

**SECRETARIA REGIONAL DE EQUIPAMENTOS E INFRAESTRUTURAS**

DIREÇÃO REGIONAL DO EQUIPAMENTO SOCIAL E CONSERVAÇÃO

DIREÇÃO DE SERVIÇOS DE CONSTRUÇÃO E HIDRÁULICA FLUVIAL

## RELATÓRIO 47/LI/2023

No âmbito das atividades da Direção de Serviços de Construção e Hidráulica Fluvial e através dos meios afetos à mesma, foi efetuada uma intervenção de limpeza e corte de vegetação na **Ribeira do Porto Novo** na freguesia da Camacha, concelho de Santa Cruz.

Na tabela seguinte apresentam-se os meios humanos e mecânicos afetos a esta intervenção bem como a demais informação relevante:

Curso de água:	Ribeira do Porto Novo (também denominado ribeiro do serrão)
PGRI 2022-2027 - ARPSI	ZC14 - Ribeira do Porto Novo
Concelho:	Santa Cruz
Freguesia:	Camacha
Data de início:	11/09/2023
Data de conclusão:	18/09/2023
Número de operacionais:	4
Equipamento mecânico pesado:	não aplicável a esta intervenção
Equipamento de carga e transporte:	não aplicável a esta intervenção
Área de intervenção (dimensões):	150 metros x 15 metros
Área de intervenção (m <sup>2</sup> ):	2250 m <sup>2</sup>

### PLANTA DE LOCALIZAÇÃO E ÁREA DE INTERVENÇÃO (SINALIZADA A COR VERDE)



**SECRETARIA REGIONAL DE EQUIPAMENTOS E INFRAESTRUTURAS**

DIREÇÃO REGIONAL DO EQUIPAMENTO SOCIAL E CONSERVAÇÃO

DIREÇÃO DE SERVIÇOS DE CONSTRUÇÃO E HIDRÁULICA FLUVIAL

**ANTES DA INTERVENÇÃO**



**SECRETARIA REGIONAL DE EQUIPAMENTOS E INFRAESTRUTURAS**

DIREÇÃO REGIONAL DO EQUIPAMENTO SOCIAL E CONSERVAÇÃO  
DIREÇÃO DE SERVIÇOS DE CONSTRUÇÃO E HIDRÁULICA FLUVIAL



**SECRETARIA REGIONAL DE EQUIPAMENTOS E INFRAESTRUTURAS**

DIREÇÃO REGIONAL DO EQUIPAMENTO SOCIAL E CONSERVAÇÃO  
DIREÇÃO DE SERVIÇOS DE CONSTRUÇÃO E HIDRÁULICA FLUVIAL



DEPOIS DA INTERVENÇÃO



**SECRETARIA REGIONAL DE EQUIPAMENTOS E INFRAESTRUTURAS**

DIREÇÃO REGIONAL DO EQUIPAMENTO SOCIAL E CONSERVAÇÃO

DIREÇÃO DE SERVIÇOS DE CONSTRUÇÃO E HIDRÁULICA FLUVIAL



**SECRETARIA REGIONAL DE EQUIPAMENTOS E INFRAESTRUTURAS**

DIREÇÃO REGIONAL DO EQUIPAMENTO SOCIAL E CONSERVAÇÃO

DIREÇÃO DE SERVIÇOS DE CONSTRUÇÃO E HIDRÁULICA FLUVIAL

