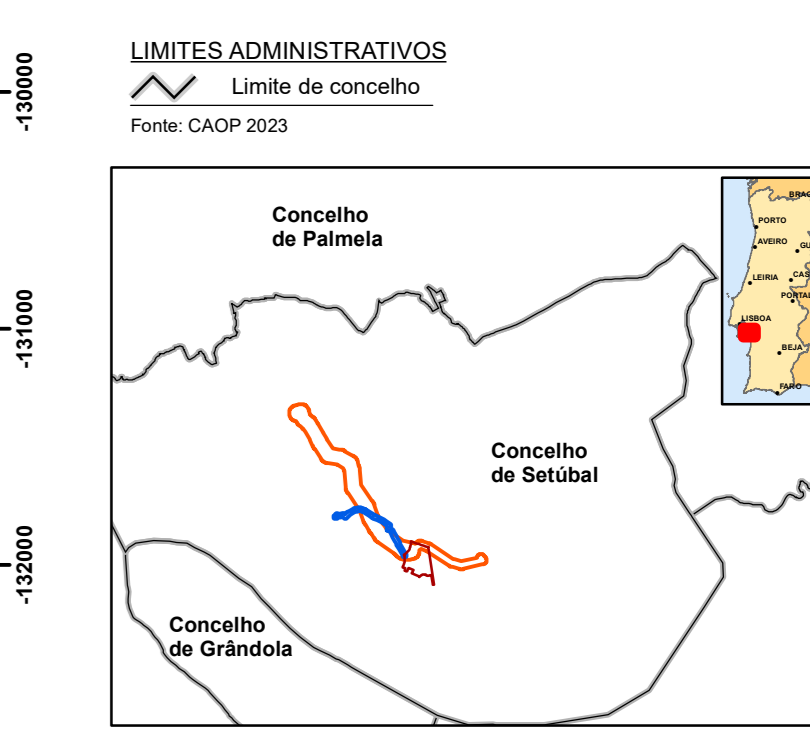


- Unidade Industrial de Conversão de Lítio (UICLI)**
- Área de Estudo
  - Área de implantação
  - Elementos de projeto
  - Áreas de apoio à obra
  - Corredor de APR para uso industrial
  - Conduta de APR para uso industrial
  - Corredor de fornecimento de energia elétrica
  - Trçado indicativo da linha elétrica aérea a 60 kV e respetivos apoios
  - Trçado indicativo da linha elétrica subterrânea a 60 kV
  - Subestação

- Elementos existentes**
- Subestação de Setúbal
  - Subestação de Sado
- PROJETOS PASSÍVEIS DE GERAR IMPACTES CUMULATIVOS**
- Área de estudo (10 km buffer)
  - Linhas elétricas MAT 150 kV
  - Linhas elétricas MAT 400 kV
  - Centrais Solares
  - Centrais térmicas
  - Pedreiras
  - Infraestruturas



Rev.	Data	Descrição das alterações	Aprov.



Projeto  
**UNIDADE INDUSTRIAL DE CONVERSÃO DE LÍTIO (UICLI)**

Fim  
**EIA - PROJETO DE EXECUÇÃO**

Designação  
**PROJETOS PASSÍVEIS DE GERAR IMPACTES CUMULATIVOS**

Elaborado	13/08/2023	Projeto	Sérgio Mendes
Desenhado	13/08/2023	Desenho	Sérgio Mendes
Revisado	13/08/2023	Verificação	Luís Correia
Desenho	13/08/2023	Aprovação	Nérgio Mendes