



**CÂMARA
MUNICIPAL
NISA**

RIPORTICO
ENGENHARIA



“PONTE INTERNACIONAL SOBRE O RIO SEVER E ACESSIBILIDADES”

- PROJETO DE EXECUÇÃO-

ESTUDO DE IMPACTE AMBIENTAL

ÍNDICE DE FICHEIROS

DEZEMBRO DE 2023

30
ANOS
TRIFÓLIO
Estudos e Projectos
Ambientais e Paisagísticos, Lda.



NOTA INTRODUTÓRIA

A **TRIFÓLIO – ESTUDOS E PROJECTOS AMBIENTAIS E PAISAGÍSTICOS, LDA.**, elaborou o presente Estudo de Impacte Ambiental (EIA) em fase de **projeto de execução** da “Ponte Internacional sobre o rio Sever e Acessibilidades”.

O Estudo de Impacte Ambiental compreende os seguintes volumes:

VOLUME I – RESUMO NÃO TÉCNICO

VOLUME II – RELATÓRIO SÍNTESE

VOLUME III – PEÇAS DESENHADAS

VOLUME IV – ANEXOS TÉCNICOS

VOLUME V – PROJETO DE INTEGRAÇÃO PAISAGÍSTICA

VOLUME VI – IMPACTOS TRANSFRONTERIZOS

VOLUME VII – DIRETIVA QUADRO DA ÁGUA

VOLUME VIII – ELEMENTOS PARA OBTENÇÃO DE DECLARAÇÃO DE UTILIDADE PÚBLICA

A **TRIFÓLIO** agradece a todos os que colaboraram no fornecimento de informações e elementos de cartografia para a elaboração do presente estudo.

Lisboa, dezembro de 2023



TRIFÓLIO
Estudos e Projectos
Ambientais e Paisagísticos Lda

André Luís Carrêlo
Coordenador Executivo
Eng.º do Ambiente

Este documento foi redigido de acordo com as regras do Novo Acordo Ortográfico da Língua Portuguesa (aprovado pela Resolução da Assembleia da República n.º 26/91, de 23 de agosto).

ÍNDICE

1	Índice de Ficheiros.....	2
---	--------------------------	---

1 ÍNDICE DE FICHEIROS

EIA	Ficheiro
Aditamento ao EIA	VOL_ADIT_EIA_PIRS
Volume I – Resumo Não Técnico	VOL I_RNT_EIA_PIRS
Volume II – Relatório Síntese	VOL II_RS_EIA_PIRS
Volume III – Peças Desenhadas <ul style="list-style-type: none"> • Desenho 01 a 06 	VOL III_PD_EIA_PIRS_01
Volume III – Peças Desenhadas <ul style="list-style-type: none"> • Desenho 07-A a 16 	VOL III_PD_EIA_PIRS_02
Volume III – Peças Desenhadas <ul style="list-style-type: none"> • Desenho 17 a 24 	VOL III_PD_EIA_PIRS_03
Volume III – Peças Desenhadas <ul style="list-style-type: none"> • Desenho 25 a 27 	VOL III_PD_EIA_PIRS_04
Volume IV – Anexos Técnicos: <ul style="list-style-type: none"> • 3 – Património • 4 – Recursos Hídricos • 5 – Ambiente Sonoro • 6 – Paisagem • 7 – Entidades Contactadas • 8 – Condicionais Remetidos Pelas Entidades Contactadas • 9 – Biodiversidade 	VOL IV_AT_EIA_PIRS
Volume IV – Anexos Técnicos: <ul style="list-style-type: none"> • 1 – Antecedentes de Projeto <ul style="list-style-type: none"> ○ 1.1 – Estudo Prévio 	VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 1.1_01
	VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 1.1_02
Volume IV – Anexos Técnicos: <ul style="list-style-type: none"> • 1 – Antecedentes de Projeto <ul style="list-style-type: none"> ○ 1.2 – Estudo de Alternativas 	VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 1.2

EIA	Ficheiro
<p>Volume IV – Anexos Técnicos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2 – Projeto de Execução <ul style="list-style-type: none"> ○ 2.1 – Traçado - Planta, Perfil Longitudinal e transversal 	<p>VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 2.1_01</p> <p>VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 2.1_02</p> <p>VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 2.1_03</p> <p>VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 2.1_04</p> <p>VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 2.1_05</p> <p>VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 2.1_06</p> <p>VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 2.1_07</p>
<p>Volume IV – Anexos Técnicos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2 – Projeto de Execução <ul style="list-style-type: none"> ○ 2.2 – Projeto de Drenagem - Planta 	<p>VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 2.2_01</p> <p>VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 2.2_02</p>
<p>Volume IV – Anexos Técnicos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2 – Projeto de Execução <ul style="list-style-type: none"> ○ 2.3 – Projeto das Obras de Arte Especiais – Ponte sobre o Rio Sever 	<p>VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 2.3</p>
<p>Volume IV – Anexos Técnicos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2 – Projeto de Execução <ul style="list-style-type: none"> ○ 2.4 – Estudo de Tráfego 	<p>VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 2.4</p>
<p>Volume IV – Anexos Técnicos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3 – Património <ul style="list-style-type: none"> ○ 3.1.2 – Relatório de Trabalhos Arqueológicos – Componente Terrestre 	<p>VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 3.1.2</p>
<p>Volume IV – Anexos Técnicos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3 – Património <ul style="list-style-type: none"> ○ 3.2.4 – Relatório de Trabalhos Arqueológicos – Componente Náutica e Subaquática 	<p>VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 3.2.4</p>
<p>Volume IV – Anexos Técnicos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 6 – Paisagem <ul style="list-style-type: none"> ○ 6.4 – Cartas: 	<p>-</p>

EIA	Ficheiro
P01 - Unidades e subunidades de paisagem - AIV	VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 6.4_01
P02a - Hipsometria	VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 6.4_02a
P02b – Declive	VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 6.4_02b
P02c - Qualidade visual: exposição de vertentes	VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 6.4_02c
P03 - Ocupação do solo	VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 6.4_03
P04 - Qualidade visual (QV)	VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 6.4_04
P04a - QV: Integridade estrutural das subunidades de paisagem	VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 6.4_04a
P04b - QV: Ocupação do solo	VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 6.4_04b
P04c - QV: Capacidade de apropriação visual	VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 6.4_04c
P04d - QV: Declive	VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 6.4_04d
P04e - QV: Exposição de encostas	VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 6.4_04e
P04f - QV: Rede de alta tensão	VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 6.4_04f
P04g - QV: Barragem de Cedilho	VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 6.4_04g
P05 - Capacidade de absorção visual	VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 6.4_05
P06 - Sensibilidade visual	VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 6.4_06
P07 - Bacia de visibilidade do projeto	VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 6.4_07
P08 - Magnitude do impacte visual	VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 6.4_08
P09 - Significância do impacte visual	VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 6.4_09
P10 - Impacte estrutural: escavação/aterro	VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 6.4_10
P11 - Impacte estrutural: ocupação do solo	VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 6.4_11
P12a - IVC - Rede de alta tensão / barragem de Cedilho	VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 6.4_12a
P12b - IVC - Bacia de visibilidade	VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 6.4_12b
Volume IV – Anexos Técnicos: <ul style="list-style-type: none"> 7 – Entidades Contactadas 	VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 7
Volume IV – Anexos Técnicos: <ul style="list-style-type: none"> 9 – Biodiversidade <ul style="list-style-type: none"> 9.1.3 – Inventário Florestal de Sobreiros / Azinheiras - Peças Gráficas 	VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 9.1.3

EIA	Ficheiro
Volume IV – Anexos Técnicos: <ul style="list-style-type: none"> • 9 – Biodiversidade <ul style="list-style-type: none"> ○ 9.2 – Inventário de Povoamentos Florestais - Peças Gráficas 	VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 9.2
Volume IV – Anexos Técnicos: <ul style="list-style-type: none"> • 9 – Biodiversidade <ul style="list-style-type: none"> ○ 9.3 – Projeto de Medidas Compensatórias 	VOL IV_AT_EIA_PIRS_Anexo 9.3
Volume V – Projeto de Integração Paisagística <ul style="list-style-type: none"> • Memória Descritiva e Justificativa 	VOL V_PIP_EIA_PIRS_MDJ
Volume V – Projeto de Integração Paisagística <ul style="list-style-type: none"> • Peças Desenhadas 	VOL V_PIP_EIA_PIRS_PD
Volumen VI – Impactos Transfronteizos	VOL VI_IMPACTOS_TRANSFRONTERIZOS_EIA_PIRS
Volume VII – Diretiva Quadro de Água	VOL VII_DQA_EIA_PIRS
Volume VIII - Elementos para a Obtenção de Declaração de Utilidade Pública	VOL VIII_DUP_EIA_PIRS