

SERVIÇO  
**PROJETO  
HIDROELÉTRICO  
DO TÂMEGA**





**SERVIÇO**

- Projeto Hidroelétrico do alto Tâmega
- Cliente: Iberdrola
- Localização: Tamega
- Valor:
- Data Início / Fim  
2015/ a decorrer



**Características do Projeto**

- 2016: Construção da Subestação de Gouvães 60/20kV Posto de Corte Fonte de Mouro 60kV linhas associadas de 60kV e 20kV
- 2019: construção duas linhas de 400kV que ligam o Posto de Corte de 400kV do AH Gouvães à Subestação da REN da Ribeira de Pena (Linha aérea dupla trifásica 400 kV numa extensão de 6,14km + Linha aérea simples trifásica 400 kV numa extensão de 5,75km )
- 2019: Em parceria com a Siemens, participamos na Construção do Posto de Corte de 400kV do AH Gouvães com tecnologia GIS.
- 2020: Construção Posto de Corte de 400 kV de Daivões e do Posto de Corte de 60 kV de Daivões, instalações, subestação de 60/20 kV e linhas de interligação de 60kV, 30kV e 20kV Daivões.

