

FICHA DE PROYECTO

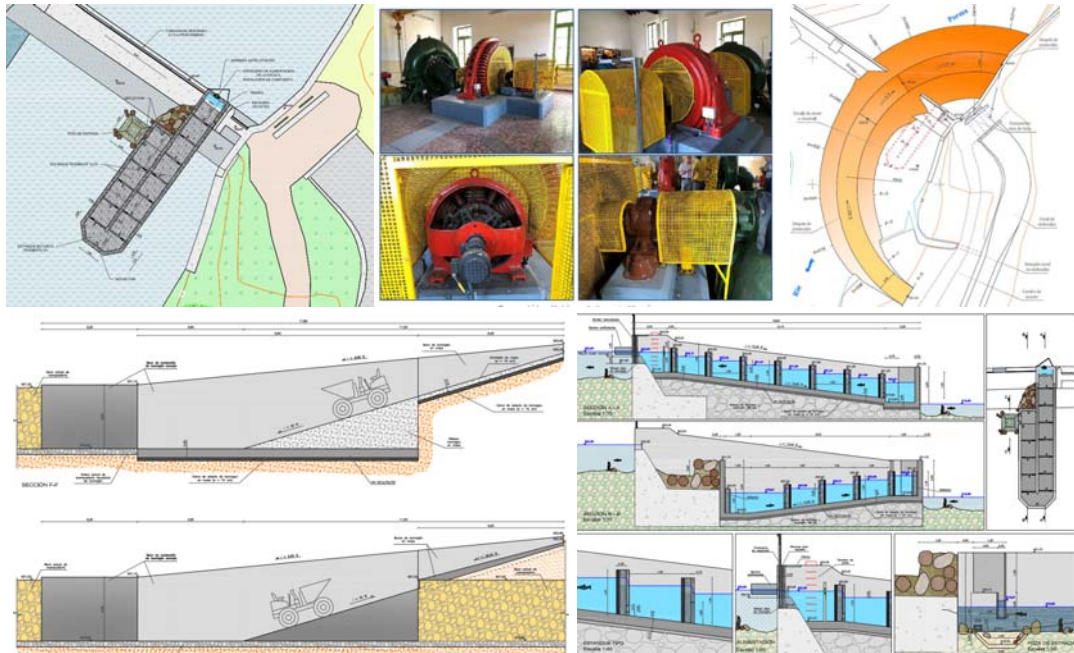
Título:

PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN DE LAS OBRAS E INSTALACIONES DEFINITIVAS DEL APROVECHAMIENTO HIDROELÉCTRICO DE LA CENTRAL DE LUGÁN", SITUADA EN EL RÍO PORMA, EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE VEGAQUEMADA (LEÓN).

Tipo: ESTUDIOS Y PROYECTOS DE APROVECHAMIENTOS HIDROELÉCTRICOS

Año: 2019

Cliente: OMMHSA



OBRA CIVIL:

- Ejecución y retirada de ataguía de protección.
- Construcción de un paso para peces.
- Señalización, cerramiento y elementos de seguridad del canal.
- Dispositivos de rescate y salida del canal de derivación.
- Reparación y acondicionamiento del azud y del canal de derivación.

ACONDICIONAMIENTO Y MODERNIZACIÓN DE LA CENTRAL:

- Revisión y acondicionamiento de los grupos hidroeléctricos.
- Modernización del sistema de control de la central.
- Sustitución de sistemas de protección eléctrica.

OTRAS INSTALACIONES:

- Modernización y acondicionamiento de otros sistemas de control (limpia-rejas y compuertas de regulación en azud y obra de toma).
- Instalación sistema de medida y registro de caudales y nivel de embalse.
- Instalación de barreras eléctricas en el canal de derivación.
- Instalación de un sistema de alarma antirrobo.