Manual de Instruções: Gerador Dinâmico de Baralhos para Anki

1. Introdução

Este manual fornece instruções detalhadas para a utilização do script Python anki_dynamic_generator.py, uma ferramenta projetada para automatizar a criação de notas com áudio para o Anki. O script interage com a API de conversão de texto em voz da ElevenLabs e com a API do AnkiConnect, gerando arquivos de áudio e importando-os diretamente para o baralho desejado.

2. Pré-requisitos do Sistema

Para que o script funcione corretamente, as seguintes dependências e configurações são necessárias:

- Python 3: O interpretador deve estar instalado.
- Anki Desktop: Deve estar instalado.
- AnkiConnect: Instale o add-on com o código 2054694901.
- ElevenLabs: Conta ativa e chave da API válida disponível em painel de controle.

3. Configuração Inicial

3.1 Preparação dos Arquivos Salve o código-fonte como **anki_dynamic_generator.py**.

Gerando o Arquivo CSV com IA: Utilize uma IA como ChatGPT ou Gemini.

Prompt recomendado:

Prompt Exato para IA

Crie uma tabela em formato CSV com o seguinte cabeçalho e frases. A estrutura do arquivo deve ter EXATAMENTE as colunas: [IDIOMA_1], [IDIOMA_2], [IDIOMA_3]. Gere [NUMERO_DE_ENTRADAS] entradas. O conteúdo deve ser uma mistura de frases e palavras comuns sobre temas variados. As entradas devem ser traduzidas corretamente.

■■ Importante: O resultado deve ser <u>apenas</u> o CSV, sem formatação extra.

3.2 Configuração da Chave da API

Defina a variável de ambiente **ELEVEN_API_KEY** antes de rodar o script.

Windows:

Windows (Prompt de Comando):

```
set ELEVEN_API_KEY=sua_chave_aqui
```

macOS / Linux (Terminal):

```
export ELEVEN_API_KEY=sua_chave_aqui
```

Executando o Script:

```
py anki_dynamic_generator.py
python anki_dynamic_generator.py
```

4. Procedimento de Operação

- 1. Inicie o Anki.
- 2. Abra o terminal e vá até a pasta do script.
- 3. Execute o comando:

py anki_dynamic_generator.py ou python anki_dynamic_generator.py.

O script pedirá o caminho do CSV, IDs de vozes e opções de baralho.

4.2 Mensagens de Erro e Avisos

■ Erro HTTP 400	O ID da voz não é válido ou não foi adicionado na ElevenLabs.
■ ELEVEN_API_KEY não está defirDetatina a variável conforme explicado no Passo 3.2.	

5. Resultados e Saída

- CSV Atualizado: um novo arquivo com sufixo _with_audio.csv.
- Áudios: salvos em uma pasta audios/.
- Notas no Anki: adicionadas ao baralho escolhido com texto + áudio.