

EL ALCANADRE EN FOTOS

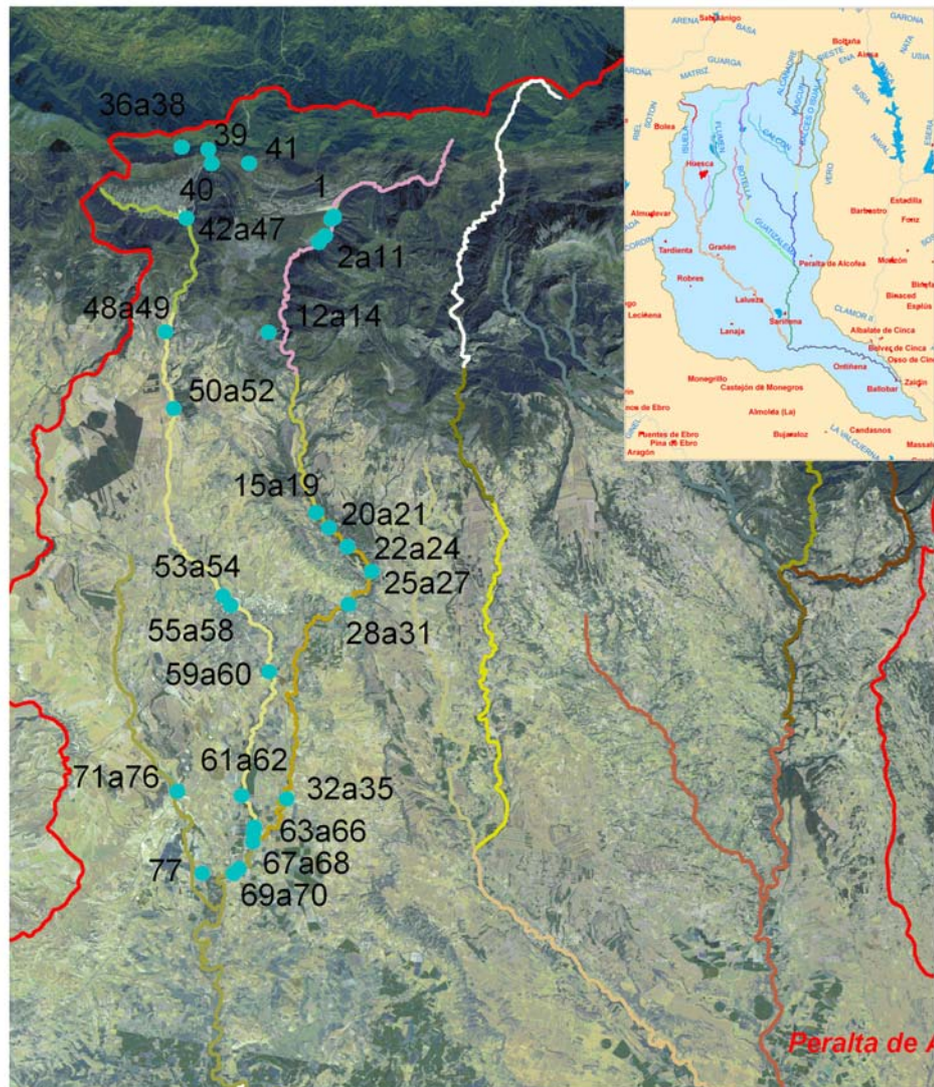
AÑO 2007

Cuenca del río Alcanadre



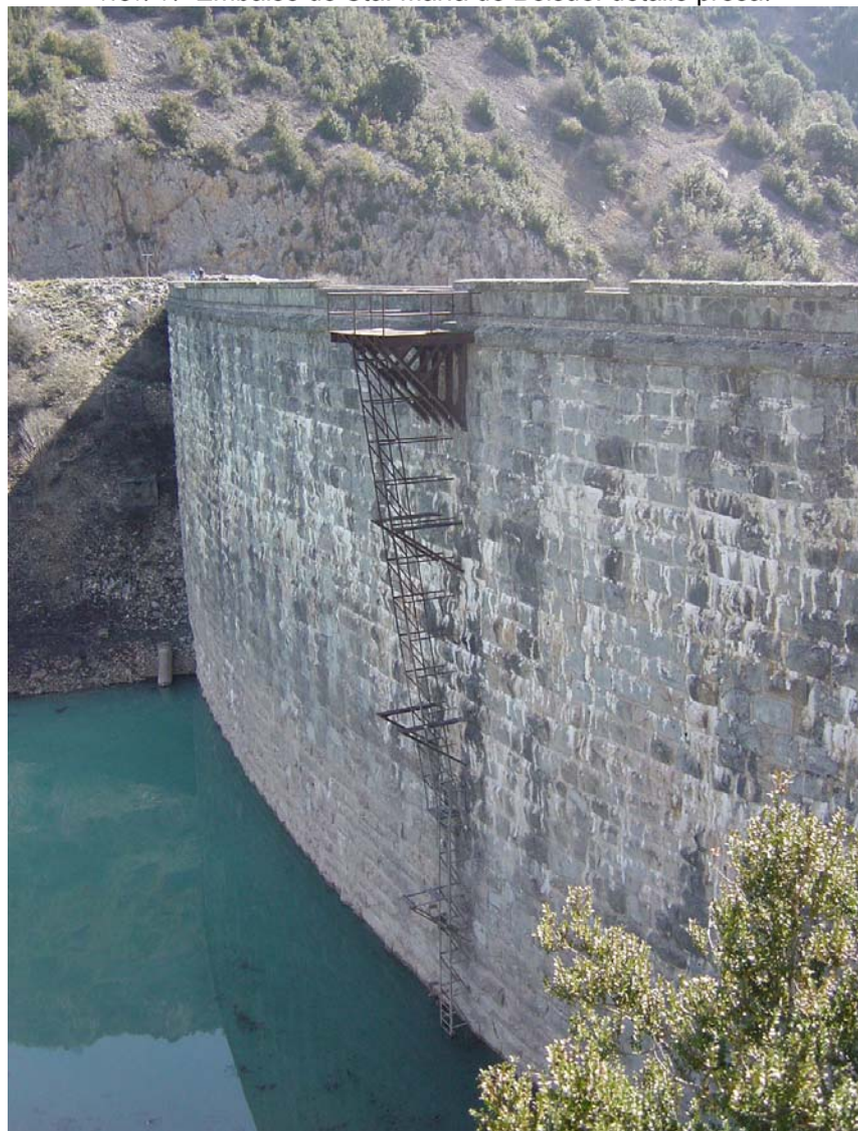
4 Flumen desde Cabecera hasta
Barranco de Valdabra.

4 Flumen desde Cabecera hasta Barranco de Valdabra





Ref. 1.- Embalse de Sta. María de Belsué: detalle presa.



Ref. 2.- Embalse de Sta. María de Belsué: detalle presa.



Ref. 3.- Embalse de Sta. María de Belsué: río Flumen aguas abajo.



Ref. 4.- Embalse de Sta. María de Belsué.



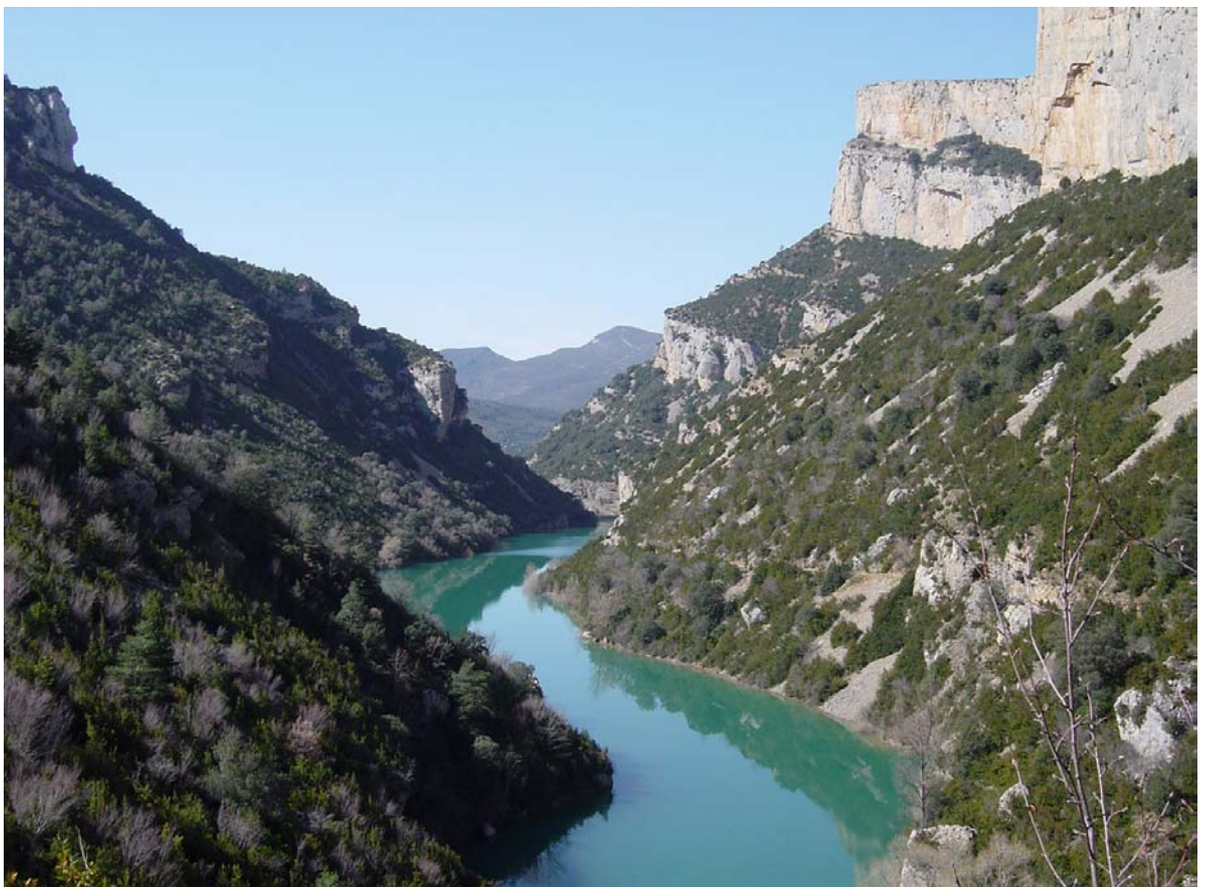
Ref. 5.- Embalse de Sta. María de Belsué: detalle presa.



Ref. 6.- Vista general del Embalse de Santa María de Belsué.



Ref. 7.- Embalse de Cienfuens: detalle de la cola del embalse.



Ref. 8.- Embalse de Cienfuens.



Ref. 9.- Embalse de Cienfuens: detalle presa.



Ref. 10.- Vista general de la presa del embalse de Sta. María de Belsué junto a la cola del embalse de Cienfuens.



Ref. 13.- Salto del Roldán: vista panorámica de la Hoya de Huesca.



Ref. 14.- Salto del Roldán: vista del valle del Flumen.



Ref. 15.- Embalse de Montearagón: detalle de la salida de agua por el desagüe de fondo.



Ref. 16.- Embalse de Montearagón: vista de la presa.



Ref. 17.- Embalse de Montearagón: aspecto del río Flumen aguas abajo del embalse.



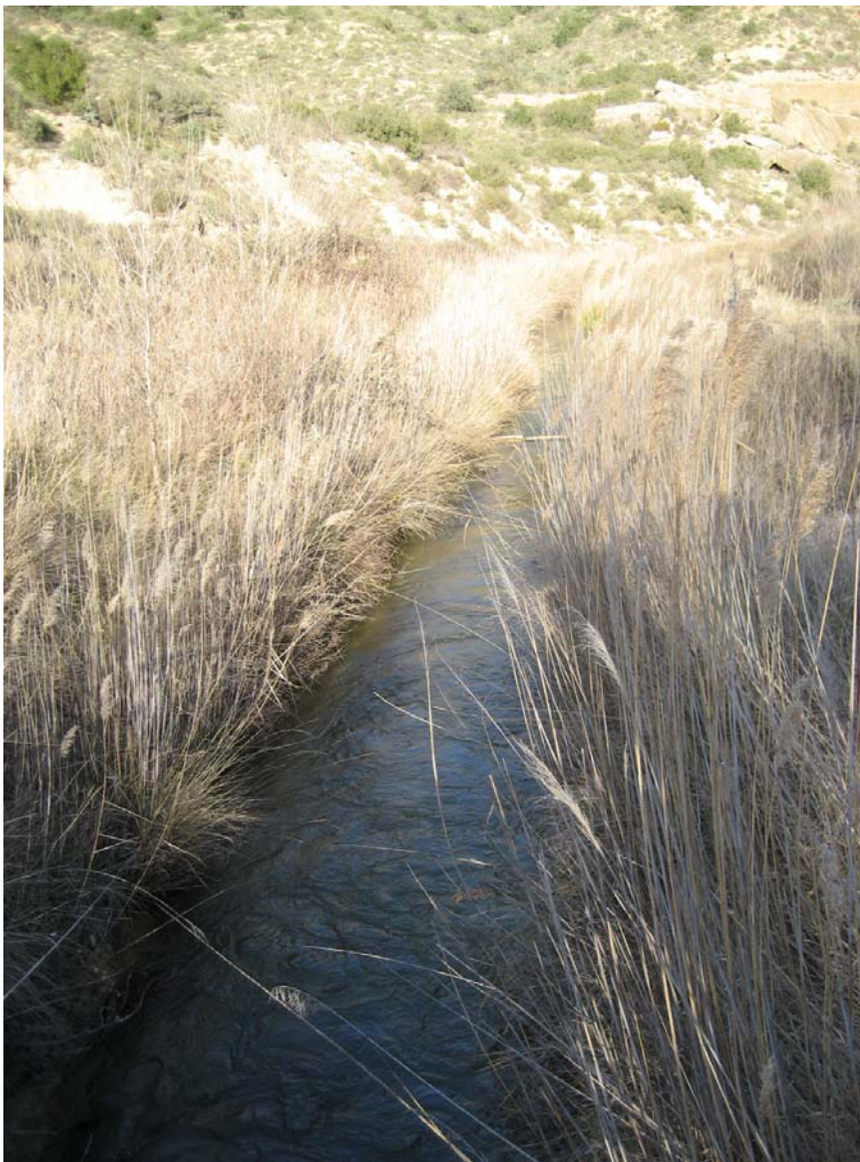
Ref. 18.- Embalse de Montearagón: vista del embalse que actualmente está en período de carga.



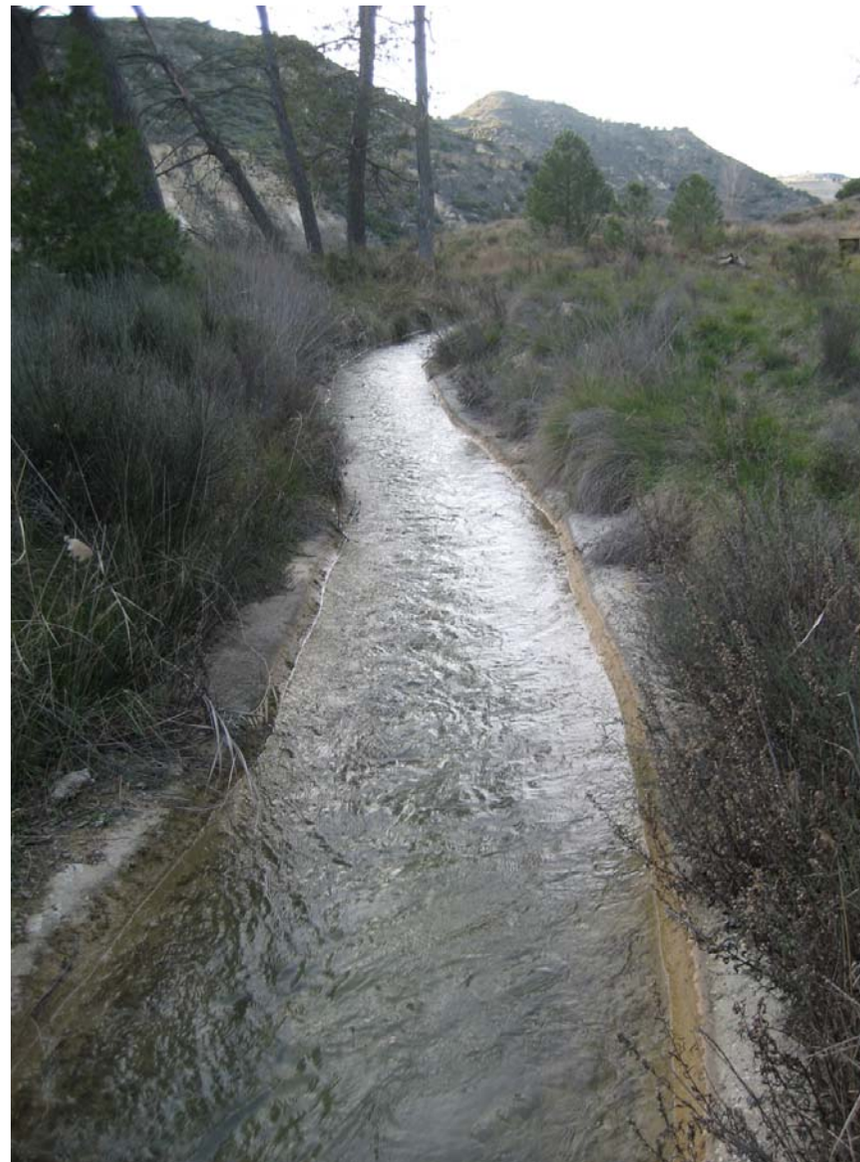
Ref. 19.- Embalse de Montearagón: detalle de la entrada de agua en el desagüe de fondo.



Ref. 20.- Azud de la acequia de Tierz: vista del azud situado en el río Flumen aguas abajo de la localidad de Fornillos.



Ref. 21.- Azud de la acequia de Tierz: nacimiento de la acequia que se utiliza para riego.



Ref. 22.- Vista de la acequia de Tierz a su paso por un molino antiguo situado en el río Flumen aguas arriba de Loporzano.



Ref. 23.- Vista de la entrada de agua en desuso de un molino antiguo situado en el río Flumen aguas arriba de Loporzano.



Ref. 24.- Vista de un molino antiguo situado en el río Flumen aguas arriba de Loporzano.



Ref. 25.- Azud de la acequia de La Ribera: aspecto del río Flumen aguas abajo del azud.



Ref. 26.- Azud de la acequia de La Ribera: detalle de entrada de agua a la acequia utilizada para riego.



Ref. 27.- Azud de la acequia de La Ribera: vista general del azud.



Ref. 28.- EA N° 190 del río Flumen en Quicena: aspecto del río Flumen aguas arriba de la estación.



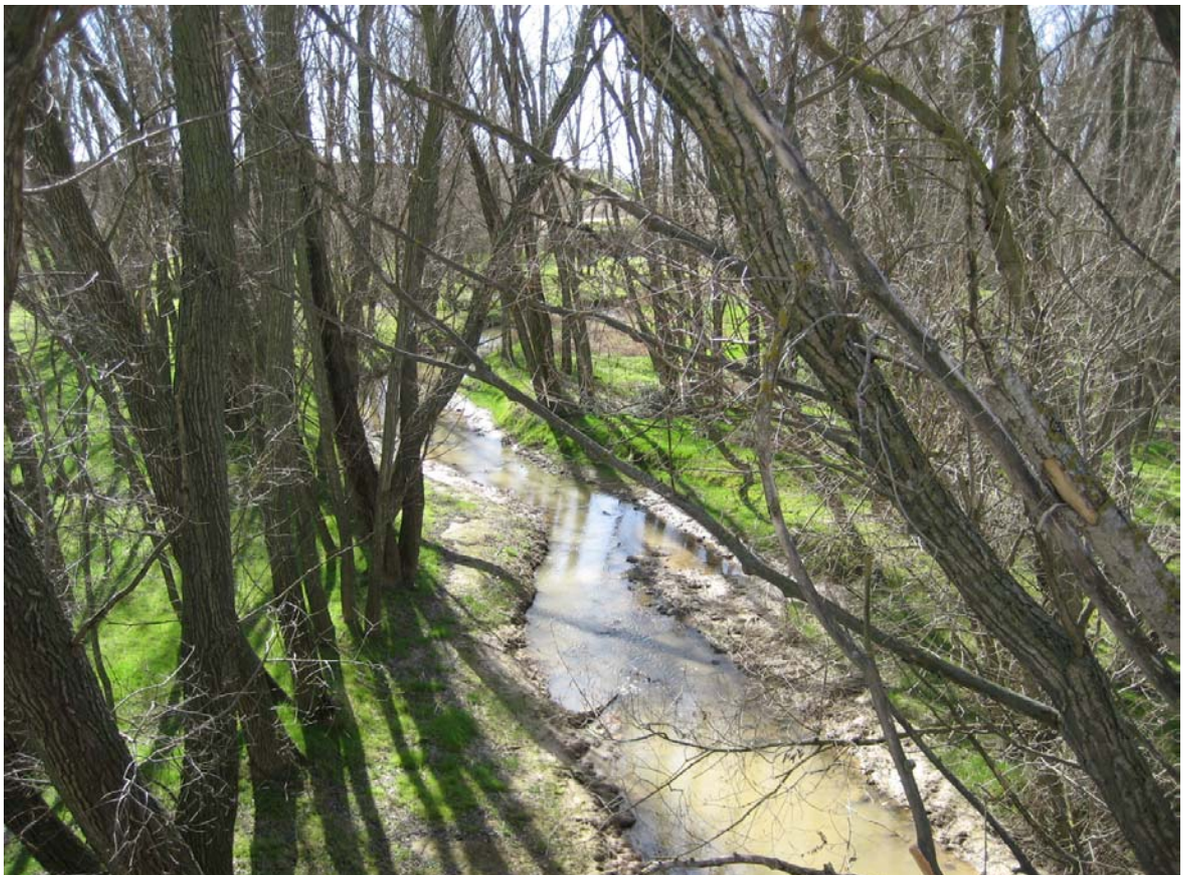
Ref. 29.- EA N° 190 del río Flumen en Quicena: detalle de la escala.



Ref. 30.- EA N° 190 del río Flumen en Quicena: vista de la sección de paso.



Ref. 31.- EA Nº 190 del río Flumen en Quicena: vista de la estación de aforos.



Ref. 32.- Aspecto del río Flumen aguas abajo de la localidad de Lascasas.



Ref. 33.- Vista de las compuertas de desagüe del canal del Cinca en el río Flumen aguas abajo de la localidad de Lascasas.



Ref. 34.- Vista del desagüe del canal del Cinca en el río Flumen aguas abajo de la localidad de Lascasas.



Ref. 35.- Vista del puente del canal del Cinca que cruza el río Flumen aguas abajo de la localidad de Lascasas.



Ref. 36.- Vista general del nacimiento del canal que lleva el agua del nacimiento del río Flumen al embalse de Arguís.



Ref. 37.- Vista general del río Flumen aguas abajo de la derivación de agua hacia el embalse de Arguís.



Ref. 38.- Vista general del nacimiento del río Flumen aguas arriba de la derivación de agua hacia el embalse de Arguís.



Ref. 39.- Vista de la acequia de derivación de agua del río Flumen hacia el embalse de Arguís.



Ref. 40.- Vista de la derivación de agua del nacimiento del río Flumen al embalse de Arguís en las proximidades de su llegada al embalse.



Ref. 41.- Vista del valle del Flumen en las proximidades de su nacimiento.



Ref. 42.- Embalse de Arguís: vista general del embalse.



Ref. 43.- Embalse de Arguís: vista de la EA N° 044 situada en el embalse.



Ref. 44.- Embalse de Arguís: aspecto del río Isuela aguas abajo del embalse.



Ref. 45.- Embalse de Arguís: detalle de la presa y el desagüe de fondo.



Ref. 46.- Embalse de Arguís: detalle de la entrada de agua en el aliviadero dónde se han situado unas tablas de madera para aumentar el nivel de agua en el embalse.



Ref. 47.- Embalse de Arguís: detalle del aliviadero.



Ref. 48.- Vista general del azud de Arascués, situado en el río Isuela aguas abajo de la localidad de Nueno, dónde nace la acequia madre de los regantes del embalse de Arguís. En este tramo el río Isuela está seco debido a la infiltración de agua al ser una zona con abundantes gravas.



Ref. 49.- Aspecto del nacimiento de la acequia madre de los regantes del embalse de Arguís en el azud de Arascués situado en el río Isuela aguas abajo de la localidad de Nueno.



Ref. 50.- Vista general del azud de Igríes, situado aguas arriba de dicha localidad, dónde nace la acequia de riego más importante del río Isuela.



Ref. 51.- Vista general del nacimiento de la acequia de Igríes en el río Isuela agua arriba de dicha localidad.



Ref. 52.- Aspecto del río Isuela aguas abajo del azud de Igríes.



Ref. 53.- Vista de unas parcelas situadas en zona inundable por el río Isuela aguas arriba de la localidad de Huesca.



Ref. 54.- Aspecto de la excesiva vegetación presente en las riberas del río Isuela aguas arriba de la localidad de Huesca .



Ref. 55.- Azud de San Miguel: vista general del azud situado en el río Isuela a su paso por Huesca.



Ref. 56.- Azud de San Miguel: vista general de la canalización del río Isuela durante su recorrido por el núcleo urbano de Huesca que empieza a partir del azud.



Ref. 57.- Azud de San Miguel: detalle de la entrada de agua a la acequia que actualmente riega 3 o 5 hectáreas de la huerta vieja de Huesca.



Ref. 58.- Azud de San Miguel: aspecto de la limpieza realizada en las riberas del río Isuela aguas arriba del azud.



Ref. 59.- Vista del vertido de aguas residuales de la depuradora de la localidad de Huesca en el río Isuela aguas abajo de dicha localidad.



Ref. 60.- Depuradora de Huesca.



Ref. 61.- Azud de Pompíen: nacimiento de la acequia de Pompíen en el río Isuela aguas abajo de dicha localidad utilizada para riego.



Ref. 62.- Azud de Pompíen: vista general del azud.



Ref. 63.- Azud de Tabernas de Isuela: detalle de la limpieza de riberas realizada en el río Isuela aguas abajo del azud.



Ref. 64.- Azud de Tabernas de Isuela: toma para abastecimiento de Tabernas de Isuela del río Isuela aguas abajo del azud.



Ref. 65.- Azud de Tabernas de Isuela: vista del azud.



Ref. 66.- Azud de Tabernas de Isuela: aspecto del río Isuela aguas abajo del azud.



Ref. 67.- Aspecto del río Isuela aguas arriba de la localidad de Buñales dónde se observa la limpieza realizada en las riberas del río.



Ref. 68.- Vista general de la desembocadura del río Isuela en el río Flumen (zona Flumen) en las proximidades de la localidad de Buñales.



Ref. 69.- Vista general del azud de la acequia de Buñales para riego situado en el río Flumen aguas abajo de dicha localidad.



Ref. 70.- Vista general del canal del Flumen cruzando el río Flumen aguas abajo del azud de Buñales.



Ref. 71.- Embalse de Valdabrá: detalle de la entrada del Canal del Cinca en el embalse.



Ref. 72.- Embalse de Valdabrá: detalle de la entrada de agua en el aliviadero.



Ref. 73.- Embalse de Valdabra: detalle del aliviadero.



Ref. 74.- Embalse de Valdabra: vista del embalse.



Ref. 75.- Embalse de Valdabra: detalle de la salida de agua del embalse para el Canal del Cinca.



Ref. 76.- Embalse de Valdabra: vista del Canal del Cinca aguas abajo del embalse.



Ref. 77.- Vista del barranco de Valdabra en las proximidades de su desembocadura en el río Flumen aguas abajo de la localidad de Buñales.