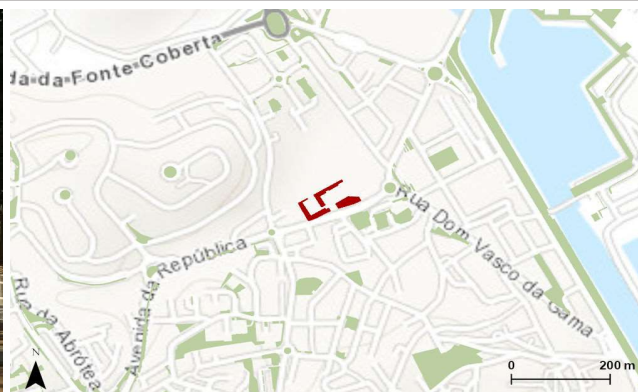


# PLANO DE GESTÃO DA ESTRUTURA VERDE URBANA DE LAGOS

## FICHA DE INVENTÁRIO DOS ESPAÇOS VERDES

### I. INFORMAÇÃO GERAL

N.º de Inventário	LG 4.7.02
Designação	Escola Básica do 1.º ciclo, com Jardim de Infância, Nº 3 de Lagos
Categoria	Tipologia
04 - Espaços Verdes de Equipamentos	Espaços verdes de Equipamentos Escolares



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

### II. DIMENSÕES DO ESPAÇO VERDE

Área Total (m2)	2 080
-----------------	-------

### III. COBERTURA E REVESTIMENTO VEGETAL

<b>Coberto Arbóreo</b>	Área total (m2)	1 567,3
	Espécies predominantes	<i>Casuarina equisetifolia</i> / <i>Ceratonia siliqua</i> / <i>Cupressus sp.</i> / <i>Liriodendron tulipifera</i> "Fastigiata" / <i>Olea europaea</i> / <i>Tilia cordata</i>
	Estado fitossanitário global	Bom
	Arborização em caldeiras	N.A.
<b>Coberto Arbustivo, Subarbustivo e Herbáceo de Revestimento</b>	Área total (m2)	96,1
	Espécies arbustivas predominantes	<i>Erica cinerea</i> / <i>Lavandula angustifolia</i> / <i>Lonicera japonica</i> / <i>Mentha spicata</i> / <i>Origanum virens</i> / <i>Rosmarinus officinalis</i> / <i>Thymus vulgaris</i>
	Espécies subarbustivas e herbáceas predominantes	
	Estado fitossanitário global	Bom
	Adequação do coberto	N.A.
	Área de espaços naturalizados ou inacessíveis (m2)	0,0
<b>Prados e Relvados</b>	Área total (m2)	0,0
	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)	1 986,0

	<i>Tipos de revestimento</i>	Areia
<b>Estruturas Construídas</b>	<i>Tipos de estruturas construídas</i>	Muros / Vedações e portões
	<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>	81,4
	<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>	0,0
	<i>Custo total anual (€)</i>	0,0
<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>	2
<b>Caixas de Rega</b>	<i>Quantidade (n.º)</i>	2
<b>Tubagem</b>		Rede primária - Tubagem de PEAD NP10, Ø 50mm
	<i>Diâmetros</i>	Rede secundária - Tubagem em PEAD NP10, Ø 32mm
		Rede terciária - Tubagem em PEAD NP10, Ø 25mm

#### VI. OUTRAS OBSERVAÇÕES

Levantamento efetuado apenas com base nos dados recolhidos a partir do exterior. Sem visita às instalações.

A informação relativa ao sistema de rega (caixas, programadores e tubagens) foi retirada do projeto de rega do Projeto de Arranjos Exteriores da Escola Básica Nº1, do ano de 2016. Esta informação poderá estar desatualizada.