

# SERRAVES

---

*Photinia serratifolia* (Desf.) Kalkman

**28 Exemplares no Parque**



**Família**

Rosaceae

## Nome Comum

fotinia

## Origem

Ásia temperada e tropical (China, Japão, Índia, Indonésia e Filipinas).

## Tipo de Origem

[alóctone](#)

## Autor

(Desf.) Kalkman

## Descrição

[Árvore sempre-verde](#) de 3-6 m, podendo atingir 12 m de altura, raramente [arbusto](#), com [copa](#) regular, [verde](#) escura. Folhas alternas, de oblongas a [oblongo-obovadas](#), de 10 a 18 cm de comprimento, com o [ápice agudo](#). A base é acuneada e a margem serrada. São [verde-escuras](#) brilhantes na [página](#) superior e mais pálidas na [página](#) inferior; as mais jovens com manchas avermelhadas. [Pecíolo](#) algo [piloso](#), 2-3 cm e [limbo](#) algo [coriáceo](#) e [retorcido](#). Flores brancas, pequenas, dispostas em racimos terminais erectos (corimbos). Possuem um odor algo desagradável. O fruto é [globoso \(pomo\)](#), [carnudo](#), vermelho, com cerca de 6 mm de diâmetro, corado [pelos](#) dentes do [cálice](#). Cada um contém 1 a 4 sementes.

## Tipo de Reprodução

[hermafrodita](#)

## Forma de Vida

[árvore](#)

## Início de Floração

março

## Fim de Floração

maio

## Tipo de Fruto

[pomo](#)

## Consistência do Fruto

[carnudo](#)

## **Maturação do Fruto**

setembro

## **Perenidade**

perenifólia

## **Inflorescência**

corimbo

(inflorescência tipo cacho, na qual as flores, devido ao desigual comprimento dos eixos (os inferiores muito mais longos), se situam mais ou menos ao mesmo nível. O corimbo também pode ser simples ou composto.)

## **Cor da Flor**

branco

## **Tipo de Folha**

simples

(Folha em que o limbo constitui uma superfície contínua.)

## **Inserção de Folha**

alterna

(quando existe uma folha em cada nó.)

## **Margem da Folha**

serrada

(com dentes marginais agudos e próximos, como os de uma serra, dirigidos para o ápice da folha.)

## **Limbo da Folha**

oblongo

(contorno elíptico, mas muito alongada, de forma a que os lados são quase paralelos.)

## **Habitat**

Florestas mistas de baixa altitude.

## **Observações**

*Photinia*, do grego significa brilhante, reluzente, provavelmente alusivo ao [verde](#) das suas folhas; *serratifolia*, alusivo à margem das folhas serradas.

Multiplica-se por sementes e estacas. Não é muito exigente quanto ao solo. Floresce abundantemente se estiver num local bem iluminado, sendo muito atractivo.

## Aplicações

Planta com valor ornamental, sendo cultivada em parques e jardins. Resistente à poluição urbana.

## Porte





**Folha**



**Flor**





## Tronco

