

DOCUMENT MEMORIA (TD99-005): MEM_Dossier_Sora_PPI _2025_2030_19122024	IDENTIFICADORS	
ALTRES DADES Codi per a validació: SSADZ-TM8E2-90B51 Pàgina 1 de 36	SIGNATURES	ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES



Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 39098709 SSADZ-TM8E2-90B51 0286A96E34ED6ACAD9D25356A9B75115CED65BEC) 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=sora

Dades municipals

Municipi	SORA
ADF	BISAURA
Nombre d'habitants	212
Superfície municipal (ha)	3.084
Superfície forestal vulnerable, ICGC (ha)	2.503
Superfície agroforestal vulnerable, ICGC (ha)	2.994
Espai o Parc Natural	Parc del Castell de Montesquiú
Altres espais protegits	

Contingut del Pla municipal de Prevenció d'Incendis forestals

El Pla municipal de Prevenció d'Incendis forestals (PPI) és el document que planifica el conjunt de mesures a prendre per reduir les causes dels incendis, limitar-ne els efectes i facilitar-ne l'extinció. El PPI conté el present dossier de fitxes descriptives d'actuacions i inversions, i un mapa amb la informació territorial descrita al dossier.

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

La vigència del Pla és de 6 anys

El conjunt d'actuacions planificades en el PPI es resumeix en els llistats d'actuacions de manteniment i inversió prioritzades i valorades del punt 4 del Pla.

Any de revisió	2024
Termini de vigència	31/12/2030

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

Ajuntament SORA
ADF BISAURA

Document finalitzat en la data de signatura digital del/de la redactor/a

El/la redactor/a

vist i plau
El responsable de Plans municipals de
Prevenció d'Incendis

Jordi Ruiz Plazas - DNI 39905542J (TCAT)	Signat digitalment per Jordi Ruiz Plazas - DNI 39905542J (TCAT) Data: 2024.12.04 13:39:29 +01'00'	Albert Tehas Puig - DNI 43720735N (TCAT)	Signat digitalment per Albert Tehas Puig - DNI 43720735N (TCAT) Data: 2024.12.04 13:53:18 +01'00'
---	--	---	--

DOCUMENT MEMORIA (TD99-005): MEM_Dossier_Sora_PPI _2025_2030_19122024	IDENTIFICADORS	
ALTRES DADES Codi per a validació: SSADZ-TM8E2-90B51 Pàgina 2 de 36	SIGNATURES	ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES

1.1

Senyalització

Mesura proposada (per ordre de prioritat)	Localització en el plànol (núm.d'ordre)	Unitats	Cost estimat (EUR)	
			Unitari	Total
Instal·lació de senyal informatiu d'ubicació de l'hidrant de Tubau, ubicat al camí d'accés a la casa de Tubau.	IS-11	1	360,00	360,00
Instal·lació de senyal informatiu d'ubicació de l'hidrant de la Creu del Mas, ubicat al camí del Mas (16).	IS-17	1	360,00	360,00
Instal·lació de senyal informatiu de via sense sortida al camí de Salallong (22). Distància a la placa complementària: 2,2 km	IS-203	1	434,00	434,00
Instal·lació de senyal informatiu d'ubicació de l'hidrant de Corbatera, ubicat al camí de Corbatera.	IS-16	1	360,00	360,00

Cost total d'inversions en senyalització

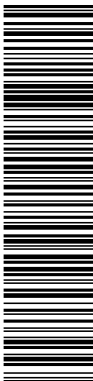
1.514,00

1.2

Tractament i ordenació d'usos

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

Cost total d'inversions en tractament i ordenació d'usos



DOCUMENT MEMORIA (TD99-005): MEM_Dossier_Sora_PPI 2025_2030_19122024	IDENTIFICADORS	
ALTRES DADES Codi per a validació: SSADZ-TM8E2-90B51 Pàgina 4 de 36	SIGNATURES	ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES

2.1

Xarxa viària bàsica

Arranjament de vials

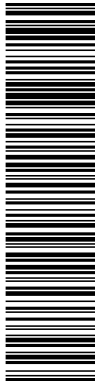
Mesura proposada (per ordre de prioritat)	Localització en el plànol	Amidament (km, m2, ut)	Cost estimat (EUR)	
			Unitari	Total
Arranjament del punt crític per ferm irregular al camí que va de Coromines a Sora, passant pel Coll del Boixader (03). Formigonat amb fibres de 200*3,5 m (20 cm de gruix). 700 m2	APC-1	700,00	37,00	25.900,00
Arranjament del punt crític per pendent elevat al camí del Bosc de Rocafiguera (07). Formigonat amb fibres de 100*3,5 m (20 cm de gruix). 350 m2	APC-2	350,00	37,00	12.950,00
Arranjament del punt crític per pendent elevat al camí del Bosc de Rocafiguera (07). Formigonat amb fibres de 150*3,5 m (20 cm de gruix). 525 m2	APC-3	525,00	37,00	19.425,00
Arranjament del punt crític per esclavissada al camí de Masdemunt a la baga de Serrat de Guinard (08). Retirada d'uns 15 m3 de terra i roca.	APC-4	15,00	100,00	1.500,00
Arranjament del punt crític per pas de riera al camí de la Sala (10). Aportació, estesa i compactació de 14 tn de material tipus matxaca.	APC-5	14,00	21,00	294,00
Arranjament del punt crític per pendent elevat al camí dels boscos d'Angelats (18). Formigonat amb fibres de 200*3,5 m (20 cm de gruix). 700 m2	APC-6	700,00	37,00	25.900,00

Cost total d'inversions en arranjament de vials de la xarxa viària bàsica **85.969,00**

Full núm. 1 / 1

SORA - 2024

DOCUMENT MEMORIA (TD99-005): MEM_Dossier_Sora_PPI _2025_2030_19122024	IDENTIFICADORS	
ALTRES DADES Codi per a validació: SSADZ-TM8E2-90B51 Pàgina 5 de 36	SIGNATURES	ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES



Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 3909709 SSADZ-TM8E2-90B51 0286A96E34ED6ACAD9D26536A9B75115CED86BEC) 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=sora

2.2

Xarxa viària bàsica

Obertura de vials

Mesura proposada (per ordre de prioritat)	Localització en el plànol	Amidament (km, m2, ut)	Cost estimat (EUR)	
			Unitari	Total

Cost total d'inversions en obertura de vials de la xarxa viària bàsica

DOCUMENT MEMORIA (TD99-005): MEM_Dossier_Sora_PPI _2025_2030_19122024	IDENTIFICADORS	
ALTRES DADES Codi per a validació: SSADZ-TM8E2-90B51 Pàgina 6 de 36	SIGNATURES	ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES



2.3

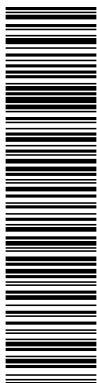
Xarxa de punts d'aigua

Arranjament, construcció i instal·lació de punts d'acumulació i hidrants

Mesura proposada (per ordre de prioritat)	Localització en el plànol	Cost estimat (EUR)
Senyalització per mitjans aeris mitjançant arlequinat blanc i vermell, al dipòsit de Sant Pere el Puig.	AA-1	700,00
Instal·lació de rampa interior per a la sortida de fauna, compatible amb la seguretat dels mitjans d'extinció, al dipòsit de Sant Pere el Puig.	AA-1	2.400,00
Construcció d'una llosa de formigó de 1*1*0,15 (m) al voltant de l'hidrant de tapa de Tubau per tal de millorar-ne la localització.	AH-11	150,00
Construcció d'una llosa de formigó de 1*1*0,15 (m) al voltant de l'hidrant de tapa de Corbatera per tal de millorar-ne la localització.	AH-16	150,00
Construcció d'una llosa de formigó de 1*1*0,15 (m) al voltant de l'hidrant de tapa de la Creu del Mas per tal de millorar-ne la localització.	AH-17	150,00

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

3.550,00



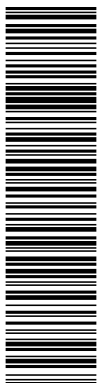
Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 33098709 SSADZ-TM8E2-90B51_0286A96E34ED6ACD9D252536A9B75115CED865BEC) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document no requereix signatures. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: https://accede.alba.cat/verificador.jsp?codigo_entidad=sora

2.4

Franges auxiliars de trànsit de la xarxa viària bàsica Franges de protecció en punts d'acumulació d'aigua i punts de guaita

Mesura proposada (per ordre de prioritat)	Localització planol	Amidament km,ha	Cost estimat (EUR)	
			Unitari	Total
Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí del Camps.Tala d'uns 7 peus de fins a 25 cm i de 1 peu major de 25 cm de diàmetre	EFAT01	0,30	830,00	249,00
Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí que va de Coromines a Sora, passant pel Coll del Boixader. Tala d'uns 5 peus de fins a 25 cm i uns 6 peus majors de 25 cm de diàmetre	EFAT03	5,76	598,00	3.444,48
Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí de Sora a Alps. Tala d'uns 4 peus de fins a 25 cm i uns 5 peus majors de 25 cm de diàmetre	EFAT04	5,24	596,00	3.123,04
Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí que enllaça els camins 4 i 6. Tala de 1 peu de fins a 25 cm i uns 2 peus majors de 25 cm de diàmetre	EFAT05	0,56	645,00	361,20
Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí de Tarradellas. Tala de 1 peu de fins a 25 cm i uns 4 peus majors de 25 cm de diàmetre	EFAT06	1,70	616,00	1.047,20
Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí del Bosc de Rocafiguera. Tala d'uns 11 peus de fins a 25 cm i uns 3 peus majors de 25 cm de diàmetre	EFAT07	2,56	630,00	1.612,80
Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí de Masdemunt a la baga de Serrat de Guinard. Tala d'uns 29 peus de fins a 25 cm de diàmetre	EFAT08	5,46	621,00	3.390,66
Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí del Serrat dels Vaquers. Tala d'uns 8 peus de fins a 25 cm i uns 8 peus majors de 25 cm de diàmetre	EFAT09	1,47	706,00	1.037,82
Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí de la Sala. Tala d'uns 15 peus de fins a 25 cm i uns 9 peus majors de 25 cm de diàmetre	EFAT10	1,80	724,00	1.303,20
Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí que enllaça els camins 4 i 13. Tala de 1 peu de fins a 25 cm de diàmetre.	EFAT11	0,68	588,00	399,84
Cost total d'inversions en franges vegetals			15.969,24	

DOCUMENT MEMORIA (TD99-005): MEM_Dossier_Sora_PPI _2025_2030_19122024	IDENTIFICADORS	ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES
ALTRES DADES Codi per a validació: SSADZ-TM8E2-90B51 Pàgina 8 de 36	SIGNATURES	



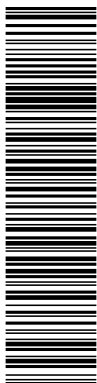
2.4

Franges auxiliars de trànsit de la xarxa viària bàsica Franges de protecció en punts d'acumulació d'aigua i punts de guaita

Mesura proposada (per ordre de prioritat)	Localització planol	Amidament km,ha	Cost estimat (EUR)	
			Unitari	Total
Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí de la Bauma. Tala d'uns 7 peus de fins a 25 cm i uns 12 peus majors de 25 cm de diàmetre.	EFAT12	2,93	658,00	1.927,94
Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí que va de la ctra. De Sora a Casaramona. Tala d'uns 9 peus de fins a 25 cm i uns 7 peus majors de 25 cm de diàmetre	EFAT13	2,65	893,00	2.366,45
Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí del Soleràs. Tala d'uns 29 peus de fins a 25 cm i uns 44 peus majors de 25 cm de diàmetre.	EFAT14	3,25	924,00	3.003,00
Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí del Mas. Tala d'uns 2 peus de fins a 25 cm i de 1 peu major de 25 cm de diàmetre.	EFAT16	3,71	584,00	2.166,64
Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí de Sant Pere en Puig a la Creu del Mas. Tala d'uns 10 peus de fins a 25 cm i uns 13 peus majors de 25 cm de diàmetre.	EFAT17	2,00	715,00	1.430,00
Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí dels boscos d'Angelats. Tala d'uns 2 peus de fins a 25 cm i uns 6 peus majors de 25 cm de diàmetre.	EFAT18	1,63	642,00	1.046,46
Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí dels Emprius. Tala d'uns 6 peus de fins a 25 cm i de 1 peu major de 25 cm de diàmetre.	EFAT19	4,06	592,00	2.403,52
Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí del Portell Estret. Tala d'uns 12 peus de fins a 25 cm i uns 6 peus majors de 25 cm de diàmetre.	EFAT20	1,61	697,00	1.122,17
Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí de la baga del Portell Estret fins els Plans de Montorro. Tala d'uns 14 peus de fins a 25 cm i de 1 peu major de 25 cm de diàmetre.	EFAT21	3,12	619,00	1.931,28
Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí de Sant Pere el Pla. Tala d'uns 5 peus de fins a 25 cm i uns 2 peus majors de 25 cm de diàmetre.	EFAT23	1,67	619,00	1.033,73

Cost total d'inversions en franges vegetals 34.400,43

DOCUMENT MEMORIA (TD99-005): MEM_Dossier_Sora_PPI _2025_2030_19122024	IDENTIFICADORS	
ALTRES DADES Codi per a validació: SSADZ-TM8E2-90B51 Pàgina 9 de 36	SIGNATURES	ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES



2.4

Franges auxiliars de trànsit de la xarxa viària bàsica Franges de protecció en punts d'acumulació d'aigua i punts de guaita

Mesura proposada (per ordre de prioritat)	Localització planol	Amidament km,ha	Cost estimat (EUR)	
			Unitari	Total
Obertura de franja de protecció al dipòsit d'abastament d'aigües de la Plaça. Pressupost pendent de detall.	OFF-1	0,35	2.500,00	875,00
Obertura de franja de protecció al dipòsit d'abastament d'aigües de Bussoms. Pressupost pendent de detall.	OFF-2	0,35	2.500,00	875,00
Obertura de franja de protecció al dipòsit d'abastament d'aigües de Cussons. Pressupost pendent de detall.	OFF-3	0,35	2.500,00	875,00

Cost total d'inversions en franges vegetals **37.025,43**

DOCUMENT MEMORIA (TD99-005): MEM_Dossier_Sora_PPI _2025_2030_19122024	IDENTIFICADORS
ALTRES DADES Codi per a validació: SSADZ-TM8E2-90B51 Pàgina 10 de 36	SIGNATURES ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES



Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 3909709 SSADZ-TM8E2-90B51 0286A96E34ED6ACAD9D26536A9B75115CED86BEC) 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=sora

2.5

Tractament de vegetació en parcel·les i franges de protecció d'urbanitzacions i nuclis de població

Projectat per Diputació de Barcelona – Execució a càrrec dels subjectes obligats segons normativa vigent

Actuació	Amidament (ha)	Cost estimat (EUR)	
		Unitari	Total

Cost total d'inversions en franges de protecció d'urbanitzacions i nuclis, i en parcel·les municipals

DOCUMENT MEMORIA (TD99-005): MEM_Dossier_Sora_PPI _2025_2030_19122024	IDENTIFICADORS	
ALTRES DADES Codi per a validació: SSADZ-TM8E2-90B51 Pàgina 11 de 36	SIGNATURES	ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES

3.1

Mesures d'informació

Bans

Es recomana que l'Ajuntament promulgui un **BAN** de prevenció d'incendis forestals per al seu terme municipal.

Butlletins informatius municipals

Es recomana la publicació d'una nota informativa al butlletí municipal, recordant les recomanacions i normativa sobre ús de foc segons els diferents períodes establerts al Decret 64/95 de 7 de març.

Ràdio local

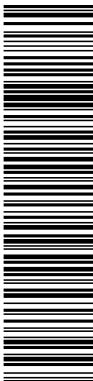
No n'hi ha.

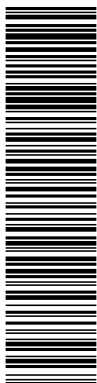
TV local

No n'hi ha.

Altres

Es recomana la publicació de notes informatives sobre restriccions d'ús de foc establertes al Decret 64/95 i d'altres de municipals a la pàgina web de l'ajuntament "www.sora.cat".





Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 39098709 SSADZ-TM8E2-90B51 0286A96E34ED6ACAD9D26536A9B75115CED86BEC) 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_entitat=sora

3.2

Planejament urbanístic

1. Introducció de la xarxa viària en el planejament municipal

1.1	Amb caràcter informatiu	Si
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)

La inclusió de vials o punts d'aigua en el Pla municipal de Prevenció d'Incendis forestals (PPI) no implica, per si mateixa, canvis en la seva titularitat.

DOCUMENT MEMORIA (TD99-005): MEM_Dossier_Sora_PPI _2025_2030_19122024	IDENTIFICADORS	
ALTRES DADES Codi per a validació: SSADZ-TM8E2-90B51 Pàgina 13 de 36	SIGNATURES	ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES

3.3

Ordenances i altres mesures

Ordenances i normativa

Sobre manteniment de parcel·les i entorns d'urbanitzacions

Atenent a la Llei 5/2003 de 22 d'abril, a les urbanitzacions, els nuclis de població, les edificacions i les instal·lacions situats en terrenys forestals o en la franja de cinc cents metres que els envolta, s'han d'executar treballs sobre la vegetació per tal de disposar d'una franja exterior de protecció d'almenys 25 metres d'amplada, disposar de les parcel·les i zones verdes interiors en les mateixes condicions que la franja, i mantenir nets de vegetació seca els vials de titularitat privada (interns i d'accés) i les cunetes. Si no els executen els subjectes obligats, correspon al municipi de fer els esmentats treballs, per la qual cosa pot establir una taxa per a la prestació d'aquests serveis.

Sobre prevenció d'incendis

Es recomana que l'Ajuntament promulgui una ordenança municipal sobre prevenció d'incendis forestals per al seu terme municipal, especialment sobre ús de foc d'esbarjo en l'àmbit agroforestal, ús de pirotècnica, barbacoes, abocament de residus inflamables i altres elements que representin risc d'incendi forestal, així com possibles restriccions d'accés al medi natural en funció dels diferents nivells de risc.

Informació addicional (Parcs i espais naturals, Bombers)

Els informes preceptius i resolucions en relació a espais naturals, fauna, vies locals o altres que siguin requerits, s'annexaran al present document del PPI a mesura que siguin recepcionats per l'ajuntament. Caldrà prendre en consideració les indicacions contingudes en els referits informes en el moment que es prevegi l'execució de les actuacions planificades i contingudes en aquests.

Altres mesures

Xarxes de serveis (Electricitat i aigua)

En cas de deteccions d'incompliments a la normativa vigent, l'ajuntament posarà en coneixement dels titulars de línies elèctriques la necessitat de mantenir les zones d'influència de les línies aèries de conducció elèctrica en les condicions de neteja que es fixen al Decret 268/96, de 23 de juliol.

Es recomana que l'Ajuntament recordi als ens responsables de la construcció i manteniment de la xarxa d'hidrants l'obligatorietat de comunicació al Departament d'Interior la ubicació i incidències dels hidrants, d'acord al Decret 123/2005, de 14 de juny.

Altres infraestructures

En cas de deteccions d'incompliments a la normativa vigent, l'ajuntament posarà en coneixement de les entitats responsables de la xarxa viària, i si escau de la xarxa ferroviària, la necessitat d'executar i mantenir les franges de seguretat i de protecció d'acord a les condicions recollides al Decret 130/98, de 12 de maig i Decret 64/95 de 7 de març.

Dret d'ús i aprofitament de punts d'aigua en terrenys privats

L'Ajuntament haurà de realitzar les gestions per tal de constituir un dret d'ús o aprofitament en aquells punts d'acumulació d'aigua estratègics en terrenys de titularitat privada previstos en el PPI. El dret es constituirà mitjançant la formalització d'un contracte, compareixença o document similar entre la propietat i l'Ajuntament, amb l'objecte que els punts tinguin regulada la seva situació i que, en conseqüència, puguin disposar del finançament públic necessari per a les actuacions de manteniment, reparació o millora necessàries.

4.1

Programa d'inversions en millora i establiment d'infraestructura de prevenció

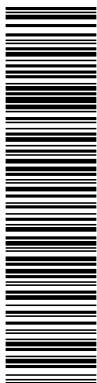
Any indicatiu	Mesura proposada (per ordre de prioritat)	Localització en el plànol (codi)	Amidament	Cost estimat (EUR)	
				Unitari	Total
2027	Instal·lació de senyal informatiu d'ubicació de l'hidrant de Tubau, ubicat al camí d'accés a la casa de Tubau.	IS-11	1,00	360,00	360,00
2026	Instal·lació de senyal informatiu d'ubicació de l'hidrant de la Creu del Mas, ubicat al camí del Mas (16).	IS-17	1,00	360,00	360,00
2025	Instal·lació de senyal informatiu de via sense sortida al camí de Salallong (22). Distància a la placa complementària: 2,2 km	IS-203	1,00	434,00	434,00
2027	Instal·lació de senyal informatiu d'ubicació de l'hidrant de Corbatera, ubicat al camí de Corbatera.	IS-16	1,00	360,00	360,00
2027	Arranjament del punt crític per pendent elevat al camí del Bosc de Rocafiguera (07). Formigonat amb fibres de 100*3,5 m (20 cm de gruix). 350 m2	APC-2	350,00	37,00	12.950,00
2027	Arranjament del punt crític per pendent elevat al camí del Bosc de Rocafiguera (07). Formigonat amb fibres de 150*3,5 m (20 cm de gruix). 525 m2	APC-3	525,00	37,00	19.425,00
2025	Arranjament del punt crític per esclavissada al camí de Masdemunt a la baga de Serrat de Guinard (08). Retirada d'uns 15 m3 de terra i roca.	APC-4	15,00	100,00	1.500,00
2026	Arranjament del punt crític per pas de riera al camí de la Sala (10). Aportació, estesa i compactació de 14 tn de material tipus matxaca.	APC-5	14,00	21,00	294,00
2028	Arranjament del punt crític per ferm irregular al camí que va de Coromines a Sora, passant pel Coll del Boixader (03). Formigonat amb fibres de 200*3,5 m (20 cm de gruix). 700 m2	APC-1	700,00	37,00	25.900,00
2027	Arranjament del punt crític per pendent elevat al camí dels boscos d'Angelats (18). Formigonat amb fibres de 200*3,5 m (20 cm de gruix). 700 m2	APC-6	700,00	37,00	25.900,00

4.1

Programa d'inversions en 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
2027	Construcció d'una llosa de formigó de 1*1*0,15 (m) al voltant de l'hidrant de tapa de Tubau per tal de millorar-ne la localització.	AH-11	0,00	0,00	150,00
2026	Construcció d'una llosa de formigó de 1*1*0,15 (m) al voltant de l'hidrant de tapa de la Creu del Mas per tal de millorar-ne la localització.	AH-17	0,00	0,00	150,00
2028	Instal·lació de rampa interior per a la sortida de fauna, compatible amb la seguretat dels mitjans d'extinció, al dipòsit de Sant Pere el Puig.	AA-1	0,00	0,00	2.400,00
2028	Senyalització per mitjans aeris mitjançant arlequinat blanc i vermell, al dipòsit de Sant Pere el Puig.	AA-1	0,00	0,00	700,00
2027	Construcció d'una llosa de formigó de 1*1*0,15 (m) al voltant de l'hidrant de tapa de Corbatera per tal de millorar-ne la localització.	AH-16	0,00	0,00	150,00
2026	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí que va de la ctra. De Sora a Casaramona. Tala d'uns 9 peus de fins a 25 cm i uns 7 peus majors de 25 cm de diàmetre	EFAT13	2,65	893,00	2.366,45
2027	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí del Camps. Tala d'uns 7 peus de fins a 25 cm i de 1 peu major de 25 cm de diàmetre	EFAT01	0,30	830,00	249,00
2028	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí que va de Coromines a Sora, passant pel Coll del Boixader. Tala d'uns 5 peus de fins a 25 cm i uns 6 peus majors de 25 cm de diàmetre	EFAT03	5,76	598,00	3.444,48
2027	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí de Sora a Alps. Tala d'uns 4 peus de fins a 25 cm i uns 5 peus majors de 25 cm de diàmetre	EFAT04	5,24	596,00	3.123,04
2027	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí que enllaça els camins 4 i 6. Tala de 1 peu de fins a 25 cm i uns 2 peus majors de 25 cm de diàmetre	EFAT05	0,56	645,00	361,20





4.1

Programa d'inversions en millora i establiment d'infraestructura de prevenció

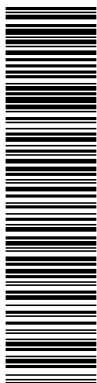
Any indicatiu	Mesura proposada (per ordre de prioritat)	Localització en el plànol (codi)	Amidament	Cost estimat (EUR)	
				Unitari	Total
2027	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí de Tarradellas. Tala de 1 peu de fins a 25 cm i uns 4 peus majors de 25 cm de diàmetre	EFAT06	1,70	616,00	1.047,20
2027	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí del Bosc de Rocafiguera. Tala d'uns 11 peus de fins a 25 cm i uns 3 peus majors de 25 cm de diàmetre	EFAT07	2,56	630,00	1.612,80
2025	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí de Masdemunt a la baga de Serrat de Guinard. Tala d'uns 29 peus de fins a 25 cm de diàmetre	EFAT08	5,46	621,00	3.390,66
2025	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí del Serrat dels Vaquers. Tala d'uns 8 peus de fins a 25 cm i uns 8 peus majors de 25 cm de diàmetre	EFAT09	1,47	706,00	1.037,82
2026	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí de la Sala. Tala d'uns 15 peus de fins a 25 cm i uns 9 peus majors de 25 cm de diàmetre	EFAT10	1,80	724,00	1.303,20
2028	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí que enllaça els camins 4 i 13. Tala de 1 peu de fins a 25 cm de diàmetre.	EFAT11	0,68	588,00	399,84
2026	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí de la Bauma. Tala d'uns 7 peus de fins a 25 cm i uns 12 peus majors de 25 cm de diàmetre.	EFAT12	2,93	658,00	1.927,94
2026	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí del Soleràs. Tala d'uns 29 peus de fins a 25 cm i uns 44 peus majors de 25 cm de diàmetre.	EFAT14	3,25	924,00	3.003,00
2026	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí del Mas. Tala d'uns 2 peus de fins a 25 cm i de 1 peu major de 25 cm de diàmetre.	EFAT16	3,71	584,00	2.166,64
2027	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí de Sant Pere en Puig a la Creu del Mas. Tala d'uns 10 peus de fins a 25 cm i uns 13 peus majors de 25 cm de diàmetre.	EFAT17	2,00	715,00	1.430,00

4.1

Programa d'inversions en 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
2027	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí dels boscos d'Angelats. Tala d'uns 2 peus de fins a 25 cm i uns 6 peus majors de 25 cm de diàmetre.	EFAT18	1,63	642,00	1.046,46
2028	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí dels Emprius. Tala d'uns 6 peus de fins a 25 cm i de 1 peu major de 25 cm de diàmetre.	EFAT19	4,06	592,00	2.403,52
2028	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí del Portell Estret. Tala d'uns 12 peus de fins a 25 cm i uns 6 peus majors de 25 cm de diàmetre.	EFAT20	1,61	697,00	1.122,17
2025	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí de la baga del Portell Estret fins els Plans de Montorro. Tala d'uns 14 peus de fins a 25 cm i de 1 peu major de 25 cm de diàmetre.	EFAT21	3,12	619,00	1.931,28
2025	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí de Sant Pere el Pla. Tala d'uns 5 peus de fins a 25 cm i uns 2 peus majors de 25 cm de diàmetre.	EFAT23	1,67	619,00	1.033,73
2028	Obertura de franja de protecció al dipòsit d'abastament d'aigües de la Plaça. Pressupost pendent de detall.	OFFP-1	0,35	2.500,00	875,00
2028	Obertura de franja de protecció al dipòsit d'abastament d'aigües de Bussoms. Pressupost pendent de detall.	OFFP-2	0,35	2.500,00	875,00
2028	Obertura de franja de protecció al dipòsit d'abastament d'aigües de Cussons. Pressupost pendent de detall.	OFFP-3	0,35	2.500,00	875,00

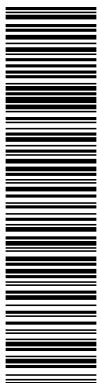
Cost total del programa d'actuacions de millora: 128.058,43



4.2

Programa de manteniment de la infraestructura de prevenció

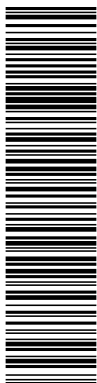
Localització en el plànol (codi)	Mesura proposada (per ordre de prioritat)	Any indicatiu	Amidament	Cost estimat (EUR)	
				Unitari	Total
01	Manteniment de la plataforma al camí del Camps.	2027	1,30 km	926,00	1.203,80
01	Manteniment de la franja auxiliar de trànsit al camí del Camps.	2027	1,10 km	400,00	440,00
02	Manteniment de la plataforma al camí de la Casanova.	2026	1,60 km	975,00	1.560,00
02	Manteniment de la franja auxiliar de trànsit al camí de la Casanova.	2026	1,60 km	400,00	640,00
03	Manteniment de la plataforma al camí que va de Coromines a Sora, passant pel Coll del Boixader.	2028	5,30 km	907,00	4.807,10
04	Manteniment de la plataforma al camí de Sora a Alps.	2027	4,30 km	900,00	3.870,00
05	Manteniment de la plataforma al camí que enllaça els camins 4 i 6.	2027	0,60 km	905,00	543,00
06	Manteniment de la plataforma al camí de Tarradellas.	2027	1,60 km	894,00	1.430,40
07	Manteniment de la plataforma al camí del Bosc de Rocafiguera.	2027	2,60 km	1.076,00	2.797,60



4.2

Programa de manteniment 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 la plataforma al camí de Masdemunt a la бага de Serrat de Guinard.	2025	5,50 km	947,00	5.208,50
09	Manteniment de la plataforma al camí del Serrat dels Vaquers.	2025	1,50 km	955,00	1.432,50
10	Manteniment de la plataforma al camí de la Sala.	2026	1,80 km	877,00	1.578,60
11	Manteniment de la plataforma al camí que enllaça els camins 4 i 13.	2028	0,70 km	858,00	600,60
12	Manteniment de la plataforma al camí de la Bauma	2026	2,60 km	937,00	2.436,20
12	Manteniment de la franja auxiliar de trànsit al camí de la Bauma.	2026	0,60 km	400,00	240,00
14	Manteniment de la plataforma al camí del Soleràs.	2026	2,00 km	875,00	1.750,00
15	Manteniment de la plataforma al camí d'accés al dipòsit de Sant Pere el Puig (AA-1).	2026	0,20 km	800,00	160,00
15	Manteniment de la franja auxiliar de trànsit al camí d'accés al dipòsit de Sant Pere el Puig (AA-1).	2026	0,20 km	400,00	80,00



4.2

Programa de manteniment de la infraestructura de prevenció

Localització en el plànol (codi)	Mesura proposada (per ordre de prioritat)	Any indicatiu	Amidament	Cost estimat (EUR)	
				Unitari	Total
16	Manteniment de la plataforma al camí del Mas.	2026	2,30 km	852,00	1.959,60
17	Manteniment de la plataforma al camí de Sant Pere en Puig a la Creu del Mas.	2027	1,70 km	875,00	1.487,50
18	Manteniment de la plataforma al camí dels boscos d'Àngelats.	2027	1,60 km	1.013,00	1.620,80
19	Manteniment de la plataforma al camí dels Emprius.	2028	4,10 km	930,00	3.813,00
20	Manteniment de la plataforma al camí del Portell Estret.	2028	4,10 km	906,00	3.714,60
20	Manteniment de la franja auxiliar de trànsit al camí del Portell Estret.	2028	2,50 km	400,00	1.000,00
21	Manteniment de la plataforma al camí de la baga del Portell Estret fins els Plans de Montorro.	2025	3,10 km	1.250,00	3.875,00
22	Manteniment de la plataforma al camí de Salallong.	2025	2,20 km	936,00	2.059,20
22	Manteniment de la franja auxiliar de trànsit al camí de Salallong	2025	2,20 km	400,00	880,00

DOCUMENT MEMORIA (TD99-005): MEM_Dossier_Sora_PPI _2025_2030_19122024	IDENTIFICADORS	
ALTRES DADES Codi per a validació: SSADZ-TM8E2-90B51 Pàgina 21 de 36	SIGNATURES	ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES



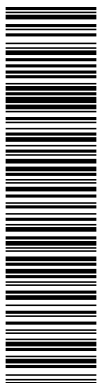
Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 39098709 SSADZ-TM8E2-90B51 0286A96E34ED6ACAD9D26536A9B75115CED86BEC) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document no requereix signatures. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: https://accede.alba.cat/verificador.jsp?codigo_entidad=sora

4.2

Programa de manteniment de la infraestructura de prevenció

Localització en el plànol (codi)	Mesura proposada (per ordre de prioritat)	Any indicatiu	Amidament	Cost estimat (EUR)	
				Unitari	Total
23	Manteniment de la plataforma al camí de Sant Pere el Pla.	2025	1,70 km	963,00	1.637,10

Cost total programa d'actuacions de manteniment de la infraestructura: 52.825,10

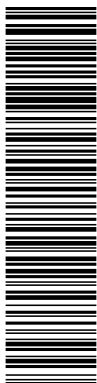


4.3

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
2025	Manteniment de la plataforma al camí de Masdemunt a la baga de Serrat de Guinard.	08	5,50 km	947,00	5.208,50
2025	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí de Masdemunt a la baga de Serrat de Guinard. Tala d'uns 29 peus de fins a 25 cm de diàmetre	EFAT08	5,46	621,00	3.390,66
2025	Arranjament del punt crític per esllavissada al camí de Masdemunt a la baga de Serrat de Guinard (08). Retirada d'uns 15 m3 de terra i roca.	APC-4	15,00	100,00	1.500,00
2025	Manteniment de la plataforma al camí del Serrat dels Vaquers.	09	1,50 km	955,00	1.432,50
2025	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí del Serrat dels Vaquers. Tala d'uns 8 peus de fins a 25 cm i uns 8 peus majors de 25 cm de diàmetre	EFAT09	1,47	706,00	1.037,82
2025	Manteniment de la plataforma al camí de la baga del Portell Estret fins els Plans de Montorro.	21	3,10 km	1.250,00	3.875,00
2025	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí de la baga del Portell Estret fins els Plans de Montorro. Tala d'uns 14 peus de fins a 25 cm i de 1 peu major de 25 cm de diàmetre.	EFAT21	3,12	619,00	1.931,28
2025	Manteniment de la plataforma al camí de Salallong.	22	2,20 km	936,00	2.059,20
2025	Manteniment de la franja auxiliar de trànsit al camí de Salallong	22	2,20 km	400,00	880,00
2025	Instal·lació de senyal informatiu de via sense sortida al camí de Salallong (22). Distància a la placa complementària: 2,2 km	IS-203	1,00	434,00	434,00

DOCUMENT MEMORIA (TD99-005): MEM_Dossier_Sora_PPI 2025_2030_19122024	IDENTIFICADORS
ALTRES DADES Codi per a validació: SSADZ-TM8E2-90B51 Pàgina 23 de 36	ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES

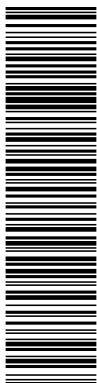


4.3

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
2025	Manteniment de la plataforma al camí de Sant Pere el Pla.	23	1,70 km	963,00	1.637,10
2025	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí de Sant Pere el Pla. Tala d'uns 5 peus de fins a 25 cm i uns 2 peus majors de 25 cm de diàmetre.	EFAT23	1,67	619,00	1.033,73

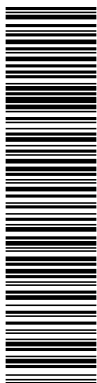
Resum anual del cost Any 2025 Inversions: **9.327,49** Manteniment **15.092,30** Totals: **24.419,79**



4.3

Programació anual d'actuacions sobre la infraestructura de prevenció

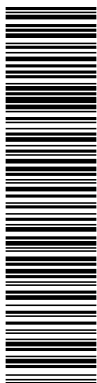
Any indicatiu	Mesura proposada (per ordre de prioritat)	Localització en el plànol (codi)	Amidament	Cost estimat (EUR)	
				Unitari	Total
2026	Manteniment de la plataforma al camí de la Casanova.	02	1,60 km	975,00	1.560,00
2026	Manteniment de la franja auxiliar de trànsit al camí de la Casanova.	02	1,60 km	400,00	640,00
2026	Manteniment de la plataforma al camí de la Sala.	10	1,80 km	877,00	1.578,60
2026	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí de la Sala. Tala d'uns 15 peus de fins a 25 cm i uns 9 peus majors de 25 cm de diàmetre	EFAT10	1,80	724,00	1.303,20
2026	Manteniment de la plataforma al camí de la Bauma	12	2,60 km	937,00	2.436,20
2026	Arranjament del punt crític per pas de riera al camí de la Sala (10). Aportació, estesa i compactació de 14 tn de material tipus matxaca.	APC-5	14,00	21,00	294,00
2026	Manteniment de la franja auxiliar de trànsit al camí de la Bauma.	12	0,60 km	400,00	240,00
2026	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí de la Bauma. Tala d'uns 7 peus de fins a 25 cm i uns 12 peus majors de 25 cm de diàmetre.	EFAT12	2,93	658,00	1.927,94
2026	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí que va de la ctra. De Sora a Casaramona. Tala d'uns 9 peus de fins a 25 cm i uns 7 peus majors de 25 cm de diàmetre	EFAT13	2,65	893,00	2.366,45
2026	Manteniment de la plataforma al camí del Soleràs.	14	2,00 km	875,00	1.750,00



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		
2026	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí del Soleràs. Tala d'uns 29 peus de fins a 25 cm i uns 44 peus majors de 25 cm de diàmetre.	EFAT14	3,25	924,00	3.003,00		
2026	Manteniment de la plataforma al camí d'accés al dipòsit de Sant Pere el Puig (AA-1).	15	0,20 km	800,00	160,00		
2026	Manteniment de la franja auxiliar de trànsit al camí d'accés al dipòsit de Sant Pere el Puig (AA-1).	15	0,20 km	400,00	80,00		
2026	Manteniment de la plataforma al camí del Mas.	16	2,30 km	852,00	1.959,60		
2026	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí del Mas. Tala d'uns 2 peus de fins a 25 cm i de 1 peu major de 25 cm de diàmetre.	EFAT16	3,71	584,00	2.166,64		
2026	Instal·lació de senyal informatiu d'ubicació de l'hidrant de la Creu del Mas, ubicat al camí del Mas (16).	IS-17	1,00	360,00	360,00		
2026	Construcció d'una llosa de formigó de 1*1*0,15 (m) al voltant de l'hidrant de tapa de la Creu del Mas per tal de millorar-ne la localització.	AH-17	0,00	0,00	150,00		
Resum anual del cost							
Any	2026	Inversions:	11.571,23	Manteniment	10.404,40	Totals:	21.975,63

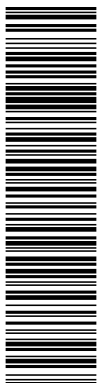


4.3

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
2027	Manteniment de la plataforma al camí del Camps.	01	1,30 km	926,00	1.203,80
2027	Manteniment de la franja auxiliar de trànsit al camí del Camps.	01	1,10 km	400,00	440,00
2027	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí del Camps. Tala d'uns 7 peus de fins a 25 cm i de 1 peu major de 25 cm de diàmetre	EFAT01	0,30	830,00	249,00
2027	Manteniment de la plataforma al camí de Sora a Alps.	04	4,30 km	900,00	3.870,00
2027	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí de Sora a Alps. Tala d'uns 4 peus de fins a 25 cm i uns 5 peus majors de 25 cm de diàmetre	EFAT04	5,24	596,00	3.123,04
2027	Manteniment de la plataforma al camí que enllaça els camins 4 i 6.	05	0,60 km	905,00	543,00
2027	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí que enllaça els camins 4 i 6. Tala de 1 peu de fins a 25 cm i uns 2 peus majors de 25 cm de diàmetre	EFAT05	0,56	645,00	361,20
2027	Manteniment de la plataforma al camí de Tarradellas.	06	1,60 km	894,00	1.430,40
2027	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí de Tarradellas. Tala de 1 peu de fins a 25 cm i uns 4 peus majors de 25 cm de diàmetre	EFAT06	1,70	616,00	1.047,20
2027	Manteniment de la plataforma al camí del Bosc de Rocafiguera.	07	2,60 km	1.076,00	2.797,60

DOCUMENT MEMORIA (TD99-005): MEM_Dossier_Sora_PPI _2025_2030_19122024	IDENTIFICADORS
ALTRES DADES Codi per a validació: SSADZ-TM8E2-90B51 Pàgina 27 de 36	SIGNATURES
	ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES

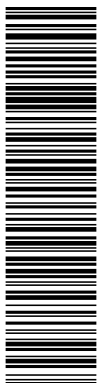


4.3

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
2027	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí del Bosc de Rocafiguera. Tala d'uns 11 peus de fins a 25 cm i uns 3 peus majors de 25 cm de diàmetre	EFAT07	2,56	630,00	1.612,80
2027	Arranjament del punt crític per pendent elevat al camí del Bosc de Rocafiguera (07). Formigonat amb fibres de 100*3,5 m (20 cm de gruix). 350 m2	APC-2	350,00	37,00	12.950,00
2027	Arranjament del punt crític per pendent elevat al camí del Bosc de Rocafiguera (07). Formigonat amb fibres de 150*3,5 m (20 cm de gruix). 525 m2	APC-3	525,00	37,00	19.425,00
2027	Manteniment de la plataforma al camí de Sant Pere en Puig a la Creu del Mas.	17	1,70 km	875,00	1.487,50
2027	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí de Sant Pere en Puig a la Creu del Mas. Tala d'uns 10 peus de fins a 25 cm i uns 13 peus majors de 25 cm de diàmetre.	EFAT17	2,00	715,00	1.430,00
2027	Manteniment de la plataforma al camí dels boscos d'Àngelats.	18	1,60 km	1.013,00	1.620,80
2027	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí dels boscos d'Àngelats. Tala d'uns 2 peus de fins a 25 cm i uns 6 peus majors de 25 cm de diàmetre.	EFAT18	1,63	642,00	1.046,46
2027	Arranjament del punt crític per pendent elevat al camí dels boscos d'Àngelats (18). Formigonat amb fibres de 200*3,5 m (20 cm de gruix). 700 m2	APC-6	700,00	37,00	25.900,00
2027	Instal·lació de senyal informatiu d'ubicació de l'hidrants de Tubau, ubicat al camí d'accés a la casa de Tubau.	IS-11	1,00	360,00	360,00
2027	Construcció d'una llosa de formigó de 1*1*0,15 (m) al voltant de l'hidrants de tapa de Tubau per tal de millorar-ne la localització.	AH-11	0,00	0,00	150,00

DOCUMENT MEMORIA (TD99-005): MEM_Dossier_Sora_PPI _2025_2030_19122024	IDENTIFICADORS
ALTRES DADES Codi per a validació: SSADZ-TM8E2-90B51 Pàgina 28 de 36	ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES

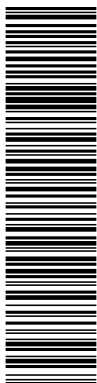


4.3

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
2027	Instal·lació de senyal informatiu d'ubicació de l'hidrant de Corbatera, ubicat al camí de Corbatera.	IS-16	1,00	360,00	360,00
2027	Construcció d'una llosa de formigó de 1*1*0,15 (m) al voltant de l'hidrant de tapa de Corbatera per tal de millorar-ne la localització.	AH-16	0,00	0,00	150,00

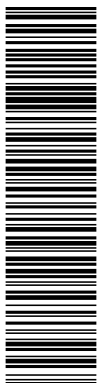
Resum anual del cost Any 2027 Inversions: **68.164,70** Manteniment **13.393,10** Totals: **81.557,80**



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
2028	Manteniment de la plataforma al camí que va de Coromines a Sora, passant pel Coll del Boixader.	03	5,30 km	907,00	4.807,10
2028	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí que va de Coromines a Sora, passant pel Coll del Boixader. Tala d'uns 5 peus de fins a 25 cm i uns 6 peus majors de 25 cm de diàmetre	EFAT03	5,76	598,00	3.444,48
2028	Arranjament del punt crític per ferm irregular al camí que va de Coromines a Sora, passant pel Coll del Boixader (03). Formigonat amb fibres de 200*3,5 m (20 cm de gruix). 700 m2	APC-1	700,00	37,00	25.900,00
2028	Manteniment de la plataforma al camí que enllaça els camins 4 i 13.	11	0,70 km	858,00	600,60
2028	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí que enllaça els camins 4 i 13. Tala de 1 peu de fins a 25 cm de diàmetre.	EFAT11	0,68	588,00	399,84
2028	Manteniment de la plataforma al camí dels Emprius.	19	4,10 km	930,00	3.813,00
2028	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí dels Emprius. Tala d'uns 6 peus de fins a 25 cm i de 1 peu major de 25 cm de diàmetre.	EFAT19	4,06	592,00	2.403,52
2028	Manteniment de la plataforma al camí del Portell Estret.	20	4,10 km	906,00	3.714,60
2028	Manteniment de la franja auxiliar de trànsit al camí del Portell Estret.	20	2,50 km	400,00	1.000,00
2028	Establiment de franja auxiliar de trànsit al camí del Portell Estret. Tala d'uns 12 peus de fins a 25 cm i uns 6 peus majors de 25 cm de diàmetre.	EFAT20	1,61	697,00	1.122,17

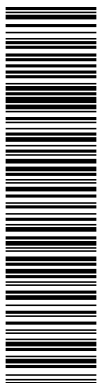


4.3

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
2028	Obertura de franja de protecció al dipòsit d'abastament d'aigües de la Plaça. Pressupost pendent de detall.	OFP-1	0,35	2.500,00	875,00
2028	Obertura de franja de protecció al dipòsit d'abastament d'aigües de Bussoms. Pressupost pendent de detall.	OFP-2	0,35	2.500,00	875,00
2028	Obertura de franja de protecció al dipòsit d'abastament d'aigües de Cussons. Pressupost pendent de detall.	OFP-3	0,35	2.500,00	875,00
2028	Senyalització per mitjans aeris mitjançant arlequinat blanc i vermell, al dipòsit de Sant Pere el Puig.	AA-1	0,00	0,00	700,00
2028	Instal·lació de rampa interior per a la sortida de fauna, compatible amb la seguretat dels mitjans d'extinció, al dipòsit de Sant Pere el Puig.	AA-1	0,00	0,00	2.400,00

Resum anual del cost Any 2028 Inversions: **38.995,01** Manteniment **13.935,30** Totals: **52.930,31**

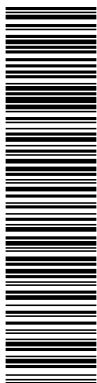


4.3

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
2029	Manteniment de la plataforma al camí de Masdemunt a la baga de Serrat de Guinard.	08	5,50 km	947,00	5.208,50
2029	Manteniment de la franja auxiliar de trànsit al camí de Masdemunt a la baga de Serrat de Guinard.	08	5,50 km	400,00	2.200,00
2029	Manteniment de la plataforma al camí del Serrat dels Vaquers.	09	1,50 km	955,00	1.432,50
2029	Manteniment de la franja auxiliar de trànsit al camí del Serrat dels Vaquers.	09	1,47 km	400,00	588,00
2029	Manteniment de la plataforma al camí de la baga del Portell Estret fins els Plans de Montorro.	21	3,10 km	1.250,00	3.875,00
2029	Manteniment de la franja auxiliar de trànsit al camí de la baga del Portell Estret fins els Plans de Montorro.	21	3,12 km	400,00	1.248,00
2029	Manteniment de la plataforma al camí de Salallong.	22	2,20 km	936,00	2.059,20
2029	Manteniment de la franja auxiliar de trànsit al camí de Salallong	22	2,20 km	400,00	880,00
2029	Manteniment de la plataforma al camí de Sant Pere el Pla.	23	1,70 km	963,00	1.637,10
2029	Manteniment de la franja auxiliar de trànsit al camí de Sant Pere el Pla.	23	1,67 km	400,00	668,00

DOCUMENT MEMORIA (TD99-005): MEM_Dossier_Sora_PPI _2025_2030_19122024	IDENTIFICADORS
ALTRES DADES Codi per a validació: SSADZ-TM8E2-90B51 Pàgina 32 de 36	ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES

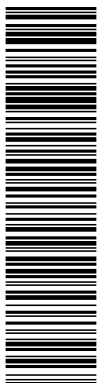


4.3

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
Resum anual del cost	Any 2029	Inversions: 0,00	Manteniment 19.796,30	Totals:	19.796,30

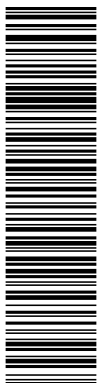
Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 33038709 SSADZ-TM8E2-90B51 0286A96E34ED6ACAD9D26536A9B75115CED86BEC) generada amb l'aplicació informàtica Firmadoc. El document no requereix signatures. Mitjançant el codi de verificació pot comprovar la validesa de la signatura electrònica dels documents signats en l'adreça web: https://accede.alba.cat/verificador.jsp?codigo_entidad=sora



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
2030	Manteniment de la plataforma al camí de la Casanova.	02	1,60 km	975,00	1.560,00
2030	Manteniment de la franja auxiliar de trànsit al camí de la Casanova.	02	1,60 km	400,00	640,00
2030	Manteniment de la franja auxiliar de trànsit al camí de la Sala.	10	1,80 km	400,00	720,00
2030	Manteniment de la plataforma al camí de la Sala.	10	1,80 km	877,00	1.578,60
2030	Manteniment de la plataforma al camí de la Bauma	12	2,60 km	937,00	2.436,20
2030	Manteniment de la franja auxiliar de trànsit al camí de la Bauma.	12	3,53 km	400,00	1.412,00
2030	Manteniment de la franja auxiliar de trànsit al camí que va de la ctra. De Sora a Casaramona.	13	2,65 km	400,00	1.060,00
2030	Manteniment de la plataforma al camí del Soleràs.	14	2,00 km	875,00	1.750,00
2030	Manteniment de la franja auxiliar de trànsit al camí del Soleràs.	14	3,25 km	400,00	1.300,00
2030	Manteniment de la plataforma al camí d'accés al dipòsit de Sant Pere el Puig (AA-1).	15	0,20 km	800,00	160,00



4.3

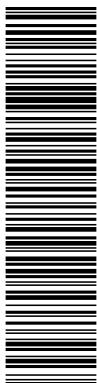
Programació anual d'actuacions sobre la infraestructura de prevenció

Any indicatiu	Mesura proposada (per ordre de prioritat)	Localització en el plànol (codi)	Amidament	Cost estimat (EUR)	
				Unitari	Total
2030	Manteniment de la franja auxiliar de trànsit al camí d'accés al dipòsit de Sant Pere el Puig (AA-1).	15	0,20 km	400,00	80,00
2030	Manteniment de la plataforma al camí del Mas.	16	3,71 km	400,00	1.484,00
2030	Manteniment de la franja auxiliar de trànsit al camí del Mas.	16	3,71 km	400,00	1.484,00
2030	Manteniment de la plataforma al camí de Sant Pere en Puig a la Creu del Mas.	17	1,70 km	875,00	1.487,50
2030	Manteniment de la franja auxiliar de trànsit al camí de Sant Pere en Puig a la Creu del Mas.	17	2,04 km	400,00	816,00
2030	Manteniment de la plataforma al camí dels boscos d'Àngelats.	18	1,60 km	1.013,00	1.620,80
2030	Manteniment de la franja auxiliar de trànsit al camí dels boscos d'Àngelats.	18	1,63 km	400,00	652,00

Resum anual del cost Any 2030 Inversions: **0,00** Manteniment **20.241,10** Totals: **20.241,10**

Cost total programa d'actuacions: Inversions: **128.058,43** Manteniment **92.862,50** Totals: **220.920,93**

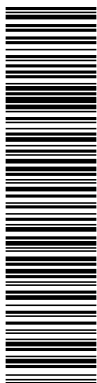
DOCUMENT MEMORIA (TD99-005): MEM_Dossier_Sora_PPI _2025_2030_19122024	IDENTIFICADORS	
ALTRES DADES Codi per a validació: SSADZ-TM8E2-90B51 Pàgina 35 de 36	SIGNATURES	ESTAT NO REQUEREIX SIGNATURES



INVENTARI DE PUNTS D'ACUMULACIÓ

Sora

Codi_diba	Volum (m ³)	Paratge/Adreça Tipus de punt	Titularitat	Font d'alimentació	Accessos previstos	
					Mitjans terrestres	Helicòpter
08272-1	150	Sant Pere el Puig Dipòsit obert	Privada	Altres	Vehicle pesant	Sí



Aquesta és una còpia impresa del document electrònic (Ref.: 33038709 SSADZ-TM8E2-90B51 0286A96E34ED6ACAD9D26536A9B75115CED86BEC) 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://sede.eiba.cat/verificador.jsp?codigo_entidad=sora

INVENTARI D'HIDRANTS

Sora

Codi_diba	Paratge/Adreça Tipus de punt	Titularitat	Captació	Ràcords (diàmetres)
08272-11	Tubau Arqueta	Pública	Xarxa pública aigua potable	70 mm (H2) 70 mm (H2)
08272-12	Ajuntament Columna seca	Pública	Xarxa pública aigua potable	100 mm (H3) 70 mm (H2) 70 mm (H2)
08272-13	Sora (BV-4655) Columna seca	Pública	Xarxa pública aigua potable	100 mm (H3) 70 mm (H2) 70 mm (H2)
08272-14	Terradelles de Baix Columna seca	Pública	Xarxa pública aigua potable	100 mm (H3) 70 mm (H2) 70 mm (H2)
08272-15	El Rocar Columna seca	Pública	Xarxa pública aigua potable	100 mm (H3) 70 mm (H2) 70 mm (H2) 70 mm (H2)
08272-16	Corbatera Arqueta	Pública	Xarxa pública aigua potable	70 mm (H2)
08272-17	Creu del Mas Arqueta	Pública	Xarxa pública aigua potable	70 mm (H2) 70 mm (H2)
08272-18	El Serradet Columna seca	Pública	Xarxa pública aigua potable	100 mm (H3) 70 mm (H2) 70 mm (H2)

Dades obertes de la xarxa de punts d'aigua de prevenció d'incendis forestals:

<https://dadesobertes.diba.cat/datasets/xarxa-de-punts-daigua-de-prevencio-dincendis-forestals>