



## Seja muito bem vindo a **Beep Digital**

**Esse documento é apenas um teste de conhecimento. Todo trabalho feito neste teste não será divulgado e sim apenas analisado para o processo seletivo da Beep Digital.**

Para realizar o desafio você precisará ter conhecimentos básicos em **Node, typescript, JavaScript, Banco de dados**. Poderá utilizar 100% das tecnologias que você mais domina. Ex. Node, Adonis, Express, Planetscale, Firebase, MongoDB, Supabase entre outros. Vale ressaltar que a criatividade é algo que levamos em consideração.

**Objetivo:** Criar uma plataforma de streaming de vídeos, que serão categorizados por tags.

Após a finalização do projeto, adicione dentro de um repositório no github e envie o link para nosso email(admin@beepdigital.com.br), e se for possível enviar um vídeo realizando os testes da api, por exemplo usando o [Insomnia](#).

### **CRIAR UMA PLATAFORMA DE STREAMING**

#### **ROTAS:**

#### **Usuários(Autenticação)**

**POST** http://localhost:3333/users - Cria um novo usuário

**Todas as rotas abaixo precisam que o usuário esteja autenticado.**

#### **Vídeos**

**GET** http://localhost:3333/videos - Lista todos os vídeos

**GET** http://localhost:3333/videos/:id - Lista um único vídeo

**POST** http://localhost:3333/videos - Cria um vídeo

**PUT** http://localhost:3333/videos/:id - Atualiza um vídeo

**DELETE** http://localhost:3333/videos/:id - **Deleta um vídeo**

### **Tags**

**GET** http://localhost:3333/tags - **Lista todas as tags**

**GET** http://localhost:3333/tags/:title\_tag/videos - **Lista vídeos daquela tag**

**POST** http://localhost:3333/tags - **Cria tag**

**PUT** http://localhost:3333/tags/:id - **Atualiza uma tag**

**DELETE** http://localhost:3333/tags/:id - **Deleta uma tag**

Os vídeos devem ser categorizados pelas tags, os **atributos** ficam de livre escolha, importante que o **vídeo** possua algum atributo relacionado a **URL**(recomendo utilizar a url dos vídeos do youtube para disponibilizar como teste).