

Estado del proyecto Segarra-Garrigues

Gestión y operación: A partir del 1 de marzo de 2024, la empresa pública Aigües Ter-Llobregat (ATLL) asumió la gestión del canal principal Segarra-Garrigues, encargándose de las tareas de operación, conservación y mantenimiento de la infraestructura. (viaempresa, 2025).

Avances en infraestructuras complementarias: En septiembre de 2024, la Generalitat desbloquea la construcción de una planta solar flotante en la balsa del Segarra-Garrigues en Alfés. Tras introducir mejoras en el proyecto, se determinó que la instalación no tendría efectos medioambientales significativos, permitiendo su avance. Segre. (2024).

Cobertura de riego: Aunque el objetivo inicial era cubrir 70,000 hectáreas, hasta 2022 solo se habían transformado en regadío 21,806 hectáreas. (Confidencial, 2024).

En resumen, ***hasta 2025, el Proyecto Segarra-Garrigues solo se ha implementado el 31.15% de lo previsto.***

Hasta **octubre de 2024**, las obras de la red de regadío del canal ***Xerta-Sènia*** se encuentran en su fase final. Sin embargo, no se han proporcionado datos específicos sobre la cantidad exacta de hectáreas que ya están en funcionamiento bajo este sistema de riego. (Diari Més, 2024).

La lentitud en la gestión de ejecución de los proyectos planificados para hacer frente a las demandas de agua futuras, es otro factor a tomar en cuenta en el capítulo de análisis.¹

¹ Los tiempos de ejecución de proyectos de infraestructura es otro factor a tomar en cuenta en el análisis.