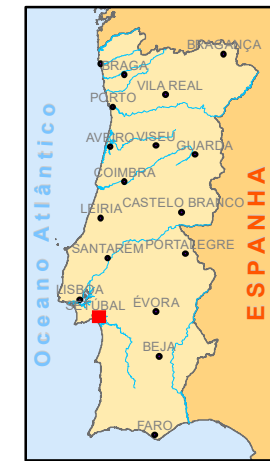


Este desenho é propriedade do GRUPO QUADRANTE, não podendo ser utilizado ou reproduzido no todo ou em parte, sem a sua expressa autorização. Este desenho só é válido para construção depois de devidamente assinado.



Unidade Industrial de Conversão de Lítio (UICLI)

- Área de Estudo
- Área de Implantação
- Corredor de ApR para uso industrial
- Condução de ApR para uso industrial
- Corredor de fornecimento de energia elétrica
- Traçado indicativo da linha elétrica aérea a 60 kV e respectivos apoios preliminares
- Traçado indicativo da linha elétrica subterrânea a 60 kV
- Subestação
- Subestação de Setúbal
- Subestação do Sado
- Reserva Agrícola Nacional

Fonte: PDM de Setúbal - versão revista (2021)

Sistema de coordenadas: PT-TM06/ETRS89 (EPSG: 3763)
 Extrato da Carta de Condicionantes do PDM de Revisão de Setúbal



Projeto
UNIDADE INDUSTRIAL DE CONVERSÃO DE LÍTIO (UICLI)

Projeto	B. Matroca				
Desenho	M. Ferrão				
Verificação	L. Leiria				
Aprovação	M. Abrantes	Rev.	Data	Aprov.	

Escala
 1/25 000

Fase
 EIA - Projeto de Execução

Designação
Extrato da Planta de Condicionantes -C3.2- Reserva Agrícola Nacional PDM de Setúbal - versão revista

Número	5.5	Revisão	01
Ficheiro	5_5_PD_Rev_Cond_AUR_EIA_R01	Folha	1/1
Processo	T2022-090-01	Data	Maio 2024

A3 Ref: SIG: G0E1/2022/090-01/09-DES-EIA