POD.AI

COMO FAZER UM PODCAST USANDO IAS GENERATIVAS

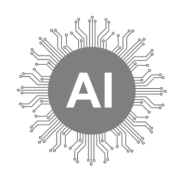


LUAN STOCCHI

INTRODUÇÃO

Criar um podcast nunca foi tão fácil. A Inteligência Artificial (IA) chegou para simplificar o processo, desde a ideia inicial até a edição e publicação.

Com as ferramentas certas, você pode planejar roteiros, gerar vozes, editar áudios e até divulgar episódios automaticamente.



TÍTULO DO PODCAST

ROTEIRISTA

1. Contexto

Explique o que é o conteúdo e para quem é.

2. Objetivo do título

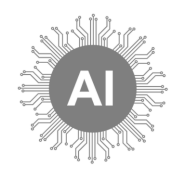
Defina o **tom e o propósito** — se deve ser informativo, provocativo, criativo, técnico, divertido etc.

3. Instrução clara de tarefa

Diga **quantos títulos** quer e **em que formato**.

4. Critérios ou restrições adicionais

Inclua palavras-chave obrigatórias, estilo de escrita ou formato específico.



"Você é um roteirista de podcast, e vamos criar um podcast de tecnologia, focado em inteligência artificial e eu gostaria de uma ajuda sua para criar 5 sugestões de nomes criativos para um podcast de inteligência artificial feito por devs, e que tenha algum trocadilho nerd no nome.

O podcast vai falar sobre dicas e novidades sobre o mundo da inteligência artificial e o que está acontecendo no mercado com ênfase no mercado financeiro.

{REGRAS}

O nome deve ser enxuto, um nome e um subtítulo O nome tenha algum trocadilho nerd com nomes de franquias conhecidas como star wars.

O nome deve conter alguma palavra forte que remeta a inteligência artificial.

{REGRAS NEGATIVAS}

Não quero que utilize nenhuma das palavras nessa lista: Javascript, programador."

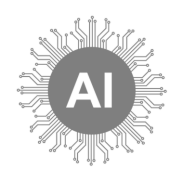
GERAÇÃO DE IMAGEM

ARTISTA

Todo podcast precisa de uma capa que combine com o seu conteúdo.

Portanto ao seguir o mesmo padrão de prompt do anterior, podemos gera-lo em algum IA generativa de imagem como o Leonardo.AI, sendo:

[o que você quer] + palavras de contexto de configurações da imagem e filtros + adjetivos da imagem



"create a intricate chip in the middle of a futuristic matrix brain with complex lighting, intense backlighting, dynamic cinematic lighting, global illumination, and ultra-high resolution, applying a realistic filter that showcases real colors with precise details and textures, set against a dark mysterious background with a 1:1 aspect ratio."

EPISÓDIO DO PODCAST

ROTEIRISTA

1. Contexto geral

Explique sobre o podcast:

Nome

Tema principal

Público-alvo

Tom de voz (descontraído, técnico, inspirador etc.)

Duração média dos episódios

2. Estrutura do roteiro

Defina as seções e a forma como quer o texto.

Exemplo:

"O roteiro deve seguir este formato:

[INTRODUÇÃO] — Apresentação e tema do episódio.

[CURIOSIDADE 1] — Explicação simples e prática.

[CURIOSIDADE 2] — Um exemplo real do mercado financeiro.

[FINALIZAÇÃO] — Conclusão com convite para o próximo episódio."

3. Instruções de estilo

Explique como o texto deve soar:

Natural, como uma conversa

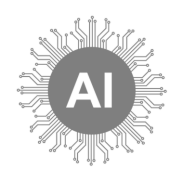
Frases curtas e com ritmo de fala

Evitar jargões técnicos (ou explicar os termos)

Pode incluir sugestões de trilha ou pausas dramáticas

4. Tópico específico

Diga exatamente o tema do episódio.



"Você é um roteirista de podcast, e vamos criar um roteiro de um podcast de tecnologia, focado em inteligência artificial cujo o nome é "Awaken AI: O Despertar da Inteligência" e tem foco em inteligência artificial no mercado financeiro, com o público alvo de iniciantes em inteligência artificial.

O formato do roteiro deve ser [INTRODUÇÃO] [CURIOSIDADE 1] [CURIOSIDADE 2] [FINALIZAÇÃO]

{REGRAS}

no bloco [INTRODUÇÃO] substitua por uma introdução iguais as introduções dos vídeos do canal 'ei nerd', como se fossem escritos pelo Peter Jordan

no bloco [CURIOSIDADE 1] substitua por uma curiosidade de inteligência artificial intrigante

no bloco [CURIOSIDADE 2] sobre uma aplicação da inteligência artificial dentro do mercado financeiro

no bloco [FINALIZAÇÃO] substitua por uma despedida cool com o final 'Eu sou Luan e esse foi o Awaken AI dessa semana'

use termos de fácil explicação

O podcast vai ser apresentado somente por uma pessoa, chamada Luan.

O podcast deve ser curto

{REGRAS NEGATIVAS}

Não use muitos termos técnicos

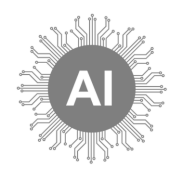
Não ultrapasse 5 minutos de duração"

VOZES SINTÉTICAS E NARRADOR

Nem sempre você precisa gravar sua própria voz. Hoje existem vozes artificiais quase indistinguíveis da voz humana.

Principais ferramentas:

- ElevenLabs gera vozes realistas com emoção.
- **Play.ht** transforma textos em áudio profissional em segundos.
- Descript (Overdub) cria uma voz clonada com base na sua gravação.



"Fala, galera! Aqui é o Luan, e se *prepara* porque hoje a gente vai mergulhar de cabeça nesse universo insano da inteligência artificial — o tipo de tecnologia que parece coisa de filme, mas que já tá moldando o jeito que a gente vive, trabalha... e até investe!

Imagina só: máquinas aprendendo sozinhas, entendendo padrões e, em alguns casos, prevendo o comportamento humano! Pois é, o futuro chegou — e ele tá mais esperto do que nunca.

Então ajusta aí o fone, segura o café, e vem comigo nesse episódio do **Awaken Al: O Despertar** da Inteligência!

Você sabia que existe uma IA que consegue criar outras inteligências artificiais?

É isso mesmo! Em 2017, o Google desenvolveu um sistema chamado **AutoML**, que usa aprendizado de máquina pra projetar... novos modelos de aprendizado de máquina!

Ou seja, é tipo se uma máquina tivesse um "filho" que nasce mais inteligente do que ela.

E o mais louco é que, em vários testes, essas IAs "crias" começaram a superar os próprios engenheiros humanos em certas tarefas, como reconhecimento de imagens.

Isso mostra o quanto a IA tá evoluindo — e o quão rápido ela tá aprendendo a aprender.

Mas e no mercado financeiro, hein?

Bom, é aí que a parada fica realmente séria. Hoje, boa parte das grandes corretoras e fundos de investimento usam **IA** pra analisar milhões de dados em tempo real — coisa que um humano levaria meses pra fazer.

Esses sistemas conseguem identificar tendências, prever riscos e até "sentir o clima" do mercado com base em notícias, postagens e até tweets!

Tem IA que analisa emoções nas redes sociais pra tentar prever se o mercado vai subir ou cair.

É tipo um *Jedi das finanças* — sente a Força dos dados antes de qualquer um.

E sabe o melhor? Essa tecnologia já tá começando a chegar nas plataformas acessíveis pro público geral. Ou seja, cada vez mais, o investidor comum pode usar IA pra tomar decisões mais inteligentes e seguras.

E aí, curtiu? A inteligência artificial não é mais coisa do futuro — ela já tá decidindo o presente, inclusive o destino do seu dinheiro.

Se você quiser continuar acordando a mente junto comigo nesse universo de dados, algoritmos e descobertas, já sabe: segue o **Awaken AI** no seu app favorito e compartilha com aquele amigo que adora uma boa curiosidade tech.

Eu sou **Luan**, e esse foi o **Awaken Al** dessa semana.

Até o próximo episódio — e lembra: desperte a inteligência antes que ela desperte por você."

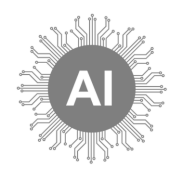
EDIÇÃO DE ÁUDIO

EDITANDO O ÁUDIO DA IA

Gerar vozes com Inteligência Artificial é apenas o primeiro passo. Para alcançar um som realmente profissional, é importante **refinar o áudio com ferramentas externas de edição**. Esses ajustes garantem qualidade, naturalidade e uma experiência mais agradável para quem ouve seu podcast.

Por que editar o áudio da IA:

- Suavizar a transição entre frases;
- Equalizar volumes e frequências;
- Inserir trilhas e efeitos sonoros;
- Ajustar pausas para deixar a fala mais natural.



PRINCIPAIS FERRAMENTAS PARA EDIÇÃO DE ÁUDIO

- Descript edita o áudio como se fosse um texto. Basta apagar palavras que o som é cortado automaticamente.
- Adobe Audition software profissional com recursos avançados de mixagem e masterização.
- Audacity/Capcut gratuito e completo para cortes, filtros e efeitos básicos.
- Auphonic otimiza o som automaticamente, ajustando volume e removendo ruídos.
- Reaper opção leve e flexível para quem quer um fluxo de trabalho mais técnico.

OBRIGADO POR LER ATÉ AQUI!

A Inteligência Artificial não substitui sua criatividade — ela potencializa.

Seu podcast pode nascer, crescer e alcançar o mundo com a ajuda de algumas ferramentas certas e um toque humano.

Esse ebook foi gerado por IA, e diagramado por humano.

O passo a passo se encontra no meu Github.



https://github.com/LuanStocchi

