

Enquadramento Administrativo



Limites Administrativos

- Freguesias
- Concelhos

Fonte: Carta Administrativa Oficial de Portugal (CAOP), 2023. DGT.

Central Fotovoltaica do Cercal

- Área de Estudo
- Corredor de Estudo (envolvente ao traçado de referência)
- Corredor para análise preliminar
- Linha de Muito Alta Tensão (LMAT)**
- Eixo da Linha Elétrica - Versão EIA
- Apoio da Linha Elétrica - Versão EIA
- Eixo da Linha Elétrica - Versão RECAPE anterior
- Apoio da Linha Elétrica - Versão RECAPE anterior

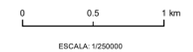
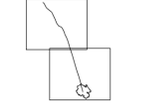
Plano de Acessos

- Acessos novos a construir
- Percursos de circulação
- Acessos /Trilhos existentes

Linha de Muito Alta Tensão (LMAT) - Existente

- Linha a 150kV
- Linha a 400kV
- Subestação de Sines

Esquema de Folhas

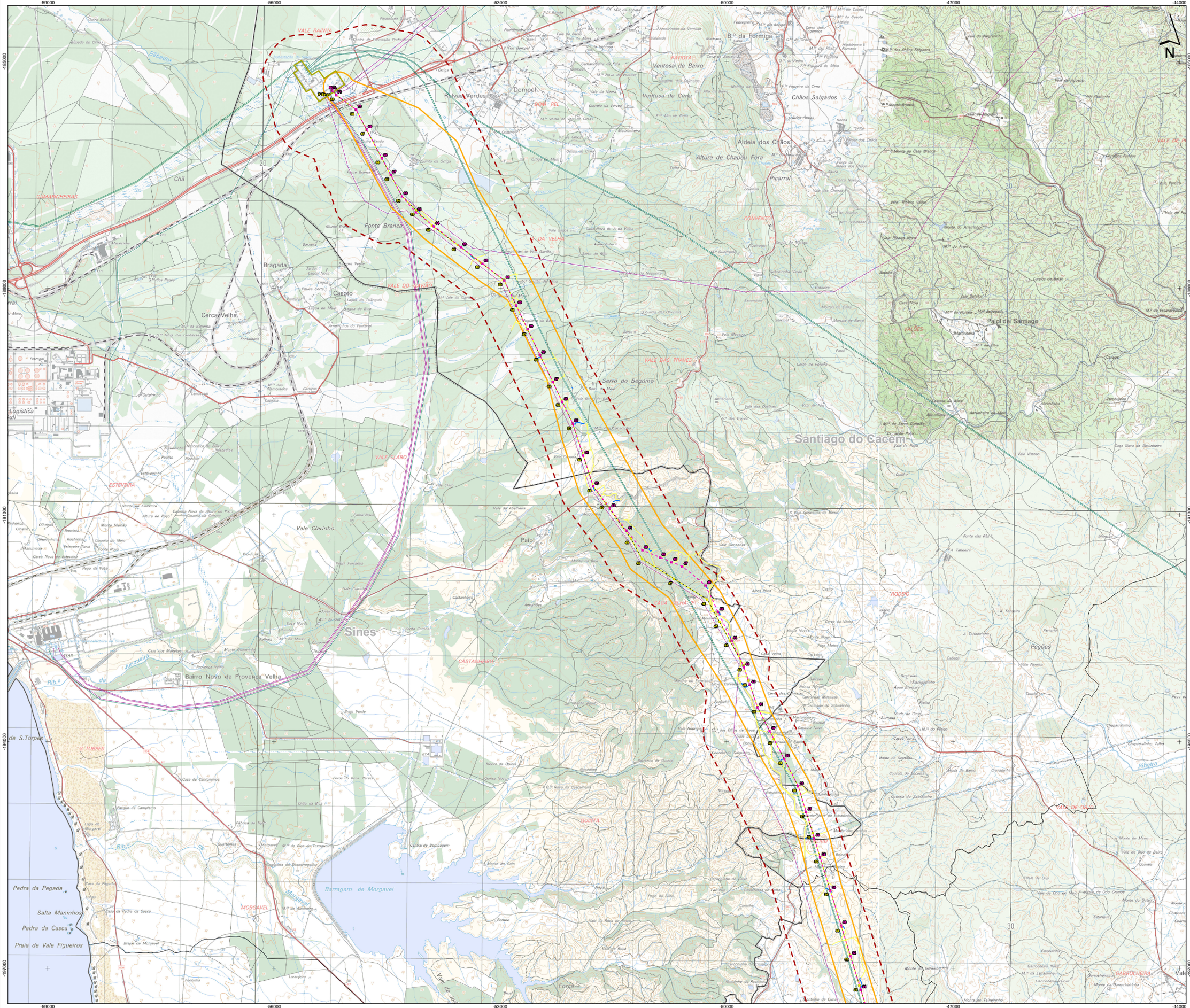


ESCALA: 1/25000

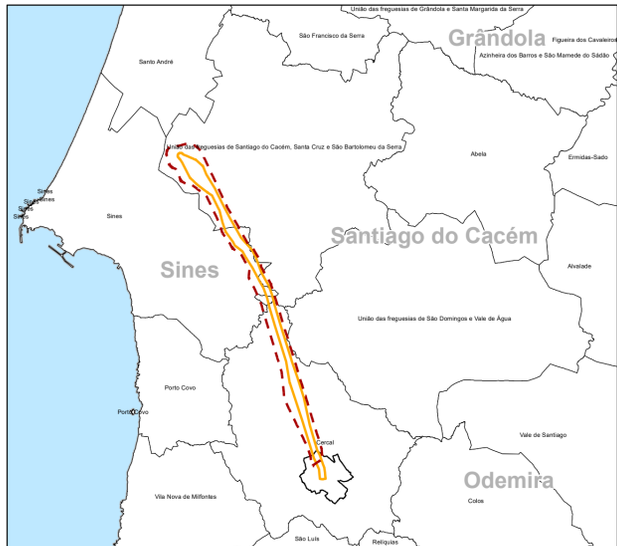
Extrato da Carta Militar de Portugal, escala: 1/25 000, folhas nº 516 (2009), 517, 526 (2009), 527 (2008), 535 (2009), 536 (2009), 544 (2009) e 545 (2009) CIGUE. Sistema de Coordenadas: ETRS89/PT-TM06. Elipsóide: GRS80. Projeção: Transversa de Mercator.

RECAPE da LMAT a 400 KV da Central Fotovoltaica do Cercal					
Implantação versão EIA e a implantação versão RECAPE anterior					
DATA:	21/06/2024	DESENHO:	DMB	PROJECTO:	-
FOLHA:	1/2	A1	VERIFICOU:	LPM	ESCALA:
					1:25000
					DESENHO Nº:
					1





Enquadramento Administrativo



Limites Administrativos

- Freguesias
- Concelhos

Fonte: Carta Administrativa Oficial de Portugal (CAOP), 2023. DGT.

Central Fotovoltaica do Cercal

- Área de Estudo
- Corredor de Estudo (envolvente ao traçado de referência)
- Corredor para análise preliminar

Linha de Muito Alta Tensão (LMAT)

- Eixo da Linha Elétrica - Versão EIA
- Apoio da Linha Elétrica - Versão EIA
- Eixo da Linha Elétrica - Versão RECAPE anterior
- Apoio da Linha Elétrica - Versão RECAPE anterior

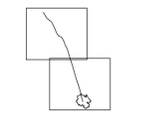
Plano de Acessos

- Acessos novos a construir
- Percursos de circulação
- Acessos /Trilhos existentes

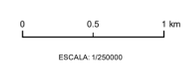
Linha de Muito Alta Tensão (LMAT) - Existente

- Linha a 150kV
- Linha a 400kV
- Subestação de Sines

Esquema de Folhas



Extrato da Carta Militar de Portugal, escala: 1:25 000, folhas nº 516 (2009), 517, 526 (2009), 527 (2008), 535 (2009), 536 (2009), 544 (2009) e 545 (2009) CIG-GE. Sistema de Coordenadas: ETRS89/PT-TM06. Elipsóide: GRS80. Projeção: Transversa de Mercator.



ESCALA: 1:25000

RECAPE da LMAT a 400 KV da Central Fotovoltaica do Cercal					
Implantação versão EIA e a implantação versão RECAPE anterior					
DATA:	21/06/2024	DESENHO:	DMB	PROJECTO:	-
FOLHA:	2/2	A1		VERIFICOU:	LPM
ESCALA:	1:25000	DESENHO Nº:	1		

