

Pau-Ferro



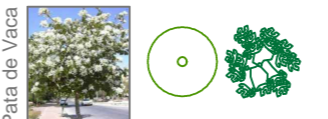
Nome Científico: *Caesalpinia leiostachya*  
Nomes Populares: Pau-ferro, Ibirá-Obi, Icainha, Imirá-Itá, Jacá, Jucá, Jucaina, Muarobi, Muiré-Itá, Pau-ferro-do-ceará  
Família: Fabaceae  
Categoria: Árvores, Árvores Ornamentais, Medicinal  
Clima: Equatorial, Subtropical, Tropical  
Origem: América do Sul, Brasil  
Altura: entre 12 e 20 metros  
Luminosidade: Sol Pleno  
Ciclo de Vida: Perene  
Diâmetro copa: 6 a 12m  
Diâmetro do tronco: 50 a 80cm  
Folhagem: perene

Cinamomo



Nome Científico: *Melia azedarach*  
Nomes Populares: Cinamomo, Árvore-santa, Bombal, Bombolo-de-portugal, Cedro-do-ceilão, Conteira, Jasmim-azul, Jasmim-de-cachorro, Jasmim-de-soldado, Jasmim-soldado, Líãs-da-índia, Líãs-das-antilhas, Líãs-do-cabo, Lírio-da-índia, Margosa, Mélia, Nimbo, Niumbó, Paraiso, Sicômoro-bastardo, Sinamão, Árvore-de-jonny, Tenente-e-intendente, Para-raio  
Família: Meliaceae  
Categoria: Árvores, Árvores Ornamentais  
Clima: Continental, Mediterrâneo, Ocedânico, Subtropical, Temperado, Tropical  
Origem: Ásia, Austrália, China, Himalaia, Índia, Indonésia, Oceania  
Características: Árvore caducifólia.  
Porte: 8 a 12 de altura e 8 m de diâmetro de copa.  
Fenologia: Final do inverno, primavera.  
Cor da flor: Azul arroxeado  
Cor da folhagem: Cinzenta-acastanhada.  
Origem: China, Himalaia, norte da Índia, Taiwan, Indonésia, Ilhas Salomão, Oceania.  
Clima: Subtropical, temperado.  
Luminosidade: Sol pleno a sombra parcial.  
Diâmetro do tronco: 30cm  
Folhagem: caduca

Pata de Vaca



Nome Científico: *Bauhinia variegata*  
Sinonímia: *Bauhinia chinensis*, *Bauhinia decora*, *Phanera variegata*  
Nomes Populares: Pata-de-vaca, Árvore-de-orquídeas, Árvore-orquídea, Casco-de-vaca, Casco-de-vaca-llãs, Pata-de-vaca-llãs, Mororó, Bauhinia, Pé-de-boi, Pata-de-vaca-rosa  
Família: Fabaceae  
Categoria: Árvores, Árvores Ornamentais, Medicinal  
Clima: Equatorial, Subtropical, Tropical  
Origem: Ásia, China, Índia, Vietnã  
Altura: 6,0 a 9,0 metros, 9,0 a 12 metros  
Luminosidade: Sol Pleno  
Diâmetro da copa: 3m  
Diâmetro do tronco: 30 a 40cm  
Folhagem: Perene e semi-caduca

Vegetação - Espécies  
Quadro Quantitativo

Vegetação	Código	Quantidade	Unidade
Pau-Ferro	AV01	02	Un
Cinamomo	AV02	03	Un
Pata de Vaca	AV03	03	Un
Dama da Noite	AB01	01	Un
Yucca filamentosa	AB02	25	Un
Palmeira areca	PL01	02	Un
Grama Esmeralda	GR01	582,93	m²

Dama da Noite



Nome Científico: *Cestrum nocturnum*  
Nomes Populares: Dama-da-noite, Coerana, Coirana, Flor-da-noite, Jasmim-da-noite, Jasmim-verde, Rainha-da-noite  
Família: Solanaceae  
Categoria: Arbustos, Arbustos Tropicais, Plantas Daninhas, Trepadeiras  
Clima: Equatorial, Subtropical, Tropical  
Origem: América Central, América do Norte, América do Sul  
Altura: 3 a 4m  
Diâmetro da copa: 1,5m  
Tronco bem ramificado  
Folhagem: Perene  
Floração branca todo ano

Yucca filamentosa



Nome Científico: *Yucca filamentosa*  
Nomes Populares: luca-mansa, Agulha-de-adão, luca  
Família: Agavaceae  
Categoria: Arbustos, Folhagens  
Clima: Equatorial, Mediterrâneo, Semi-árido, Subtropical, Tropical  
Origem: América do Norte  
Altura: 0,4 a 0,6 metros, 0,6 a 0,9 metros  
Luminosidade: Meia Sombra, Sol Pleno  
Ciclo de Vida: Perene  
Diâmetro: 1,2 metros

Palmeira areca



Areca-bambú, palmeira-areca  
Palmeira entouceirada, grande, originária de Madagascar, de 3-6 m de altura, com vários troncos pouco espessos, com palmito verde-esbranquiado. Folhas pinadas, recurvadas, com folíolos firmes. Inflorescências grandes, ramificadas, com flores de cor creme e frutos verde-amarelados, sem valor ornamental. É a palmeira mais cultivada no país, tanto em vasos para interiores, como em touceiras isoladas ou em conjuntos, a meia-sombra ou a pleno sol. Quando a pleno sol sua folhagem se torna verde-amarelada.

Grama Esmeralda



Nome Científico: *Zoysia japonica*  
Nomes Populares: Grama-esmeralda, Grama-zóisia, Grama-zóisia-silvestre, Zóisia  
Família: Poaceae  
Categoria: Gramados  
Clima: Equatorial, Mediterrâneo, Subtropical, Temperado, Tropical  
Origem: Ásia, China, Japão  
Altura: menos de 15 cm  
Luminosidade: Sol Pleno  
Ciclo de Vida: Perene

Plantas perenes  
São as espécies vegetais cujo ciclo de vida é longo, permitindo-lhe viver por mais de dois anos, ou seja, por mais de dois ciclos sazonais. Suas folhas não caem.

Plantas caducas, Caducifólia ou Decídua  
São as espécies vegetais que, numa certa estação do ano, perde suas folhas, geralmente nos meses mais frios.



PREFEITURA MUNICIPAL DE JAGUARÃO  
Secretaria de Planejamento e Urbanismo

Descrição: PROJETO DE REQUALIFICAÇÃO DE ÁREA ESPORTIVA  
**PAISAGISMO**

Endereço: AVENIDA 27 DE JANEIRO ESQUINA RUA DA PAZ

Responsável Técnico: Prefeitura  
Ariane Paiva Rojahn CAU A 47835-0  
Luiz Carlos Barreto Secretário de Planejamento e Urbanismo

06/18

Desenho: Raphaely Gindri Gabriel Barbier  
Maquete 3D: Raphaely Gindri  
Escala: Indicada  
Data: 02/2021