

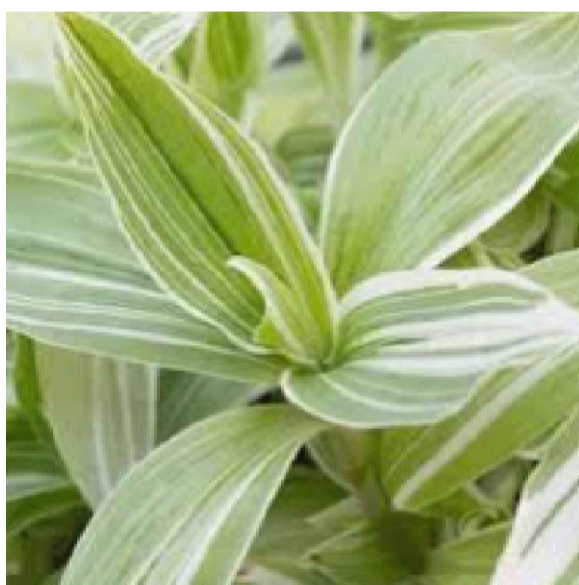
PLANTA BAIXA - GUIA DE VEGETAÇÃO  
ESC. 1:100



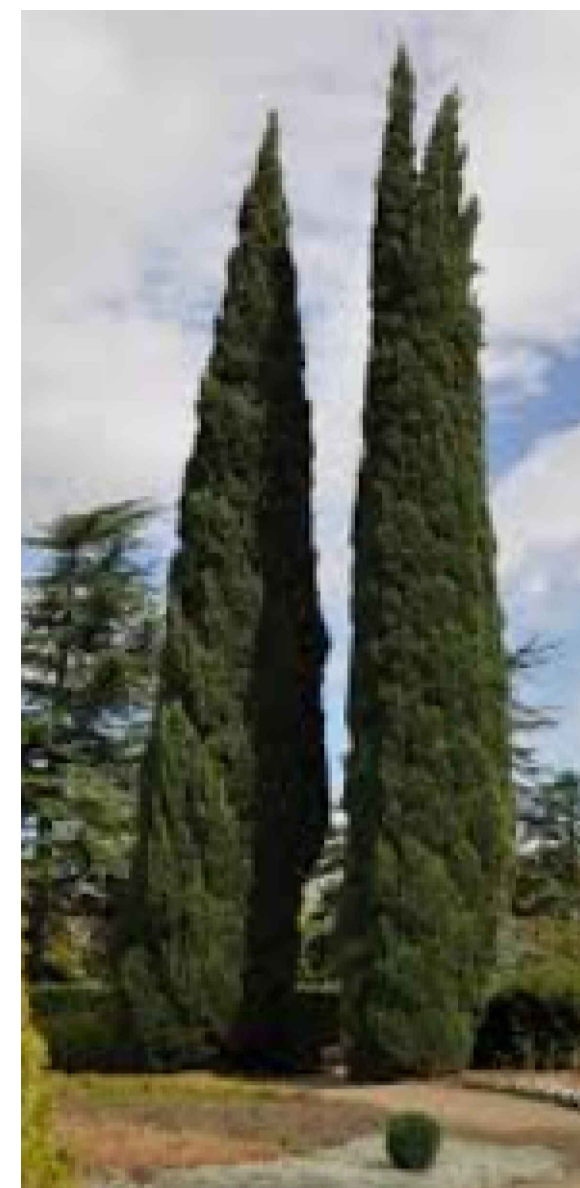
**Lírio da paz (Spathiphyllum wallisii)**  
Spathiphyllum wallisii, conhecido pelo nome comum de lírio-da-paz, é uma planta da família Araceae. Lírios geralmente preferem sombra e luz indireta. No entanto, precisam de bastante luminosidade para florescer e devem ser protegidos do sol direto forte, que pode queimar suas folhas. A exposição ideal para a maioria das espécies é em meia-sombra, com o sol da manhã ou do final da tarde.  
Nome científico: Spathiphyllum wallisii  
Classificação superior: Spathiphyllum  
Classe: Liliopsida  
Espécie: S. wallisii  
Família: Araceae  
Ordem: Alismatales



**A Liriope verde (Liriope muscari ou Liriope spicata)** é uma planta herbácea perene popular no paisagismo brasileiro, especialmente utilizada como forração ou bordadura devido à sua folhagem densa e resistente.  
Características e Uso no Paisagismo  
Forração e Controle de Erosão: Devido aos seus rizomas fortes e crescimento denso, é uma excelente escolha para cobrir o solo e ajudar a controlar a erosão em taludes e encostas íngremes.  
Adaptação a Áreas Sombreadas: É especialmente indicada para forrar áreas de meia-sombra ou sombra total, como sob a copa de árvores, onde o gramado comum pode não prosperar.



**Lambari Verde**  
A Tradescantia verde é uma herbácea rústica, de crescimento rasteiro e folhagem ornamental, muito utilizada em paisagismo como forração ou em vasos pendentes.  
Folhagem: As folhas são de um verde vibrante, podendo ser uniformes ou, em algumas variedades, variegadas, com listras ou manchas em tons de branco, creme ou até vermelho/roxo, dependendo da exposição solar.  
Crescimento: Possui crescimento rápido e é considerada de fácil cultivo



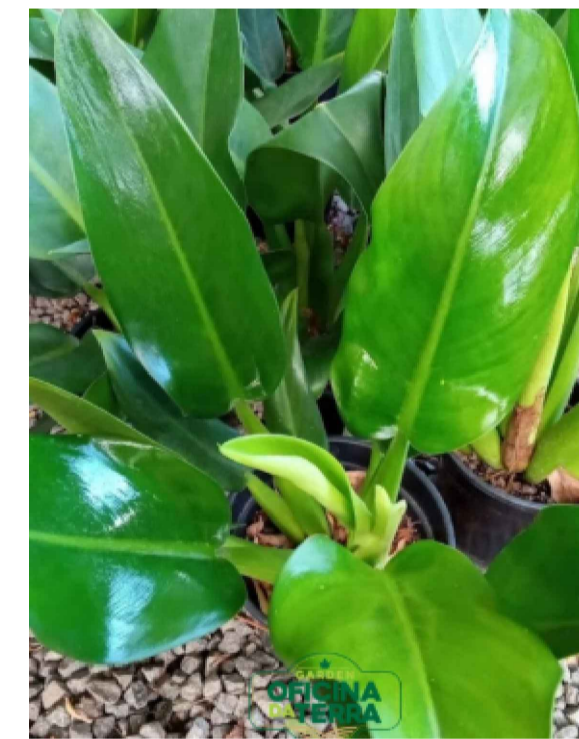
**Cipreste italiano**  
Cipreste italiano (Cupressus sempervirens)  
Exposição Solar: Prefere pleno sol, mas pode tolerar meia-sombra. Altitude: Pode ser cultivado desde o nível do mar até altitudes de cerca de 1000 metros. Crescimento Taxa de Crescimento: Moderada a rápida. Pode crescer cerca de 30 a 60 cm por ano, dependendo das condições de cultivo.  
Cipreste Italiano é uma árvore de crescimento lento a moderado, com porte colunar, podendo alcançar até 20 metros de altura quando cultivado em solo fértil. Seu visual escultural é perfeito para quem busca paisagismo vertical, cercas-vivas naturais ou delimitação de caminhos e muros verdes.



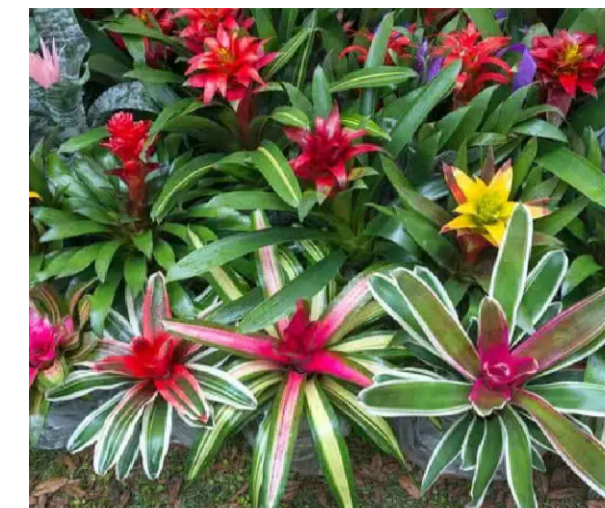
A moréia (Dietes bicolor ou iridioides) é uma planta perene, rústica e de fácil manutenção, ideal para bordaduras, maciços e áreas externas ensolaradas, atingindo de 50 a 70 cm de altura. Valorizada por folhas verdes brilhantes e flores brancas ou amareladas com marrom, prefere solo rico em matéria orgânica, boa drenagem e rega semanal, suportando bem o sol pleno e variações de temperatura.



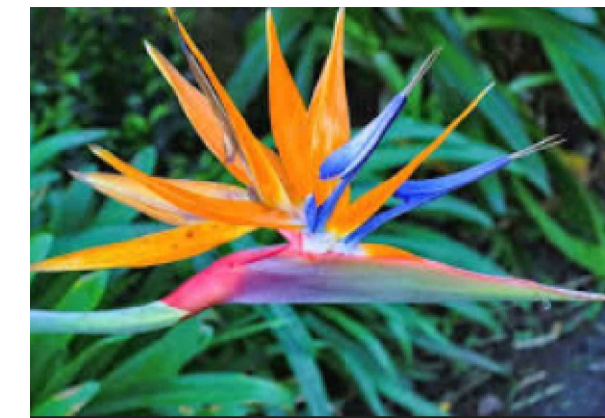
**Xanadu (Filodendro Xanadu)**  
"Xanadu grande" geralmente se refere ao Filodendro Xanadu, uma planta de folhagem densa e arbustiva, ou a variedades que se destacam pelo seu porte maior, como o Guaimbé, com o qual o Xanadu é frequentemente comparado. O Filodendro Xanadu (cientificamente Philodendron xanadu) é mais compacto, atingindo cerca de 80 cm. Além de ser visualmente impactante, o Philodendro Xanadu é uma planta bastante versátil. Ele pode ser cultivado tanto em áreas internas quanto externas, desde que suas necessidades de luz sejam respeitadas. Em ambientes externos, é ideal para compor maciços ou preencher canteiros, criando um visual denso e verdejante.



**PACOVÁ**  
A planta pacová (Philodendron martianum), também conhecida como babosa-de-pau ou babosa-de-árvore, é uma folhagem ornamental nativa da Mata Atlântica brasileira, muito apreciada por suas folhas grandes, brilhantes e esculturais.  
Nativa da América do Sul, especificamente do Brasil, na região da Mata Atlântica.  
Aparência: Possui folhas grandes, alongadas, brilhantes e de um verde intenso. Quando jovem, tem um formato mais compacto, e quando cresce, pode emitir raízes aéreas e tende a escalar, necessitando de um tutor em seu habitat natural.  
Tamanho: Geralmente atinge entre 0,3 e 0,4 metros de altura.



**Bromélias (Aechmea)**  
Alguns tipos de bromélias que se adaptam bem ao sol pleno incluem a Bromélia Imperial, o Abacaxi (ornamental ou comestível) e certas espécies de Neoregelia e Aechmea.  
Bromélias de Sol Pleno  
Bromélia Imperial (Alcantarea imperialis): É uma das mais conhecidas bromélias de sol pleno. Possui folhas grossas e pode atingir um tamanho grande, sendo um destaque em jardins ensolarados.  
Aechmea (algumas espécies): Existem variedades de Aechmea que toleram bem o sol e se destacam pela beleza de suas folhas e brácteas (folhas modificadas, geralmente coloridas).



**Strelitzia**  
A estrelícia prefere sol pleno, mas também tolera sombra parcial ou meia-sombra. Para que ela floresça bem, o ideal é que receba pelo menos 4 horas de sol direto por dia. Em locais com muito calor, a meia-sombra pode ser vantajosa.  
Sol pleno: É a condição ideal para que a planta cresça de forma robusta e floresça abundantemente.  
Meia-sombra: A planta pode se adaptar bem a locais com luz filtrada ou com menos sol, especialmente em regiões muito quentes, onde a sombra nas horas mais quentes do dia é benéfica.

## PROJETO ARQUITETÔNICO



PROPRIETÁRIO:  
PREFEITURA MUNICIPAL DE DESTERRO DO MELO

ENDEREÇO:  
RUA JAIME CALMETO DE CASTRO, S/N, CENTRO, DESTERRO DO MELO, MG.  
CEP:36.210-000

DESCRIPTIVO  
PAISAGISMO  
RODOVIÁRIA DE DESTERRO DO MELO

QUADRO DE ÁREAS:  
ÁREA DO TERRENO= 390,77 m²  
ÁREA A CONSTRUÍDA= 167,53 m²  
ÁREA EDIFICADA= 216,53 m²  
TAXA DE PERMEABILIDADE= 27,0M =7%  
TAXA DE OCUPAÇÃO= 62%

REVISÃO:

PREFEITURA MUNICIPAL DE DESTERRO DO MELO

MÁRCIA ROSANA RIBEIRO - ARQUITETA E URBANISTA - CAU A2458071

DATA:  
01/2026

ESCALA:  
INDICADA

PRANCHA:  
14/14