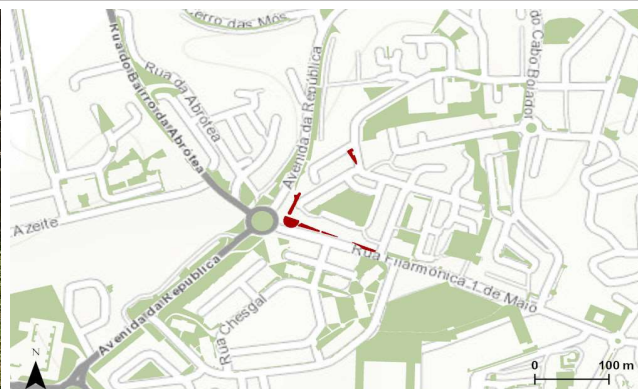


PLANO DE GESTÃO DA ESTRUTURA VERDE URBANA DE LAGOS

FICHA DE INVENTÁRIO DOS ESPAÇOS VERDES

I. INFORMAÇÃO GERAL

| | |
|---|---|
| N.º de Inventário | LG 5.5.24 |
| Designação | Canteiros verdes no algerado habitacional na Rua Vicente Dias |
| 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) | 638 |
|-----------------|-----|

III. COBERTURA E REVESTIMENTO VEGETAL

| | | |
|---|--|---|
| Coberto Arbóreo | Área total (m2) | 395,5 |
| | Espécies predominantes | <i>Brachychiton Hybrid/Acerifolia / Brachychiton populneus / Trachycarpus fortunei / Washingtonia robusta</i> |
| | Estado fitossanitário global | Razoável |
| | Arborização em caldeiras | N.A. |
| Coberto Arbustivo, Subarbustivo e Herbáceo de Revestimento | Área total (m2) | 237,2 |
| | Espécies arbustivas predominantes | <i>Chamaerops humilis / Hibiscus rosa-sinensis / Lantana camara</i> |
| | Espécies subarbustivas e herbáceas predominantes | <i>Agapanthus spp</i> |
| | Estado fitossanitário global | Razoável |
| | Adequação do coberto | Coberto insuficiente |
| | Área de espaços naturalizados ou inacessíveis (m2) | 0,0 |
| Prados e Relvados | Área total (m2) | 400,7 |
| | Estado fitossanitário global | Bom |

IV. PAVIMENTOS, REVESTIMENTOS E ESTRUTURAS CONSTRUÍDAS

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

| | | |
|-------------------------------|--|----------|
| Estruturas Construídas | <i>Tipos de estruturas construídas</i> | Muros |
| | <i>Estado de conservação</i> | Razoável |

V. REGA E MANUTENÇÃO

| | | |
|---------------------------|---|-------|
| Tipologias de Rega | <i>Área de rega por aspersão ou pulverização (m2)</i> | 173,6 |
| | <i>Área com rega localizada (gota-a-gota) (m2)</i> | 237,2 |
| | <i>Área com rega manual e/ou em regime de sequeiro (m2)</i> | 227,1 |

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

| | | |
|---------------------------------|---------------|----------------|
| 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> | - |

| | | |
|-----------------------|-------------------------|---|
| Caixas de Rega | <i>Quantidade (n.º)</i> | 1 |
|-----------------------|-------------------------|---|

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

VI. OUTRAS OBSERVAÇÕES

| |
|--|
| |
|--|