



**PROJETO**

CENTRAL FOTOVOLTAICA DA SOBREIRA DE BAIXO

**LINHA ELÉTRICA**

APOIO  
 LINHA 400 KV

CENTRAL FOTOVOLTAICA CONCEDIDA	CENTRAL HÍBRIDA (EM ESTUDO)
EM EXPLORAÇÃO	CENTRAL FOTOVOLTAICA FLUTUANTE (em estudo)
ÁREA DE PAINÉIS (Localização aproximada)	CENTRAL EÓLICA (em estudo)

**CENTRAL SOLAR FLUTUANTE**

EM EXPLORAÇÃO

**LINHAS ELÉTRICAS**

LINHAS ELÉTRICAS EXISTENTES

**REDE ELÉTRICA NACIONAL**

LINHA A CONSTRUIR (ALQUEVA-DIVOR) (Fonte: REN, 2024)

CORREDOR EM ESTUDO DA LINHA 400KV

**CENTROS ELETROPRODUTORES**

CENTRAL ALQUEVA I

CENTRAL ALQUEVA II

**NOTAS:**

Imagem de base:  
- Extrato da Carta topográfica georeferenciada correspondente às folhas n.ºs 491, 501 e 512 do Carta Militar a escala 1:25 000, Série M888

Coordenadas de referência:  
- Sistema de referência: PT-TM06/ETRS89 (EPSG: 3763)  
- Elipsóide de referência: GRS80  
- Projção cartográfica: Transversa de Mercator

REV.	DESCRIÇÃO	DESENHOU	VERIFICOU	DATA
A	Elementos adicionais	A. Gonçalves	A. GI	SET 2024
0	Emissão inicial	A. Gonçalves	A. GI	JUL 2023

PROJETISTA:

TPF - CONSULTORES DE ENGENHARIA E ARQUITETURA, S.A. (www.tpf.pt)

CLIENTE:

EMPRESA HIDROELÉTRICA DO GUADIANA, S.A.

PROJETO:

CENTRAL FOTOVOLTAICA DA SOBREIRA DE BAIXO  
ESTUDO DE IMPACTE AMBIENTAL (EIA)

FASE: Projeto de execução

ESPECIALIDADE: Ambiente

TÍTULO DO DESENHO:

IMPACTES CUMULATIVOS

PROJETOU: António Gonçalves Albertina Gil	DESENHOU: António Gonçalves Paulo Oliveira	ESCALAS: 1:25000 DATA: Setembro 2024
VERIFICOU: Albertina Gil	APROVOU: Paulo Oliveira	

COD: 21127-PE-AMB-DES-024-01-A			
CONTEÚDO	FASE	VOLUME	ESPECIALIDADE
21127-PE-AMB-DES-024-01-A.mxd			
FICHEIRO:	FOLHA:		SÍMBOLO
	01/01		

