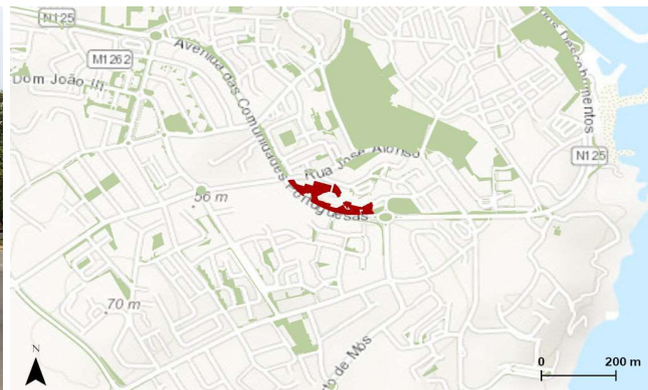


# PLANO DE GESTÃO DA ESTRUTURA VERDE URBANA DE LAGOS

## FICHA DE INVENTÁRIO DOS ESPAÇOS VERDES

### I. INFORMAÇÃO GERAL

N.º de Inventário	LG 2.2.19
Designação	Aglomerado habitacional na Avenida das Comunidades Portuguesas/Rua Salgueiro Maia
Categoria	Tipologia
02 - Espaços Verdes Residenciais	Espaços Verdes Coletivos de Áreas Residenciais



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

### II. DIMENSÕES DO ESPAÇO VERDE

Área Total (m2)	6 478
-----------------	-------

### III. COBERTURA E REVESTIMENTO VEGETAL

<b>Coberto Arbóreo</b>	Área total (m2)	1 573,3
	Espécies predominantes	<i>Eriobotrya japonica</i> / <i>Ficus carica</i> / <i>Magnolia grandiflora</i> / <i>Pinus pinea</i> / <i>Prunus dulcis</i> / <i>Punica granatum</i>
	Estado fitossanitário global	Bom
	Arborização em caldeiras	N.A.
<b>Coberto Arbustivo, Subarbustivo e Herbáceo de Revestimento</b>	Área total (m2)	820,3
	Espécies arbustivas predominantes	<i>Lantana camara</i> / <i>Laurus nobilis</i> / <i>Nerium oleander</i> / <i>Pittosporum tobira</i>
	Espécies subarbustivas e herbáceas predominantes	<i>Agapanthus sp.</i> / <i>Lonicera japonica</i> / <i>Rosmarinus officinalis</i> 'Prostratus'
	Estado fitossanitário global	Bom
	Adequação do coberto	Coberto insuficiente
<b>Prados e Relvados</b>	Área de espaços naturalizados ou inacessíveis (m2)	0,0
	Área total (m2)	5 848,0
	Estado fitossanitário global	Bom

**IV. PAVIMENTOS, REVESTIMENTOS E ESTRUTURAS CONSTRUÍDAS**

<b>Pavimentos</b>	<i>Área total pavimentada (m2)</i>	0,0
	<i>Tipos de pavimento</i>	-
	<i>Estado de conservação</i>	N.A.
	<i>Delimitação/ Contenção de pavimentos</i>	-
<b>Revestimento de Solo</b>	<i>Área total (m2)</i>	50,6
	<i>Tipos de revestimento</i>	Areia
<b>Estruturas Construídas</b>	<i>Tipos de estruturas construídas</i>	Muros / Monumento
	<i>Estado de conservação</i>	Bom

**V. EQUIPAMENTOS, MOBILIÁRIO URBANO E ILUMINAÇÃO**

<b>Equipamentos e Serviços</b>	<i>Tipo</i>	-
<b>Mobiliário</b>	<i>Tipo</i>	Bancos / Papeleiras
	<i>Estado de conservação</i>	Bom
<b>Iluminação Pública</b>	<i>Tipo</i>	Holofotes / Candeeiros públicos
	<i>Estado de conservação</i>	Bom
<b>Sinalética e Informação</b>	<i>Painéis informativos</i>	Adequados

**VI. REGA E MANUTENÇÃO**

<b>Tipologias de Rega</b>	<i>Área de rega por aspersão ou pulverização (m2)</i>	175,3
	<i>Área com rega localizada (gota-a-gota) (m2)</i>	249,0
	<i>Área com rega manual e/ou em regime de sequeiro (m2)</i>	5 999,6
<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>	1
<b>Caixas de Rega</b>	<i>Quantidade (n.º)</i>	1,0
<b>Tubagem</b>	<i>Diâmetros</i>	Tubagem em PEAD PN8, Ø 32mm

**VII. ACESSIBILIDADE**

<b>Acessibilidade ao Espaço Verde</b>	<i>Estacionamento automóvel</i>	Não
		Grátis
	<i>Transportes públicos</i>	Não
<b>Acessibilidade dentro do Espaço Verde</b>	<i>Acessibilidade a cadeiras de rodas</i>	Parcialmente

**VIII. OUTRAS OBSERVAÇÕES**

A informação relativa ao sistema de rega (caixas, programadores e tubagens) foi retirada do projeto de rega do projeto "SALGEIRO MAIA - URB. OCEANISOL", do ano de 2003. Esta informação poderá estar desatualizada, pois no local, aquando do levantamento de campo (ano 2021), observaram-se alterações de desenho do espaço e rega comparativamente ao projeto original.