



PROPAGACIÓ INTERIOR

Preparat com a model només hi el codi ràncor de l'edifici. La normativa aplicable per al conjunt del projecte és aquella que fa referència als espais diferenciats com a pública concurrencia.

PÚBLICA CONCURRENCIA:

La superfície construïda de tot sector d'incendi no ha d'exceirir de 250m², excepte en els següents casos:

- La superfície màxima d'un sector d'incendi podrà augmentar-se sempre i quan es tingui resolta l'evacuació mitjançant sortides de planta que comuniquin amb un sector de risc mínim a través de vestíbuls d'interdependència, o bé, mitjançant sortides d'edifici.
- Estigui solucionada l'evacuació mitjançant sortides de planta que comuniquin, bé amb una zona de risc mínim a través de vestíbuls d'interdependència o bé amb un espai exterior segur.
- Els materials de revestiment siguin B-s-1, d0 en parets i sostres i BFL-s1 en sostres.

SECTOR 1. 1050m ² Zona càrrega i descàrrega i apartament privat Tribunals/artistes	SECTOR 6. 650m ² Auditori
SECTOR 2. 665m ² Sota escenari i magatzems auditori i escola	SECTOR 7. 1615m ² Gestió, serveis i circulacions
SECTOR 3. 240m ² Taller estenogràfics, camerinos i vestíbuls	SECTOR 8. 1860m ² Escola i circulacions
SECTOR 4. 700m ² Passarel·les tècniques auditori	SECTOR 9. 230m ² Bar/placa
SECTOR 5. 125m ² Escenari i caixa estètica	SECTOR 10. 550m ² Sala multus
	SECTOR 11. 520m ² Recepció Sala, serveis i sala arxibates

EVACUACIÓ OCUPANTS

1. Destinats d'ocupació segons us:

PÚBLICA CONCURRENCIA

Accés	2m ² /persona
Auditori	2m ² /persona
Bar/placa	1,5m ² /persona
Escola	2m ² /persona

2. Nombre de sortides i recorreguts d'evacuació

Recintes d'una única sortida de planta: 25m.

Recintes amb més d'una sortida de planta: 50m.

Note: El recorregut màxim pot augmentar en un 25% si es dota d'una instal·lació automàtica d'extinció d'incendis.

3. Protecció de les escaleres

PÚBLICA CONCURRENCIA:
Consist en d'escaleres protegides ja que constitueixen un sector diferenciats ESPAL SOTA RASAMT.
En aquest cas es dota d'un vestíbul d'interdependència a cada escala com a compartimentació entre sectors d'incendi.

4. Senyalització dels medis d'evacuació

Els recorreguts de sortida es marquen amb les senyalitzacions corresponents a la norma i sevan fàcilment visibles des de tots el punts.

5. Control de fum d'incendis

Es planteja la instal·lació d'un sistema de control de fum automatitzat i una àrea d'estimantge natural per garantir la correcta extracció de fum durant l'evacuació dels ocupants, a fi que es pugui realitzar amb seguretat.

INSTAL·LACIONS DE PROTECCIÓ

1. EXTINTIORS PORTÀTILS:
Disposats cada 15 m de recorregut en cada planta, com a màxim, des de tot origen d'evacuació.

2. BOQUES D'INCENDI:
Es dotaran bones d'incendi a 5m de les sortides i a menys de 25m de qualsevol punt d'evacuació.

3. ALARMA:
A l'aparcament es dotarà complint la instal·lació d'un sistema de megafonia i detecte d'incendi a menys de 25m de qualsevol punt d'evacuació.

4. ENLLUMENAT D'EMERGENCIA:
Es disposa d'una il·luminació d'emergència que permet l'evacuació dels ocupants garantint una il·luminació de flux a nivell del terra i de flux on es col·loquen equips de protecció i quadres elèctrics.

5. TELA D'ACER I CORTINES DE FOC:
A la caixa escenica de l'auditori, s'ha de disposar d'una cortina teixit com a protecció al foc en cas d'incendi.
Ja en el ple de l'edifici s'instal·larà un sistema de protecció per incendis, s'instal·laran cortines de foc en els punts més oberts.

EXTINGIDOR manual, pots seca polv., 6kg,
EXTINTOR pressió: incorporada i muntat superficialment al parament.

Boca incendis, D=20mm, BIE-20, mànegua
EXTINTOR 20mm, muntada superficialment

Botador d'alarma per accionament manual amb fusible metàl·lic
EXTINTOR Botador IR passiu, gr. abat. long. = 12m, munt. superficialment en sostre

Sortida d'emergència a espai exterior segur
EXTINTOR Direcció a seguir en cas d'emergència

Enllumenat d'emergència
EXTINTOR

