

■ Comunicat de premsa ■

L'ACA disminueix les aportacions d'aigües netes i infiltracions de reg a la xarxa de col·lectors que arriben a la depuradora d'Alcarràs

- S'ha adjudicat el contracte, amb una inversió superior als 678.000 euros, per construir els col·lectors que permetran evitar que les aigües pluvials arribin a la depuradora
- Les conduccions necessàries tindran una longitud superior als 875 metres i també es construiran dos sobreeixidors
- Les obres tindran una durada de sis mesos i optimitzaran el funcionament de la depuradora



Exterior de la depuradora d'Alcarràs.

L'Agència Catalana de l'Aigua (ACA) [ha adjudicat el contracte](#) per reduir l'aportació d'aigües netes i infiltracions de reg que arriben a la depuradora d'Alcarràs, a la comarca del Segrià.

Amb un pressupost d'adjudicació de 678.000 euros, els treballs consistiran en la construcció de diverses conduccions, amb una longitud total superior als 875 metres, 321 metres dels quals serviran per transportar l'aigua de la pluja i les filtracions de regs propers fins al riu, i 554 metres de col·lector estaran destinats a optimitzar el transport de les aigües residuals.

Els treballs també comportaran la construcció de dos sobreeixidors, un a l'alçada del passeig del Riu i un altra a l'altura de la depuradora, amb l'objectiu d'activar-se en episodis de pluges intenses.

L'actuació optimitzarà el funcionament de la depuradora d'Alcarràs, una planta que es va posar en servei en el 2001 i amb un cabal de disseny de 1680 m³/dia, equivalent a una població de 6.440 habitants.

10 de novembre de 2020