

Dades municipals

Municipi	SANT VICENÇ DE CASTELLET	
ADF	PROTECTORIS DEL BOSC	
Nombre d'habitants	9.274	Superfície del terme municipal (ha) 1.710
Superfície forestal (ha)	1.266	Superfície arbrada (ha) 440
Altres superfícies (ha)		
Parc natural	Sant Llorenç del Munt i l'Obac	
Altres espais protegits		

Contingut del Pla municipal de Prevenció d'Incendis forestals

El Pla municipal de prevenció d'incendis forestals és el document que conté el conjunt de previsions i mesures que cal prendre per reduir les causes dels incendis, limitar-ne els efectes i facilitar-ne l'extinció.

Aquestes previsions i mesures es presenten a través d'informació escrita (fitxes descriptives d'actuacions i inversions) i informació gràfica (mapa).

Ús i gestió del Pla municipal de Prevenció d'Incendis forestals

La vigència màxima del Pla és de 6 anys des de la data de revisió

Totes les actuacions previstes en el Pla per millorar la situació del municipi davant els incendis forestals es resumeixen en les relacions prioritzaades d'actuacions de manteniment i d'inversions del punt 4 (gestió del pla).

Data de revisió **2019**

Data de vigència **2025**

El present Pla de Prevenció d'Incendis Forestals ha estat elaborat per l'Oficina Tècnica de Prevenció Municipal d'Incendis Forestals i Desenvolupament Agrari de l'Àrea d'Infraestructures i Espais Naturals de la Diputació de Barcelona, amb la col·laboració i l'acord de les següents entitats:

Ajuntament SANT VICENÇ DE CASTELLET

ADF PROTECTORIS DEL BOSC

1.1

Senyalització (S)

Prohibició de fer foc, prohibició de pas, distància i localització de punts d'aigua

Mesura proposada (per ordre de prioritat)	Localització en el plànol (núm.d'ordre)	Unitats	Cost estimat (EUR)	
			Unitari	Total
Instal·lació de senyal de perill per punt crític al serrat de la Beguda per estretament. Instal·lació senyal per estretament amplada màxima 3 m (R-204)	IS-1	1	250,00	250,00

Cost total d'inversions en senyalització: **250,00**

1.2

Tractament i ordenació d'usos perillosos i del combustible

Tipus de Risc	Mesura proposada (per ordre de prioritat)	Localització en el plàtol (núm.d'ordre)	Amidament	Cost estimat (EUR)	
				Unitari	Total

Cost total d'inversions en tractament i ordenació d'usos perillosos i del combustible:

2.1

Xarxa viària bàsica municipal de prevenció d'incendis forestals

Arranjament de pistes (AP)

Mesura proposada (per ordre de prioritat)	Localització en el plàtol (núm.d'ordre)	Amidament (km)	Cost estimat (EUR)	
			Unitari	Total
Arranjament de ferm i vegetació del camí del torrent de Cal Jan fins al camí de Sant Jaume de Vallhonesta.	AP-06	1,50	2.250,00	3.375,00
Arranjament de punt crític de la xarxa viària bàsica: Pas de torrent o riera al camí del Fiter.	APC-1	1,00	5.000,00	5.000,00
Arranjament de punt crític de la xarxa viària bàsica: Pujador del camí de Sant Jaume de Vallhonesta (200x3,5x0,2).	APC-4	1,00	20.000,00	20.000,00
Arranjament de punt crític de la xarxa viària bàsica: Estretament al camí del torrent de la Serra.	APC-5			

Cost total d'inversions en arranjament de pistes de la xarxa viària bàsica: **28.375,00**

2.2

Xarxa viària bàsica municipal de prevenció d'incendis forestals

Construcció de pistes (CP)

Mesura proposada (per ordre de prioritat)	Localització en el plànol (núm.d'ordre)	Amidament (km)	Cost estimat (EUR)	
			Unitari	Total
Construcció i obertura secció de servei camí de Sant Jaume de Vallhonesta fins al camí del barri de Vallhonesta.	CP-16	1,10	3.050,00	3.355,00

Cost total d'inversions en construcció de pistes de la xarxa viària bàsica: **3.355,00**

2.3

Xarxa de punts d'aigua

Arranjament de basses i dipòsits (AB), construcció de basses i dipòsits (CB), instal.lació d'hidrants i altres boques (CH)

Mesura proposada (per ordre de prioritat)	Localització en el plànot (núm.d'ordre)	Cost estimat (EUR)
Arranjament bassa de Sant Jaume de Vallhonesta.(Neteja, impermeabilització amb membrana i estassada de la vegetació)	AB-2	

Cost total d'inversions en la xarxa de punts d'aigua:

2.4

Xarxa de franges vegetals de baixa combustibilitat (CF)

Mesura proposada (per ordre de prioritat)	Localització planol	Amidament (ha)	Cost estimat (EUR)	
			Unitari	Total

Cost total d'inversions en la xarxa de franges vegetals de baixa combustibilitat:

2.5

Material de primera intervenció (M)

Mesura proposada (per ordre de prioritat)	Unitats	Cost estimat (EUR)	
		Unitari	Total

Cost total d'inversions en adquisició de material de primera intervenció:

3.1

Mesures d'informació

Bans

Publicació d'un Ban de prevenció d'incendis forestals segons Decret 64/95, de 7 de març (DOGC).

Butlletins informatius municipals

Ràdio local

TV local

Altres

3.2

Planejament urbanístic

1. Introducció de la xarxa viària en el planejament municipal

1.1	Amb caràcter informatiu	Sí
1.2	Com a sistema general	<input type="checkbox"/>
1.2.1	Totalment	<input type="checkbox"/>
1.2.1.1	Sense expropiacions	<input type="checkbox"/>
1.2.1.2	Amb expropiacions	<input type="checkbox"/>

Trams (cost estimat)

1.2.2	Parcialment	<input type="checkbox"/>
1.2.2.1	Sense expropiacions	<input type="checkbox"/>
1.2.2.2	Amb expropiacions	<input type="checkbox"/>

Trams (cost estimat)

3.3

Ordenances i altres mesures

Ordenances

Sobre manteniment de parcel·les i entorns d'urbanitzacions

L'Ajuntament posarà en coneixement de les junes d'urbanitzacions la necessitat de realitzar la franja de seguretat perimetral de 25 m d'amplada segons Decret 64/95.

Sobre prevenció d'incendis

L'Ajuntament posarà en coneixement dels habitants del seu terme, així com dels visitants, els períodes de risc d'incendis i les restriccions pertinents, segons Decret 64/95 , 7 de març DOGC.

Altres

- Camí 15. Termini d'execució entre 1 setembre i 28 febrer per nidificació de l'Àguila Marcenca (*Circaetus gallicus*).
- Camí 14. Termini d'execució entre 1 de setembre i 31 de desembre per nidificació de l'Àguila cuabarrada (*Aquila fasciata*).

Altres mesures

Electricitat

L'ajuntament posarà en coneixement de les companyies elèctriques la necessitat de mantenir les franges de seguretat de vol cablejat segons Decret 268/96 de 23 de juliol DOGC.

Gas

Altres infraestructures perilloses

L'ajuntament posarà en coneixement de les entitats responsables de la xarxa viària del terme la necessitat de mantenir les franges de seguretat netes de vegetació segons Decret 130/98 DOGC.

4.1

Programa d'inversió en actuacions de millora i establiment d'infraestructura de prevenció

Any indicatiu	Mesura proposada (per ordre de prioritat)	Localització en el plànol (codi)	Amidament	Cost estimat (EUR)	
				Unitari	Total
2021	Instal·lació de senyal de perill per punt crític al serrat de la Beguda per estretament. Instal·lació senyal per estretament amplada màxima 3 m (R-204)	IS-1	1,00	250,00	250,00
	Arranjament de ferm i vegetació del camí del torrent de Cal Jan fins al camí de Sant Jaume de Vallhonesta.	AP-06	1,50	2.250,00	3.375,00
	Arranjament de punt crític de la xarxa viària bàsica: Pas de torrent o riera al camí del Fiter.	APC-1	1,00	5.000,00	5.000,00
	Arranjament de punt crític de la xarxa viària bàsica: Pujador del camí de Sant Jaume de Vallhonesta (200x3,5x0,2).	APC-4	1,00	20.000,00	20.000,00
	Arranjament de punt crític de la xarxa viària bàsica: Estretament al camí del torrent de la Serra.	APC-5			
2024	Construcció i obertura secció de servei camí de Sant Jaume de Vallhonesta fins al camí del barri de Vallhonesta.	CP-16	1,10	3.050,00	3.355,00
	Arranjament bassa de Sant Jaume de Vallhonesta.(Neteja, impermeabilització amb membrana i estassada de la vegetació)	AB-2	0,00	0,00	

Cost total del programa d'actuacions de millora: **31.980,00**

4.2

Programa d'actuacions de manteniment i conservació de la infraestructura de prevenció

Localització en el plànol (codi)	Mesura proposada (per ordre de prioritat)	Any indicatiu	Amidament	Cost estimat (EUR)	
				Unitari	Total
01	Manteniment de ferm i vegetació de la XVB. Camí de cal Mestre Joan i can Fiter.	2021	1,1 km	1.120,00	1.232,00
02	Manteniment de ferm i vegetació de la XVB. Camí de Can Beu, serrat de la Beguda i fins el polígon industrial Les Vives-Castellet.	2021	2,9 km	1.090,00	3.161,00
03	Manteniment de ferm i vegetació de la XVB. Camí del Serrat Rodó, ca n'Aiguader, collet de Vitana i fins el polígon industrial les Vives-Casacoberta.	2021	2,5 km	1.120,00	2.800,00
04	Manteniment de ferm i vegetació de la XVB. Camí de la urb. La Balconada al camí de can Padró.	2021	0,4 km	1.050,00	420,00
05	Manteniment de vegetació de la XVB. Camí de Sant Pere de Vallhonesta.	2023	3,0 km	400,00	1.200,00
06	Manteniment de ferm i vegetació de la XVB. Camí del Marçet.		1,5 km	1.180,00	1.770,00
07	Manteniment de ferm i vegetació de la XVB. Camí de Sant Vicenç de Castellet a la Serra del Clot.	2025	2,0 km	1.350,00	2.700,00
07	Manteniment de ferm i vegetació de la XVB. Camí de Sant Vicenç de Castellet a la Serra del Clot.	2020	2,0 km	1.350,00	2.700,00
08	Manteniment de ferm i vegetació de la XVB. Camí de cal Jan a can Noguera i fins al camí de cal Soler de les Teules.	2020	2,1 km	1.270,00	2.667,00

4.2

Programa d'actuacions de manteniment i conservació de la infraestructura de prevenció

Localització en el plànol (codi)	Mesura proposada (per ordre de prioritat)	Any indicatiu	Amidament	Cost estimat (EUR)	
				Unitari	Total
08	Manteniment de ferm i vegetació de la XVB. Camí de cal Jan a can Noguera i fins al camí de cal Soler de les Teules.	2025	2,1 km	1.270,00	2.667,00
09	Manteniment de ferm i vegetació de la XVB. Camí de la Serra del Clot a la Serra.	2020	2,7 km	1.190,00	3.213,00
09	Manteniment de ferm i vegetació de la XVB. Camí de la Serra del Clot a la Serra.	2025	2,7 km	1.190,00	3.213,00
10	Manteniment de ferm i vegetació de la XVB. Camí des del camí de la Serra al torrent de la Serra.	2024	1,8 km	1.160,00	2.088,00
11	Manteniment de ferm i vegetació de la XVB. Camí de Sant Pere de Vallhonesta, can Forns i fins a la Serra.	2024	1,7 km	1.290,00	2.193,00
12	Manteniment de ferm i vegetació de la XVB. Camí del barri de Vallhonesta fins al camí de la Serra.	2023	2,5 km	1.210,00	3.025,00
13	Manteniment de ferm i vegetació de la XVB. Camí de Sant Jaume de Vallhonesta.	2023	2,6 km	1.340,00	3.484,00
14	Manteniment de ferm i vegetació de la XVB. Camí de Sant Jaume de Vallhonesta cap als Hostalets del Davi. (Període d'execució restringit en fitxa 3.3)	2022	5,7 km	1.250,00	7.125,00
15	Manteniment de ferm i vegetació de la XVB. Camí del coll del Gipó.(Període d'execució restringit en fitxa 3.3)	2022	1,4 km	1.290,00	1.806,00

Cost total programa d'actuacions de manteniment de la infraestructura:

47.464,00

4.3

Programació anual d'actuacions sobre la infraestructura de prevenció

Any indicatiu	Mesura proposada (per ordre de prioritat)	Localització en el plànol (codi)	Amidament	Cost estimat (EUR)	
			Unitari	Total	
2020	Manteniment de ferm i vegetació de la XVB. Camí de Sant Vicenç de Castellet a la Serra del Clot.	07	2,00 km	1.350,00	2.700,00
2020	Manteniment de ferm i vegetació de la XVB. Camí de cal Jan a can Noguera i fins al camí de cal Soler de les Teules.	08	2,10 km	1.270,00	2.667,00
2020	Manteniment de ferm i vegetació de la XVB. Camí de la Serra del Clot a la Serra.	09	2,70 km	1.190,00	3.213,00
Resum anual del cost		Any 2020	Inversions	0,00	Manteniment 8.580,00
					Totals: 8.580,00

2021	Manteniment de ferm i vegetació de la XVB. Camí de cal Mestre Joan i can Fiter.	01	1,10 km	1.120,00	1.232,00
2021	Manteniment de ferm i vegetació de la XVB. Camí de Can Beu, serrat de la Beguda i fins el polígon industrial Les Vives-Castellet.	02	2,90 km	1.090,00	3.161,00
2021	Manteniment de ferm i vegetació de la XVB. Camí del Serrat Rodó, ca n'Aiguader, collet de Vitana i fins el polígon industrial les Vives-Casacoberta.	03	2,50 km	1.120,00	2.800,00
2021	Manteniment de ferm i vegetació de la XVB. Camí de la urb. La Balconada al camí de can Padró.	04	0,40 km	1.050,00	420,00
2021	Instal·lació de senyal de perill per punt crític al serrat de la Beguda per estretament. Instal·lació senyal per estretament amplada màxima 3 m (R-204)	IS-1	1,00	250,00	250,00
Resum anual del cost		Any 2021	Inversions	250,00	Manteniment 7.613,00
					Totals: 7.863,00

4.3

Programació anual d'actuacions sobre la infraestructura de prevenció

Any indicatiu	Mesura proposada (per ordre de prioritat)	Localització en el plànol (codi)	Amidament Unitari	Cost estimat (EUR)	
					Total
2022	Manteniment de ferm i vegetació de la XVB. Camí de Sant Jaume de Vallhonesta cap als Hostalets del Davi. (Període d'execució restringit en fitxa 3.3)	14	5,70 km	1.250,00	7.125,00
2022	Manteniment de ferm i vegetació de la XVB. Camí del coll del Gipó.(Període d'execució restringit en fitxa 3.3)	15	1,40 km	1.290,00	1.806,00
Resum anual del cost	Any 2022		Inversions	0,00	Manteniment 8.931,00
					Totals: 8.931,00

2023	Manteniment de ferm i vegetació de la XVB. Camí del barri de Vallhonesta fins al camí de la Serra.	12	2,50 km	1.210,00	3.025,00
2023	Manteniment de ferm i vegetació de la XVB. Camí de Sant Jaume de Vallhonesta.	13	2,60 km	1.340,00	3.484,00
2023	Manteniment de vegetació de la XVB. Camí de Sant Pere de Vallhonesta.	05	3,00 km	400,00	1.200,00
Resum anual del cost	Any 2023		Inversions	0,00	Manteniment 7.709,00
					Totals: 7.709,00

4.3

Programació anual d'actuacions sobre la infraestructura de prevenció

Any indicatiu	Mesura proposada (per ordre de prioritat)	Localització en el plàanol (codi)	Amidament Unitari	Cost estimat (EUR)
				Total
2024	Manteniment de ferm i vegetació de la XVB. Camí des del camí de la Serra al torrent de la Serra.	10	1,80 km	1.160,00 2.088,00
2024	Manteniment de ferm i vegetació de la XVB. Camí de Sant Pere de Vallhonesta, can Forns i fins a la Serra.	11	1,70 km	1.290,00 2.193,00
2024	Construcció i obertura secció de servei camí de Sant Jaume de Vallhonesta fins al camí del barri de Vallhonesta.	CP-16	1,10	3.050,00 3.355,00
Resum anual del cost		Any 2024	Inversions 3.355,00	Manteniment 4.281,00
				Totals: 7.636,00

2025	Manteniment de ferm i vegetació de la XVB. Camí de Sant Vicenç de Castellet a la Serra del Clot.	07	2,00 km	1.350,00	2.700,00
2025	Manteniment de ferm i vegetació de la XVB. Camí de cal Jan a can Noguera i fins al camí de cal Soler de les Teules.	08	2,10 km	1.270,00	2.667,00
2025	Manteniment de ferm i vegetació de la XVB. Camí de la Serra del Clot a la Serra.	09	2,70 km	1.190,00	3.213,00

Resum anual del cost Any 2025 Inversions 0,00 Manteniment 8.580,00 Totals: 8.580,00

Cost total programa d'actuacions: Inversions 3.605,00 Manteniment 45.694,00 Totals: 49.299,00

Punts d'aigua d'acumulació

SANT VICENÇ DE CASTELLET

Núm. ordre mapa PPI	Ubicació Tipologia	Capacitat (m3)	Accessibilitat	
			Terrestres	Aeris
1	Sant Pere de Vallhonesta DM-Dipòsit metàl·lic	150	Sí	Sí
2	Sant Jaume de Vallhonesta DF-Dipòsit formigò	350	Sí	No

SANT VICENÇ DE CASTELLET

Nº PA acumulació 2

Punts d'aigua de pressió

SANT VICENÇ DE CASTELLET

Núm. ordre mapa PPI	Ubicació Tipologia	Diàmetre de ràcord	Accessibilitat mitjans terrestres
20	Can Xesc HT-Hidrant de tapa	70mm	Sí
21	Polígon industrial Clot del Tufau HS-Hidrant de columna seca	70mm	Sí
22	c/ Eduardo Peña amb c/ Narcís Monturiol HS-Hidrant de columna seca	70mm	Sí
23	Sant Pere de Vallhonesta HT-Hidrant de tapa	70mm	Sí
24	Polígon industrial Les Vives-Casacoberta HS-Hidrant de columna seca	70mm	Sí
25	Polígon industrial Les Vives HS-Hidrant de columna seca	70mm	Sí

SANT VICENÇ DE CASTELLET

Nº PA pressió 6

