



**Conselleria de la Mar
i del Cicle de l'Aigua**

Agència de l'Aigua
i de la Qualitat Ambiental



SANTA EUGÈNIA



Ajuntament de Sencelles

ADDENDA DE PRÒRROGA DEL CONVENI DE COL-LABORACIÓ SIGNAT ENTRE ELS AJUNTAMENTS DE SANTA EUGENIA I SENCELLES I L'AGÈNCIA BALEAR DE L'AIGUA I DE LA QUALITAT AMBIENTAL PER A LA MILLORA DEL SISTEMA DE SANEJAMENT I DEPURACIÓ ASSOCIAT A L'EDAR DE SANTA EUGÈNIA

REUNITS

D'una banda, el senyor Emeterio Moles Moles director gerent de l'Agència Balear de l'Aigua i de la Qualitat Ambiental, entitat empresarial adscrita a la conselleria del la Mar i del Cicle de l'Aigua, en virtut del nomenament del Conseller de la Mar i del Cicle de l'Aigua de data 28 d'agost de 2023.

D'una altra, el senyor Jose Luis Urraca Martín, batle president de l'Ajuntament de Santa Eugènia, en virtut de nomenament acordat en data 17 de juny de 2023.

D'una altra, el senyor Joan Carles Verd Cirer, batle president de l'Ajuntament de Sencelles en virtut de nomenament acordat en data 17 de juny de 2023.

INTERVENEN

El senyor Emeterio Moles Moles en nom i representació de l'Agència Balear de l'Aigua i de la Qualitat Ambiental (d'ara en davant ABAQUA), facultat expressament per a la signatura d'aquesta pròrroga per acord del Consell d'Administració d'aquesta entitat de data 2 d'agost de 2024.

D'una altra banda, el Jose Luis Urraca Martín en nom i representació de l'Ajuntament de Santa Eugènia, facultat per a la signatura de l'esmentada pròrroga en virtut del Decret de Batlia de data 26 de setembre de 2024.

D'una altra banda, el senyor Joan Carles Verd Cirer en nom i representació de l'Ajuntament de Sencelles, facultat per a la signatura de l'esmentada pròrroga en virtut del Decret de Batlia de data 27 de setembre de 2024.



**Conselleria de la Mar
i del Cicle de l'Aigua**

Agència de l'Aigua
i de la Qualitat Ambiental



SANTA EUGÈNIA



Ajuntament de Sencelles

EXPOSEN

1.- En data 1 d'octubre de 2020 els Ajuntaments de Santa Eugènia i Sencelles i ABAQUA varen signar un conveni de col·laboració per a la millora del sistema de sanejament i depuració associat a l'EDAR de Santa Eugènia

La clàusula quarta de l'esmentat conveni estableix una vigència de quatre anys amb la possibilitat de pròrroga per quatre anys més.

2.- En atenció als bons resultats derivats de la cooperació entre les administracions signants del conveni de 1 d'octubre de 2020 i vista la possibilitat de prorrogar-lo, el Consell d'Administració de 2 d'agost de 2024 va acordar proposar als Ajuntaments de Santa Eugènia i Sencelles la pròrroga per quatre anys més del conveni de col·laboració signat el 1 d'octubre de 2020 entre ABAQUA i els Ajuntaments de Santa Eugènia i Sencelles per a la millora del sistema de sanejament i depuració associat a l'EDAR de Santa Eugènia, aprovar els annexos 1,2 i 3, relatius al sistema general actual i futur de sanejament i depuració de Santa Eugènia i Sencelles, i als nuclis de l'EDAR, que han de substituir els que figuren en l'actual conveni de col·laboració i delegar la signatura al director gerent d'ABAQUA per tramitar i aprovar la respectiva pròrroga, i signar els documents pertinents.

3.- En data 26 de setembre de 2024 l'Ajuntament de Santa Eugènia va aprovar per Decret de Batlia la pròrroga del conveni de col·laboració del sistema de sanejament i depuració associat a l'EDAR de Santa Eugènia per quatre anys més. Aquest Decret haurà de ser ratificat per ple de l'Ajuntament.

4.- En data 27 de setembre de 2024 l'Ajuntament de Sencelles va aprovar per Decret de Batlia la pròrroga del conveni de col·laboració del sistema de sanejament i depuració associat a l'EDAR de Santa Eugènia per quatre anys més. Aquest Decret haurà de ser ratificat per ple de l'Ajuntament.

Per tot l'anteriorment exposat, les parts acorden formalitzar la pròrroga de l'esmentat conveni, d'acord amb les següents.



**Conselleria de la Mar
i del Cicle de l'Aigua**

Agència de l'Aigua
i de la Qualitat Ambiental



SANTA EUGÈNIA



Ajuntament de Sencelles

CLÀUSULES

Primera.- Prorrogar per quatre anys més el conveni de col·laboració signat entre els Ajuntaments de Santa Eugènia i Sencelles i ABAQUA per a la millora del sistema de sanejament i depuració associat a l'EDAR de Santa Eugènia de data 1 d'octubre de 2020.

Segona.- La vigència de la pròrroga començarà a partir del dia 1 d'octubre de 2024.

Per part de l'Ajuntament
de Santa Eugènia

██████████ ██████████

Jose Luis Urraca Martín

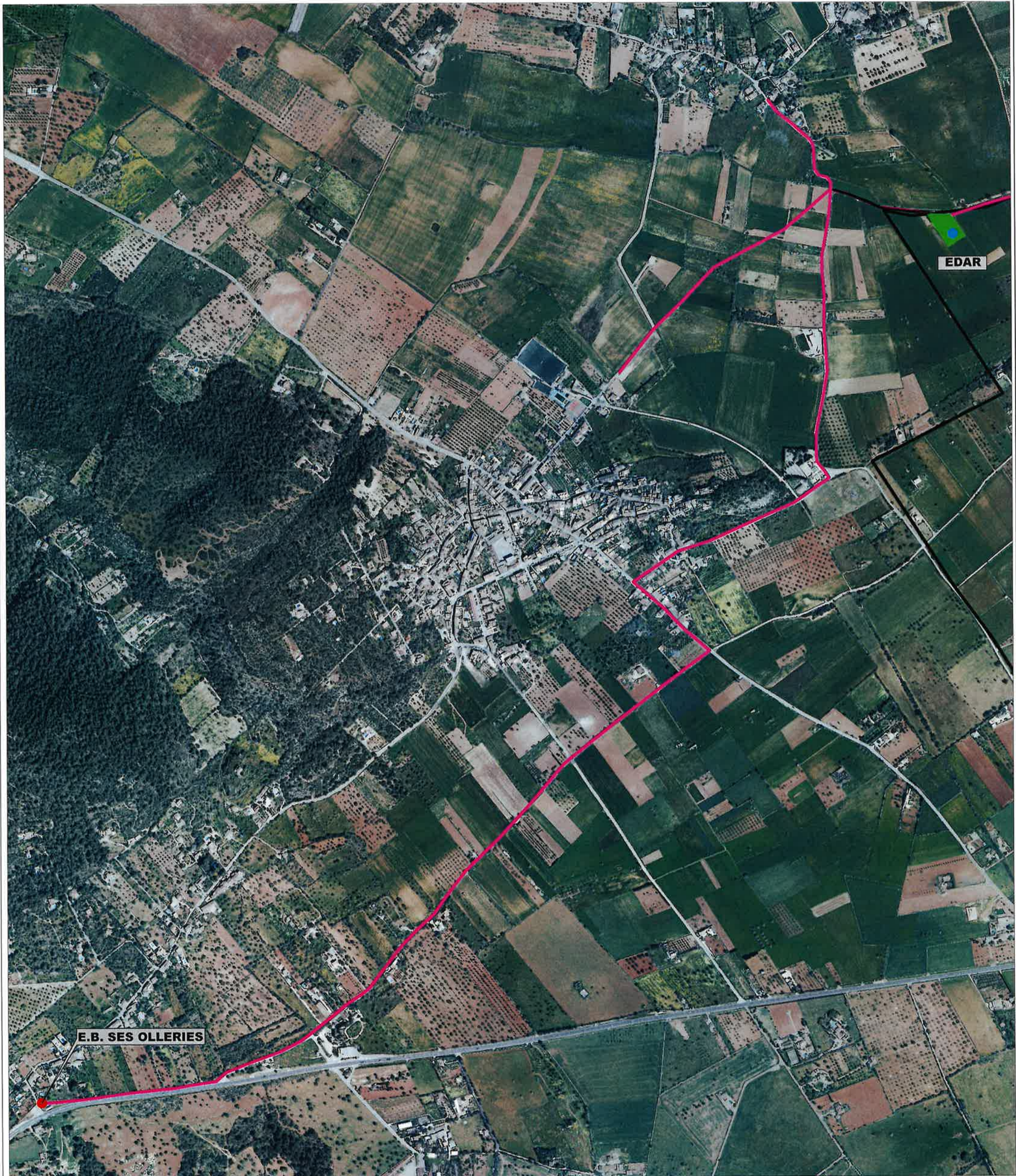
Per part de l'Ajuntament de
Sencelles

Joan Carles Verd Cirer

Per part de l'Agència Balear i de la
Qualitat Ambiental.





















Emeterio Moles Moles

ANNEX 1. SISTEMA GENERAL ACTUAL DE SANEJAMENT I DEPURACIÓ DE SANTA EUGÈNIA (T.M. SANTA EUGÈNIA I SENCELLES) (1 DE 2)

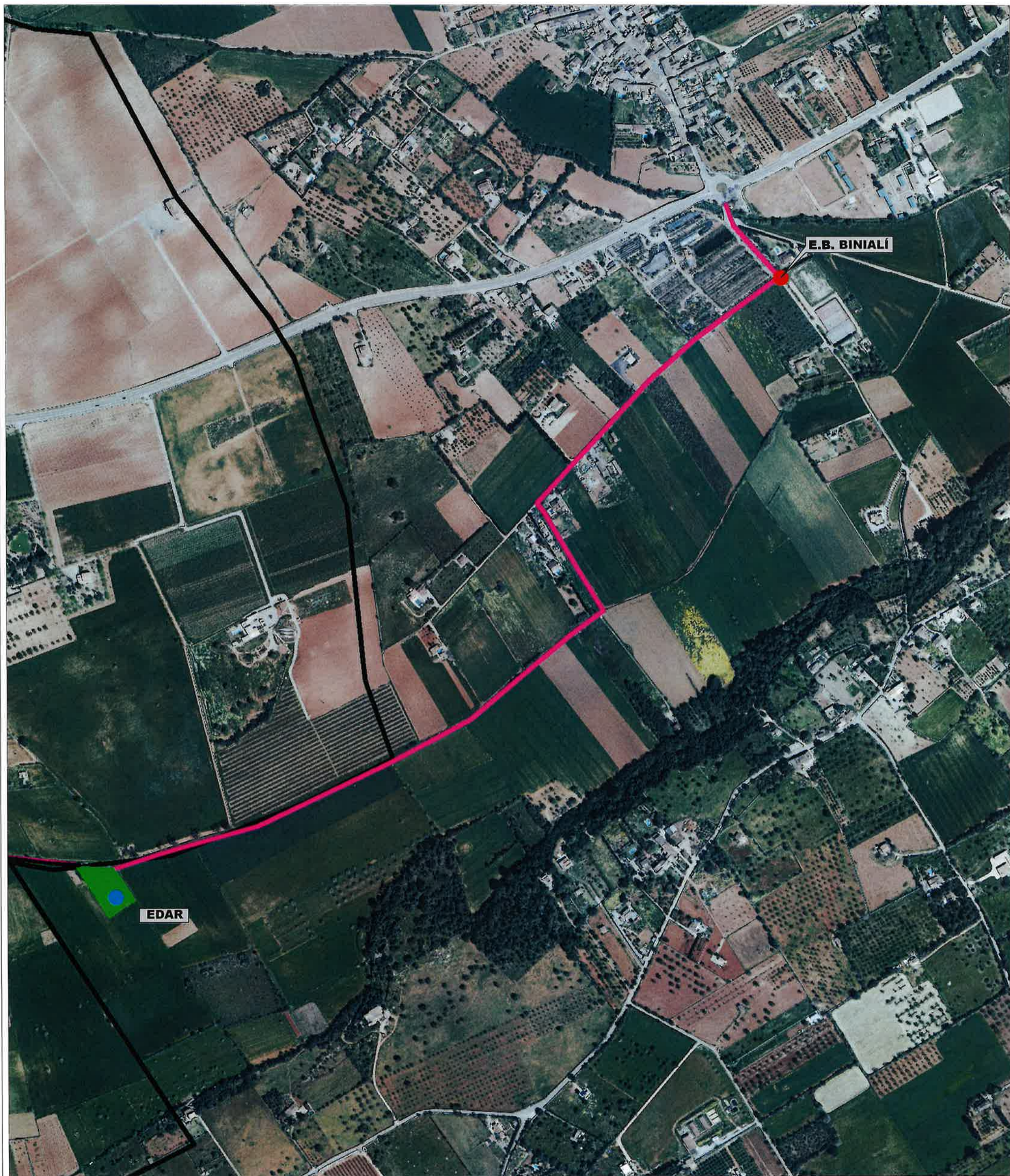


LLEGENDA

 **Conselleria de la Mar i del Cicle de l'Aigua**
Agència de l'Aigua i de la Qualitat Ambiental

 EDAR existent	 Dipòsit de tempesta en estudi	 Canonada d'aigua residual existent	 Restitució d'efluents en el medi (en estudi)
 EDAR en estudi	 Dipòsit de tempesta existent	 Canonada d'aigua residual en estudi	 Restitució d'efluents en el medi (existent)
 Estació de bombament existent	 Instal·lacions elèctriques en estudi	 Sobreexidor de seguretat	
 Estació de bombament en estudi	 Instal·lacions elèctriques existents	 Línia elèctrica existent	
 Llacunes d'evaporació - infiltració	 Canonada d'aigua depurada existent	 Línia elèctrica en estudi	
 Servitud d'accés	 Canonada d'aigua depurada en estudi	 Reutilització	

ANNEX 1. SISTEMA GENERAL ACTUAL DE SANEJAMENT I DEPURACIÓ DE SANTA EUGÈNIA (T.M. SANTA EUGÈNIA I SENCELLES) (2 DE 2)



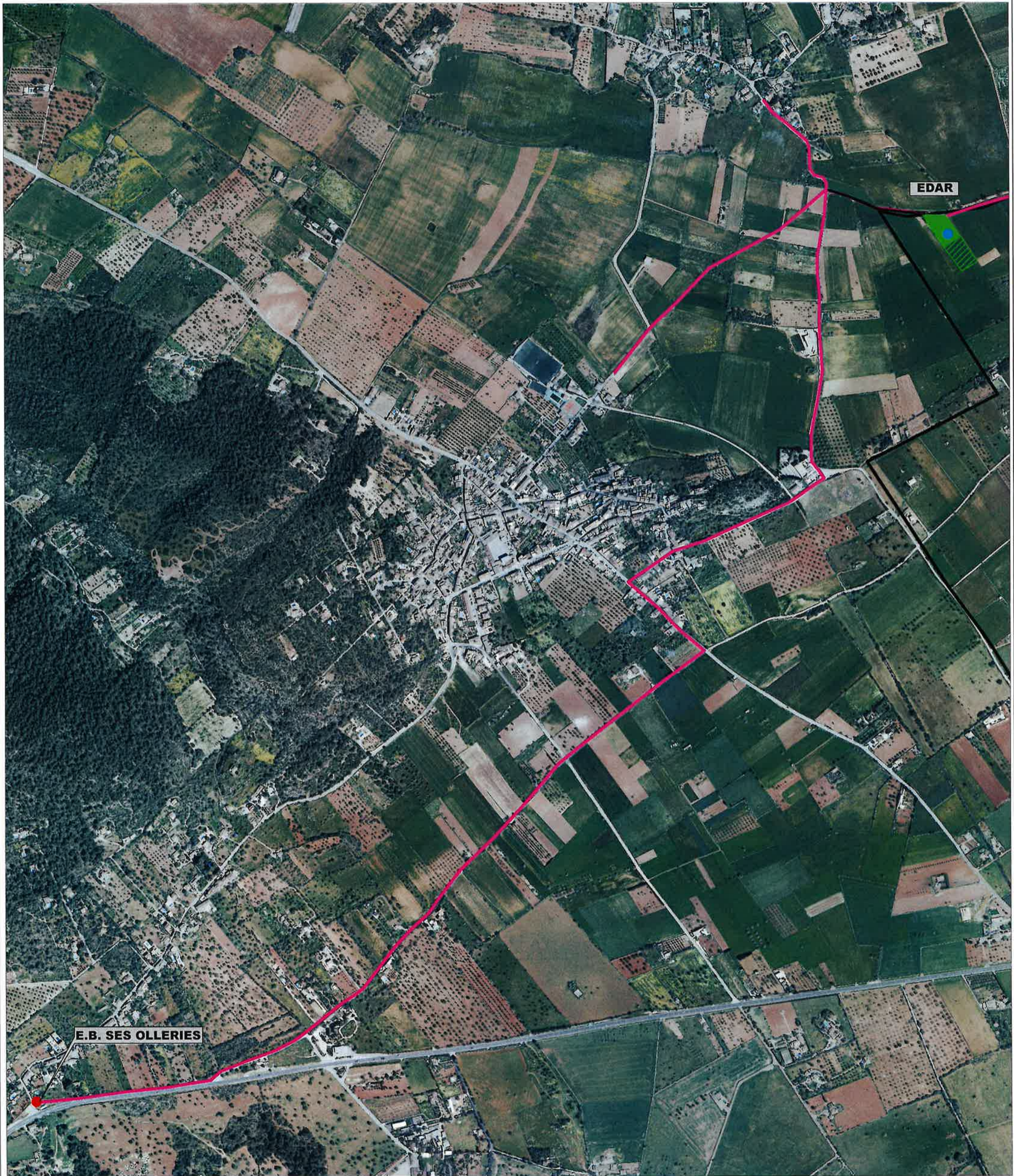
LLEGENDA



**Conselleria de la Mar
i del Cicle de l'Aigua**
Agència de l'Aigua
i de la Qualitat Ambiental

EDAR existent	Dipòsit de tempesta en estudi	Canonada d'aigua residual existent	Restitució d'efluents en el medi (en estudi)
EDAR en estudi	Dipòsit de tempesta existent	Canonada d'aigua residual en estudi	Restitució d'efluents en el medi (existent)
Estació de bombament existent	Instal·lacions elèctriques en estudi	Sobreexidor de seguretat	
Estació de bombament en estudi	Instal·lacions elèctriques existents	Línia elèctrica existent	
Llacunes d'evaporació - infiltració	Canonada d'aigua depurada existent	Línia elèctrica en estudi	
Servitud d'accés	Canonada d'aigua depurada en estudi	Reutilització	

ANNEX 2. SISTEMA GENERAL FUTUR DE SANEJAMENT I DEPURACIÓ DE SANTA EUGÈNIA (T.M. SANTA EUGÈNIA I SENCELLES) (1 DE 2)



LLEGENDA



**Conselleria de la Mar
i del Cycle de l'Aigua**
Agència de l'Aigua
i de la Qualitat Ambiental


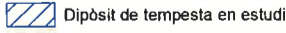
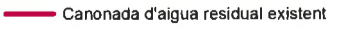


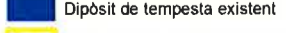

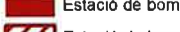
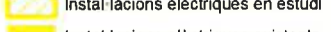
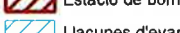
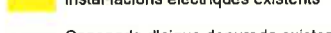
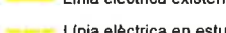
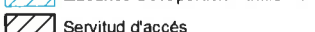
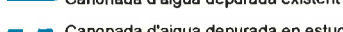



EDAR existent	Dipòsit de tempesta en estudi	Canonada d'aigua residual existent	Restitució d'efluents en el medi (en estudi)
EDAR en estudi	Dipòsit de tempesta existent	Canonada d'aigua residual en estudi	Restitució d'efluents en el medi (existent)
Estació de bombament existent	Instal·lacions elèctriques en estudi	Sobreeixidor de seguretat	
Estació de bombament en estudi	Instal·lacions elèctriques existents	Línia elèctrica existent	
Llacunes d'evaporació - infiltració	Canonada d'aigua depurada existent	Línia elèctrica en estudi	
Servitud d'accés	Canonada d'aigua depurada en estudi	Reutilització	

ANNEX 2. SISTEMA GENERAL FUTUR DE SANEJAMENT I DEPURACIÓ DE SANTA EUGÈNIA (T.M. SANTA EUGÈNIA I SENCELLES) (2 DE 2)



LLEGENDA

 **Conselleria de la Mar
i del Cicle de l'Aigua**
Agència de l'Aigua
i de la Qualitat Ambiental

- | | | | |
|---|---|---|--|
|  EDAR existent |  Dipòsit de tempesta en estudi |  Canonada d'aigua residual existent |  Restitució d'efluents en el medi (en estudi) |
|  EDAR en estudi |  Dipòsit de tempesta existent |  Canonada d'aigua residual en estudi |  Restitució d'efluents en el medi (existent) |
|  Estació de bombament existent |  Instal·lacions elèctriques en estudi |  Sobreexidor de seguretat | |
|  Estació de bombament en estudi |  Instal·lacions elèctriques existents |  Línia elèctrica existent | |
|  Llacunes d'evaporació - infiltració |  Canonada d'aigua depurada existent |  Línia elèctrica en estudi | |
|  Servitud d'accés |  Canonada d'aigua depurada en estudi |  Reutilització | |

ANNEX 3. NUCLIS EDAR SANTA EUGÈNIA



**Conselleria de la Mar
i del Cicle de l'Aigua**
Agència de l'Aigua
i de la Qualitat Ambiental

LLEGENDA

 NUCLIS EDAR SANTA EUGÈNIA