



**LEGENDA GERAL**

**Divisão Administrativa**

Limite de Concelho / Freguesia

**New Sines GIGA Factory**

Área de Estudo (1 km)

Área de Implantação

Subestação

Componentes de projeto

Faixa de proteção linha elétrica A e B MAT (45m a cada; inclui também a FGC)

Linha elétrica A MAT 400 kV

Linha elétrica B MAT 400 kV

Bases de apoio e respetiva área temporária de trabalho para a sua implantação

**Elementos da RNT de Eletricidade (REN, S.A.)**

Apóios da linha elétrica

Linha elétrica MAT 150 e 400 kV

Subestação de Sines

**LEGENDA DA CARTA DE CAPACIDADE DE USO DO SOLO**

FONTE: Atlas do Ambiente - Carta de Capacidade de Uso do Solo; Agência Portuguesa do Ambiente, I.P.

**Utilização agrícola**

Classe A - Sem limitações

Classe B - Limitações moderadas

Classe C - Condicionada por limitações acentuadas

**Utilização não agrícola**

Classe D - Limitações moderadas

Classe E - Limitações severas

**Complexos**

Classes A ou B+C

Classes C+D ou E

Rev.	Data	Descrição das alterações	Aprov.



Ciente

# CALB

Projeto

## NEW SINES GIGA FACTORY

Fase

### ESTUDO DE IMPACTE AMBIENTAL Projeto de Execução

Designação

### CARTA DE CAPACIDADE DE USO DO SOLO

Escalas: 1:25 000  
 Data: Agosto 2023  
 Processo: T2022-519-02  
 Ficheiro: T2022-0519-02-DD-EIA-GN-0012-SHP-00

Projetou: Luís Dinis  
 Desenhou: Paulo Marques  
 Verificou: Madalena Briz  
 Aprovou: Margarida Abrantes

Desenho N.º

# 12

Revisão

# 00

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

A3 Ref: 916.XXX