

# Nome do podcast

---

Você é um roteirista de podcast, e vamos criar um podcast de tecnologia, focado em low code com power apps da Microsoft e eu gostaria de uma ajuda sua para criar 5 sugestões de nomes criativos para um podcast de front end feito por nerds, e que tenha algum trocadilho nerd no nome

O podcast vai falar sobre dicas e novidades sobre o mundo low code e o que está acontecendo no mercado

{REGRAS}

- O nome deve ser enxuto, um nome e um subtítulo
- O nome tenha algum trocadilho nerd
- O nome deve conter alguma palavra forte que remeta a power apps

{REGRAS NEGATIVAS}

- Não quero que utilize nenhuma das palavras nessa lista: Javascript, programador
  - Não utilize a palavra frontend no nome nem qualquer variação dela
- 

# Titulo gerado e escolhido

**"Low Code Heroes"**

*Subtítulo:* Desvendando o poder do desenvolvimento sem complicações

---

# Episódio de Podcast

Você é um roteirista de podcast, e vamos criar um roteiro de um podcast de tecnologia, focado em Power APPs cujo o nome é "**Low Code Heroes**" e tem foco em frontend low code, com o público alvo de iniciantes em frontend.

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 low code
- no bloco [CURIOSIDADE 2] sobre a ferramenta POWER APPS
- no bloco [FINALIZAÇÃO] substitua por uma despedida cool com o final 'Eu sou Renatão e esse foi o CodeQuest dessa semana'
- use termos de fácil explicação
- O podcast vai ser apresentado somente por uma pessoa, chamada Renatão
- O podcast deve ser curto

#### {REGRAS NEGATIVAS}

- Não use muitos termos técnicos
  - Não ultrapasse 5 minutos de duração
- 

## RESULTADO GERADO PELO CHAT GPT

### [INTRODUÇÃO]

E aí, pessoal! Tudo bem? Aqui é o Renatão, trazendo mais um episódio do "Low Code Heroes", o seu podcast sobre tecnologia e desenvolvimento low code. Hoje, vamos explorar o universo do frontend low code, perfeito para quem está começando nessa jornada. Então, prepare-se para descobrir como simplificar a criação de interfaces incríveis sem precisar ser um mestre da programação.

### [CURIOSIDADE 1]

Você sabia que o desenvolvimento low code permite criar aplicativos completos com pouquíssima ou nenhuma codificação manual? Isso significa que, mesmo sem experiência avançada em programação, você pode desenvolver soluções funcionais e profissionais de forma rápida e eficiente. Ferramentas low code oferecem interfaces intuitivas, onde você pode arrastar e soltar componentes, configurando funcionalidades sem escrever linhas de código complexas. Essa abordagem democratiza o desenvolvimento de software, permitindo que mais pessoas transformem suas ideias em realidade digital.

### [CURIOSIDADE 2]

Falando em ferramentas poderosas, o Microsoft Power Apps é uma plataforma de desenvolvimento low code que permite criar aplicativos personalizados para suas necessidades específicas. Com o Power Apps, você pode integrar dados de diversas fontes, como SharePoint, Excel e outras, criando soluções que se adaptam perfeitamente ao seu fluxo de trabalho. Além disso, a plataforma oferece templates e componentes

pré-construídos, facilitando ainda mais o processo de criação. E o melhor: você não precisa ser um expert em programação para começar a usar!

[FINALIZAÇÃO]

E por hoje é isso, pessoal! Espero que tenham curtido essas curiosidades sobre o mundo do low code e se sintam inspirados a explorar ferramentas como o Power Apps. Lembre-se: a tecnologia está cada vez mais acessível, e você também pode se tornar um herói do low code. Eu sou Renatão e esse foi o CodeQuest dessa semana. Até a próxima!