

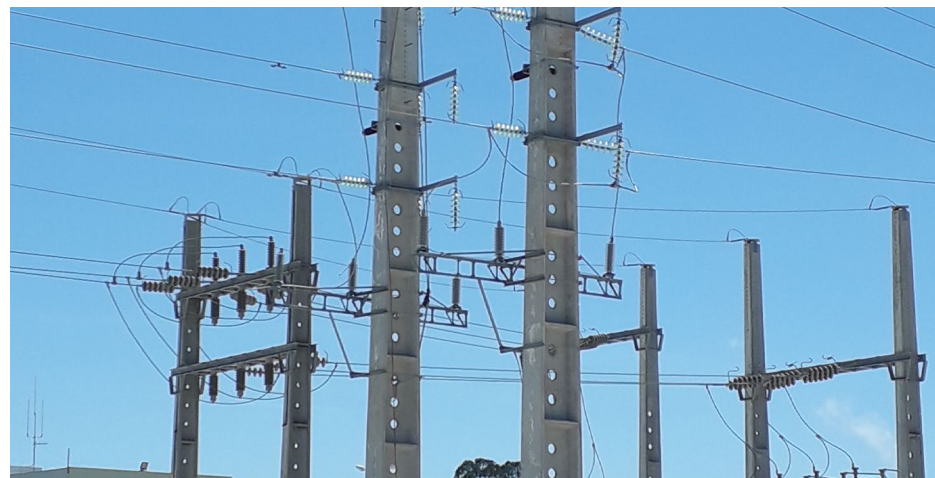
TRANSPORTE E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA
– LINHAS

**Concepção e Construção da Linha de
AT a 60kV entre a Central SBM e a SE
de Lavos da REN**



TRANSPORTE E DISTR DE ENERGIA LINHAS

- **Concepção e Construção da Linha de AT a 60kV entre a Central SBM e a SE de Lavos da REN**
- **Cliente:** Sociedade Bioelétrica do Mondego
- **Localização:** Figueira da Foz
- **Valor:** 1.600.000€
- **Data Início / Fim**
Dezembro 2018 / Abril 2019



Características do Projeto

- Linha aérea dupla trifásica 60 kV numa extensão de 4,98km
 - Um cabo condutor por fase do tipo Al – Aço 325 mm²(ACSR)
 - Um cabo de guarda do tipo OPGW.
 - Apoios reticulados em aço da família “F”
 - Fundações especiais com recursos a micro-estacaria: 16 apoios

