



QUADRO DE PAGASMO				
ELEMENTOS VIVOS	ELEMENTOS MORTOS	NOME CIENTÍFICO	NOME POPULAR	PORTO
		RABO DE RAPOSA	MOTYOTIA BIFURCAT	6,0-9,0 m
		ASA DA BARATA	EPISCA CUPRESSA	0,1-0,3 m
		BANANEIRA ORNAMENTAL	MUSA ORNATA	2,4-3,0 m
		FOLHA DE SERRA	CORDYLINE BONPLANDII	6,0-12,0 m
		SIBIPIRAMA	CISSOPIS PELTOPHYLODES	+12,0 m
		PAU-TERRA	QUELA GRANDIFLORA	6,0-10,0 m
		PE DE PEDA	CARIÇA BRASILIENSE	8,0-12,0 m
		JABUTICABEIRA	MYRCIARIA CALYCUFLORA	8,0-12,0 m
		CEREJEIRA	INGA EDULIS	8,0-12,0 m
		AMÊNDOA	PRUNUS DOMESTICA	9,0-15,0 m
		FAVERA	PITHECELLOBIUM DULCAMARA	15,0-40,0 m
		GRAMADO AMÊNDOA	ARACHIS REPENS	0,1-0,3 m
		GRAMADO ESMERALDA	ZIZYS JAPONICA	-0,30 cm
		BAMBU DE JARDIM	BAMBUSA TEXTILIS GRACILIS	3,70-4,70 m
		FLAMBOYANT	DELONIX REGIA	9,0-12,0 m
		CAPIM DO TEXAS	PENNISETUM SETACEUM	0,8-1,20 m
		DANIELA	DANIELLA TASMANIENSIS	0,1-0,3 m
		FOTINA	PHOTINIA X FRASERI	2,4-3,0 m
		CICA	CYATHOS REVOLUTA	3,00-3,60 m

QUADRO DE PAGASMO				
NAME	REPRESENTAÇÃO	NOME CIENTÍFICO	NOME POPULAR	PORTO
		PALMEIRA IMPERIAL	ROYSTONIA OLERacea	30,0-40,0 m
		JACARANDA MIMOSA	JACARANDA MIMOSIFOLIA	12,0-15,0 m
		PALMEIRA ADUL	BISMARCKIA NOBILIS	12,0-25,0 m
		BROMÉLIA IMPERIAL	ALCANTAREA IMPERIALIS	0,3-1,20 m
		ROSINA DO SOL	APITENA CORDIFOLIA	0,1-0,3 m
		PALMEIRA LEQUE	UCUILA GRANDIS	3,0-3,60 m
		AGAVE	AGAVE ANGSTIFOLIA	0,6-0,9 m
		DRACENA	DRACAENA FRAGRANS	2,40-3,0 m
		PALMEIRA ARECA	DYPsis LUTESCENS	3,60-4,70 m
		IBE BRANCO	TABEBUIA ROSEO-ALBA	9,0-12,0 m
		TAMARINDO DAS CANÁRIAS	PHOENIX CANARIENSIS	12,0-20,0 m
		AZALEIA	RHODODENDRON SIMSI	0,4-0,6 m
		MANÁ DA SERRA	TIBOUCHINA MUTABILIS	3,60-4,70 m
		PANDANUS	PANDANUS TECTORIUS	6,0-9,0 m
		ORNA	LICANIA TOMENTOSA	8,0-12,0 m
		NONHA	EUPHORBIA LEUCOCYOPHA	1,0-1,60 m
		PEDRISCO	PEDROCIA BRANCOI	0,5 - 2,0 m
		CASCA DE PINOS	PINUS ELLOTTI	0,5 - 2,0 m