

Biografia de Elon Musk



Trabalho realizado por:

Diogo Costa - 31278

Tomás Azevedo - 31231

Biografia de Elon Musk

Índice

Índice.....	i
Introdução.....	1
Infância.....	1
Formação.....	2
Queen’s University.....	2
Universidade da Pensilvânia.....	2
Vida pessoal.....	3
Primeiras empresas.....	4
Zip2 Corporation.....	4
X.com.....	4
PayPal.....	5
Tesla Motors.....	6
SpaceX.....	7
O início de um sonho.....	7
O início da história SpaceX.....	7
A escolha das Ilhas Marshall.....	8
O carro que foi ao espaço.....	8
SolarCity.....	9
O início.....	9
A influência da Tesla.....	9
Outros empreendimentos.....	10
Ad Astra.....	10
Neuralink.....	11
Twitter.....	12
The Boring Company.....	12
Starlink.....	13
OpenAI.....	13
Gigafactory.....	13
Quais são os seus objetivos?.....	14
Qual é a sua fortuna?.....	15
Causas e prémios.....	16
Prémios.....	16
Causas.....	16
Polémicas.....	17

Biografia de Elon Musk

Polémica do twitter.....	17
Desvalorizou a pandemia.....	17
Chip no cérebro.....	17
Curiosidades.....	18
Religião.....	18
Elon Musk e o autismo.....	18
Nível de IQ.....	18
Outras curiosidades.....	18

Biografia de Elon Musk

Introdução

Elon Musk (1971) é um empreendedor norte-americano de origem sul-africana. É cofundador e CEO da companhia Tesla Motores, pioneira na fabricação de carros elétricos. É o fundador e CEO da SpaceX, a primeira empresa a vender um voo comercial para a Lua.

Elon Musk nasceu em Pretória, África do Sul, no dia 28 de junho de 1971. A mãe, Maye Musk, era modelo e nutricionista, enquanto seu pai, Errol Musk, era engenheiro eletromecânico e piloto.

Infância

Filho de pai sul-africano (engenheiro) e de mãe canadense (modelo e nutricionista), Elon Musk tem dois irmãos: Kimbal (1972) e Tosca (1974).

Desde cedo, Elon Musk mostrou o seu talento para computadores e o seu espírito empreendedor.

Com 12 anos, Musk criou um jogo de videogame, o Blastar, que em pouco tempo foi vendido por 500 dólares.

Com 16 anos pensou em instalar um fliperama, mas não teve a autorização dos seus pais.

Desde jovem, Musk mostrou interesse em tecnologia e ciência, aprendendo a programar sozinho aos dez anos de idade. Aos doze anos, ele vendeu seu primeiro jogo de computador, um jogo chamado Blastar, por US\$ 500.



Biografia de Elon Musk

Formação

Queen's University

Quando acabou os anos de escola, Elon Musk ficou dividido entre cursar física e engenharia na University of Waterloo ou física e economia na Queen's University. Acabou optando pela segunda instituição.



Em 1989, mudou-se para o Canadá em busca de melhores oportunidades de trabalho. Ingressou na Queen's University, em Kingston, Ontário, onde estudou durante até 1991 tendo cursado o primeiro e o segundo ano na universidade. Na instituição ele viveu no Victoria Hall, no International Floor.

Universidade da Pensilvânia

Da Queen's University se transferiu para a Universidade da Pensilvânia, na Filadélfia, uma universidade da American Ivy League, de topo, onde obteve o bacharelado em Física e Economia em 1995.



Nesse mesmo ano, em 1995, iniciou o doutorado em Física na Universidade de Stanford, na Califórnia, no campo da física energética, mas em apenas dois dias desistiu e trancou a matrícula.

Aos 24 anos, o então doutorando resolveu desistir da vida acadêmica para se dedicar a sua primeira empresa, a Zip2 Corporation, que fundou ao lado do irmão mais novo, Kimbal.

Apesar de ter concluído a graduação, durante a conferência Satellite 2020, realizada em Washington em 2020, Musk criticou o ensino formal acadêmico: "Eu acho que é a universidade é para se divertir e para provar que você é capaz de fazer tarefas, não é um espaço de aprendizado" e citou como exemplo alguns grandes nomes que desistiram das faculdades que cursavam como Bill Gates, Steve Jobs e Larry Ellison.

Biografia de Elon Musk

Vida pessoal

Elon Musk se casou em 2000 com Justine Musk (em solteira Justine Wilson), uma escritora que conheceu em Ontário. O primeiro filho do casal (chamado Nevada) morreu as 10 semanas de vida com a Síndrome da Morte Súbita Infantil.

Depois da morte de Nevada, o casal Elon e Justine se submeteu a tratamentos de fertilização in vitro e teve mais cinco filhos (gêmeos e trigêmeos). Os filhos de Musk com Justine são: Kai, Damian, Griffin, Xavier e Saxon.



Após oito anos de casamento, Elon e Justine se separaram. A relação de Musk a seguir foi com Talulah Riley, uma atriz britânica vinte anos mais jovem que o empresário.

Os dois se casaram pela primeira vez em 2010, tendo divorciado dois anos mais tarde. Em julho do ano a seguir voltaram a se casar e se divorciaram definitivamente em dezembro de 2014. O casal não teve filhos.



Desde 2018 o empresário mantém um relacionamento com a cantora Grimes, que é mãe do sexto filho de Elon (e primeiro filho da cantora). O bebê nasceu no dia 5 de maio de 2020 e recebeu o polêmico nome X Æ A-Xii. O nome é resultado da variável X da matemática, faz referência à inteligência artificial (Æ) e a aeronave preferida do casal (A-Xii)

Musk também tem sido alvo de controvérsias por suas declarações polêmicas no Twitter e por sua atuação à frente de suas empresas. Ele já foi processado por difamação e teve problemas com a Comissão de Valores Mobiliários dos Estados Unidos devido a algumas declarações públicas.).



Biografia de Elon Musk

Primeiras empresas

Zip2 Corporation

A Zip2 Corporation foi uma empresa fundada por Elon Musk em 1995, juntamente com o irmão dele, Kimbal Musk. A empresa forneceu serviços de diretório e conteúdo para jornais e outras empresas de mídia. O objetivo era criar uma plataforma que pudesse ajudar empresas de mídia a aproveitar a crescente demanda da internet, fornecendo conteúdo e serviços on-line para seus clientes.

A Zip2 ofereceu soluções de diretório de empresas locais, mapas on-line, guias de restaurantes e outros serviços de informação, tudo integrado a sites de jornais locais. A empresa conseguiu vários clientes, incluindo o jornal The New York Times, que usou o software da Zip2 em seu próprio site.



Em 1999, a empresa foi adquirida pela Compaq por cerca de US\$ 307 milhões. O sucesso da Zip2 ajudou a lançar a carreira de Elon Musk como empreendedor e investidor de tecnologia. Ele usou parte do dinheiro da venda da Zip2 para fundar sua próxima empresa, a X.com, que eventualmente se tornaria o PayPal.

X.com

A X.com foi uma empresa fundada por Elon Musk em 1999 que inicialmente se concentrava em serviços financeiros on-line, como transferências eletrônicas de dinheiro e pagamentos on-line. A empresa foi uma das pioneiras em serviços de pagamentos eletrônicos e foi renomeada como PayPal em 2001.

Elon Musk lançou a X.com após a venda da Zip2 Corporation, utilizando grande parte dos recursos financeiros que obteve com a venda da empresa anterior. A empresa rapidamente se tornou um dos pioneiros na área de pagamentos eletrônicos, permitindo que as pessoas enviassem e recebessem dinheiro on-line de forma segura.

Em 2000, a X.com adquiriu o serviço de pagamentos on-line Confinity, que incluía uma ferramenta de pagamento on-line chamada PayPal. Após a aquisição, a X.com mudou seu foco para o PayPal e eventualmente renomeou a empresa com o mesmo nome.



Biografia de Elon Musk

PayPal

O PayPal é uma empresa de pagamentos on-line fundada em 1998 por Peter Thiel, Max Levchin e Luke Nosek. A empresa inicialmente ofereceu um serviço chamado Confinity, que permitia pagamentos via PDAs (Assistentes Pessoais Digitais).

Em 2000, a Confinity se fundiu com a X.com, uma empresa fundada por Elon Musk, que havia desenvolvido uma tecnologia de pagamentos on-line para concorrer com a Confinity. A empresa combinada assumiu o nome de PayPal e se concentrou no desenvolvimento de um serviço de pagamentos on-line seguro e fácil de usar.



O PayPal cresceu rapidamente e se tornou o principal método de pagamento on-line para transações comerciais, transferências entre indivíduos e doações de caridade.

Em 2002, a eBay comprou a PayPal por 1,5 bilhões de dólares. Com o valor arrecadado, Musk criou três novas empresas: a Tesla, a SpaceX e a SolarCity.

Desde então, o PayPal expandiu seus serviços para incluir pagamentos móveis, pagamentos com cartão de crédito, empréstimos comerciais e pagamentos em cripto moedas, entre outros. Em 2015, o PayPal se separou do eBay e se tornou uma empresa independente listada na bolsa de valores.



Atualmente, o PayPal é uma das maiores empresas de pagamentos do mundo, com mais de 300 milhões de usuários ativos em todo o mundo e presença em mais de 200 mercados.

Biografia de Elon Musk

Tesla Motors

Pioneira na fabricação de carros movidos a bateria, a companhia americana Tesla Motors é uma empresa localizada em Palo Alto, Califórnia, Estados Unidos. Fundada pelos empresários Martin Eberhard e Marc Tarpenning, em 2004, Musk tornou-se um dos seus principais financiadores.

O nome, Tesla, é uma referência ao inventor sérvio-americano Nikola Tesla (1856-1943), que registrou mais de 700 patentes, inventou a turbina sem pás e o motor de indução de corrente alternada.

O desafio inicial da empresa de Musk era grande: a Tesla queria se consolidar com automóveis elétricos em um país que tradicionalmente consome muita gasolina.



Em 2006 a Tesla apresentou o seu primeiro carro o Roadster que tinha autonomia de 394 km com uma única carga, que custava 92 mil dólares. A Tesla Motors lançou também os modelos S e o X.

Em 2008 a Tesla quase foi a falência, tendo sido salva por um empréstimo de 456 milhões de dólares fornecido pelo governo norte-americano.

Em 2010, a empresa conseguiu cotar as suas ações na bolsa tendo se tornado a primeira montadora americana a negociar depois da Ford (em 1956).

Aos poucos, o custo de produção foi caindo e em 2017 a Tesla lançou o Model 3, que custa, na versão mais barata, 35 mil dólares. O Model 3 tinha autonomia de 350 km, ou seja, essa é a distância que o carro consegue percorrer com uma carga de bateria.



Em 2017 a Tesla já havia superado o valor de mercado da Ford e da General Motors.

Em novembro do mesmo ano a Tesla já acumulava uma lista de quase 500 mil interessados no novo carro elétrico. Para atender a toda essa demanda, Elon Musk construiu uma enorme fábrica de baterias no deserto do Estado de Nevada para abastecer os seus carros.

Biografia de Elon Musk

SpaceX

O início de um sonho

Com o dinheiro que recebeu pela venda da PayPal, cerca de 250 milhões de dólares, Musk começou a investir em seus novos empreendimentos relacionados ao espaço. Contudo, um ano antes, em 2001, a rotina do agora casado, e com 30 anos se transformou. Junto a sua esposa, ele mudou-se para Los Angeles, na Califórnia, centro da indústria aeroespacial americana. A partir daí, a história da empresa que viria a se chamar SpaceX começou a ser escrita.

Apesar de, em Los Angeles haver grandes companhias como a Boeing, NASA e a Força Aérea dos Estados Unidos e outras menores não intimidaram o mais novo entusiasta da indústria espacial. Musk começou a frequentar a Mars Society, um grupo de entusiastas que discutiam sobre viagens espaciais e um dos sonhos de Musk, como colonizar Marte.



Não demorou muito para membros do clube, repleto de celebridades, como o diretor James Cameron, olhassem para Musk com outros olhos. Principalmente após saber da fortuna que o jovem carregava. Em um jantar para arrecadação de fundos para a Mars Society, Musk assinou de vez sua entrada no clube, com um cheque de 100 mil dólares. A doação foi usada para financiar uma estação de pesquisas a fim de simular as condições de vida em Marte.

O início da história SpaceX

Um ano após o surgimento do projeto Mars Oasis, em seis de maio de 2002, ano que a eBay comprou a PayPal, nasce a “SpaceX”, uma abreviação para “Space Exploration”. Com dinheiro em mãos, companhia estabelecida e uma sede construída na Califórnia, Musk começa apresentar seu modelo de negócios.

O diferencial da empresa, desde seu início seria o baixo preço de sua produção. Um foguete modular enviava uma carga útil de 250 quilos ao espaço pelo custo de 30 milhões de dólares. Por conta desse auto custo, apenas agências governamentais enviavam foguetes ao espaço, e por isso, o mercado não se desenvolvia.



Elon Musk então, anunciou que o primeiro foguete na história da SpaceX transportaria até 670 quilos, por apenas 20% desse valor, cerca de 7 milhões de dólares. Apesar do entusiasmo, não foi fácil projetar motores e protótipos em pouco tempo. Além disso, seria necessário encontrar um local adequado para os lançamentos da nova empresa.

Biografia de Elon Musk

A escolha das Ilhas Marshall

A princípio, a SpaceX queria realizar o primeiro lançamento da companhia no início de 2004, já que os novos motores Merlin estariam prontos nos últimos meses de 2003. Contudo, alguns detalhes criaram obstáculos na vida da empresa recém criada. Um deles foi o local de lançamentos.

O foguete primeiro foguete da empresa, nomeado “Falcon 1”, em homenagem a nave Millennium Falcon, da saga Star Wars, decolaria da base militar de Vandenberg, conhecido local de lançamentos onde também atuam a Boeing e a Lockheed com projetos bilionários. As grandes dificultaram o processo de lançamento da SpaceX, e caso Musk quisesse fazer algum lançamento ali, teria que aguardar meses.



Foi então que um local adequado para lançamentos próprios, começou a ser desenvolvido pela empresa. O local escolhido foi a ilha de Kwajalein, nas Ilhas Marshall, onde o exército americano havia conduzia testes com mísseis em décadas anteriores. Apesar do local adequado, a ilha de Kwajalein deveria ser adaptada para os lançamentos, foi então que uma força tarefa começou.

O carro que foi ao espaço

No dia 6 de fevereiro de 2018, a SpaceX lançou o “superfoguete” Falcon Heavy, que levou para o espaço, como carga de teste, o Tesla Roadster, um carro elétrico, esportivo, vermelho, equipado com um “manequim astronauta” apelidado de Starman.

O Tesla Roadster viajou em direção à órbita de Marte e ficará no espaço por muitos anos. O Falcon Heavy é a primeira etapa de um ambicioso plano de Elon Musk, de levar o homem para Marte.

Em maio de 2020 a SpaceX lançou um foguete tripulado com dois astronautas da NASA (Doug Hurley e Bob Behnken) rumo à Estação Espacial Internacional.

O lançamento do foguete foi um marco porque foi a primeira vez em praticamente uma década que uma viagem tripulada foi enviada ao espaço pelos norte-americanos. A última missão, em 2011, foi através do programa Space Shuttle.

No regresso a Terra, a Cápsula amarela na costa da Flórida trazendo de volta para a Terra os astronautas em segurança. O fato de ter amarelo é também importante, há 45 anos nenhuma cápsula americana amarela no nosso planeta.

Biografia de Elon Musk

SolarCity

O início

Tudo começou em 2006, quando Lyndon e Peter River, primos de Elon Musk, fundaram a SolarCity. O principal incentivador da empresa era Elon, que não só motivou os primos, mas também os ajudou financeiramente.

De início, o foco da SolarCity era realizar serviços de instalação de painéis solares fornecidos por outras empresas.

Após a fundação, a cada ano a SolarCity ganhava mais relevância nos Estados Unidos, sendo considerada a maior instaladora de painéis solares no país em 2013.



Para pagar dívidas, em 2014 a empresa anunciou que estaria vendendo U\$ 200 milhões em ações. Curiosamente, em 2016, a SpaceX, empresa aeroespacial dirigida por Musk comprou boa parte do estoque da SolarCity. No total, a SpaceX adquiriu U\$ 90 milhões em produtos da empresa de energia renovável.

A influência da Tesla

A SolarCity, empresa que cria soluções ecológicas para armazenamento de energia elétrica renovável foi comprada pela Tesla. Com a aquisição da empresa, a Tesla passa a ser pioneira não só no ramo de carros elétricos como também na área de produção de energia renovável. Neste texto, você conhecerá a nova aquisição da Tesla bem como os principais produtos e serviços de energia que ela passou a oferecer.

A montadora – também de Musk – comprou a SolarCity em 2016, por 2,6 milhões de dólares, quase 8,5 milhões de reais.

Desde então, as duas montadoras se fundiram e passam a ter um só CEO – Musk – enquanto seus primos, antes donos da empresa, se tornaram diretores de tecnologia.

Biografia de Elon Musk

Outros empreendimentos

Ad Astra

Elon Musk, não satisfeito com as escolas tradicionais, criou para os seus cinco filhos a Ad Astra

Antes de criar a Ad Astra, os filhos de Musk estudavam na escola Mirman, para crianças superdotadas. Insatisfeito com o tipo de ensino oferecido, Musk resolveu tirar os filhos do estabelecimento de ensino e desenvolver a escola Ad Astra, com o objetivo de proporcionar uma educação diferenciada, pensando nas habilidades, interesses e aptidões de cada criança.

A Escola Ad Astra é uma escola privada em Los Altos, Califórnia, fundada em 2015 pelo empresário Elon Musk, CEO da SpaceX e da Tesla, com o objetivo de oferecer educação de alta qualidade para crianças do ensino fundamental e médio.

O nome "Ad Astra" significa "para as estrelas" em latim, que reflete sobre a missão da escola de preparar seus alunos para enfrentar os desafios do futuro, especialmente nas áreas de ciência, tecnologia, engenharia e matemática.



A escola utiliza um currículo personalizado baseado em projetos, que enfatiza o aprendizado prático e colaborativo. Os alunos são incentivados a trabalhar em equipes, a resolver problemas complexos e a desenvolver habilidades sociais, emocionais e de liderança.

Além disso, a Escola Ad Astra tem um foco especial em estimular a criatividade e a curiosidade dos alunos, oferecendo-lhes uma ampla gama de atividades extracurriculares, como música, artes e desporto.

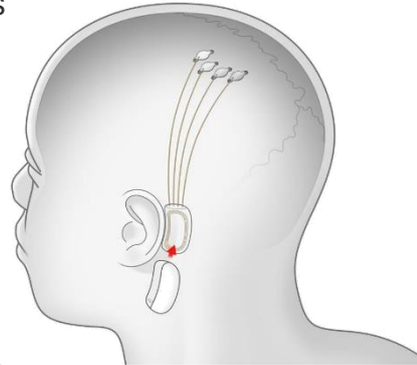
Embora a Escola Ad Astra seja uma escola privada e seletiva, ela oferece bolsas de estudo para alunos talentosos que não podem pagar as mensalidades. A escola também tem parcerias com outras instituições educacionais, como a Stanford University, para oferecer oportunidades adicionais de aprendizado e enriquecimento aos alunos.

Biografia de Elon Musk

Neuralink

A Neuralink é uma empresa de neuro tecnologia fundada por Elon Musk em 2016. Seu objetivo é desenvolver interfaces cérebro-máquina (ICM) que possam ajudar a conectar o cérebro humano diretamente a dispositivos eletrônicos, permitindo uma interação mais eficiente e direta com a tecnologia.

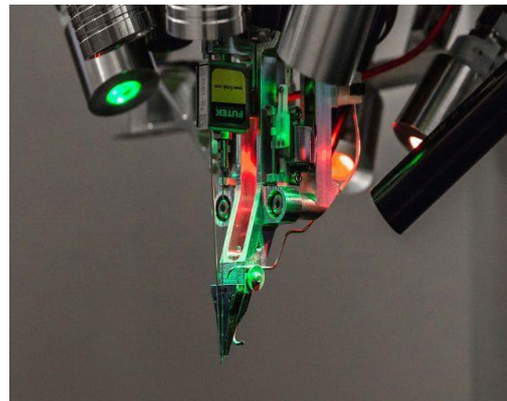
A tecnologia da Neuralink é baseada em pequenos dispositivos chamados "neuralinks", que são implantados no cérebro por meio de cirurgia minimamente invasiva. Esses dispositivos são compostos por fios extremamente finos que são inseridos no cérebro e são capazes de registrar a atividade neuronal e transmiti-la para um computador.



A ideia por trás do Neuralink é que essas interfaces possam ajudar a tratar uma variedade de doenças neurológicas, bem como melhorar a cognição humana e a comunicação entre humanos e máquinas. Elon Musk afirmou que, a longo prazo, a tecnologia da Neuralink pode ajudar a criar uma simbiose entre humanos e inteligência artificial.

Embora a tecnologia da Neuralink ainda esteja em fase inicial de desenvolvimento, a empresa já realizou experimentos bem-sucedidos em animais e está trabalhando em estudos clínicos para testar a segurança e eficácia da tecnologia em humanos. A empresa também está trabalhando em soluções para tornar a cirurgia de implante de neuralinks menos invasiva e mais segura para os pacientes.

Em 2019, o executivo contou que os testes se iniciariam em pessoas tetraplégicas que sofriam de lesão medular na região das vértebras C1 a C4, ainda até o final deste ano, mas com a chegada da pandemia da COVID-19, nada ainda está certo sobre o andamento desses planos. Também no ano passado, o executivo revelou que a empresa conseguiu fazer com que um macaco controlasse um computador com a sua mente, trazendo grandes expectativas para os testes em seres humanos.



Biografia de Elon Musk

Twitter

A compra do Twitter por Elon Musk rendeu grandes polêmicas dentro da própria rede social. De acordo com Musk, o que motivou a compra bilionária foi o objetivo de promover mais liberdade de expressão na rede social, a fim de contribuir para um futuro mais democrático para o ambiente virtual. No entanto, esse pode não ter sido o melhor de seus investimentos.

Atualmente, as perspectivas são de prejuízos para o empreendedor. Ao mesmo tempo, como de costume, é possível vê-lo com diversas ideias, o que pode ajudar a contornar a situação e tornar os investimentos mais rentáveis e fazer valer a compra.



Além disso, é interessante destacar como os usuários não ficaram nada satisfeitos com essa aquisição. Em uma enquete promovida pelo próprio Elon Musk em seu Twitter, 57,5% de seus seguidores responderam que deveria abandonar a posição de CEO.

The Boring Company

The Boring Company é uma empresa de infraestrutura de transporte fundada pelo empresário bilionário Elon Musk em 2016.



O objetivo principal da empresa é construir túneis subterrâneos para serem utilizados como meio de transporte de alta velocidade e para ajudar a aliviar o congestionamento do tráfego nas cidades.

A empresa desenvolveu várias tecnologias inovadoras de escavação de túneis que permitem que os túneis sejam escavados mais rapidamente e eficientemente do que os métodos tradicionais de escavação de túneis. Isso inclui uma máquina de escavação de túneis que pode cavar pelo solo a uma taxa de até 15 vezes mais rápido do que as máquinas tradicionais.

A The Boring Company também está trabalhando em projetos de transporte de passageiros em túneis, incluindo o sistema de transporte de alta velocidade chamado "Hyperloop". A empresa já construiu um túnel de teste em Los Angeles, Califórnia, e planeja expandir seus projetos em outras cidades dos Estados Unidos e em outros países.

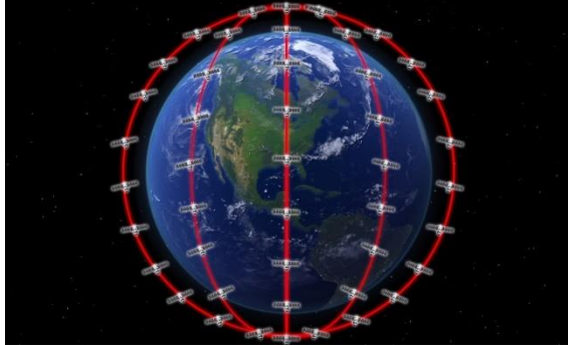


Biografia de Elon Musk

Starlink

A Starlink é um empreendimento ligado à SpaceX. O projeto consiste em implementar um sistema com satélites que permita o acesso à internet de alta qualidade ao redor do globo.

Esta grande constelação de satélites artificiais orbitando em órbita terrestre baixa formará a espinha dorsal de uma rede global de internet de banda larga. desses satélites. Muitos astrônomos levantaram temores de que eles interfeririam nas observações visuais e até na radioastronomia.



Ela também dialoga com a campanha de Musk por exploração espacial, e mais recentemente a empresa forneceu acesso à internet para ucranianos vítimas da Guerra da Ucrânia.

OpenAI

A OpenAI é uma empresa que trabalha com pesquisas de inteligência artificial na qual Elon Musk atua. Fundada como uma organização sem fins lucrativos para a promoção e o desenvolvimento de tecnologias, é uma das parceiras no desenvolvimento de softwares como Dall-e, gerador de imagens automáticas a partir de descrições verbais.



Em um evento da Tesla, Elon Musk apresentou um robô desenvolvido pela empresa, sendo um ciborgue que possui sensores próprios e inteligência artificial (IA).

Ele chama-se Optimus e utiliza a mesma tecnologia dos carros autônomos da empresa. Segundo a companhia, ele realizará tarefas sozinho.

Gigafactory

A Gigafactory é outra subsidiária dentro da Tesla, encarregada pela confecção e fornecimento de baterias elétricas para os carros da empresa.

Biografia de Elon Musk

Quais são os seus objetivos?

Elon Musk é um empresário e visionário que tem uma série de objetivos e planos para o futuro. Algumas das principais metas e objetivos de Elon Musk incluem:

- Colonização de Marte: Elon Musk fundou a SpaceX com o objetivo de tornar a vida multiplanetária uma realidade. Ele planeja enviar seres humanos a Marte em um futuro próximo e estabelecer uma presença permanente no planeta.

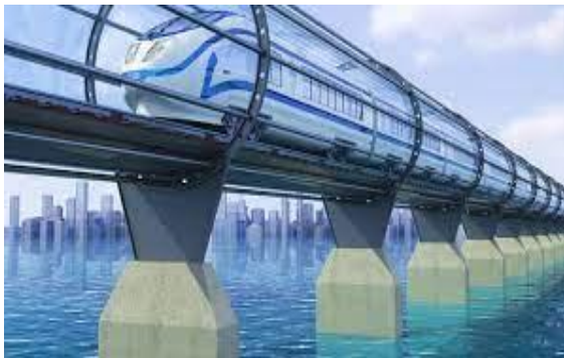


- Inteligência Artificial: Elon Musk acredita que a inteligência artificial é uma das maiores ameaças existenciais da humanidade e fundou a OpenAI para ajudar a garantir que a IA seja desenvolvida de maneira segura e responsável.

- Energia sustentável: Musk é um defensor de tecnologias de energia sustentável e fundou a Tesla para ajudar a acelerar a transição para uma economia de energia limpa. Ele acredita que a energia solar e as baterias de armazenamento são fundamentais para alcançar esse objetivo.



- Transporte de alta velocidade: Através da The Boring Company, Elon Musk está trabalhando em projetos de transporte de alta velocidade em túneis, incluindo o Hyperloop. Ele acredita que esse tipo de transporte pode ajudar a resolver os problemas de congestionamento do tráfego nas cidades.



Esses são apenas alguns dos objetivos de Elon Musk. Ele é um empresário muito ambicioso e está sempre à procura de novas maneiras de mudar o mundo para melhor.

Biografia de Elon Musk

Qual é a sua fortuna?

A maior parte da riqueza de Musk vem de sua participação acionária na Tesla, a empresa de carros elétricos que ele fundou em 2003. Em 2020, Musk recebeu um pacote de remuneração de US\$ 2,1 bilhões da Tesla, tornando-o o executivo mais bem pago do mundo naquele ano.



Musk também possui uma participação significativa na SpaceX, a empresa de exploração espacial que ele fundou em 2002. A empresa levantou cerca de US\$ 6,5 bilhões em financiamento, avaliando-a em mais de US\$ 70 bilhões.

Além disso, Elon Musk é proprietário da The Boring Company, que tem um valor estimado em vários bilhões de dólares, e também fundou a Neuralink, que está trabalhando em tecnologias para melhorar a conexão entre o cérebro humano e as máquinas.

Mas como é que ele começou a ficar rico? Toda a fortuna de Elon Musk iniciou com a venda da sua primeira empresa, a Zip2. O portal de notícias gerou centenas de milhões ao ser vendido à Compaq, quando o empreendedor tinha menos de 30 anos.



É importante salientar que Elon Musk vem de uma família privilegiada. No entanto, praticamente tudo o que o gênio construiu foi fruto do seu próprio dinheiro. Musk revela ter pago sua própria faculdade no Canadá, pois chegou ao país com apenas CA\$ 2.500.

A partir disso, Elon Musk mostrou que tem um bom olhar para investimentos e acumulou ainda mais capital com a venda do PayPal.

Em resumo, a fortuna de Elon Musk é uma das maiores do mundo e continua a crescer à medida que suas empresas prosperam.

Biografia de Elon Musk

Causas e prêmios

Prêmios

Quanto aos prêmios, Elon Musk já recebeu mais de 20, relacionados a empreendedorismo, Index Design, inovação e engenharia aeroespacial.

Em 2006, Musk serviu como membro do Conselho da Academia Nacional de Ciências dos Estados Unidos Aero-náutica e Engenharia Aeroespacial. Ganhou o prêmio Empreendedor do Ano da Inc. em 2007 por seu trabalho na Tesla e SpaceX.



Foi listado como uma das 100 pessoas que mais afetaram o mundo pela Time em 2010 e nomeado uma das 75 pessoas mais influentes do século 21 pela revista Esquire.

Em 2013, Musk foi nomeado o Homem de Negócios do ano na revista Fortune pela SpaceX, SolarCity e Tesla.

Em dezembro de 2016, Musk foi colocado na vigésima primeira posição da Lista das pessoas mais poderosas segundo a revista Forbes.

Em 2021, Elon foi eleito a "Personalidade do ano" da Time, escolhida por sua contribuição para a humanidade.

Causas

Elon Musk reconhece seu poder capital e, unindo ao seu foco principal que é ajudar o meio ambiente, ele também financia causas humanitárias, por exemplo:

- Musk é presidente da Musk Foundation, que visa prover sistemas de energia solar em áreas atingidas por desastres naturais.
- Ele também doou US\$ 1 milhão de dólares para o projeto "Tesla Science Center at Wardencllyffe".
- Doou US\$ 10 milhões para o "Future of Life Institute".
- Possui relação fiduciária do X Prize Foundation[210] e um signatário do The Giving Pledge.



Biografia de Elon Musk

Polêmicas

Muitos alegam que a personalidade de Elon Musk é de alguém bastante exagerado, e até mesmo superestimada. No entanto, vimos em sua história que ele não tem medo de tentar, principalmente em ideias totalmente inovadoras, focando em causas sustentáveis.

Ele tem sido alvo de críticas por posturas não científicas e contravérsias a realidade. Em 2018, por exemplo, ele tweetou que havia financiado uma aquisição para Tesla, no entanto, a SEC (comissão de valores imobiliários dos EUA), o processou por divulgação de falsa informação. O processo foi resolvido com um acordo entre as partes.



Também, já foram alegados casos de assédio sexual, racismo e má condição de trabalho relacionados a Musk. Em um dos casos, a Tesla foi condenada a pagar US\$ 137 milhões por discriminação racial.

Polêmica do twitter

Antes de comprar a rede social, o empresário criticava publicamente a plataforma por considerar que ela não se guia pelo princípio da liberdade de expressão. Até sondagem ele criou para que seus seguidores (85,5 milhões) dessem opinião sobre isso.

Desvalorizou a pandemia

Em março de 2020, ele minimizou a pandemia de coronavírus, classificando "o pânico" em relação a covid-19 como "burro". Em um email para funcionários da Tesla ele até afirmou (sem dizer a fonte dos dados) que acidentes de carros matavam mais do que a doença.

Chip no cérebro

No ano passado, a internet repercutiu uma ideia do empresário: a instalação de chips no cérebro. Após testes em animais como porcos e macacos, sua empresa Neuralink anunciou que estava se preparando para realizar os primeiros testes em seres humanos. O objetivo da startup, criada há apenas cinco anos, é implantar um chip do tamanho de uma moeda no cérebro de pessoas com dificuldades motoras. A ideia não é fazer com que a pessoa ande, mas sim, fazer com que ela consiga controlar seu computador com a mente.

Para além destas polêmicas, Musk teve muitas outras ao longo da sua vida e preve-se que tenha muitas outras com o decorrer da sua carreira

Biografia de Elon Musk

Curiosidades

Religião

Elon Musk nasceu na África do Sul, já falou publicamente que foi batizado quando criança, mas que na vida adulta se tornou alguém distante da religião.

O empresário já comentou que respeita e concorda com os princípios que Jesus defendeu, citando o perdão como um dos exemplos.

Elon Musk e o autismo

Em uma edição do Saturday Night, um programa televisivo americano, Elon Musk já afirmou ter sido diagnosticado com autismo.



Nível de IQ

Segundo testes de QI, a pontuação de Musk está em torno de 155. De acordo com as classificações, níveis acima de 144 já são considerados geniais. É por isso que se pode dizer que Elon é um gênio.

Outras curiosidades

Ele já foi citado como inspiração para personagens em filmes como "Homem de Ferro" e "Os Simpsons".

Musk é considerado o homem mais rico do mundo, com um patrimônio líquido de 186,8 bilhões USD.

Aos 12 anos, criou o seu primeiro videogame chamado "Blaster" e vendeu-o por \$500 dólares.

Ele é um grande fã da ficção científica e acredita que muitas das tecnologias retratadas nesses livros e filmes podem se tornar realidade.

Por fim, Elon Musk geralmente mantém uma postura apolítica e não se alinha publicamente a nenhum partido político específico.

