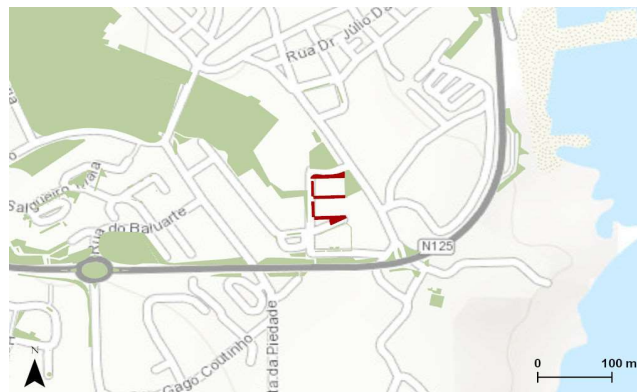


PLANO DE GESTÃO DA ESTRUTURA VERDE URBANA DE LAGOS

FICHA DE INVENTÁRIO DOS ESPAÇOS VERDES

I. INFORMAÇÃO GERAL

N.º de Inventário	LG 4.4.03
Designação	Rua Professor Luiz Mendes Victor
Categoria	Tipologia
04 - Espaços Verdes de Equipamentos	Espaços verdes de Equipamentos Desportivos de Utilização Coletiva



Horário de Funcionamento	Vigilância/Segurança	Freguesia
Permanente	Não	São Gonçalo de Lagos

II. DIMENSÕES DO ESPAÇO VERDE

Área Total (m2)	778
-----------------	-----

III. COBERTURA E REVESTIMENTO VEGETAL

Coberto Arbóreo	Área total (m2)	1 272,3
	Espécies predominantes	Cupressus sp. / Eucalyptus globulus / Schinus molle
	Estado fitossanitário global	Bom
	Arborização em caldeiras	N.A.
Coberto Arbustivo, Subarbustivo e Herbáceo de Revestimento	Área total (m2)	0,0
	Espécies arbustivas predominantes	-
	Espécies subarbustivas e herbáceas predominantes	-
	Estado fitossanitário global	N.A.
	Adequação do coberto	N.A.
	Área de espaços naturalizados ou inacessíveis (m2)	0,0
Prados e Relvados	Área total (m2)	149,6
	Estado fitossanitário global	Bom

IV. PAVIMENTOS, REVESTIMENTOS E ESTRUTURAS CONSTRUÍDAS

Pavimentos	Área total pavimentada (m2)	628,4
	Tipos de pavimento	Pavê hexagonal
	Estado de conservação	Bom
	Delimitação/ Contenção de pavimentos	Bem definidos
Revestimento de Solo	Área total (m2)	0,0
	Tipos de revestimento	-

Estruturas Construídas	<i>Tipos de estruturas construídas</i>	Muros / Vedações / Bancos
	<i>Estado de conservação</i>	Bom

V. REGA E MANUTENÇÃO

Tipologias de Rega	<i>Área de rega por aspersão ou pulverização (m2)</i>	0,0
	<i>Área com rega localizada (gota-a-gota) (m2)</i>	0,0
	<i>Área com rega manual e/ou em regime de sequeiro (m2)</i>	149,6

Consumos de Água	<i>Volume total anual (m3)</i>	0,0
	<i>Custo total anual (€)</i>	0,0

Origem da Água para Rega	<i>Origem</i>	Sem informação
---------------------------------	---------------	----------------

Programadores e Controladores	<i>Sistema de controlo central</i>	Não
	<i>Quantidade de programadores no local (n.º)</i>	0

Caixas de Rega	<i>Quantidade (n.º)</i>	0
-----------------------	-------------------------	---

Tubagem	<i>Diâmetros</i>	-
----------------	------------------	---

VI. OUTRAS OBSERVAÇÕES

--