

DOCUMENT PROJECTE (TD99-010): PROJECT_1_Memoria_FP_Torre_Alta_Torre_de_Claramunt_11052023	IDENTIFICADORS	
ALTRES DADES Codi per a validació: 55LCG-0TIW6-AGZ87 Data d'emissió: 5 de Febrer de 2024 a les 9:47:52 Pàgina 1 de 43	SIGNATURES	ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES



Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població

Franja exterior de protecció
Memòria 1

1 Memòria

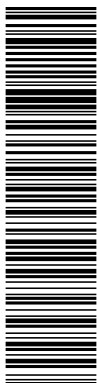


Diputació
Barcelona

Torre Alta
La Torre de Claramunt

Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 23245192 55LCG-0TIW6-AGZ87 ED829389D3C6717ED568F6379CE333F1A8F59F) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document no requereix signatures. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: https://accede.diba.cat/verificador.jsp?codigo_entidad=laorredclaramunt

DOCUMENT PROJECTE (TD99-010): PROJECT_1_Memoria_FP_Torre_Alta_Torre_de_Claramunt_11052023	IDENTIFICADORS	
ALTRES DADES Codi per a validació: 55LCG-0TIW6-AGZ87 Data d'emissió: 5 de Febrer de 2024 a les 9:47:52 Pàgina 2 de 43	SIGNATURES	ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES



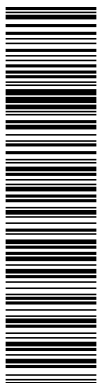
Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població

Franja exterior de protecció
Memòria 2

Índex

- 1.1 Objecte del projecte
 - 1.1.1 Objectiu general
 - 1.1.2 Objectius particulars
- 1.2 Legislació aplicada
- 1.3 Criteris d'execució
- 1.4 Metodologia de treball
 - 1.4.1 Determinació del traçat de la franja exterior de protecció
 - 1.4.2 Inventari de la franja exterior de protecció
 - 1.4.3 Descripció de les vies de servei o accessos a la franja exterior de protecció
 - 1.4.4 Descripció dels mètodes de tractament de vegetació
- 1.5 Resultats de l'inventari
 - 1.5.1 Caracterització dels trams de la franja exterior amb actuació
 - 1.5.2 Caracterització dels trams de la franja exterior sense actuació (SAC)
 - 1.5.3 Caracterització del subtrams de la franja exterior
 - 1.5.4 Carregadors
- 1.6 Execució de les obres de Primera Intervenció
 - 1.6.1 Primera intervenció de les obres de reducció de la densitat de l'arbrat i d'estassada del sotabosc
 - 1.6.2 Execució de les obres de vies de servei i carregadors
- 1.7 Execució de les obres de Manteniment
 - 1.7.1 Execució de les obres de manteniment
- 1.8 Procediment administratiu per a l'execució de les obres.
- 1.9 Pressupost
 - 1.9.1 Pressupost de la primera intervenció
 - 1.9.2 Pressupost de manteniment biennal

DOCUMENT PROJECTE (TD99-010): PROJECT_1_Memoria_FP_Torre_Alta_Torre_de_Claramunt_11052023	IDENTIFICADORS	
ALTRES DADES Codi per a validació: 55LCG-0TIW6-AGZ87 Data d'emissió: 5 de Febrer de 2024 a les 9:47:52 Pàgina 3 de 43	SIGNATURES	ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES



Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 23245192_55LCG-0TIW6-AGZ87_FD820389D3C6717ED568FF6379CEFF333F1A8F59F) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document no requereix signatures. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: https://accede.diba.cat/verificador.jsp?codigo_entidad=laorredclaramunt

Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població

Franja exterior de protecció
Memòria 3

1.1 Objecte del projecte

1.1.1 Objectiu general

L'objectiu general d'aquest projecte és determinar les actuacions que cal executar a la franja exterior de protecció del nucli de població **Torre Alta** per a millorar la seguretat de les persones, habitatges i infraestructures, i disminuir el risc de propagació d'un incendi de les zones interiors del nucli de població cap a les zones exteriors.

1.1.2 Objectius particulars

- Complir la legislació vigent.
- Reduir el risc de propagació d'un incendi entre les zones externes als nuclis de població i les zones internes, i viceversa.
- Facilitar l'accés dels equips d'extinció a tot el perímetre del nucli de població.
- Facilitar l'accés de la maquinària per a l'execució del tractament de vegetació en la franja exterior de protecció i el seu manteniment posterior.

1.2 Legislació aplicada

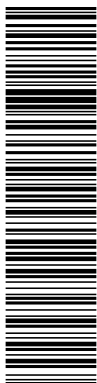
- Llei 5/2017, del 28 de març, de mesures fiscals, administratives, financeres i del sector públic.
- Llei 2/2014, del 27 de gener, de mesures fiscals, administratives, financeres i del sector públic.
- Llei 5/2003, de 22 d'abril, de mesures de prevenció d'incendis forestals en urbanitzacions sense continuïtat immediata amb la trama urbana.
- Decret 123/2005, de 14 de juny, de mesures de prevenció dels incendis forestals en les urbanitzacions sense continuïtat immediata amb la trama urbana.
- Decret 64/1995 pel qual s'estableixen mesures de prevenció d'incendis forestals.



Diputació
Barcelona

Torre Alta
La Torre de Claramunt

DOCUMENT PROJECTE (TD99-010): PROJECT_1_Memoria_FP_Torre_Alta_Torre_de_Claramunt_11052023	IDENTIFICADORS	
ALTRES DADES Codi per a validació: 55LCG-0TIW6-AGZ87 Data d'emissió: 5 de Febrer de 2024 a les 9:47:52 Pàgina 4 de 43	SIGNATURES	ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES



Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 23245192_55LCG-0TIW6-AGZ87_FD829389D3C6717ED566FF6379CEFF333F1A8F59F), generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document no requereix signatures. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: https://accede.diba.cat/verificador.jsp?codigo_entidad=laorredelclaramunt

Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població

Franja exterior de protecció
Memòria 4

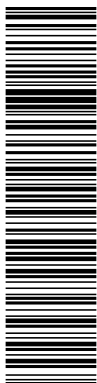
1.3 Criteris d'execució

La següent taula descriu els criteris tècnics de tractament de vegetació que s'han d'aplicar a la zona destinada com a franja exterior de protecció.

Aquests criteris s'han establert seguint el Decret 123/2005, de 14 de juny, de mesures de prevenció dels incendis forestals en les urbanitzacions sense continuïtat immediata amb la trama urbana, i l'experiència de l'Oficina Tècnica de Prevenció Municipal d'Incendis Forestals i Desenvolupament Agrari de la Diputació de Barcelona.

Taula 1.1. Criteris tècnics de tractament de vegetació per aplicar a la franja exterior de protecció

DOCUMENT PROJECTE (TD99-010): PROJECT_1_Memoria_FP_Torre_Alta_Torre_de_Claramunt_11052023	IDENTIFICADORS
ALTRES DADES Codi per a validació: 55LCG-0TIW6-AGZ87 Data d'emissió: 5 de Febrer de 2024 a les 9:47:52 Pàgina 5 de 43	SIGNATURES
	ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES



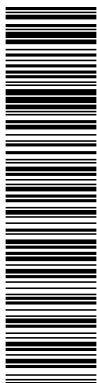
Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 23245192_55LCG-0TIW6-AGZ87_ED2829389D3C6717ED568FF6379CE333F1A8F59F) generada amb l'aplicació informática Firmadoc. El document no requereix signatures. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: https://accede.diba.cat/verificador.jsp?codigo_entidad=laorredclaramunt

**Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població**

**Franja exterior de protecció
Memòria 5**

Concepte		Criteri de prevenció
Amplada de la franja	Nuclis de població situats en terrenys classificats com a sòl urbà o urbanitzable	Almenys 25 metres a comptar del límit exterior de les parcel·les situades al perímetre de la urbanització
	Nuclis de població situats en terrenys classificats com a sòl no urbanitzable	Almenys 25 metres a comptar a partir de la façana de l'habitatge
Masses d'arbrat adult (>20% fracció cabuda coberta ocupada per arbres amb més de 15 cm. Ø)	Densitat d'arbrat adult (>15 cm de diàmetre)	La fracció de cabuda de coberta de l'arbrat no ha de superar el 35% (densitat aproximada de 150 arbres/ha)
	Espai entre troncs	Evitar sempre la continuïtat horitzontal entre capçades. (Distància idònia de 8 metres)
	Poda inferior dels arbres	Fins a 2,20 metres d'alçària
	Arbres adults la capçada dels quals sobrepassi el límit de parcel·les o de la franja	Eliminar (Distància idònia de 4 metres, per evitar la continuïtat horitzontal amb les capçades situades a les parcel·les adjacents)
	Cobertura de l'estrat arbustiu	Fins a un màxim del 15% de la superfície
	Distància entre les mates	Mínim de 3 metres
	Apilats dels troncs	Els troncs que no s'extreguin s'apilaran en trossos d'1,20 metres
Zones amb matollar, bosc de rebrot i arbrat jove	Cobertura	Desbrossar fins a obtenir el 35 % de cobertura màxima d'estrat arbustiu
	Distància entre les mates i arbres joves	Deixar peus aïllats separats com a mínim 3 metres entre ells amb una distribució homogènia sobre el terreny i sense continuïtat vertical amb l'arbrat adult
Arrossegament i trituració de restes	Arrossegament dels arbres als carregadors	Les distàncies d'arrossegament seran menors de 500 metres
	Trituració de restes vegetals	Fins obtenir restes menors de 20 cm i repartiment uniforme sobre el terreny

DOCUMENT PROJECTE (TD99-010): PROJECT_1_Memoria_FP_Torre_Alta_Torre_de_Claramunt_11052023	IDENTIFICADORS	
ALTRES DADES Codi per a validació: 55LCG-0TIW6-AGZ87 Data d'emissió: 5 de Febrer de 2024 a les 9:47:52 Pàgina 6 de 43	SIGNATURES	ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES



Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 23245192_55LCG-0TIW6-AGZ87_FD82828389D3C6717ED5686FF6379CFF333F1A8F59F) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document no requereix signatures. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: https://accede.alba.cat/verificador.jsp?codigo_entidad=laorredelclaramunt

1.4 Metodologia de treball

1.4.1 Determinació del traçat de la franja exterior de protecció

Per a determinar el traçat de la franja exterior es tenen en compte els instruments de planificació urbanística municipal, tal i com estableix la legislació sectorial vigent.

En concret, s'analitza la classificació del sòl de la urbanització o nucli de població, i es revisa la qualificació dels terrenys amb l'objectiu de determinar quins d'aquests terrenys poden ser inclosos en la franja perimetral sense afectar la destinació, vinculació o ús que el planejament d'ordenació urbanística municipal els hi té reservat.

Delimitació del nucli de població segons el planejament urbanístic

El present projecte delimita el nucli de població de Torre Alta d'acord amb el planejament general Normes complementàries i subsidiàries de planejament aprovat per la Generalitat de Catalunya amb data 1 de desembre de 1986.

Plànol de delimitació exigít en la Llei 5/2003

Amb data 9 de febrer de 2015 el ple de l'Ajuntament de La Torre de Claramunt va aprovar el plànol de delimitació del municipi a efectes de l'aplicació de les mesures de prevenció d'incendis recollides en la Llei 5/2003, entre les que es troba la construcció d'una franja exterior de protecció.

Una vegada s'ha comprovat la compatibilitat urbanística d'aquest plànol de delimitació s'ha utilitzat aquest límit i la informació del planejament urbanístic vigent per definir el traçat general de la franja exterior de protecció, realitzant modificacions en alguns trams en funció dels criteris tècnics de delimitació descrits en la taula 1.2.

Criteris tècnics a seguir per a la delimitació de la franja exterior de protecció

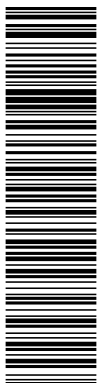
Els criteris tècnics a seguir per a traçar la delimitació de 25 metres d'amplada de la franja exterior de protecció estan definits a partir de les delimitacions del nucli de població definides en l'apartat 1.4.1 i de l'aplicació dels criteris següents:

Taula 1.2. Criteris tècnics de delimitació de la franja exterior de protecció

	Criteri tècnic de delimitació per a determinar el traçat de franja
Sòl urbanitzable no delimitat	Els terrenys de la urbanització o nucli de població classificats, en el planejament d'ordenació urbanística municipal, com a sòl urbanitzable no delimitat es podran incloure dins de la franja perimetral.
Terrenys reservats en el planejament com a sistemes	Els terrenys de la urbanització o nucli de població reservats com a sistemes en el planejament d'ordenació urbanística municipal, podran ser inclosos en la franja perimetral sempre que la seva inclusió no afecti la destinació, vinculació o ús pel qual han estat reservats (zones verdes, viari, equipaments, etc.)
Edificacions situades en sòl no urbanitzables	Es podran traçar franges perimetrals al voltant de cadascuna de les edificacions d'ús residencial situades en sòl no urbanitzable, amb una amplada d'almenys 25 metres a comptar a partir de la façana de l'habitatge.

1.4.2 Inventari de la franja exterior de protecció

DOCUMENT PROJECTE (TD99-010): PROJECT_1_Memoria_FP_Torre_Alta_Torre_de_Claramunt_11052023	IDENTIFICADORS	
ALTRES DADES Codi per a validació: 55LCG-0TIW6-AGZ87 Data d'emissió: 5 de Febrer de 2024 a les 9:47:52 Pàgina 7 de 43	SIGNATURES	ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES



Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 23245192-55LCG-0TIW6-AGZ87-ED820389D3C6717ED568FF6379CEFF333F1A8F59F) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document no requereix signatures. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: https://accede.diba.cat/verificador.jsp?codigo_entidad=laorredetaramunt

**Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població**

**Franja exterior de protecció
Memòria 7**

En el conjunt de la franja exterior de protecció d'almenys 25 metres d'amplada a comptar des del límit exterior de les parcel·les situades al perímetre del nucli de població, es realitza un inventari per tal de:

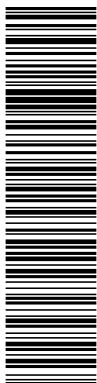
- Determinar les característiques de superfície i de vegetació.
- Conèixer les condicions d'accés a la franja tant per la maquinària forestal com pels equips d'extinció (apartat 1.4.3.)
- Dividir la franja en trams segons característiques homogènies de superfície, vegetació i d'accés, amb l'objectiu de determinar a cadascun d'aquests trams:
 - Els tipus de treballs de tractament de vegetació a realitzar i els seus rendiments (apartat 1.4.4.).
 - El cost d'execució de les obres.
- Dividir els trams de la franja exterior en subtrams, superposant el codi cadastre (rústega o urbana), per tal de poder determinar el propietari de la finca o parcel·la per on transcorrerà l'obra.

La següent taula descriu la informació que es recull durant l'inventari de la franja exterior de protecció.

Taula 1.3. Descripció de la informació a recollir durant l'inventari de la franja exterior de protecció

Característiques de la franja exterior	Informació a recollir
de superfície	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Pendent ▪ Irregularitats (terrasses, canvis sobtats de pendent, etc.) ▪ Dificultats d'origen humà (línies elèctriques, deixalles disperses, etc.)
de vegetació	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Densitat de peus aprofitables (diàmetre > 15 cm) ▪ Nombre de peus especials ▪ Espècies arbòries predominants ▪ Cobertura i altura de l'estrat arbustiu
d'accés	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Existència de vies d'accés.

DOCUMENT PROJECTE (TD99-010): PROJECT_1_Memoria_FP_Torre_Alta_Torre_de_Claramunt_11052023	IDENTIFICADORS	
ALTRES DADES Codi per a validació: 55LCG-0TIW6-AGZ87 Data d'emissió: 5 de Febrer de 2024 a les 9:47:52 Pàgina 8 de 43	SIGNATURES	ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES



1.4.3 Descripció de les vies de servei o accessos a la franja exterior de protecció

Les vies d'accés i de servei serveixen per accedir a l'àrea d'actuació a persones, màquines i mitjans d'extinció si s'escau. El present projecte relaciona cadascun dels trams de la franja exterior amb una via d'accés, seguint els següents criteris:

- L'accés per a l'execució dels treballs de reducció de l'arbrat i estassada del sotabosc a la franja exterior s'ha de fer sempre que sigui possible a través de la xarxa viària interna del nucli de població.
- En cas que no es pugui accedir a un o més trams a través d'una via interna, l'accés es podrà realitzar a través de la xarxa viària externa sempre i quan la seva afectació sigui mínima.
- Aquells trams els quals no es puguin accedir per cap via interna o externa, es valorarà la possibilitat d'obrir o arranjar una via interna seguint els criteris descrits en el plec de condicions tècniques del present projecte.
- En les situacions on l'única via d'entrada als trams impliqui l'arranjament o obertura d'una via externa, es procedirà el seu planejament sempre i quan: l'obra tingui una mínima afectació, es prenguin en consideració les indicacions dels propietaris i permeti l'ús d'un mètode de tractament de vegetació més rentable.

Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 23245192 55LCG-0TIW6-AGZ87 ED820389D3C6717ED568F6379CEFF333F1A8F59F) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document no requereix signatures. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: https://accede.diba.cat/verificador.jsp?codigo_entidad=laorredclaramunt





Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 23245192_55LCG-0TIW6-AGZ87_FD828288D3C6717ED568FF6379CEFF333F1A8F59F) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document no requereix signatures. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: https://accede.diba.cat/verificador.jsp?codigo_entidad=laorredclaramunt

1.4.4 Descripció dels mètodes de tractament de vegetació

El mètode de tractament de vegetació és el procediment que es segueix per assolir la densitat arbòria i de sotabosc plantejada en els criteris de prevenció d'incendis.

El projecte sobre la reducció de la densitat de l'arbrat i l'estassada del sotabosc de la franja exterior utilitza 6 mètodes diferents en funció de les característiques de superfície, de terreny i d'accés.

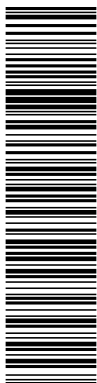
A cada tram de la franja perimetral identificat en l'inventari, li correspon un dels següents mètodes:

Taula 1.4. Descripció dels mètodes de tractament de vegetació a realitzar en la franja exterior de protecció

	Densitat arbòria <=150 arbres/ha		Densitat arbòria >150 arbres/ha			
	Amb obstacles	Sense obstacles	Amb obstacles		Sense obstacles	
Pendent	de treball o d'accés	de treball ni d'accés	només de treball	d'accés o d'extracció	de treball ni d'accés ni d'extracció	
					Sotabosc altura <= 1m cobertura <=50%	Sotabosc altura > 1m cobertura >50%
<40%	M-1	M-2	M-5	M-6	M-3	M-4
>40%	M-1				M-5	

Cadascun d'aquests mètodes integra una sèrie d'operacions de treball, seleccionades i ordenades d'acord amb les característiques del terreny.

DOCUMENT PROJECTE (TD99-010): PROJECT_1_Memoria_FP_Torre_Alta_Torre_de_Claramunt_11052023	IDENTIFICADORS	
ALTRES DADES Codi per a validació: 55LCG-0TIW6-AGZ87 Data d'emissió: 5 de Febrer de 2024 a les 9:47:52 Pàgina 10 de 43	SIGNATURES	ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES



Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 23245192_55LCG-0TIW6-AGZ87_ED820389D3C6717ED566FF6379CEFF333F1A8F59F) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document no requereix signatures. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: https://accede.siba.cat/verificador.jsp?codigo_entidad=laorredeclaramunt

**Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població**

**Franja exterior de protecció
Memòria 10**

Mètode M-1

- OP-01 Replanteig de l'obra
- OP-03 Poda inferior
- OP-07 Estassada manual del sotabosc

Es fa una poda inferior dels arbres amb una motoserra de 3,5 CV fins a 2,20 m d'alçària. Posteriorment s'estassa i es tritura simultàniament i manualment el sotabosc i les restes de poda amb una motodesbrossadora de 2,6 CV. No es pot mecanitzar per una de les causes següents: pendent > 40 per cent, impossibilitat d'accés o presència d'obstacles de treball. No es fan operacions de reducció d'arbrat perquè la densitat existent és menor a 150 peus/ha.

Mètode M-2

- OP-01 Replanteig de l'obra
- OP-03 Poda inferior
- OP-06 Estassada mecanitzada del sotabosc
- OP-08 Repàs manual de l'estassada del sotabosc

Aquest mètode es pot utilitzar quan no hi ha presència de cap obstacle i el pendent és inferior al 40 per cent. Es fa una poda inferior dels arbres amb una motoserra de 3,5 CV, i s'estassa de forma mecanitzada amb un tractor de 127 CV amb cabrestant quan el pendent és <= 20 per cent o amb una tanqueta de 105 CV quan el pendent se situa entre el 20 per cent i el 40 per cent. Finalment es fa un repàs manual amb una motodesbrossadora de 2,6 CV. No es fan operacions de reducció d'arbrat perquè la densitat existent és menor de 150 peus/ha.

Mètode M-3

- OP-01 Replanteig de l'obra
- OP-02 Tallada d'arbres
- OP-03 Poda inferior
- OP-04 Desbrancament i trossejament (in situ)
- OP-06 Estassada mecanitzada del sotabosc
- OP-08 Repàs manual de l'estassada del sotabosc
- OP-10 Arrossegament d'arbres (desbrancats)

Es fa una tala amb motoserra dels arbres que s'han de tallar, i posteriorment s'efectua el desbrancament i trossejament dels troncs in situ, i la poda inferior dels arbres restants. Seguidament s'arrosseguen els arbres desbrancats al carregador. Per als treballs de tala, desbrancament, trossejament i poda s'utilitza una motoserra amb una potència mínima de 3,5 CV, i per a l'arrossegament un tractor de 127 CV o una tanqueta de 105 CV. Finalment es fa l'estassada i la trituració del sotabosc amb un tractor de 127 CV o una tanqueta de 105 CV, i es fa un repàs manual amb una motodesbrossadora de 2,6 CV.

Mètode M-4

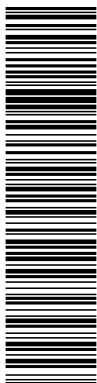
- OP-01 Replanteig de l'obra
- OP-02 Tallada d'arbres
- OP-03 Poda inferior
- OP-04 Desbrancament i trossejament (in situ)
- OP-06 Estassada mecanitzada del sotabosc



**Diputació
Barcelona**

**Torre Alta
La Torre de Claramunt**

DOCUMENT PROJECTE (TD99-010): PROJECT_1_Memoria_FP_Torre_Alta_Torre_de_Claramunt_11052023	IDENTIFICADORS	
ALTRES DADES Codi per a validació: 55LCG-0TIW6-AGZ87 Data d'emissió: 5 de Febrer de 2024 a les 9:47:52 Pàgina 11 de 43	SIGNATURES	ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES



Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 23245192_55LCG-0TIW6-AGZ87_FD0203080306717ED0566FF6379CEFF333F1A8F59F) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document no requereix signatures. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: https://accede.alba.cat/verificador.jsp?codigo_entidad=laorredclaramunt

**Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població**

**Franja exterior de protecció
Memòria 11**

Mètode M-4

- OP-08 Repàs manual de l'estassada del sotabosc
- OP-10 Arrossegament d'arbres (desbrancats)
- OP-12 Trituració mecanitzada de restes vegetals (in situ)

Es fa una estassada mecanitzada del sotabosc amb un tractor de 127 CV o una tanqueta de 105 CV i un repàs manual amb una motodesbrossadora de 2,6 CV. Seguidament es talen els arbres seleccionats amb una motoserra, es desbranquen i es trossegueu in situ, i es poden els arbres restants. La motoserra ha de tenir una potència mínima de 3,5 CV. Finalment s'efectua l'operació d'arrossegament dels arbres desbrancats cap al carregador amb un tractor de 127 CV o una tanqueta de 105 CV i es trituren les restes vegetals in situ amb el mateix tractor o tanqueta.

Mètode M-5

- OP-01 Replanteig de l'obra
- OP-02 Tallada d'arbres
- OP-03 Poda inferior
- OP-05 Desbrancament i trossejament (carregador)
- OP-07 Estassada manual del sotabosc
- OP-09 Arrossegament d'arbres (sencers)
- OP-11 Trituració mecanitzada de restes vegetals (acumulades al carregador)

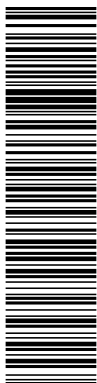
Es fa l'estassada manual del sotabosc amb una motodesbrossadora de 2,6 CV. No es pot mecanitzar per una de les causes següents: pendent > 40 per cent o presència d'obstacles de treball. Seguidament es talen els arbres seleccionats amb una motoserra i es poden els arbres restants. La motoserra ha de tenir una potència mínima de 3,5 CV. Finalment s'efectua l'operació d'arrossegament dels arbres sencers cap al carregador amb un tractor de 127 CV o una tanqueta de 105 CV, i es trituren les restes vegetals in situ amb el mateix tractor o tanqueta, un cop els arbres han estat desbrancats i trossejats al carregador mitjançant una motoserra.

Mètode M-6

- OP-01 Replanteig de l'obra
- OP-02 Tallada d'arbres
- OP-03 Poda inferior
- OP-04 Desbrancament i trossejament (in situ)
- OP-07 Estassada manual del sotabosc
- OP-10 Arrossegament d'arbres (desbrancats)
- OP-19 Trituració manual de restes vegetals (in situ)

Es fa l'estassada manual del sotabosc amb una motodesbrossadora de 2,6 CV. No es pot mecanitzar per una de les causes següents: pendent > 40 per cent, impossibilitat d'accés o d'extracció. Seguidament es talen els arbres seleccionats amb una motoserra, i es poden els arbres restants. La motoserra ha de tenir una potència mínima de 3,5 CV. Finalment s'efectuen amb la motoserra les operacions de desbrancament i trossejament in situ dels arbres talats, i posteriorment es trituren manualment les restes vegetals acumulades in situ. Opcionalment, en aquest mètode 6 es podrà fer l'arrossegament d'arbres desbrancats (OP-10) quan no hi hagi obstacles per a l'extracció ni hi hagi cap carregador a la zona de treball. Els arbres extrets es deixen a la vorera del carrer. En els casos en què la fusta quedi trossejada sense extraure, ha de quedar correctament apilada, per facilitar el desplaçament entre l'arbrat.

DOCUMENT PROJECTE (TD99-010): PROJECT_1_Memoria_FP_Torre_Alta_Torre_de_Claramunt_11052023	IDENTIFICADORS	
ALTRES DADES Codi per a validació: 55LCG-0TIW6-AGZ87 Data d'emissió: 5 de Febrer de 2024 a les 9:47:52 Pàgina 12 de 43	SIGNATURES	ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES



Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població

Franja exterior de protecció
Memòria 12

OP-13 Eliminació d'arbres especials

Els arbres especials són els arbres inclinats o situats prop d'alguna infraestructura com habitatges, línies elèctriques, tanques, etc., per la qual cosa tallar-los té el risc de causar algun dany i resulta especialment costós.

Per evitar possibles danys, l'operació s'ha d'efectuar dirigint la caiguda dels arbres i lligant l'arbre mitjançant un cable subjectat a un tractor o tanqueta amb cabrestant. El tractor o tanqueta s'ha de situar a una distància superior al doble de l'alçada de l'arbre, i els treballadors han de mantenir una distància mínima de 40 m de la línia definida entre l'arbre i la maquinària. Es fa la tallada amb una motoserra de 3,5 CV. Posteriorment, es fa el desbrancament, trossejament i trituració manual de les restes vegetals de la tallada acumulades.

Aquesta operació s'ha d'utilitzar en qualsevol dels 6 mètodes sempre que hi hagi algun d'aquest tipus d'arbres.

OP-33 Eliminació d'arbres especials amb cistella

Els arbres especials són els arbres inclinats o situats prop d'alguna infraestructura com habitatges, línies elèctriques, tanques, etc., per la qual cosa tallar-los té el risc de causar algun dany i resulta especialment costós.

Per evitar possibles danys, l'operació s'ha d'efectuar mitjançant una tallada en altura amb un camió-grua amb cistella. Es fa la tallada amb una motoserra de 3,5 CV. Posteriorment, es fa el desbrancament, trossejament i trituració manual de les restes vegetals de la tallada acumulades.

Aquesta operació s'ha d'utilitzar en qualsevol dels 6 mètodes sempre que hi hagi algun d'aquest tipus d'arbres.

Construcció de Carregadors

En general es construïren carregadors per a la realització del desbrancament dels arbres i l'emmagatzematge dels troncs trossejats.

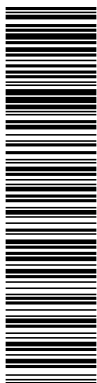
Els carregadors que es construeixen en pendents < 25% només requeriran la tala dels arbres i l'estassada de la vegetació en un espai d'uns 400 m², mentre que en pendents superiors es faran els moviments de terres oportuns perquè el pendent final del carregador no superi el 25%.



Diputació
Barcelona

Torre Alta
La Torre de Claramunt

DOCUMENT PROJECTE (TD99-010): PROJECT_1_Memoria_FP_Torre_Alta_Torre_de_Claramunt_11052023	IDENTIFICADORS	
ALTRES DADES Codi per a validació: 55LCG-0TIW6-AGZ87 Data d'emissió: 5 de Febrer de 2024 a les 9:47:52 Pàgina 13 de 43	SIGNATURES	ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES



Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població

Franja exterior de protecció
Memòria 13

1.5 Resultats de l'inventari

1.5.1 Caracterització dels trams de la franja exterior amb actuació

A la taula següent es relacionen els trams de la franja exterior de protecció del nucli de població **Torre Alta** amb una superfície total de **7,44 ha**, que estan subjectes a l'aplicació dels criteris d'execució establerts en la legislació vigent.

Cada tram correspon a unes característiques homogènies de superfície, vegetació i d'accés, que es descriuen en la següent taula.



Diputació
Barcelona

Torre Alta
La Torre de Claramunt

Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població

Franja exterior de protecció
Memòria 14

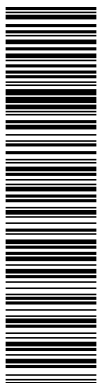
Taula 1.5. Resultat inventari de la franja exterior per trams amb actuació

Codi Tram	Pendent (%)	Vegetació Arbòria					Vegetació Sotabosc			Obstacles			Superfície (ha)
		Densitat (peus/ha)	Classe Diamètrica (Ø)	Peus Lligam. Alçada	Espècie Predominant	Tipus	Cobertura (%)	Altura (m)	Treball	Accés	Extracció		

La Torre de Claramunt

4	<= 20	< 150	<= 25		Alzina (<i>Quercus ilex</i>)	Llenyós	<= 35	> 1,5	Si	Si	No	0,11456	
						Fi	<= 35	<= 1,5	Si	Si	No	0,11456	
6	<= 20	< 150	<= 25		Arbres de jardineria o fruiters	Fi	35 - 70	<= 1,5	Si	Si	No	0,09003	
13	20 - 40	150 - 450	<= 25	3	Pi blanc (<i>Pinus halepensis</i>)	Llenyós	<= 35	> 1,5	No	Si	No	0,21967	
						Fi	<= 35	<= 1,5	No	Si	No	0,21967	
14	<= 20	0				Fi	35 - 70	<= 1,5	No	Si	No	0,03672	
18	20 - 40	150 - 450	<= 25		Pi blanc (<i>Pinus halepensis</i>)	Llenyós	<= 35	<= 1,5	No	Si	No	1,06449	
						Fi	<= 35	<= 1,5	No	Si	No	1,06449	
25	20 - 40	< 150	<= 25		Arbres de jardineria o fruiters	Fi	35 - 70	<= 1,5	No	Si	No	0,03718	
30	<= 20	150 - 450	<= 25		Roure de fulla petita (<i>Quercus faginea</i>)	Llenyós	<= 35	> 1,5	No	Si	No	0,05949	
						Fi	<= 35	<= 1,5	No	Si	No	0,05949	
31	20 - 40	150 - 450	<= 25	5	Pi blanc (<i>Pinus halepensis</i>)	Llenyós	<= 35	<= 1,5	No	Si	No	0,10869	
						Fi	<= 35	<= 1,5	No	Si	No	0,10869	
33	<= 20	< 150	<= 25		Pi blanc (<i>Pinus halepensis</i>)	Fi	<= 35	<= 1,5	No	Si	No	0,18196	
34	20 - 40	150 - 450	<= 25		Pi blanc (<i>Pinus halepensis</i>)	Fi	35 - 70	<= 1,5	No	Si	No	0,22343	
35	<= 20	0				Fi	35 - 70	<= 1,5	No	No	No	0,04078	
36	<= 20	150 - 450	<= 25	3	Pi pinyer (<i>Pinus pinea</i>)	Fi	35 - 70	<= 1,5	No	Si	No	0,11038	
39	20 - 40	150 - 450	<= 25	2	Pi blanc (<i>Pinus halepensis</i>)	Fi	35 - 70	<= 1,5	Si	Si	No	0,52171	
40	20 - 40	150 - 450	<= 25		Pi blanc (<i>Pinus halepensis</i>)	Fi	35 - 70	<= 1,5	Si	No	No	0,43511	
41	20 - 40	150 - 450	<= 25		Pi blanc (<i>Pinus halepensis</i>)	Llenyós	<= 35	> 1,5	Si	Si	No	0,41134	
						Fi	35 - 70	<= 1,5	Si	Si	No	0,41134	
43	> 40	150 - 450	<= 25		Pi blanc (<i>Pinus halepensis</i>)	Llenyós	<= 35	> 1,5	Si	Si	No	0,42308	
						Fi	<= 35	<= 1,5	Si	Si	No	0,42308	
44	20 - 40	150 - 450	<= 25		Pi blanc (<i>Pinus halepensis</i>)	Llenyós	<= 35	> 1,5	Si	Si	No	0,32548	
						Fi	<= 35	<= 1,5	Si	Si	No	0,32548	
46	20 - 40	150 - 450	> 25	1	Pi blanc (<i>Pinus halepensis</i>)	Llenyós	<= 35	> 1,5	No	Si	No	0,26608	
						Fi	<= 35	<= 1,5	No	Si	No	0,26608	
48	<= 20	150 - 450	<= 25		Pi pinyer (<i>Pinus pinea</i>)	Fi	35 - 70	<= 1,5	No	No	No	0,35340	
49	<= 20	0				Fi	<= 35	<= 1,5	No	No	No	0,00769	
50	<= 20	150 - 450	<= 25	3	Pi blanc (<i>Pinus halepensis</i>)	Fi	35 - 70	<= 1,5	No	No	No	0,13426	
52	<= 20	150 - 450	> 25	2	1	Pi pinyer (<i>Pinus pinea</i>)	Fi	35 - 70	<= 1,5	No	Si	No	0,13857
56	20 - 40	< 150	<= 25		Arbres de jardineria o fruiters	Fi	35 - 70	<= 1,5	No	Si	No	0,01835	
58	<= 20	< 150	<= 25		Arbres de jardineria o fruiters	Fi	35 - 70	<= 1,5	Si	Si	No	0,19615	
60	<= 20	< 150	<= 25		Roure de fulla petita (<i>Quercus faginea</i>)	Fi	35 - 70	<= 1,5	No	Si	No	0,03267	
68	<= 20	< 150	<= 25		Arbres de jardineria o fruiters	Fi	35 - 70	<= 1,5	No	Si	No	0,06504	





Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 23245192_55LCG-0TIW6-AGZ87_FD82828388D3C6717ED568FF6379CEFF333F1A8F59F) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document no requereix signatures. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: https://accede.diba.cat/verificador.jsp?codigo_entidad=laorredclaramunt

**Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població**

**Franja exterior de protecció
Memòria 15**

Taula 1.5. Resultat inventari de la franja exterior per trams amb actuació

Codi Tram	Pendent (%)	Vegetació Arbòria				Espècie Predominant	Vegetació Sotabosc			Obstacles			Superfície (ha)
		Densitat (peus/ha)	Classe Diamètrica (Ø)	Peus Lligam. Aïçada			Tipus	Cobertura (%)	Altura (m)	Treball	Accés	Extracció	

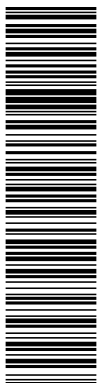
La Torre de Claramunt

71	<= 20	< 150	<= 25		Arbres de jardineria o fruiters	Fi	35 - 70	<= 1,5	No	Si	No	0,05519
73	20 - 40	150 - 450	> 25		Pi pinyer (<i>Pinus pinea</i>)	Fi	35 - 70	<= 1,5	No	Si	No	0,23449
75	20 - 40	150 - 450	<= 25		Pi pinyer (<i>Pinus pinea</i>)	Fi	35 - 70	<= 1,5	No	Si	No	0,46063
77	20 - 40	150 - 450	<= 25		Pi pinyer (<i>Pinus pinea</i>)	Fi	35 - 70	<= 1,5	No	Si	No	0,23135
78	20 - 40	150 - 450	<= 25		Pi pinyer (<i>Pinus pinea</i>)	Fi	35 - 70	<= 1,5	Si	Si	No	0,27048
79	20 - 40	150 - 450	<= 25		Pi pinyer (<i>Pinus pinea</i>)	Fi	35 - 70	<= 1,5	No	Si	No	0,19860
82	20 - 40	< 150	<= 25		Alzina (<i>Quercus ilex</i>)	Llenyós	<= 35	> 1,5	No	Si	No	0,02367
						Fi	<= 35	<= 1,5	No	Si	No	0,02367
84	<= 20	150 - 450	<= 25		Pi blanc (<i>Pinus halepensis</i>)	Llenyós	<= 35	> 1,5	No	No	No	0,04216
						Fi	<= 35	<= 1,5	No	No	No	0,04216
85	<= 20	150 - 450	<= 25	8	Pi blanc (<i>Pinus halepensis</i>)	Llenyós	<= 35	> 1,5	No	No	No	0,26578
						Fi	<= 35	<= 1,5	No	No	No	0,26578
89	<= 20	< 150	<= 25	1	Pi pinyer (<i>Pinus pinea</i>)	Fi	35 - 70	<= 1,5	Si	No	No	0,04108

1.5.2 Caracterització dels trams de la franja exterior sense actuació (SAC)

A la taula següent es relacionen els trams de la franja exterior del nucli de població **Torre Alta** amb una superfície total de **6,42 ha** que, a data de l'inventari, compleixen amb els criteris d'execució establerts en la legislació vigent, o bé són trams que no es recomana actuar per risc d'erosió o inestabilitat del terreny.

DOCUMENT PROJECTE (TD99-010): PROJECT_1_Memoria_FP_Torre_Alta_Torre_de_Claramunt_11052023	IDENTIFICADORS	
ALTRES DADES Codi per a validació: 55LCG-0TIW6-AGZ87 Data d'emissió: 5 de Febrer de 2024 a les 9:47:52 Pàgina 16 de 43	SIGNATURES	ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES



**Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població**

Franja exterior de protecció
Memòria 16

Taula 1.6. Resultat inventari de la franja perimetral per trams sense actuació

Codi Tram	Motiu sense Actuació	Superfície (ha)
-----------	----------------------	-------------------

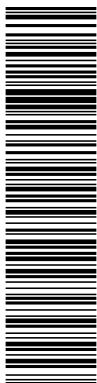
La Torre de Claramunt

1	Vial perimetral	0,04540
	Vial perimetral	0,03271
	Vial perimetral	0,00812
2	Camps de Conreu	0,01012
	Camps de Conreu	0,11295
	Camps de Conreu	0,28676
	Camps de Conreu	0,76921
3	Vial perimetral	0,05973
	Vial perimetral	0,01773
5	Edific. externa en sòl no urbà	0,00229
7	Jardí	0,10583
8	Camps de Conreu	0,15341
	Camps de Conreu	0,06889
9	Vial	0,01398
	Vial	0,01496
10	Camps de Conreu	0,15280
11	Vial	0,00710
12	Vial perimetral	0,13520
15	Vial perimetral	0,01147
16	Erm	0,03763
	Erm	0,11089
17	Instal.lació en franja	0,05072
19	Risc elevat d'erosió	0,00485
	Risc elevat d'erosió	0,00812
	Risc elevat d'erosió	0,00330
20	Camps de Conreu	0,01957
	Camps de Conreu	0,05445
	Camps de Conreu	0,01365
	Camps de Conreu	0,00885
	Camps de Conreu	0,01445
21	Camps de Conreu	0,01669
22	Vial perimetral	0,03614
23	Jardí	0,01240
24	Edific. externa en sòl no urbà	0,01593
26	Jardí	0,05509
27	Vial perimetral	0,02306
	Vial perimetral	0,01573



**Diputació
Barcelona**

**Torre Alta
La Torre de Claramunt**



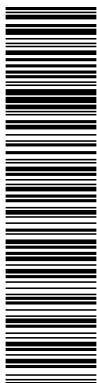
Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 23245192_55LCG-0TIW6-AGZ87_FD828388D3C6717ED568FF6379CEFF333F1A8F59F) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document no requereix signatures. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: https://accede.diba.cat/verificador.jsp?codigo_entidad=laorredclaramunt

**Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població**

Franja exterior de protecció
Memòria 17

Taula 1.6. Resultat inventari de la franja perimetral per trams sense actuació

Codi Tram	Motiu sense Actuació	Superfície (ha)
28	Camps de Conreu	0,18157
29	Vial perimetral	0,03416
	Vial perimetral	0,11339
	Vial perimetral	0,12962
32	Camps de Conreu	0,02938
37	Instal.lació en franja	0,01363
	Instal.lació en franja	0,13797
38	Vial perimetral	0,04086
42	Risc inestabilitat del terreny	0,09002
	Risc inestabilitat del terreny	0,01520
	Risc inestabilitat del terreny	0,05692
45	Jardí	0,01832
47	Vial perimetral	0,02128
	Vial perimetral	0,00628
	Vial perimetral	0,13480
	Vial perimetral	0,01065
51	Camps de Conreu	0,00329
	Camps de Conreu	0,00452
	Camps de Conreu	0,05360
53	Camps de Conreu	0,13092
54	Camps de Conreu	0,01325
	Camps de Conreu	0,00520
	Camps de Conreu	0,00728
55	Camps de Conreu	0,02741
	Camps de Conreu	0,02209
	Camps de Conreu	0,01472
57	Vial perimetral	0,04980
59	Erm	0,00820
	Erm	0,03865
	Erm	0,01187
	Erm	0,01824
	Erm	0,00676
	Erm	0,00412
	Erm	0,00672
	Erm	0,01845
	Erm	0,04008
	Erm	0,01861
61	Vial perimetral	0,02977
62	Camps de Conreu	0,05391



Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 23245192_55LCG-0TIW6-AGZ87_FD828388D3C6717ED568F6379CFF333F1A8F59F) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document no requereix signatures. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: https://accede.diba.cat/verificador.jsp?codigo_entidad=laorredclaramunt

**Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població**

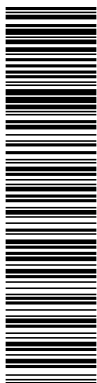
Franja exterior de protecció
Memòria 18

Taula 1.6. Resultat inventari de la franja perimetral per trams sense actuació

Codi Tram	Motiu sense Actuació	Superfície (ha)
62	Camps de Conreu	0,01171
	Camps de Conreu	0,04664
	Camps de Conreu	0,02504
	Camps de Conreu	0,01697
	Camps de Conreu	0,03343
	Camps de Conreu	0,03306
	Camps de Conreu	0,09564
	Camps de Conreu	0,09757
	Camps de Conreu	0,09901
	Camps de Conreu	0,04391
63	Vial perimetral	0,33041
64	Erm	0,00577
	Erm	0,08020
	Erm	0,11302
65	Vial perimetral	0,29009
66	Erm	0,13068
67	Camps de Conreu	0,02364
69	Camps de Conreu	0,02557
70	Erm	0,10917
72	Camps de Conreu	0,23980
74	Vial perimetral	0,02266
76	Camps de Conreu	0,03799
80	Camps de Conreu	0,10264
	Camps de Conreu	0,00643
81	Vial perimetral	0,01351
83	Vial perimetral	0,02733
86	Camps de Conreu	0,10597
87	Erm	0,01819
88	Erm	0,00478
	Erm	0,00638
	Erm	0,01983
90	Camps de Conreu	0,06918

1.5.3 Caracterització dels subtrams de la franja exterior

Cadascun dels trams de la franja exterior de protecció s'ha dividit en subtrams. Cada subtram correspon al propietari de la finca o parcel·la per on transcorrerà l'obra. La següent taula relaciona els subtrams existents en la franja perimetral amb el codi cadastral corresponent i la superfície d'afectació.



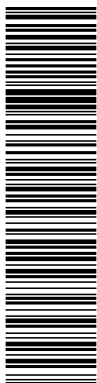
Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 23245192_55LCG-0TIW6-AGZ87_FD82898D3C6717ED568F6379CF333F1A8F59F) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document no requereix signatures. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: https://accede.alba.cat/verificador.jsp?codigo_entidad=laorredelclaramunt

**Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població**

**Franja exterior de protecció
Memòria 19**

Taula 1.7 Correspondència dels trams amb les referències cadastrals

Codi Tram	Codi Subtram	Codi Cadastre			Afectat	Superfície (ha)
		Municipi	Tipus	Referència		
1	a	Torre de Claramunt	Vial	08286A00409000		0,04540
	b		Vial	08286A01309000		0,03271
	c		Urbà	8789003CF8988N		0,00812
2	a	Torre de Claramunt	Vial	08286A01309000		0,01012
	b		Urbà	8789002CF8988N		0,11295
	c		Urbà	8789003CF8988N		0,28676
	d		Urbà	8789001CF8988N		0,76921
3	a	Torre de Claramunt	Vial	08286A01309000		0,05973
	b		Urbà	8789003CF8988N		0,01773
4	a	Torre de Claramunt	Urbà	8789002CF8988N		0,03871
	b		Urbà	8789003CF8988N		0,06022
	c		Urbà	8789001CF8988N		0,01563
5	a	Torre de Claramunt	Urbà	8789001CF8988N		0,00229
6	a	Torre de Claramunt	Urbà	8789001CF8988N		0,09003
7	a	Torre de Claramunt	Urbà	8789005CF8988N		0,10583
8	a	Torre de Claramunt	Urbà	8789004CF8988N		0,15341
	b		Urbà	8789002CF8988N		0,06889
9	a	Torre de Claramunt	Vial	08286A00409000		0,01398
	b		Vial	08286A01309000		0,01496
10	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00400162		0,15280
11	a	Torre de Claramunt	Vial	08286A00409006		0,00710
12	a	Torre de Claramunt	Vial	08286A01309000		0,13520
13	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00400033		0,21967
14	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00400033		0,03672
15	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00409008		0,01147
16	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00400032		0,03763
	b		Urbà	8489809CF8988N		0,11089
17	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00400032		0,05072
18	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00400032		0,39359
	b		Rústic	08286A00400019		0,09969
	c		Rústic	08286A00400020		0,04499
	d		Rústic	08286A00400021		0,03695
	e		Rústic	08286A00400022		0,02795
	f		Rústic	08286A00400022		0,01792
	g		Rústic	08286A00400023		0,08144
	h		Rústic	08286A00400024		0,06911
	i		Rústic	08286A00400025		0,01721
	j		Rústic	08286A00400027		0,01970



**Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població**

**Franja exterior de protecció
Memòria 20**

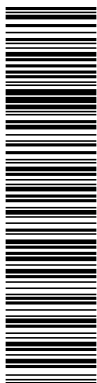
Taula 1.7 Correspondència dels trams amb les referències cadastrals

Codi Tram	Codi Subtram	Codi Cadastre			Afectat	Superfície (ha)
		Municipi	Tipus	Referència		
18	k	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00400028		0,00548
	l		Rústic	08286A00400028		0,00692
	m		Rústic	08286A00400075		0,00246
	n		Vial	08286A00409010		0,00441
	o		Vial	08286A00409010		0,00995
	p		Vial	08286A01309000		0,01189
	q		Urbà	8489801CF8988N		0,01175
	r		Urbà	8489801CF8988N		0,04939
	s		Urbà	8290004CF8989S		0,04209
	t		Urbà	8290004CF8989S		0,02410
	u		Urbà	8489802CF8988N		0,02454
	v		Urbà	8190202CF8989S		0,01698
	w		Urbà	8190205CF8989S		0,04598
19	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00400024		0,00485
	b		Rústic	08286A00400028		0,00812
	c		Vial	08286A00409010		0,00330
20	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00400024		0,01957
	b		Rústic	08286A00400026		0,05445
	c		Rústic	08286A00400028		0,01365
	d		Rústic	08286A00400028		0,00885
	e		Rústic	08286A00400029		0,01445
21	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00400024		0,01669
22	a	Torre de Claramunt	Vial	08286A01309000		0,03614
23	a	Torre de Claramunt	Urbà	8190202CF8989S		0,01240
24	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00400152		0,01593
25	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00400019		0,02973
	b		Rústic	08286A00400152		0,00307
	c		Vial	08286A00409014		0,00438
26	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00400152		0,05509
27	a	Torre de Claramunt	Vial	08286A01309000		0,02306
	b		Vial	08286A00309010		0,01573
28	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00300062		0,18157
29	a	Torre de Claramunt	Vial	08286A00309010		0,03416
	b		Rústic	08286A00300046		0,11339
	c		Vial	08286A01309000		0,12962
30	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00300046		0,05949
31	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00300046		0,10869
32	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00300046		0,02938



**Diputació
Barcelona**

**Torre Alta
La Torre de Claramunt**

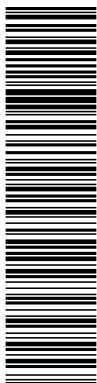


**Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població**

**Franja exterior de protecció
Memòria 21**

Taula 1.7 Correspondència dels trams amb les referències cadastrals

Codi Tram	Codi Subtram	Codi Cadastre			Afectat	Superfície (ha)
		Municipi	Tipus	Referència		
33	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00300046	Companyia elèctrica	0,06477
	b		Urbà	8493003CF8989S	Companyia elèctrica	0,11719
34	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00300046		0,07035
	b		Urbà	8493003CF8989S		0,15308
35	a	Torre de Claramunt	Urbà	8493003CF8989S		0,04078
36	a	Torre de Claramunt	Vial	08286A01309000		0,02172
	b		Urbà	8493003CF8989S		0,08866
37	a	Torre de Claramunt	Vial	08286A01309000		0,01363
	b		Urbà	8493003CF8989S		0,13797
38	a	Torre de Claramunt	Vial	08286A01309000		0,04086
39	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00300046		0,02792
	b		Urbà	8493003CF8989S		0,49379
40	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00300035		0,00897
	b		Rústic	08286A00300045		0,01475
	c		Rústic	08286A00300046		0,23710
	d		Urbà	8194014CF8989S		0,17429
41	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00300028		0,02921
	b		Rústic	08286A00300027		0,10661
	c		Rústic	08286A00300033		0,09635
	d		Rústic	08286A00300034		0,11541
	e		Rústic	08286A00300035		0,06376
42	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00300025		0,09002
	b		Rústic	08286A00300025		0,01520
	c		Rústic	08286A00300026		0,05692
43	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00300028	ACA	0,03065
	b		Rústic	08286A00300027	ACA	0,00953
	c		Rústic	08286A00300025	ACA	0,18490
	d		Rústic	08286A00300025	ACA	0,07465
	e		Rústic	08286A00300026	ACA	0,02103
	f		Rústic	08286A00300026	ACA	0,10232
44	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00300025		0,29791
	b		Rústic	08286A00300026		0,01094
	c		Rústic	08286A00300026		0,01663
45	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00300025		0,01832
46	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00300025		0,26608
47	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00300064		0,02128
	b		Rústic	08286A00300019		0,00628
	c		Vial	08286A00309008		0,13480

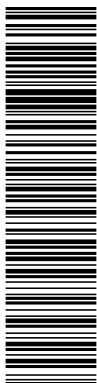


Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població

Franja exterior de protecció
Memòria 22

Taula 1.7 Correspondència dels trams amb les referències cadastrals

Codi Tram	Codi Subtram	Codi Cadastre			Afectat	Superfície (ha)
		Municipi	Tipus	Referència		
47	d	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00300010		0,01065
48	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00300063		0,01859
	b		Rústic	08286A00300021		0,25164
	c		Vial	08286A00309008		0,03217
	d		Vial	08286A00309008		0,00496
	e		Vial	08286A00309008		0,01943
	f		Rústic	08286A00300009		0,01554
	g		Rústic	08286A00300025		0,01107
49	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00300063	Companyia elèctrica	0,00769
50	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00300064		0,01215
	b		Vial	08286A00309008		0,00637
	c		Rústic	08286A00300010		0,11574
51	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00300019		0,00329
	b		Vial	08286A00309008		0,00452
	c		Rústic	08286A00300010		0,05360
52	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00300064		0,01467
	b		Vial	08286A00309011		0,00885
	c		Rústic	08286A00300017		0,00902
	d		Rústic	08286A00300019		0,04844
	e		Rústic	08286A00300020		0,00443
	f		Urbà	8795002CF8989N		0,00984
	g		Urbà	8795001CF8989N		0,04332
53	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00300019		0,13092
54	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00300017		0,01325
	b		Urbà	8795002CF8989N		0,00520
	c		Urbà	8795001CF8989N		0,00728
55	a	Torre de Claramunt	Vial	08286A01309000		0,02741
	b		Urbà	8696040CF8989N		0,02209
	c		Urbà	8795001CF8989N		0,01472
56	a	Torre de Claramunt	Vial	08286A01309000		0,00661
	b		Urbà	8696039CF8989N		0,00865
	c		Urbà	8696040CF8989N		0,00309
57	a	Torre de Claramunt	Vial	08286A01309000		0,04980
58	a	Torre de Claramunt	Vial	08286A01309000		0,00568
	b		Urbà	8696046CF8989N		0,03024
	c		Urbà	8696038CF8989N		0,03589
	d		Urbà	8696039CF8989N		0,01161
	e		Urbà	8696037CF8989N		0,04125

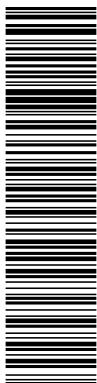


Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població

Franja exterior de protecció
Memòria 23

Taula 1.7 Correspondència dels trams amb les referències cadastrals

Codi Tram	Codi Subtram	Codi Cadastre			Afectat	Superfície (ha)
		Municipi	Tipus	Referència		
58	f	Torre de Claramunt	Urbà	8696047CF8989N		0,04758
	g		Urbà	8696035CF8989N		0,02390
59	a	Torre de Claramunt	Vial	08286A01309000		0,00820
	b		Vial	08286A01309000		0,03865
	c		Vial	08286A01309000		0,01187
	d		Urbà	8696046CF8989N		0,01824
	e		Urbà	8696045CF8989N		0,00676
	f		Urbà	8696038CF8989N		0,00412
	g		Urbà	8696044CF8989N		0,00672
	h		Urbà	8696039CF8989N		0,01845
	i		Urbà	8696034CF8989N		0,04008
	j		Urbà	8696035CF8989N		0,01861
60	a	Torre de Claramunt	Vial	08286A01309000		0,01746
	b		Urbà	8696044CF8989N		0,00320
	c		Urbà	8694702CF8989S		0,01201
61	a	Torre de Claramunt	Vial	08286A01309000		0,02977
62	a	Torre de Claramunt	Vial	08286A01309000		0,05391
	b		Vial	08286A01309000		0,01171
	c		Urbà	8694709CF8989S		0,04664
	d		Urbà	8694701CF8989S		0,02504
	e		Urbà	8694702CF8989S		0,01697
	f		Urbà	8694018CF8989S		0,03343
	g		Urbà	8694017CF8989S		0,03306
	h		Urbà	8694020CF8989S		0,09564
	i		Urbà	8694019CF8989S		0,09757
	j		Urbà	8694021CF8989S		0,09901
	k		Urbà	8694016CF8989S		0,04391
63	a	Torre de Claramunt	Vial	08286A01309000		0,33041
64	a	Torre de Claramunt	Vial	08286A01309000		0,00577
	b		Urbà	8799802CF8989N		0,08020
	c		Urbà	8799801CF8989N		0,11302
65	a	Torre de Claramunt	Vial	08286A01309000		0,29009
66	a	Torre de Claramunt	Urbà	8891401CF8989S		0,13068
67	a	Torre de Claramunt	Urbà	8893701CF8989S		0,02364
68	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00200041		0,01106
	b		Vial	08286A00209013		0,00346
	c		Rústic	08286A00200040		0,05052
69	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00200040		0,02557



**Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població**

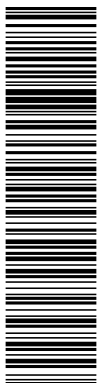
**Franja exterior de protecció
Memòria 24**

Taula 1.7 Correspondència dels trams amb les referències cadastrals

Codi Tram	Codi Subtram	Codi Cadastre			Afectat	Superfície (ha)
		Municipi	Tipus	Referència		
70	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00200041		0,10917
71	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00200041		0,05519
72	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00200041		0,23980
73	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00200041		0,09736
	b		Rústic	08286A00200042		0,03435
	c		Vial	08286A00209013		0,00645
	d		Rústic	08286A00200040		0,09633
74	a	Torre de Claramunt	Vial	08286A01309000		0,02266
75	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00200042		0,23035
	b		Rústic	08286A00200061		0,23028
76	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00200042		0,03799
77	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00200044		0,10178
	b		Rústic	08286A00200059		0,12957
78	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00200058		0,27048
79	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00200058		0,19860
80	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00200057		0,10264
	b		Vial	08286A01309000		0,00643
81	a	Torre de Claramunt	Vial	08286A00409008		0,01351
82	a	Torre de Claramunt	Vial	08286A00409000	Carreteres	0,02367
83	a	Torre de Claramunt	Vial	08286A00409040		0,02733
84	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00400040	Carreteres	0,04216
85	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00400040		0,26578
86	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00400040		0,10597
87	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00400040		0,01819
88	a	Torre de Claramunt	Vial	08286A00409000		0,00478
	b		Vial	08286A00409006		0,00638
	c		Rústic	08286A00400040		0,01983
89	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00400163		0,02017
	b		Vial	08286A00409006		0,00585
	c		Rústic	08286A00400040		0,01506
90	a	Torre de Claramunt	Rústic	08286A00400163		0,06918

Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 23245192 55LCG-0TIW6-AGZ87 ED828389D3C6717ED566FF6379CEFF333F1A8F59F) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document no requereix signatures. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: https://accede.alba.cat/verificador.jsp?codigo_entidad=laorredelclaramunt

DOCUMENT PROJECTE (TD99-010): PROJECT_1_Memoria_FP_Torre_Alta_Torre_de_Claramunt_11052023	IDENTIFICADORS	
ALTRES DADES Codi per a validació: 55LCG-0TIW6-AGZ87 Data d'emissió: 5 de Febrer de 2024 a les 9:47:52 Pàgina 25 de 43	SIGNATURES	ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES



Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 23245192_55LCG-0TIW6-AGZ87_FD82938D3C6717ED568F6379CE333F1A8F59F) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document no requereix signatures. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: https://accede.diba.cat/verificador.jsp?codigo_entidad=laorredclaramunt

Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població

Franja exterior de protecció
Memòria 25

1.5.4 Carregadors

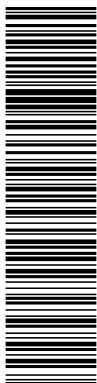
Els carregadors seran aquells punts on es portaran la fusta i les restes vegetals per tal de ser carregats o triturats.

A la taula següent es relacionen els carregadors proposats per a la realització de les operacions de desbrancament dels arbres, trituració de restes vegetals, trossejament i apilat dels troncs fins a la seva retirada.

Taula 1.8 Ubicació dels carregadors necessaris

Codi carregador	Ubicació (Carrer, Tram, Parcel·la, etc)
1	Tram 13a
2	Tram 30a
3	Tram 35a
4	Tram 40c
5	Tram 46a
6	Tram 50c
7	Tram 77a
8	Tram 79a
9	Tram 84a
10	Illa 84917Parc 01_02
11	Illa 82920Parc 38
12	Illa 82920Parc 07_02
13	Illa 80957Parc 02
14	Illa 08286Parc 20_02
15	Illa 91894Parc 03_02

DOCUMENT PROJECTE (TD99-010): PROJECT_1_Memoria_FP_Torre_Alta_Torre_de_Claramunt_11052023	IDENTIFICADORS	
ALTRES DADES Codi per a validació: 55LCG-0TIW6-AGZ87 Data d'emissió: 5 de Febrer de 2024 a les 9:47:52 Pàgina 26 de 43	SIGNATURES	ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES



Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població

Franja exterior de protecció
Memòria 26

1.6 Execució de les obres de Primera Intervenció

1.6.1 Primera intervenció : obres de reducció de la densitat de l'arbrat i d'estassada del sotabosc

La vegetació existent en la franja exterior es tractarà amb els mètodes descrits en l'apartat 1.4.4. de la present memòria. En la següent taula i en els plànols que s'adjunten en el present projecte, es relacionen els diferents mètodes de tractament de vegetació a realitzar en cadascun dels trams de la franja exterior de protecció.

Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 23245192_55LCG-0TIW6-AGZ87_FD829389D3C6717ED568F6379CE333F1A8F59F) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document no requereix signatures. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: https://accede.diba.cat/verificador.jsp?codigo_entidad=laorredclaramunt



Diputació
Barcelona

Torre Alta
La Torre de Claramunt



**Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població**

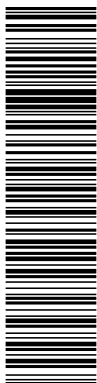
**Franja exterior de protecció
Memòria 27**

Taula 1.9. Relació dels mètodes de tractament de vegetació a realitzar per a cada tram de la franja exterior

Codi Tram	Mètode	Peus		Accés	Afectat	Afectat per Pla Especial	Superfície (ha)
		Ligam.	Alçada				
4	M-1			c/ de Pau Casals			0,11456
6	M-1			c/ de Parellada			0,09003
13	M-5	3		c/ de la Torre Nova			0,21967
14	M-1			c/ de la Torre Nova			0,03672
18	M-6			c/ de la Torre Nova			1,06449
25	M-1			c/ de Baix			0,03718
30	M-5			c/ de Baix			0,05949
31	M-5		5	c/ de Baix			0,10869
34	M-5			c/ del Clot del Lluci			0,22343
35	M-2			c/ del Clot del Lluci			0,04078
36	M-5	3		c/ del Clot del Lluci			0,11038
39	M-6	2		c/ de Carne			0,52171
40	M-5			c/ d'Orpí			0,43511
41	M-6			c/ d'Orpí			0,41134
43	M-6			c/ d'Orpí	ACA		0,42308
44	M-6			c/ Major			0,32548
46	M-5	1		c/ Major			0,26608
48	M-4			Tram 47			0,35340
50	M-4	3		Tram 47			0,13426
52	M-5	2	1	c/ de la Verge de Montserrat			0,13857
56	M-1			c/ de la Verge de Montserrat			0,01835
58	M-1			c/ de la Verge de Montserrat			0,19615
60	M-1			Carrer del Dr. Fleming			0,03267
68	M-1			c/ dels Caçadors			0,06504
71	M-1			c/ dels Caçadors			0,05519
73	M-5			c/ de Joanot Martorell			0,23449
75	M-6			Tram 73			0,46063
77	M-5			c/ de Joanot Martorell			0,23135
78	M-6			Ctra. BV-2134			0,27048
79	M-5			Ctra. BV-2134			0,19860
82	M-1			Ctra. BV-2134	Carreteres		0,02367
84	M-4			Ctra. BV-2134	Carreteres		0,04216
85	M-4		8	Tram 83			0,26578



DOCUMENT PROJECTE (TD99-010): PROJECT_1_Memoria_FP_Torre_Alta_Torre_de_Claramunt_11052023	IDENTIFICADORS
ALTRES DADES Codi per a validació: 55LCG-0TIW6-AGZ87 Data d'emissió: 5 de Febrer de 2024 a les 9:47:52 Pàgina 28 de 43	SIGNATURES
	ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES



Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 23245192_55LCG-0TIW6-AGZ87_FD829389D3C6717ED566FF6379CE333F1A8F59F) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document no requereix signatures. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: https://accede.alba.cat/verificador.jsp?codigo_entidad=laorredclaramunt

**Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població**

**Franja exterior de protecció
Memòria 28**

Taula 1.9. Relació dels mètodes de tractament de vegetació a realitzar per a cada tram de la franja exterior

Codi Tram	Mètode	Peus		Accés	Afectat	Afectat per Pla Especial	Superfície (ha)
		Ligam.	Alçada				
89	M-1	1		Ctra. de Capellades			0,04108

1.6.2 Execució de les obres de vies de servei i carregadors

Vies de servei

Donat que la franja exterior de protecció projectada en aquest nucli de població és fàcilment accessible a partir de la xarxa viària interna no es fa necessari l'execució d'obres per accedir-hi.

Taula 1.10. Relació d'obres d'accés a la franja perimetral a realitzar.

Codi Via Servei	Nom Via Servei	Tipus Actuació	Tipus terreny	Longitud (m)

Carregadors

Donat que aquest nucli de població disposa de suficients carregadors amb bona accessibilitat per a ser utilitzats en els treballs de reducció de l'arbrat i estassada del sotabosc de la franja exterior de protecció, no es fa necessari la construcció de nous carregadors.

Taula 1.11. Relació de carregadors a realitzar

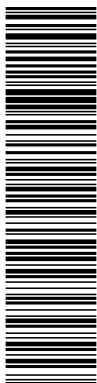
Codi Carregador	Ubicació carregador (Carrer, Tram, Parcel·la, etc.)	Tipus Actuació



**Diputació
Barcelona**

**Torre Alta
La Torre de Claramunt**

DOCUMENT PROJECTE (TD99-010): PROJECT_1_Memoria_FP_Torre_Alta_Torre_de_Claramunt_11052023	IDENTIFICADORS	
ALTRES DADES Codi per a validació: 55LCG-0TIW6-AGZ87 Data d'emissió: 5 de Febrer de 2024 a les 9:47:52 Pàgina 29 de 43	SIGNATURES	ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES



Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població

Franja exterior de protecció
Memòria 29

1.7 Execució de les obres de Manteniment

Les obres de manteniment a realitzar en la franja exterior consisteixen en estassar i triturar el sotabosc. Aquestes obres es realitzaran cada dos anys. Per a la seva execució s'han establert els mètodes 1 i 2 descrits en l'apartat 1.4.4 del present projecte.

1.7.1 Execució de les obres de manteniment

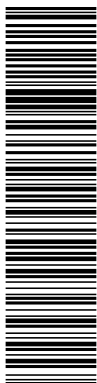
A la taula següent es resumeixen els mètodes de manteniment a realitzar en la franja exterior.

Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 23245192_55LCG-0TIW6-AGZ87_FD829389D3C6717ED568F6379CE333F1A8F59F) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document no requereix signatures. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: https://accede.diba.cat/verificador.jsp?codigo_entidad=laorredclaramunt



Diputació
Barcelona

Torre Alta
La Torre de Claramunt



Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 23245192_55LCG-0TIW6-AGZ87_FD828388D3C6717ED568FF6379CEFF333F1A8F59F) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document no requereix signatures. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: https://accede.siba.cat/verificador.jsp?codigo_entidad=laorredeclaramunt

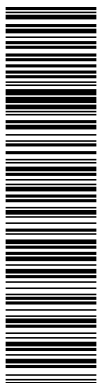
**Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població**

**Franja exterior de protecció
Memòria 30**

Taula 1.12. Relació dels mètodes de manteniment a realitzar en la franja exterior

Codi Tram	Mètode	Accés (Carrer, Tram, Parcel·la, etc)	Afectat	Afectat per Pla Especial	Superfície (ha)
4	M-1	c/ de Pau Casals			0,11456
6	M-1	c/ de Parellada			0,09003
13	M-1	c/ de la Torre Nova			0,21967
14	M-1	c/ de la Torre Nova			0,03672
18	M-1	c/ de la Torre Nova			1,06449
25	M-1	c/ de Baix			0,03718
30	M-1	c/ de Baix			0,05949
31	M-1	c/ de Baix			0,10869
34	M-1	c/ del Clot del Lluci			0,22343
35	M-2	c/ del Clot del Lluci			0,04078
36	M-1	c/ del Clot del Lluci			0,11038
39	M-1	c/ de Carne			0,52171
40	M-1	c/ d'Orpi			0,43511
41	M-1	c/ d'Orpi			0,41134
43	M-1	c/ d'Orpi	ACA		0,42308
44	M-1	c/ Major			0,32548
46	M-1	c/ Major			0,26608
48	M-2	Tram 47			0,35340
50	M-2	Tram 47			0,13426
52	M-1	c/ de la Verge de Montserrat			0,13857
56	M-1	c/ de la Verge de Montserrat			0,01835
58	M-1	c/ de la Verge de Montserrat			0,19615
60	M-1	Carrer del Dr. Fleming			0,03267
68	M-1	c/ dels Caçadors			0,06504
71	M-1	c/ dels Caçadors			0,05519
73	M-1	c/ de Joanot Martorell			0,23449
75	M-1	Tram 73			0,46063
77	M-1	c/ de Joanot Martorell			0,23135
78	M-1	Ctra. BV-2134			0,27048
79	M-1	Ctra. BV-2134			0,19860
82	M-1	Ctra. BV-2134	Carreteres		0,02367
84	M-2	Ctra. BV-2134	Carreteres		0,04216
85	M-2	Tram 83			0,26578

DOCUMENT PROJECTE (TD99-010): PROJECT_1_Memoria_FP_Torre_Alta_Torre_de_Claramunt_11052023	IDENTIFICADORS	
ALTRES DADES Codi per a validació: 55LCG-0TIW6-AGZ87 Data d'emissió: 5 de Febrer de 2024 a les 9:47:52 Pàgina 31 de 43	SIGNATURES	ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES



Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població

Franja exterior de protecció
Memòria 31

Taula 1.12. Relació dels mètodes de manteniment a realitzar en la franja exterior

Codi Tram	Mètode	Accés (Carrer, Tram, Parcel·la, etc)	Afectat	Afectat per Pla Especial	Superfície (ha)
89	M-1	Ctra. de Capellades			0,04108

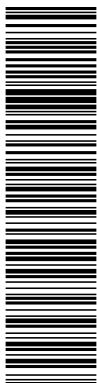
Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 23245192 55LCG-0TIW6-AGZ87 ED829389D3C6717ED568F6379CE333F1A8F59F) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document no requereix signatures. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: https://accede.diba.cat/verificador.jsp?codigo_entidad=laorredclaramunt



Diputació
Barcelona

Torre Alta
La Torre de Claramunt

DOCUMENT PROJECTE (TD99-010): PROJECT_1_Memoria_FP_Torre_Alta_Torre_de_Claramunt_11052023	IDENTIFICADORS	
ALTRES DADES Codi per a validació: 55LCG-0TIW6-AGZ87 Data d'emissió: 5 de Febrer de 2024 a les 9:47:52 Pàgina 32 de 43	SIGNATURES	ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES



Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població

Franja exterior de protecció
Memòria 32

1.8 Procediment administratiu per a l'execució de les obres

A partir del cadastre de rústega i urbana del nucli de població es poden identificar els propietaris afectats pel traçat de la franja exterior de protecció i la construcció d'accessos o vies de servei.

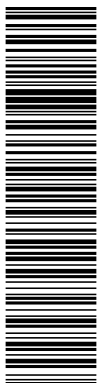
En el cas que les urbanitzacions, els habitatges o les edificacions es trobessin entre dos o més termes municipals o amb la franja de protecció en un terme municipal que no és el de les finques (Taula 1.5), s'han d'establir els convenis interadministratius corresponents entre els municipis i, si escau, la comarca o un altre ens local supramunicipal, que delimitin clarament els mecanismes d'execució forçosa de les obligacions de la Llei 5/2003 en règim de col·laboració.

La següent taula relaciona les propietats afectades pel traçat de la franja exterior.



Diputació
Barcelona

Torre Alta
La Torre de Claramunt



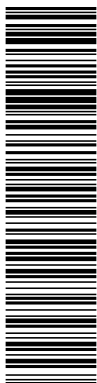
Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 23245192_55LCG-0TIW6-AGZ87_FD828389D3C6717ED586FE6379CE333F1A8F59F) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document no requereix signatures. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: https://accede.diba.cat/verificador.jsp?codigo_entidad=la-torre-de-claramunt

**Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població**

**Franja exterior de protecció
Memòria 33**

Taula 1.13. Relació de les finques afectades pel traçat de la franja exterior

Codi Tram	Codi Subtram	Codi Cadastre		Tractament vegetació			
		Tipus	Referència	Superfície (ha)	Mètode 1era Int.	Mètode mant.	Afectacions
1	a	Vial	08286A00409000	0,04540	SAC	SAC	
	b	Vial	08286A01309000	0,03271			
	c	Urbà	8789003CF8988N	0,00812			
2	a	Vial	08286A01309000	0,01012	SAC	SAC	
	b	Urbà	8789002CF8988N	0,11295			
	c	Urbà	8789003CF8988N	0,28676			
	d	Urbà	8789001CF8988N	0,76921			
3	a	Vial	08286A01309000	0,05973	SAC	SAC	
	b	Urbà	8789003CF8988N	0,01773			
4	a	Urbà	8789002CF8988N	0,03871	M-1	M-1	
	b	Urbà	8789003CF8988N	0,06022			
	c	Urbà	8789001CF8988N	0,01563			
5	a	Urbà	8789001CF8988N	0,00229	SAC	SAC	
6	a	Urbà	8789001CF8988N	0,09003	M-1	M-1	
7	a	Urbà	8789005CF8988N	0,10583	SAC	SAC	
8	a	Urbà	8789004CF8988N	0,15341	SAC	SAC	
	b	Urbà	8789002CF8988N	0,06889			
9	a	Vial	08286A00409000	0,01398	SAC	SAC	
	b	Vial	08286A01309000	0,01496			
10	a	Rústic	08286A00400162	0,15280	SAC	SAC	
11	a	Vial	08286A00409006	0,00710	SAC	SAC	
12	a	Vial	08286A01309000	0,13520	SAC	SAC	
13	a	Rústic	08286A00400033	0,21967	M-5	M-1	
14	a	Rústic	08286A00400033	0,03672	M-1	M-1	
15	a	Vial	08286A00409008	0,01147	SAC	SAC	
16	a	Rústic	08286A00400032	0,03763	SAC	SAC	
	b	Urbà	8489809CF8988N	0,11089			
17	a	Rústic	08286A00400032	0,05072	SAC	SAC	
18	a	Rústic	08286A00400032	0,39359	M-6	M-1	
	b	Rústic	08286A00400019	0,09969			
	c	Rústic	08286A00400020	0,04499			
	d	Rústic	08286A00400021	0,03695			
	e	Rústic	08286A00400022	0,02795			
	f	Rústic	08286A00400022	0,01792			
	g	Rústic	08286A00400023	0,08144			



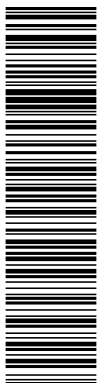
Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 23245192_55LCG-0TIW6-AGZ87_FD828388D3C6717ED5686FF6379CE333F1A8F59F) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document no requereix signatures. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: https://accede.diba.cat/verificador.jsp?codigo_entidad=laorredclaramunt

**Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població**

**Franja exterior de protecció
Memòria 34**

Taula 1.13. Relació de les finques afectades pel traçat de la franja exterior

Codi Tram	Codi Subtram	Codi Cadastre		Tractament vegetació			
		Tipus	Referència	Superfície (ha)	Mètode 1era Int.	Mètode mant.	Afectacions
18	h	Rústic	08286A00400024	0,06911	M-6	M-1	
	i	Rústic	08286A00400025	0,01721			
	j	Rústic	08286A00400027	0,01970			
	k	Rústic	08286A00400028	0,00548			
	l	Rústic	08286A00400028	0,00692			
	m	Rústic	08286A00400075	0,00246			
	n	Vial	08286A00409010	0,00441			
	o	Vial	08286A00409010	0,00995			
	p	Vial	08286A01309000	0,01189			
	q	Urbà	8489801CF8988N	0,01175			
	r	Urbà	8489801CF8988N	0,04939			
	s	Urbà	8290004CF8989S	0,04209			
	t	Urbà	8290004CF8989S	0,02410			
	u	Urbà	8489802CF8988N	0,02454			
	v	Urbà	8190202CF8989S	0,01698			
	w	Urbà	8190205CF8989S	0,04598			
19	a	Rústic	08286A00400024	0,00485	SAC	SAC	
	b	Rústic	08286A00400028	0,00812			
	c	Vial	08286A00409010	0,00330			
20	a	Rústic	08286A00400024	0,01957	SAC	SAC	
	b	Rústic	08286A00400026	0,05445			
	c	Rústic	08286A00400028	0,01365			
	d	Rústic	08286A00400028	0,00885			
	e	Rústic	08286A00400029	0,01445			
21	a	Rústic	08286A00400024	0,01669	SAC	SAC	
22	a	Vial	08286A01309000	0,03614	SAC	SAC	
23	a	Urbà	8190202CF8989S	0,01240	SAC	SAC	
24	a	Rústic	08286A00400152	0,01593	SAC	SAC	
25	a	Rústic	08286A00400019	0,02973	M-1	M-1	
	b	Rústic	08286A00400152	0,00307			
	c	Vial	08286A00409014	0,00438			
26	a	Rústic	08286A00400152	0,05509	SAC	SAC	
27	a	Vial	08286A01309000	0,02306	SAC	SAC	
	b	Vial	08286A00309010	0,01573			
28	a	Rústic	08286A00300062	0,18157	SAC	SAC	
29	a	Vial	08286A00309010	0,03416	SAC	SAC	



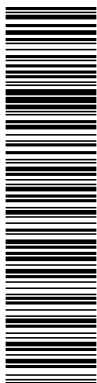
Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 23245192_55LCG-0TIW6-AGZ87_FD82828388D3C6717ED5686FF6379CEFF333F1A8F59F) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document no requereix signatures. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: https://accede.diba.cat/verificador.jsp?codigo_entidad=laorredclaramunt

**Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població**

**Franja exterior de protecció
Memòria 35**

Taula 1.13. Relació de les finques afectades pel traçat de la franja exterior

Codi Tram	Codi Subtram	Codi Cadastre		Tractament vegetació			
		Tipus	Referència	Superfície (ha)	Mètode 1era Int.	Mètode mant.	Afectacions
29	b	Rústic	08286A00300046	0,11339	SAC	SAC	
	c	Vial	08286A01309000	0,12962			
30	a	Rústic	08286A00300046	0,05949	M-5	M-1	
31	a	Rústic	08286A00300046	0,10869	M-5	M-1	
32	a	Rústic	08286A00300046	0,02938	SAC	SAC	
33	a	Rústic	08286A00300046	0,06477	M-1	M-1	Companyia elèctrica
	b	Urbà	8493003CF8989S	0,11719			Companyia elèctrica
34	a	Rústic	08286A00300046	0,07035	M-5	M-1	
	b	Urbà	8493003CF8989S	0,15308			
35	a	Urbà	8493003CF8989S	0,04078	M-2	M-2	
36	a	Vial	08286A01309000	0,02172	M-5	M-1	
	b	Urbà	8493003CF8989S	0,08866			
37	a	Vial	08286A01309000	0,01363	SAC	SAC	
	b	Urbà	8493003CF8989S	0,13797			
38	a	Vial	08286A01309000	0,04086	SAC	SAC	
	b	Urbà	8493003CF8989S	0,49379			
39	a	Rústic	08286A00300046	0,02792	M-6	M-1	
	b	Urbà	8493003CF8989S	0,17429			
40	a	Rústic	08286A00300035	0,00897	M-5	M-1	
	b	Rústic	08286A00300045	0,01475			
	c	Rústic	08286A00300046	0,23710			
	d	Urbà	8194014CF8989S	0,17429			
41	a	Rústic	08286A00300028	0,02921	M-6	M-1	
	b	Rústic	08286A00300027	0,10661			
	c	Rústic	08286A00300033	0,09635			
	d	Rústic	08286A00300034	0,11541			
	e	Rústic	08286A00300035	0,06376			
42	a	Rústic	08286A00300025	0,09002	SAC	SAC	
	b	Rústic	08286A00300025	0,01520			
	c	Rústic	08286A00300026	0,05692			
43	a	Rústic	08286A00300028	0,03065	M-6	M-1	ACA
	b	Rústic	08286A00300027	0,00953			ACA
	c	Rústic	08286A00300025	0,18490			ACA
	d	Rústic	08286A00300025	0,07465			ACA
	e	Rústic	08286A00300026	0,02103			ACA
	f	Rústic	08286A00300026	0,10232			ACA
44	a	Rústic	08286A00300025	0,29791	M-6	M-1	



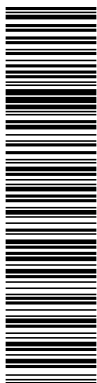
Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 23245192_55LCG-0TIW6-AGZ87_FD828389D3C6717ED566FF6379CEFF333F1A8F59F) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document no requereix signatures. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: https://accede.diba.cat/verificador.jsp?codigo_entidad=laorredclaramunt

**Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població**

**Franja exterior de protecció
Memòria 36**

Taula 1.13. Relació de les finques afectades pel traçat de la franja exterior

Codi Tram	Codi Subtram	Codi Cadastre		Tractament vegetació			
		Tipus	Referència	Superfície (ha)	Mètode 1era Int.	Mètode mant.	Afectacions
44	b	Rústic	08286A00300026	0,01094	M-6	M-1	
	c	Rústic	08286A00300026	0,01663			
45	a	Rústic	08286A00300025	0,01832	SAC	SAC	
46	a	Rústic	08286A00300025	0,26608	M-5	M-1	
47	a	Rústic	08286A00300064	0,02128	SAC	SAC	
	b	Rústic	08286A00300019	0,00628			
	c	Vial	08286A00309008	0,13480			
	d	Rústic	08286A00300010	0,01065			
48	a	Rústic	08286A00300063	0,01859	M-4	M-2	
	b	Rústic	08286A00300021	0,25164			
	c	Vial	08286A00309008	0,03217			
	d	Vial	08286A00309008	0,00496			
	e	Vial	08286A00309008	0,01943			
	f	Rústic	08286A00300009	0,01554			
	g	Rústic	08286A00300025	0,01107			
49	a	Rústic	08286A00300063	0,00769	M-1	M-1	Companyia elèctrica
50	a	Rústic	08286A00300064	0,01215	M-4	M-2	
	b	Vial	08286A00309008	0,00637			
	c	Rústic	08286A00300010	0,11574			
51	a	Rústic	08286A00300019	0,00329	SAC	SAC	
	b	Vial	08286A00309008	0,00452			
	c	Rústic	08286A00300010	0,05360			
52	a	Rústic	08286A00300064	0,01467	M-5	M-1	
	b	Vial	08286A00309011	0,00885			
	c	Rústic	08286A00300017	0,00902			
	d	Rústic	08286A00300019	0,04844			
	e	Rústic	08286A00300020	0,00443			
	f	Urbà	8795002CF8989N	0,00984			
	g	Urbà	8795001CF8989N	0,04332			
53	a	Rústic	08286A00300019	0,13092	SAC	SAC	
54	a	Rústic	08286A00300017	0,01325	SAC	SAC	
	b	Urbà	8795002CF8989N	0,00520			
	c	Urbà	8795001CF8989N	0,00728			
55	a	Vial	08286A01309000	0,02741	SAC	SAC	
	b	Urbà	8696040CF8989N	0,02209			
	c	Urbà	8795001CF8989N	0,01472			



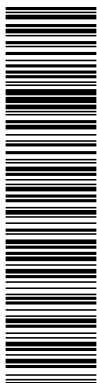
Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 23245192_55LCG-0TIW6-AGZ87_FD828388D3C6717ED5686FF6379CEFF333F1A8F59F) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document no requereix signatures. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: https://accede.diba.cat/verificador.jsp?codigo_entidad=laorredclaramunt

**Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població**

**Franja exterior de protecció
Memòria 37**

Taula 1.13. Relació de les finques afectades pel traçat de la franja exterior

Codi Tram	Codi Subtram	Codi Cadastre		Tractament vegetació			
		Tipus	Referència	Superfície (ha)	Mètode 1era Int.	Mètode mant.	Afectacions
56	a	Vial	08286A01309000	0,00661	M-1	M-1	
	b	Urbà	8696039CF8989N	0,00865			
	c	Urbà	8696040CF8989N	0,00309			
57	a	Vial	08286A01309000	0,04980	SAC	SAC	
58	a	Vial	08286A01309000	0,00568	M-1	M-1	
	b	Urbà	8696046CF8989N	0,03024			
	c	Urbà	8696038CF8989N	0,03589			
	d	Urbà	8696039CF8989N	0,01161			
	e	Urbà	8696037CF8989N	0,04125			
	f	Urbà	8696047CF8989N	0,04758			
	g	Urbà	8696035CF8989N	0,02390			
59	a	Vial	08286A01309000	0,00820	SAC	SAC	
	b	Vial	08286A01309000	0,03865			
	c	Vial	08286A01309000	0,01187			
	d	Urbà	8696046CF8989N	0,01824			
	e	Urbà	8696045CF8989N	0,00676			
	f	Urbà	8696038CF8989N	0,00412			
	g	Urbà	8696044CF8989N	0,00672			
	h	Urbà	8696039CF8989N	0,01845			
	i	Urbà	8696034CF8989N	0,04008			
	j	Urbà	8696035CF8989N	0,01861			
60	a	Vial	08286A01309000	0,01746	M-1	M-1	
	b	Urbà	8696044CF8989N	0,00320			
	c	Urbà	8694702CF8989S	0,01201			
61	a	Vial	08286A01309000	0,02977	SAC	SAC	
62	a	Vial	08286A01309000	0,05391	SAC	SAC	
	b	Vial	08286A01309000	0,01171			
	c	Urbà	8694709CF8989S	0,04664			
	d	Urbà	8694701CF8989S	0,02504			
	e	Urbà	8694702CF8989S	0,01697			
	f	Urbà	8694018CF8989S	0,03343			
	g	Urbà	8694017CF8989S	0,03306			
	h	Urbà	8694020CF8989S	0,09564			
	i	Urbà	8694019CF8989S	0,09757			
	j	Urbà	8694021CF8989S	0,09901			
	k	Urbà	8694016CF8989S	0,04391			



Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 23245192_55LCG-0TIW6-AGZ87_FD828388D3C6717ED5686FF6379CEFF333F1A8F59F) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document no requereix signatures. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: https://accede.diba.cat/verificador.jsp?codigo_entidad=laorredclaramunt

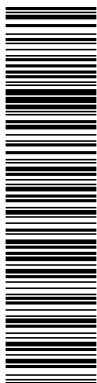
**Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població**

**Franja exterior de protecció
Memòria 38**

Taula 1.13. Relació de les finques afectades pel traçat de la franja exterior

Codi Tram	Codi Subtram	Codi Cadastre		Tractament vegetació			Afectacions
		Tipus	Referència	Superfície (ha)	Mètode 1era Int.	Mètode mant.	
63	a	Vial	08286A01309000	0,33041	SAC	SAC	
64	a	Vial	08286A01309000	0,00577	SAC	SAC	
	b	Urbà	8799802CF8989N	0,08020			
	c	Urbà	8799801CF8989N	0,11302			
65	a	Vial	08286A01309000	0,29009	SAC	SAC	
66	a	Urbà	8891401CF8989S	0,13068	SAC	SAC	
67	a	Urbà	8893701CF8989S	0,02364	SAC	SAC	
68	a	Rústic	08286A00200041	0,01106	M-1	M-1	
	b	Vial	08286A00209013	0,00346			
	c	Rústic	08286A00200040	0,05052			
69	a	Rústic	08286A00200040	0,02557	SAC	SAC	
70	a	Rústic	08286A00200041	0,10917	SAC	SAC	
71	a	Rústic	08286A00200041	0,05519	M-1	M-1	
72	a	Rústic	08286A00200041	0,23980	SAC	SAC	
73	a	Rústic	08286A00200041	0,09736	M-5	M-1	
	b	Rústic	08286A00200042	0,03435			
	c	Vial	08286A00209013	0,00645			
	d	Rústic	08286A00200040	0,09633			
74	a	Vial	08286A01309000	0,02266	SAC	SAC	
75	a	Rústic	08286A00200042	0,23035	M-6	M-1	
	b	Rústic	08286A00200061	0,23028			
76	a	Rústic	08286A00200042	0,03799	SAC	SAC	
77	a	Rústic	08286A00200044	0,10178	M-5	M-1	
	b	Rústic	08286A00200059	0,12957			
78	a	Rústic	08286A00200058	0,27048	M-6	M-1	
79	a	Rústic	08286A00200058	0,19860	M-5	M-1	
80	a	Rústic	08286A00200057	0,10264	SAC	SAC	
	b	Vial	08286A01309000	0,00643			
81	a	Vial	08286A00409008	0,01351	SAC	SAC	
82	a	Vial	08286A00409000	0,02367	M-1	M-1	Carreteres
83	a	Vial	08286A00409040	0,02733	SAC	SAC	
84	a	Rústic	08286A00400040	0,04216	M-4	M-2	Carreteres
85	a	Rústic	08286A00400040	0,26578	M-4	M-2	
86	a	Rústic	08286A00400040	0,10597	SAC	SAC	
87	a	Rústic	08286A00400040	0,01819	SAC	SAC	
88	a	Vial	08286A00409000	0,00478	SAC	SAC	

DOCUMENT PROJECTE (TD99-010): PROJECT_1_Memoria_FP_Torre_Alta_Torre_de_Claramunt_11052023	IDENTIFICADORS	
ALTRES DADES Codi per a validació: 55LCG-0TIW6-AGZ87 Data d'emissió: 5 de Febrer de 2024 a les 9:47:52 Pàgina 39 de 43	SIGNATURES	ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES



**Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població**

**Franja exterior de protecció
Memòria 39**

Taula 1.13. Relació de les finques afectades pel traçat de la franja exterior

Codi Tram	Codi Subtram	Codi Cadastre		Tractament vegetació			
		Tipus	Referència	Superfície (ha)	Mètode 1era Int.	Mètode mant.	Afectacions
88	b	Vial	08286A00409006	0,00638	SAC	SAC	
	c	Rústic	08286A00400040	0,01983			
89	a	Rústic	08286A00400163	0,02017	M-1	M-1	
	b	Vial	08286A00409006	0,00585			
	c	Rústic	08286A00400040	0,01506			
90	a	Rústic	08286A00400163	0,06918	SAC	SAC	

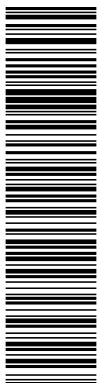
Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 23245192 55LCG-0TIW6-AGZ87 ED829389D3C6717ED566FF6379CE333F1A8F59F) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document no requereix signatures. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: https://accede.diba.cat/verificador.jsp?codigo_entidad=laorredclaramunt



**Diputació
Barcelona**

**Torre Alta
La Torre de Claramunt**

DOCUMENT PROJECTE (TD99-010): PROJECT_1_Memoria_FP_Torre_Alta_Torre_de_Claramunt_11052023	IDENTIFICADORS	
ALTRES DADES Codi per a validació: 55LCG-0TIW6-AGZ87 Data d'emissió: 5 de Febrer de 2024 a les 9:47:52 Pàgina 40 de 43	SIGNATURES	ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES



Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 23245192_55LCG-0TIW6-AGZ87_FD829389D3C6717ED568FF6379CEFF333F1A8F59F) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document no requereix signatures. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: https://accede.alba.cat/verificador.jsp?codigo_entidad=laorredetaramunt

**Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població**

**Franja exterior de protecció
Memòria 40**

Per dur a terme l'execució de les obres en els trams de la franja exterior indicades en el present projecte s'han de tenir en compte les següents afectacions:

Trams afectats per instal·lacions elèctriques

La legislació vigent en matèria d'instal·lacions elèctriques, estableix que les empreses titulars de les instal·lacions elèctriques són les responsables d'establir les mesures de tallada periòdica i selectiva de vegetació en les zones d'influència de les línies aèries de conducció elèctrica per a la prevenció d'incendis forestals, en la forma establerta en les instruccions tècniques corresponents.

D'acord amb això, en els trams de la franja exterior afectats per una instal·lació elèctrica, l'Ajuntament ha de sol·licitar formalment a l'empresa titular de la instal·lació elèctrica l'execució de les mesures de tallada periòdica i selectiva de vegetació per a la prevenció d'incendis forestals.

Trams afectats per carreteres

D'acord amb la legislació vigent, caldrà demanar al departament competent en matèria de carreteres, autorització per a realitzar els treballs forestals establerts en aquest projecte que afecten les zones d'influència de la carretera: zones de domini públic, servitud i afectació.

Trams afectats pel ferrocarril

D'acord amb la legislació vigent, caldrà demanar al titular de les infraestructures ferroviàries, o, si escau, a l'ens que en tingui atribuïda l'administració, la corresponent autorització per a realitzar els treballs forestals establerts en aquest projecte que afecten les zones de domini públic i de protecció de la infraestructura ferroviària.

Trams afectats per l'Agència Catalana de l'Aigua (ACA)

D'acord amb la legislació vigent, caldrà demanar a l'Agència Catalana de l'Aigua la corresponent autorització per a realitzar els treballs forestals establerts en aquest projecte que afecten les zones de domini públic hidràulic i en zona de policia de lleres.

Trams afectats per espais naturals protegits (ENP)

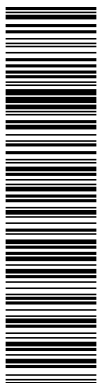
D'acord amb la normativa vigent, caldrà demanar a l'òrgan gestor de l'espai natural protegit informe previ a la realització d'actuacions de treballs forestals.

La següent taula relaciona les propietats afectades per les obres de construcció o arranjamet de vies d'accés a la franja exterior

Taula 1.14. Relació de les finques afectades per les obres d'obertura o arranjamet de vies de servei.

Codi Cadastre		Tipus Actuació	Longitud (m)
Tipus	Referència		

DOCUMENT PROJECTE (TD99-010): PROJECT_1_Memoria_FP_Torre_Alta_Torre_de_Claramunt_11052023	IDENTIFICADORS	
ALTRES DADES Codi per a validació: 55LCG-0TIW6-AGZ87 Data d'emissió: 5 de Febrer de 2024 a les 9:47:52 Pàgina 41 de 43	SIGNATURES	ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES



**Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població**

**Franja exterior de protecció
Memòria 41**

La següent taula relaciona les propietats afectades per les obres de construcció o arranjamet de carregadors.

Taula 1.15. Relació de les finques afectades per les obres d'obertura o arranjamet de carregadors

Codi Cadastre		
Tipus	Referència	Tipus Actuació

Per a l'execució d'aquestes obres es recomana seguir el procediment administratiu descrit al Capítol 4 del Pla de prevenció d'incendis forestals al nucli de població de **Torre Alta**.

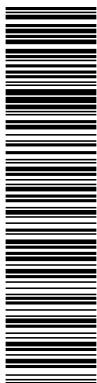
Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 23245192 55LCG-0TIW6-AGZ87 ED829389D3C6717ED566FF6379CE333F1A8F59F) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document no requereix signatures. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: https://accede.diba.cat/verificador.jsp?codigo_entidad=laorredclaramunt



**Diputació
Barcelona**

**Torre Alta
La Torre de Claramunt**

DOCUMENT PROJECTE (TD99-010): PROJECT_1_Memoria_FP_Torre_Alta_Torre_de_Claramunt_11052023	IDENTIFICADORS	
ALTRES DADES Codi per a validació: 55LCG-0TIW6-AGZ87 Data d'emissió: 5 de Febrer de 2024 a les 9:47:52 Pàgina 42 de 43	SIGNATURES	ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES



Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 23245192-55LCG-0TIW6-AGZ87-FD82829389D3C6717ED568FF6379CFF333F1A8F59F) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document no requereix signatures. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: https://accede.alba.cat/verificador.jsp?codigo_entidad=laorredclaramunt

Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població

Franja exterior de protecció
Memòria 42

1.9 Pressupost

1.9.1 Pressupost de la primera intervenció

El cost d'execució per contracte de les obres contingudes en el present projecte per a l'execució de les mesures de prevenció d'incendis forestals de reducció de l'arbrat i estassada del sotabosc de la primera intervenció a la franja exterior de protecció del nucli de població **Torre Alta**, és de **VINT-I-SIS MIL TRES-CENTS VUITANTA-QUATRE AMB VINT-I-VUIT euros (26.384,28.-€)**, IVA inclòs.

1.9.2 Pressupost de manteniment biennal

El manteniment biennal de les mesures de prevenció d'incendis forestals d'estassada i trituració del sotabosc i restes de poda a la franja exterior de protecció del nucli de població **Torre Alta** té un cost d'execució per contracte de **CINC MIL SET-CENTS VINT AMB NORANTA-TRES euros (5.720,93.-€)**, IVA inclòs.

Document finalitzat en la data de signatura digital del redactor.

L'enginyer redactor
Patrick Viñas Jonca

Patrick
Viñas
Jonca - DNI
77785674L
(AUT)

Signat
digitalment per
Patrick Viñas
Jonca - DNI
77785674L (AUT)
Data: 2023.02.14
08:00:21 +01'00'

Vist i plau
La Responsable del Programa de prevenció d'incendis
forestals en urbanitzacions i nuclis de població
Pilar Raich Camps

Maria Pilar
Raich Camps
- DNI
78089462T
(AUT)

Signat digitalment
per Maria Pilar
Raich Camps - DNI
78089462T (AUT)
Data: 2023.02.14
12:09:21 +01'00'

DOCUMENT PROJECTE (TD99-010): PROJECT_1_Memoria_FP_Torre_Alta_Torre_de_Claramunt_11052023	IDENTIFICADORS	
ALTRES DADES Codi per a validació: 55LCG-0TIW6-AGZ87 Data d'emissió: 5 de Febrer de 2024 a les 9:47:52 Pàgina 43 de 43	SIGNATURES	ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES



Pla de prevenció d'incendis forestals
a les urbanitzacions i nuclis de població

Annex

ANNEX I. Observacions

ANNEX I. Plànol de delimitació

Aquest projecte de franja exterior de protecció contra incendis forestals suposa la modificació del plànol de delimitació per al nucli de població de la Torre Alta de La Torre de Claramunt, atès que el traçat de la franja exterior de protecció del present projecte gaudeix d'una major precisió de disseny, així com un major treball tècnic per tal d'ajustar el traçat de franja al planejament vigent.

Per aquesta raó, en l'aprovació d'aquest projecte per part de l'ajuntament, a més de la pròpia aprovació del document, caldria recollir que el projecte suposa la modificació del plànol de delimitació per aquest nucli de població i informar pertinentment d'aquesta modificació al Departament d'Acció Climàtica, Alimentació i Agenda Rural de la Generalitat de Catalunya.