



## **FC-041 - Acueducto sobre el barranco Brieва para el canal del Salto de La Retorna**

**Id:** FC-041

**Ingeniero:** Carlos Fernández Casado

**Promotor:** Sociedad Electro Recajo

**Fechas:** 1941 (Proyecto). 1944 (Obra).

**Tipo de obra:** Puentes arco

### **Información sobre la obra:**

Está situado en el paso de la conducción del salto de La Retorna sobre un barranco lateral. La estructura del acueducto está formada por un arco de 32 m de luz y 12 m de flecha que soporta el cajero.

El arco tiene directriz parabólica de segundo grado. La estructura y la forma son análogas a las del acueducto sobre el río Najerilla, pero con menor luz. La construcción se realizó también mediante autocimbra a base de una "armadura rígida".

### **Documentación relacionada:**

- FC-041-001 - Acueducto sobre el barranco Brieва para el canal del salto de La Retorna\_(Proyecto) 1941

### **Descriptor:**

Sociedad Electro Recajo

Brieва de Cameros (La Rioja)

España

Rioja, La