



QUADRANTE



ENDESA GENERACIÓN PORTUGAL S.A (EGP)

PROJETOS SOLARES DE HELÍADE E TORRE DAS VARGENS E
RESPECTIVAS LIGAÇÕES A 220 KV (GRUPO 4)

PROJETO DE EXECUÇÃO ESTUDO DE IMPACTE AMBIENTAL VOLUME IV: ANEXOS



ISO 9001
ISO 14001



Lisboa, 7 de dezembro de 2024

Esta página foi deixada propositadamente em branco

Esta página foi deixada propositadamente em branco

**ENDESA GENERACIÓN PORTUGAL S.A (EGP)
PROJETOS SOLARES DE HELÍADE E TORRE DAS VARGENS E
RESPECTIVAS LIGAÇÕES A 220 KV (GRUPO 4)**

PROJETO DE EXECUÇÃO

ESTUDO DE IMPACTE AMBIENTAL

VOLUME I – RESUMO NÃO TÉCNICO

VOLUME II – RELATÓRIO SÍNTESE

VOLUME III – PEÇAS DESENHADAS

VOLUME IV – ANEXOS

VOLUME V – ELEMENTOS ADICIONAIS

ÍNDICE DE ANEXOS

ANEXO I – TERMOS DE RESERVA DE CAPACIDADE (TRC) DO PROJETO

ANEXO II – CONTACTO DE ENTIDADES

II.A – Quadro-sínteses de contacto com entidades– CFH e LE-CFH.SCM/CFTV e LE-CFTV.AP4/35

II.B.1 – Cópia da resposta de entidades - CFH e LE-CFH.SCM

II.B.2 – Cópia da resposta de entidades – CFTV e LE-CFTV.AP4/35

ANEXO III – CRIAÇÃO DE VALOR PARTILHADO/CREATED SHARED VALUE (CSV)

ANEXO IV – ELEMENTOS DE PROJETO - MEMÓRIAS DESCRITIVAS/PEÇAS DESENHADAS/FICHAS TÉCNICAS

IV.1 – Central Fotovoltaica de Helíade (CFH)

IV.2 – Linha Elétrica Helíade-Comenda (LE-CFH.SCM)

IV.3 – Central Fotovoltaica de Torre das Vargens (CFTV) e Projetos Associados

IV.4 – Linha Elétrica Torre das Vargens-AP4/35 (LE-CFTV.AP4/35)

ANEXO V – ESTUDOS E LEVANTAMENTOS DE ESPECIALIDADE

V.1 – Inventário de Quercíneas

V.2 – Inventário de Povoamentos Florestais

V.3 – Levantamento de Quercíneas na Faixa de Gestão de Combustível

V.4 – Inventário de Olival

V.5 – Monitorização de Avifauna e Quirópteros

V.6 – Editáveis Monitorizações de Avifauna e Quirópteros

ANEXO VI – AMBIENTE SONORO

VI.1 – Cálculos do Ruído

VI.2 – Campo Elétrico

VI.3 – Relatórios de Medição

VI.4 – Editáveis

ANEXO VII – BIODIVERSIDADE

VII.1 – Lista de Espécies

VII.2 – Editáveis

ANEXO VIII – PATRIMÓNIO

VIII.1.1 – Relatório de Património da Central Fotovoltaica de Helíade e Linha Elétrica Helíade-Comenda

VIII.1.2 – Adenda do Relatório de Património da Central Fotovoltaica de Helíade e Linha Elétrica Helíade-Comenda

VIII.2.1 – Relatório de Património da Central Fotovoltaica de Torre das Vargens e Linha Elétrica Torre das Vargens-AP4/35

VIII.2.2 – Adenda do Relatório de Património da Central Fotovoltaica de Torre das Vargens e Linha Elétrica Torre das Vargens-AP4/35

ANEXO IX – PIP (Planos de Integração Paisagística)

IX.1 – Plano de Integração Paisagístico da Central Fotovoltaica de Helíade

IX.2 – Plano de Integração Paisagístico da Central Fotovoltaica de Torre das Vargens

ANEXO X – PAAO (Plano de Acompanhamento Ambiental de Obra)

ANEXO XI – ESTUDOS HIDROLÓGICOS

XI.1 – Estudo Hidrológico da Central Fotovoltaica de Helíade

XI.2 – Estudo Hidrológico da Central Fotovoltaica de Torre das Vargens

ANEXO XII – LEVANTAMENTOS FOTOGRÁFICOS DAS LINHAS DE ÁGUA

XII.1 – Levantamento Fotográfico das Linhas de Água da Central Fotovoltaica de Helíade

XII.2 – Levantamento Fotográfico das Linhas de Água da Estudo Hidrológico da Central Fotovoltaica de Torre das Vargens

ANEXO XIII – PEDIDO DE ELEMENTOS ADICIONAIS

ANEXO XIV – EDITÁVEIS

ANEXO XV – RELATÓRIO DE AVIFAUNA PARA O CLUSTER DO PEGO

ANEXO XVI – GUIDELINES – PLANO DE COMPENSAÇÃO