



FC-032 - Viaducto de la Consolación en Llaranes

Id: FC-032

Ingeniero: Carlos Fernández Casado

Promotor: Empresa Nacional Siderúrgica, S.A. (ENSIDESA) ENSIDESA (Empresa Nacional Siderúrgica, S.A.)

Fechas: 1955 (Obra).

Tipo de obra: Puentes de altura estricta

Información sobre la obra:

Su estructura es similar a los modelos de la Colección. El viaducto tiene 42 m de longitud con tres vanos. La sección del tablero está formada en la zona central por dos vigas unidas por la losa superior de hormigón y por vigas cajón en las zonas acarteladas, formadas por la unión de las dos vigas centrales con una losa inferior. La cimentación se realizó a base de zanja corrida para el apoyo de estribos y aletas y pozos rectangulares aislados para las dos pilas centrales.

Descriptores:

Empresa Nacional Siderúrgica, S.A. (ENSIDESA)

ENSIDESA (Empresa Nacional Siderúrgica, S.A.)

Llaranes (Asturias)

España

Asturias