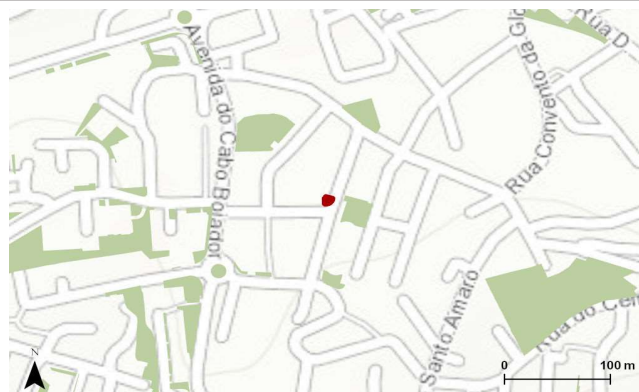


# PLANO DE GESTÃO DA ESTRUTURA VERDE URBANA DE LAGOS

## FICHA DE INVENTÁRIO DOS ESPAÇOS VERDES

### I. INFORMAÇÃO GERAL

N.º de Inventário	LG 5.5.26
Designação	Rua Dr. Paulo Jorge L. Godinho
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)	47
-----------------	----

### III. COBERTURA E REVESTIMENTO VEGETAL

<b>Coberto Arbóreo</b>	Área total (m2)	35,1
	Espécies predominantes	-
	Estado fitossanitário global	Razoável
	Arborização em caldeiras	Adequada
<b>Coberto Arbustivo, Subarbustivo e Herbáceo de Revestimento</b>	Área total (m2)	47,5
	Espécies arbustivas predominantes	Lantana camara
	Espécies subarbustivas e herbáceas predominantes	-
	Estado fitossanitário global	Bom
	Adequação do coberto	Coberto insuficiente
	Área de espaços naturalizados ou inacessíveis (m2)	0,0
<b>Prados e Relvados</b>	Área total (m2)	0,0
	Estado fitossanitário global	N.A.

### 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>	-
	<i>Estado de conservação</i>	N.A.

#### 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>	47,5
	<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>	<i>Diâmetros</i>	-
----------------	------------------	---

#### VI. OUTRAS OBSERVAÇÕES

--	--