



### PROJETO DE LEI № 392/2025

Denomina Dispositivo Viário Steve Jobs o dispositivo localizado na confluência da Avenida Olien Biancardi com as Avenidas Doutor Giuseppe Aufiero e Antônio de Freitas Gouvêa Filho.

Art. 1º Fica denominado Dispositivo Viário Steve Jobs o dispositivo localizado na confluência da Avenida Olien Biancardi com as Avenidas Doutor Giuseppe Aufiero e Antônio de Freitas Gouvêa Filho, no bairro Vila Sedenho.

Art. 2º Esta lei entra em vigor na data de sua publicação.

Sala de Sessões "Plínio de Carvalho", 19 de novembro de 2025.

RAFAEL DE ANGELI





# CÂMARA MUNICIPAL DE ARARAQUARA

#### **JUSTIFICATIVA**

Biografia de Steve Jobs

Steven Paul Jobs nasceu em 24 de fevereiro de 1955, em San Francisco, Califórnia (EUA), e faleceu em 5 de outubro de 2011, aos 56 anos, na cidade de Palo Alto, também na Califórnia. Filho biológico de Abdulfattah "John" Jandali e Joanne Schieble (mais tarde conhecida como Joanne Simpson), foi adotado ainda bebê por Paul e Clara Jobs, um casal de origem simples que o criou na cidade de Mountain View, no coração do Vale do Silício.

Desde cedo, Jobs demonstrou curiosidade e fascínio por eletrônica, design e criatividade. Influenciado pelo ambiente inovador do Vale do Silício, ele frequentou o Homebrew Computer Club, onde conheceu Steve Wozniak, um engenheiro brilhante. Em 1974, aos 19 anos, Jobs viajou à Índia em busca de iluminação espiritual, uma experiência que moldou sua visão zen e minimalista no design de produtos. Em 1976, aos 21 anos, junto com Wozniak e Ronald Wayne (que saiu da empresa apenas 12 dias após a fundação, vendendo sua participação por US\$ 800), fundou a Apple Computer, empresa que nasceria em uma garagem e se tornaria uma das mais revolucionárias da história da tecnologia. O primeiro grande sucesso foi o Apple II, um dos primeiros computadores pessoais produzidos em larga escala.

Em 1984, Jobs apresentou ao mundo o Macintosh, o primeiro computador com interface gráfica acessível ao grande público, introduzindo conceitos que definiriam o futuro da informática moderna. No entanto, em 1985, após divergências com a diretoria, Steve Jobs foi "mandado embora" da própria empresa que havia criado. Esse episódio, que poderia ter encerrado sua trajetória, tornou-se um divisor de águas.

Durante esse período afastado, Jobs fundou a NeXT Computer, voltada a computadores de alto desempenho. Embora a NeXT não tenha sido um sucesso comercial massivo, seu software influenciou diretamente o desenvolvimento do macOS moderno. Além disso, em 1986, ele adquiriu o estúdio de animação que viria a se tornar a Pixar Animation Studios, por US\$ 10 milhões, da Lucasfilm. Sob sua liderança, a Pixar lançou sucessos como Toy Story (1995), Procurando Nemo (2003) e Os Incríveis (2004), transformando-se em um marco na história do cinema de animação digital.

Em 1997, a Apple, então em crise, comprou a NeXT e trouxe Jobs de volta ao comando como CEO interino (tornando-se oficial em 2000). Seu retorno marcou o início de uma nova era de inovação e prosperidade para a empresa.

Steve Jobs manteve o cargo de CEO até agosto de 2011, pouco antes de seu falecimento. Durante esses anos de liderança, conduziu a companhia de uma situação financeira crítica para se tornar a empresa mais valiosa do mundo, reconhecida globalmente por sua inovação, design e influência cultural. Seu estilo visionário e sua exigência por perfeição moldaram não apenas a Apple, mas toda a indústria tecnológica.





## CÂMARA MUNICIPAL DE ARARAQUARA

Com sua visão criativa e exigência por excelência em design e usabilidade, Jobs revolucionou o mundo da tecnologia com produtos que se tornaram ícones culturais:

- •iMac (1998): redesenhou o conceito de computador pessoal, tornando-o acessível, elegante e intuitivo.
- •iPod (2001): transformou a forma como o mundo consumia música, impulsionando a indústria digital.
- •iPhone (2007): revolucionou o conceito de smartphone, unindo telefone, internet e música em um só dispositivo, mudando para sempre a maneira como as pessoas se comunicam.
- •iPad (2010): reinventou os tablets, criando uma nova categoria de produto entre o computador e o celular.

Mais do que produtos, Jobs deixou um legado de filosofia e inovação. Ele acreditava que "inovação é o que distingue um líder de um seguidor" e que a verdadeira criação nasce da paixão. Para ele, o objetivo não era apenas fabricar dispositivos, mas criar ferramentas capazes de transformar vidas. Em um de seus discursos mais lembrados, na Universidade de Stanford, em 2005, disse:

"Seu tempo é limitado, então não o desperdice vivendo a vida de outra pessoa. Tenha a coragem de seguir o seu coração e sua intuição".

Steve Jobs foi mais do que um empresário — foi um visionário que uniu arte, tecnologia e propósito, transformando o modo como as pessoas vivem, trabalham e se comunicam. Seu legado permanece vivo na Apple e em cada inovação inspirada por sua busca incessante pela excelência e pelo futuro, incluindo produtos posteriores como o Apple Watch, cujas ideias iniciais ele ajudou a conceber antes de sua morte, mas que foi apresentado ao mundo em 2014 pelo atual CEO Tim Cook e lançado em 2015.

Sala de Sessões "Plínio de Carvalho", 19 de novembro de 2025.

RAFAEL DE ANGELI









### CÂMARA MUNICÍPAL DE ARARAQUARA

#### **ASSINATURAS DIGITAIS**

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Araraquara. Para verificar as assinaturas, clique no link: https://consulta.camara-arq.sp.gov.br/documentos/autenticar?chave=331F820C2C56YYVJ , ou vá até o site <a href="https://consulta.camara-arq.sp.gov.br/documentos/autenticar">https://consulta.camara-arq.sp.gov.br/documentos/autenticar</a> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido.

Código para verificação: 331F-820C-2C56-YYVJ