

ÍNDICE

ANEJO 24. REPORTAJE FOTOGRÁFICO

1	ANTECEDENTES.....	1
2	FECHA DE LAS VISITAS.....	1
3	REPORTAJE FOTOGRÁFICO.....	1

ANEJO 24. REPORTAJE FOTOGRÁFICO

1 ANTECEDENTES

El objetivo del presente anejo es recoger mediante imágenes el estado actual de la zona objetivo de proyecto, identificando por tanto las parcelas de cultivo, las posibles infraestructuras e instalaciones existentes, así como los emplazamientos en los que se propone la construcción de algún tipo de infraestructuras o edificación.

2 FECHA DE LAS VISITAS

Las imágenes que se incluyen en el presente anejo han sido tomadas entre finales de noviembre de 2018 y el mes de febrero de 2019, con el fin de reflejar con el mayor detalle posible el estado real del mismo.

3 REPORTAJE FOTOGRÁFICO

Foto 1. Vista general del Canal de Monegros.



Foto 2. Nivel limnimétrico en la toma del Canal de Monegros.

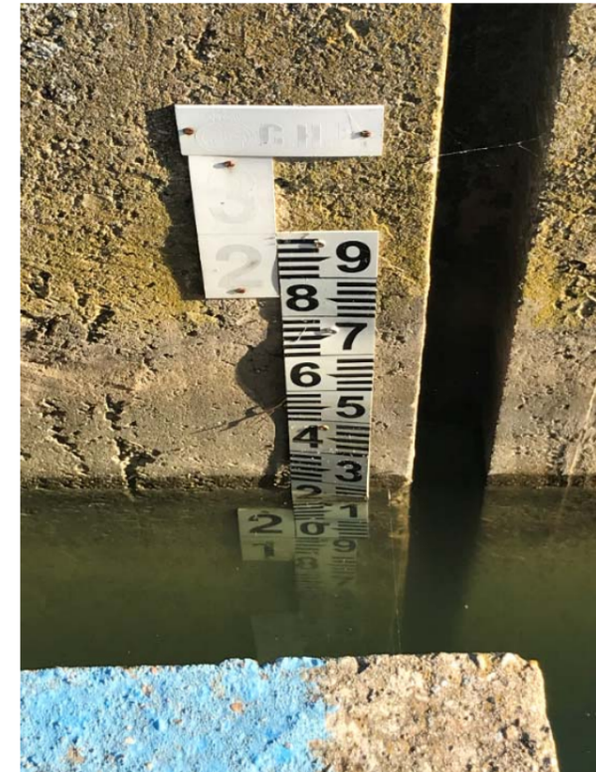


Foto 3. Compuertas M-47 en el Canal de Monegros.



Foto 4. Interior túnel compuertas.



Foto 6. Acequia de riego aguas abajo de la toma del Canal de Monegros.



Foto 5. Acequia derivación tramo inicial con sección cuadrada.



Foto 7. Punto de cruce de la tubería de impulsión en el canal de Monegros.



Foto 8. Zona de ubicación de la balsa BP2.



Foto 10. Cuneta de drenaje junto a la carretera y a la parcela donde se situará la balsa BP1.



Foto 9. Zona de ubicación de la balsa BP1 y Estación de Turbina-Bomba.



Foto 11. Acequia de riego y entorno de la parcela afectada por la construcción de la balsa BP1.



Foto 12. Zona de ubicación de la Estación de Rebombeo



Foto 14. Vista de la granja en construcción cercana a balsa elevada.



Foto 13. Zona de ubicación de la balsa BP3 y granja aneja en construcción



Foto 15. Parcela que atraviesa la tubería de impulsión a la balsa elevada.



Foto 16. Vista general del embalse de San Juan y acequia de entrada.



Foto 18. Arqueta de filtrado del embalse de San Juan



Foto 17. Toma de fondo del embalse de San Juan



Foto 19. Arqueta de válvulas de distribución del embalse de San Juan a la red de riego del piso 1



Foto 20. Caseta bombeo H-804



Foto 22. Hidrante existente 804



Foto 21. Red existente. Hidrante 502



Foto 23. Hidrante existente H-16



Foto 24. Caseta existente del hidrante H-16



Foto 26. Juego de llaves arqueta inicial red 5



Foto 25. Caseta existente del hidrante H-15



Foto 27. Posible emplazamiento de la Comunidad de Regantes Cartuja-San Juan

