



*Fotografía 1 – Río Ebrón (aguas arriba)*



*Fotografía 2 – Azud de existente (1)*





*Fotografía 3 – Azud existente (2)*



*Fotografía 4 – Continuación del río Ebrón tras su paso sobre el azud*





*Fotografía 5 – Estructura de la toma de agua*



*Fotografía 6 – Acequia del molino*





*Fotografía 7 – Compuerta de regulación de la acequia del molino (Izquierda y Primera rápida y dissipador de energía en el PK 0+217)*



*Fotografía 8 – Acequia del molino en su tramo paralelo al camino*





*Fotografía 9 – Antiguos campos de cultivo a los que regaba la acequia (actualmente abandonados)*



*Fotografía 10 – Campos que se pretenden atravesar con la conducción subterránea (Canal en derivación)*





*Fotografía 11 – Edificio del molino*



*Fotografía 12 – Antigua tubería que alimentaba el molino*





*Fotografía 13 – Partes de una turbina Francis encontrada dentro del edificio del molino*



*Fotografía 14 – Canal de restitución*





*Fotografía 15 –Puente que cruza el río Turia donde se devolverá el agua turbinada (Edificio del molino a lo lejos)*



*Fotografía 16 – Vista aérea de la zona 1(Torrebaja al fondo)*





*Fotografía 17 – Vista aérea ampliada (Camino y acequia del molino en la margen derecha, edificio del molino en la zona central)*