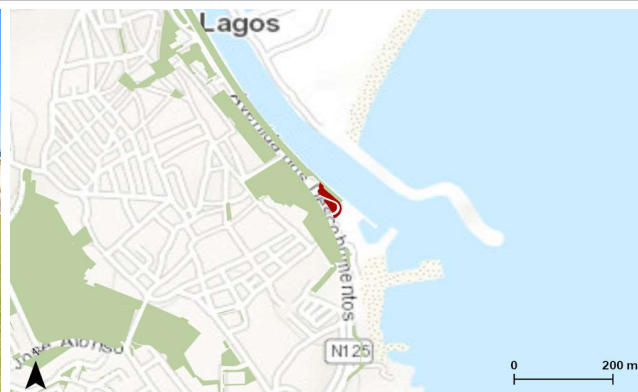


# PLANO DE GESTÃO DA ESTRUTURA VERDE URBANA DE LAGOS

## FICHA DE INVENTÁRIO DOS ESPAÇOS VERDES

### I. INFORMAÇÃO GERAL

N.º de Inventário	LG 5.5.44
Designação	Canteiros Posto de Combustível
Categoria	Tipologia
05 - Infraestrutura Viária, Ferroviária e Pedonal	Rotundas, Separadores e Canteiros



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

### II. DIMENSÕES DO ESPAÇO VERDE

Área Total (m2)	932
-----------------	-----

### III. COBERTURA E REVESTIMENTO VEGETAL

<b>Coberto Arbóreo</b>	Área total (m2)	119,9
	Espécies predominantes	<i>Phoenix canariensis</i> / <i>Cordyline australis</i> /
	Estado fitossanitário global	Bom
	Arborização em caldeiras	Adequada
<b>Coberto Arbustivo, Subarbustivo e Herbáceo de Revestimento</b>	Área total (m2)	134,5
	Espécies arbustivas predominantes	<i>Chamaerops humilis</i> / <i>Dracaena draco</i>
	Espécies subarbustivas e herbáceas predominantes	<i>Carex comans</i> / <i>Festuca glauca</i> / <i>Gazania spp.</i> / <i>Phormium spp.</i>
	Estado fitossanitário global	Razoável
	Adequação do coberto	Coberto insuficiente
<b>Prados e Relvados</b>	Área de espaços naturalizados ou inacessíveis (m2)	0,0
	Área total (m2)	799,8
	Estado fitossanitário global	Bom

### IV. PAVIMENTOS, REVESTIMENTOS E ESTRUTURAS CONSTRUÍDAS

<b>Pavimentos</b>	Área total pavimentada (m2)	0,0
	Tipos de pavimento	-
	Estado de conservação	N.A.
	Delimitação/ Contenção de pavimentos	-
<b>Revestimento de Solo</b>	Área total (m2)	0,0
	Tipos de revestimento	-

<b>Estruturas Construídas</b>	<i>Tipos de estruturas construídas</i>	Esculturas
	<i>Estado de conservação</i>	Bom

#### V. REGA E MANUTENÇÃO

<b>Tipologias de Rega</b>	<i>Área de rega por aspersão ou pulverização (m2)</i>	0,0
	<i>Área com rega localizada (gota-a-gota) (m2)</i>	934,3
	<i>Área com rega manual e/ou em regime de sequeiro (m2)</i>	0,0

<b>Consumos de Água</b>	<i>Volume total anual (m3)</i>	-
	<i>Custo total anual (€)</i>	-

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

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

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

<b>Tubagem</b>		Rede primária - Tubagem de PEAD PN10, Ø 63mm
	<i>Diâmetros</i>	Rede secundária - Tubagem em PEAD PN10, Ø 50mm Rede terciária - Tubagem em PEAD PN10, Ø 32mm

#### VI. OUTRAS OBSERVAÇÕES

A informação relativa ao sistema de rega (caixas, programadores e tubagens) foi retirada do projeto de rega do projeto "Frente Ribeirinha de Lagos", do ano de 2006 com revisão no ano de 2009. Esta informação poderá estar desatualizada, pois no local, aquando do levantamento de campo (ano 2021), observaram-se alterações de desenho comparativamente ao projeto original.