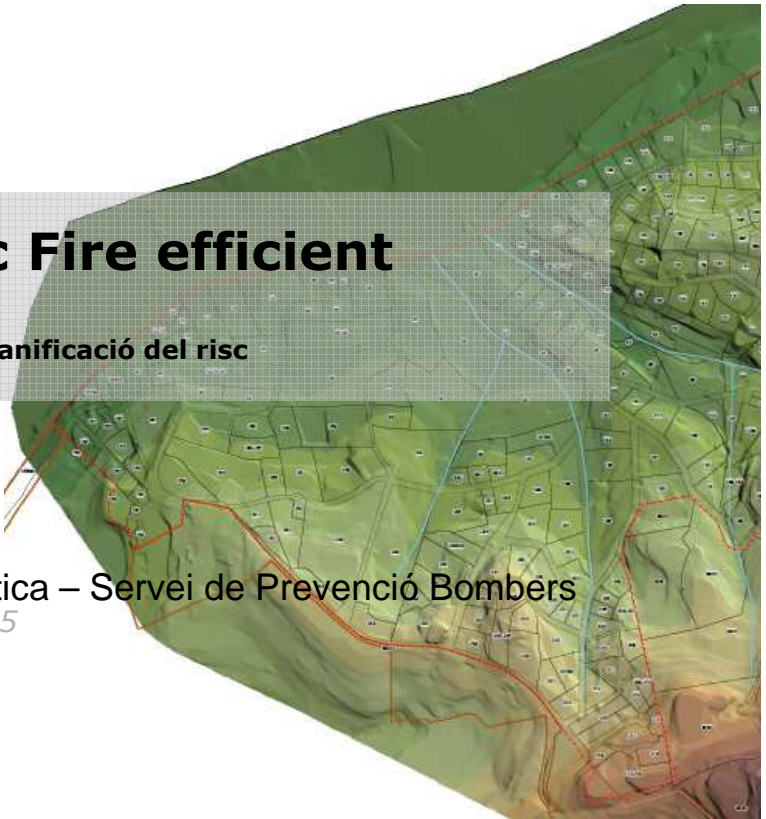


Seminari tècnic Fire efficient

Instruments i eines per a la planificació del risc

Actuació tramitació urbanística – Servei de Prevenció Bombers
Barcelona 25 de febrer de 2015



índex

1. Tramitació projectes urbanístics. Estat actual.
2. Exemples d'aplicació de les mesures de prevenció d'incendis.
 - 2.1 Hidrants i punts d'aigua.
 - 2.2 Aproximació i entorn dels edificis.
 - 2.3 Protecció respecte la forest.
3. Propostes de millora.

1. Tramitació projectes urbanístics. Estat actual.

Llei 3/2010, de prevenció i seguretat en matèria d'incendis.

Article 17. Planificació urbanística.

El **planejament urbanístic** i els **projectes d'urbanització** han de tenir en compte les **necessitats derivades de la prevenció i la seguretat en matèria d'incendis** per tal que l'execució urbanística es compleixi la normativa aplicable.

Tanmateix a l'Annex 1 **no existeix una crida específica** d'informe de planejament urbanístic.

En aquest Annex 1 s'identifiquen els **Supòsits sotmesos al control preventiu** de l'Administració de la Generalitat.

Però no s'hi inclouen els relatius a les figures de planejament urbanístic.

■ ■ ■ bombers ■ ■ ■

HIDRANTS I PUNTS D'AIGUA

Diari Oficial de la Generalitat de Catalunya Núm. 6240 – 25.10.2012

51774

CVE-DOGC-A-12207017-2012

ANNEX 3

SP 120. Sistemes d'hidrants d'incendi per a ús exclusiu de bombers



Generalitat de Catalunya
Departament d'Interior
Direcció General de Prevenció,
Extinció d'Incendis i Salvaments

INSTRUCCIÓ TÈCNICA COMPLEMENTÀRIA

SISTEMES D'HIDRANTS D'INCENDI PER A ÚS
EXCLUSIU DE BOMBERS

SP
120:2010

Objecte

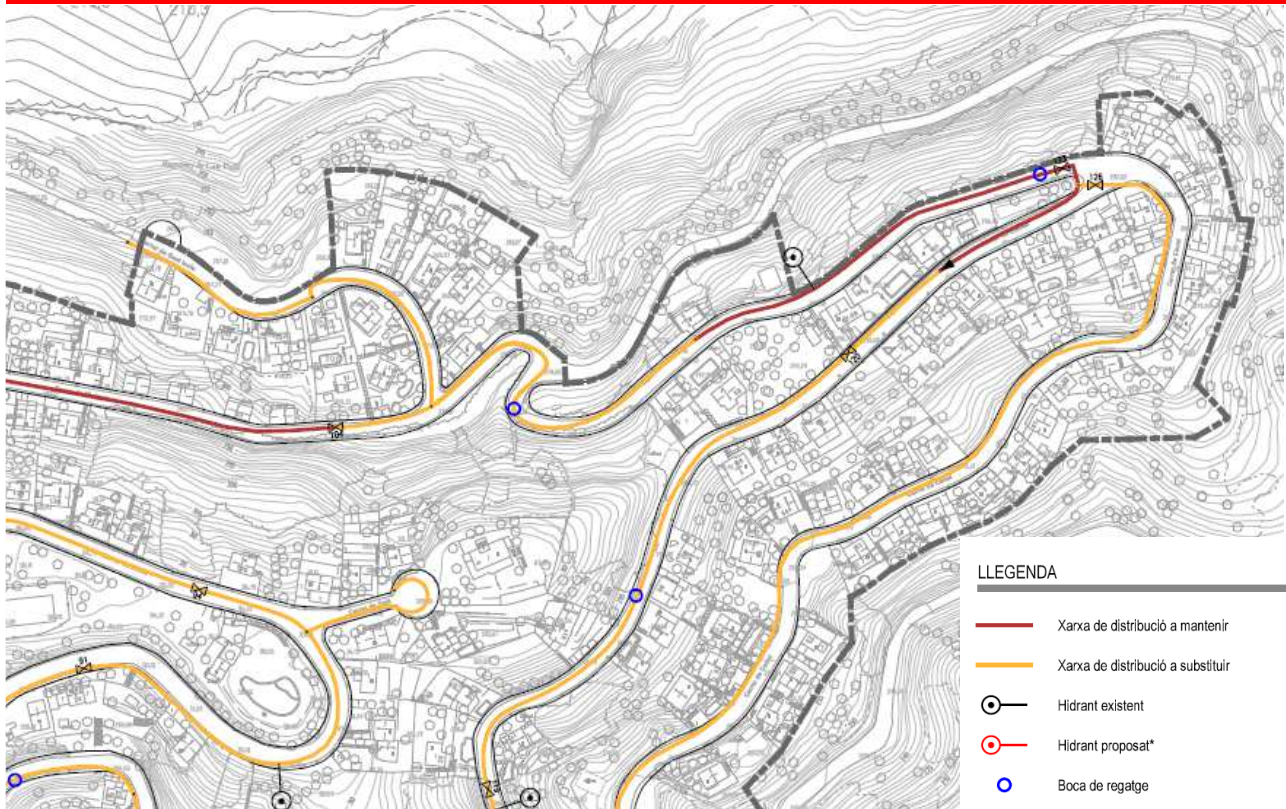
Definir les condicions que han de garantir les xarxes d'abastament d'aigua i els sistemes d'hidrants d'incendi per a ús exclusiu dels bombers.

Resolució

1. L'ordenació i la urbanització de terrenys mitjançant figures de planejament han d'incloure la instal·lació d'hidrants d'incendi en les xarxes d'abastament d'aigua en les condicions que especifica aquesta Instrucció tècnica complementària.

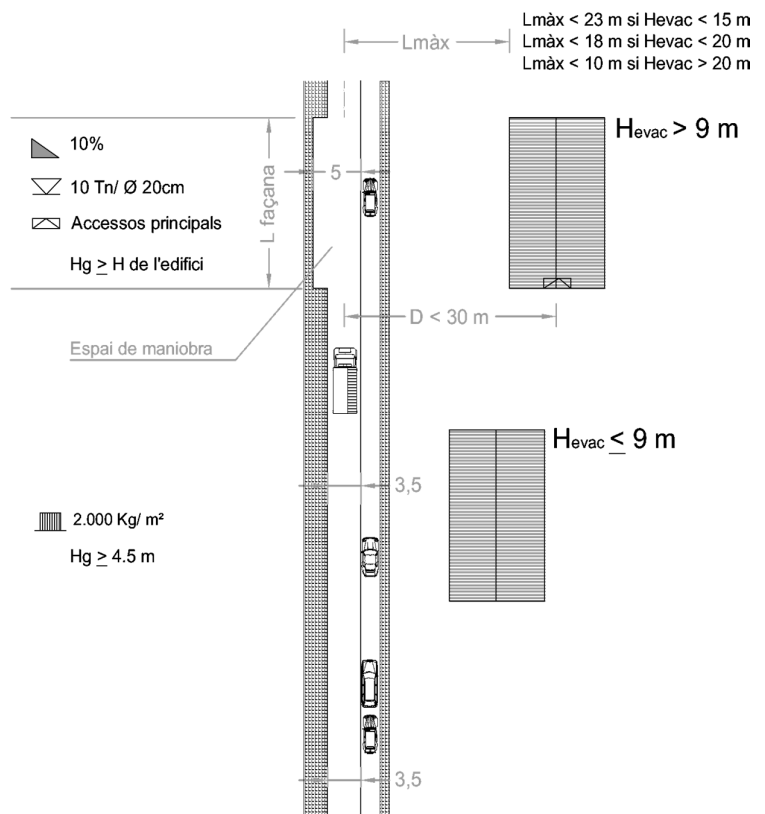
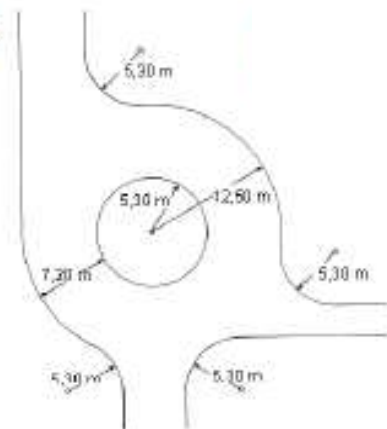
■ ■ ■ bombers ■ ■ ■

2.1. Hidrants



■ ■ ■ bombers ■ ■ ■

APROXIMACIÓ I ENTORN DELS EDIFICIS



■ ■ ■ bombers ■ ■ ■

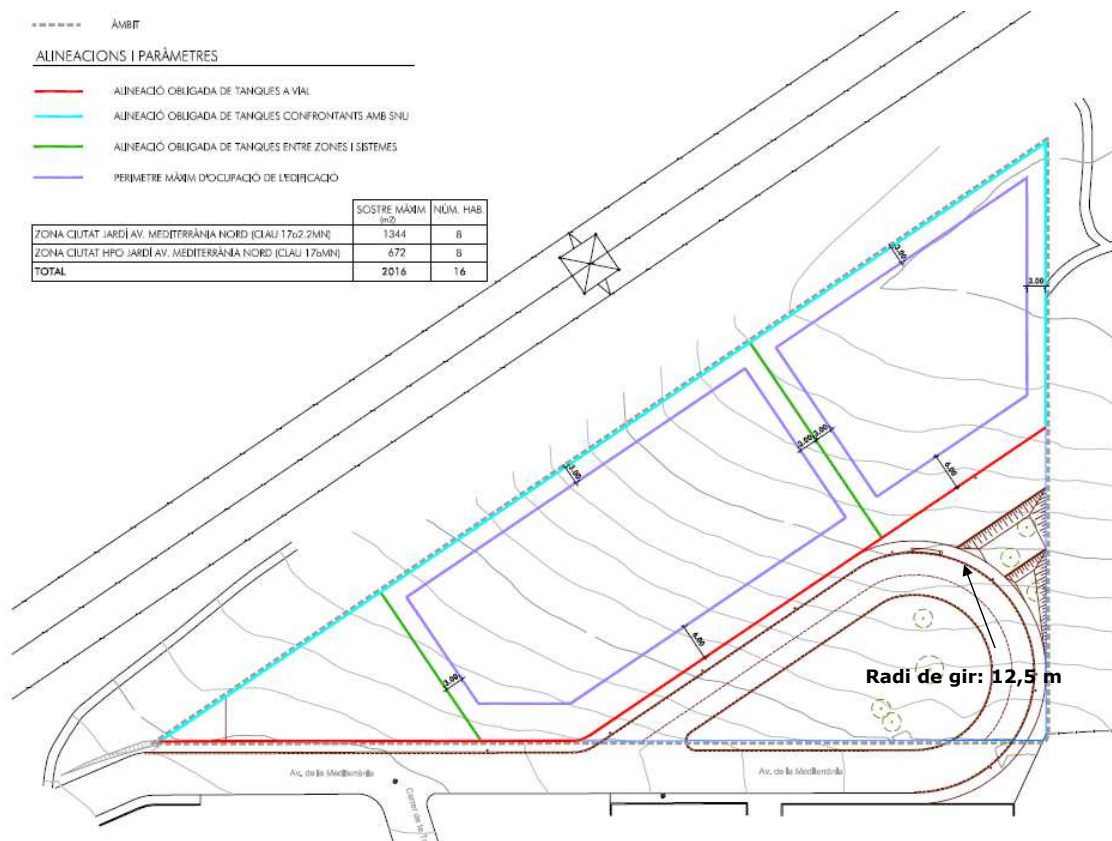
2.2. Aproximació i entorn dels edificis

----- ÀMBIT

ALINEACIONS I PARÀMETRES

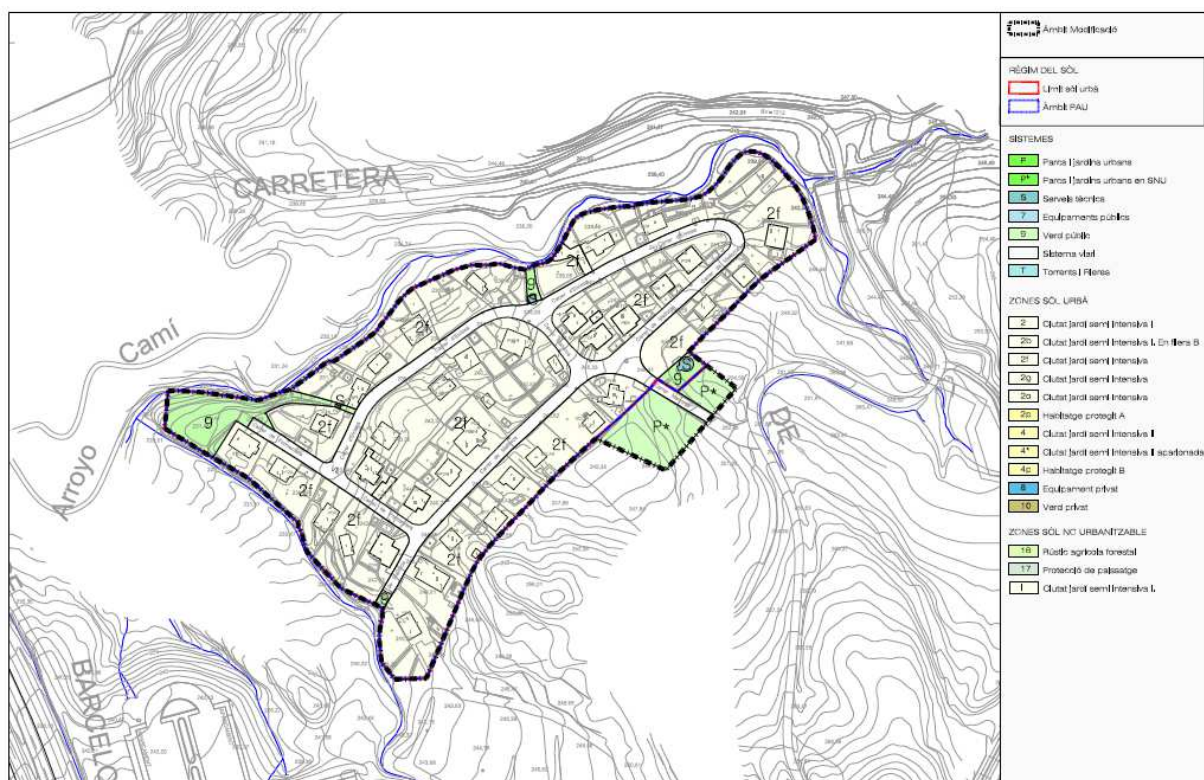
- ALINEACIÓ OBLIGADA DE TANQUES A VIAL
- ALINEACIÓ OBLIGADA DE TANQUES CONFRONTANTS AMB SNU
- ALINEACIÓ OBLIGADA DE TANQUES ENTRE ZONES I SISTEMES
- PERÍMETRE MÀXIM D'OCCUPACIÓ DE L'EDIFICACIÓ

	SOSTRE MÀXIM m ²	NÚM. HAB
ZONA CIUTAT JARDI AV. MEDITERRÀNIA NORD (CLAU 17a2.2MN)	1344	8
ZONA CIUTAT HPO JARDI AV. MEDITERRÀNIA NORD (CLAU 17a1MN)	672	8
TOTAL	2016	16



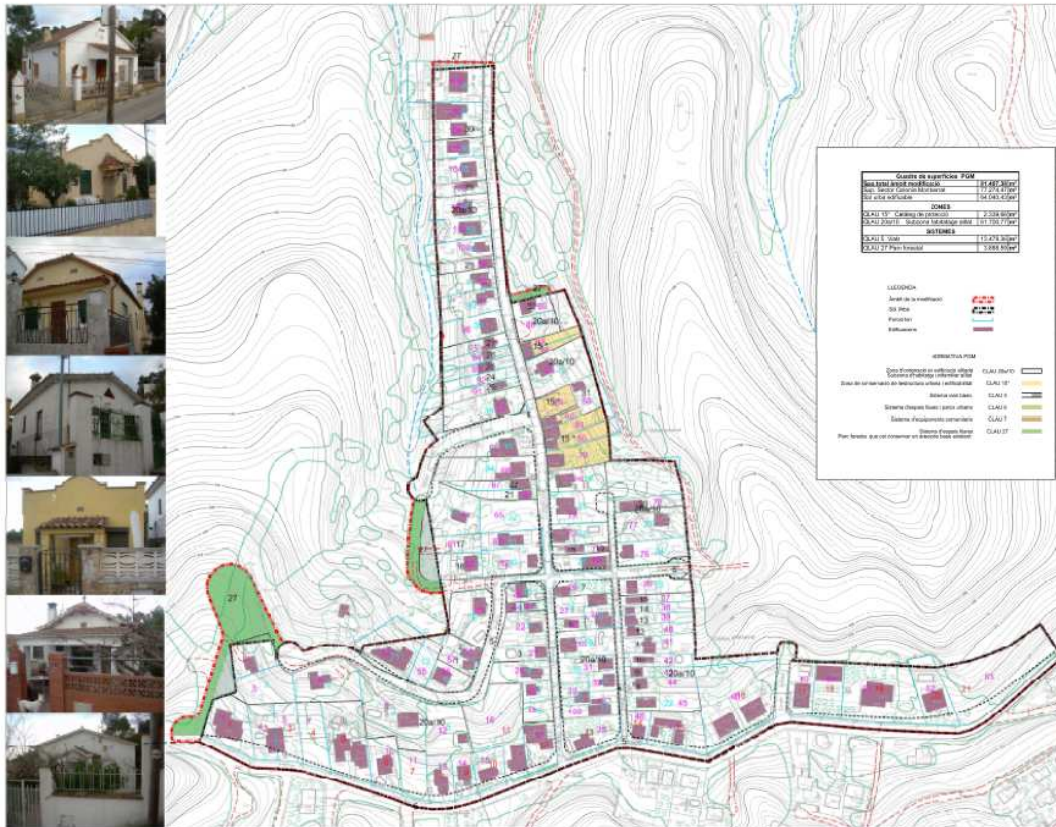
■ ■ ■ bombers ■ ■ ■

2.2. Aproximació i entorn dels edificis



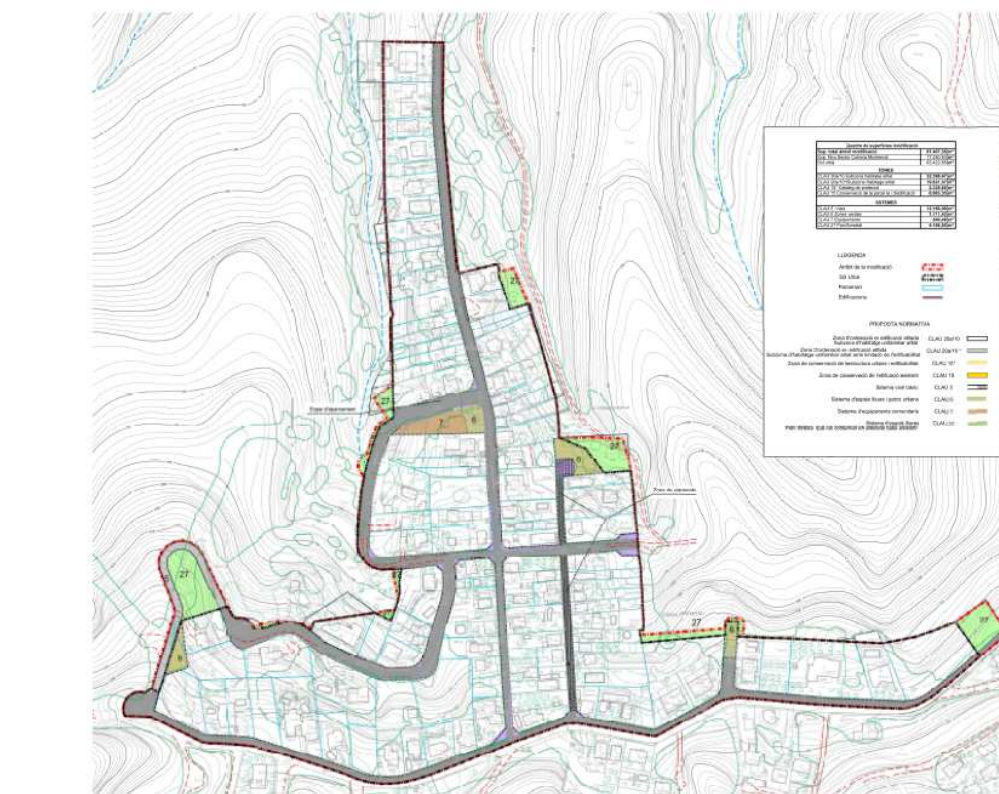
■ ■ ■ bombers ■ ■ ■

2.2. Aproximació i entorn dels edificis



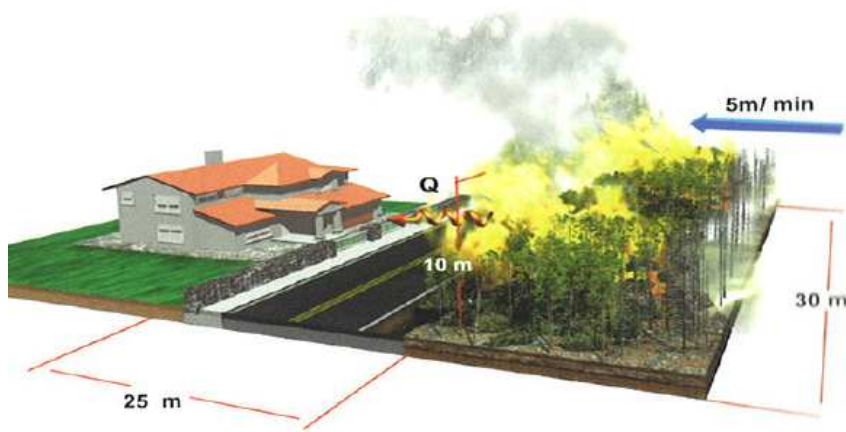
■ ■ ■ bombers ■ ■ ■

2.2. Aproximació i entorn dels edificis



■ ■ ■ bombers ■ ■ ■

PROTECCIÓ RESPECTE LA FOREST



Font. Manual de ingeniería básica para la prevención y extinción de incendios forestales.
Arnaldos, Planas, Navalón, et. al.

■ ■ ■ bombers ■ ■ ■



■ ■ ■ bombers ■ ■ ■

2.4 PROPOSTES DE MILLORA

■ ■ ■ bombers ■ ■ ■

2.4. Propostes de millora

- Es necessita que **els agents** que intervenen en el planejament urbanístic **identifiquin les necessitats** derivades de la prevenció d'incendis i **incorporin les solucions** en la seva actuació professional: plans i projectes.
- Es necessita **endreçar i regular els tràmits** que vinculin un informe preceptiu.
- Cal que cada figura de planejament observi les necessitats **d'acord al nivell de detall** en el que es treballa i l'oportunitat d'observar-les:
 - Planejament territorial.
 - Planejament general.
 - Planejament derivat.
 - Projectes d'urbanització.



■ ■ ■ bombers ■ ■ ■



GRÀCIES PER LA VOSTRA ATENCIÓ

Joan Gallart Olivé – Cap del Servei de Prevenció



■ ■ ■ **bombers** ■ ■ ■