'Arquitectes de Catalunya :<http://coac.arquitectes.cat/en/node/8853>

Links:

[1] <http://coac.arquitectes.cat/en/node/8853>

[2]

http://interior.gencat.cat/ca/areas_dactuacio/bombers/prevencio_d_incendis/instruccions_guies_i_recomanacions/ins

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