

- Convai API - Gestão de Personagens
 - Criação de Personagem
 - Endpoint
 - Cabeçalhos
 - Corpo da Requisição (Body)
 - Exemplo de Requisição
 - Resposta
 - Duplicação de Personagem
 - Endpoint
 - Cabeçalhos
 - Corpo da Requisição (Body)
 - Exemplo de Requisição
 - Resposta
 - Atualização de Personagem
 - Endpoint
 - Cabeçalhos
 - Corpo da Requisição (Body)
 - Exemplo de Requisição
 - Resposta
 - Erros Comuns

Aqui está uma versão resumida e consolidada da documentação README para as funcionalidades de criação, duplicação e atualização de personagens usando a API da Convai:

Convai API - Gestão de Personagens

Esta documentação cobre as operações básicas para criar, duplicar e atualizar personagens na **API Convai**.

Criação de Personagem

Endpoint

- URL: <https://api.convai.com/character/create>

- **Método HTTP:** POST

Cabeçalhos

- **key:** CONVAI-API-KEY
- **value:** `{api-key}` (substitua `{api-key}` pela sua chave de API pessoal)

Corpo da Requisição (Body)

```
{
  "charName": "Diego",
  "voiceType": "MALE",
  "backstory": "Diego é um cientista de dados que utiliza conhecimentos de
matemática, estatística e programação para extrair insights valiosos a
partir de grandes volumes de dados..."
}
```

Exemplo de Requisição

```
curl -X POST https://api.convai.com/character/create \
-H "Content-Type: application/json" \
-H "CONVAI-API-KEY: {api-key}" \
-d '{
  "charName": "Diego",
  "voiceType": "MALE",
  "backstory": "Diego é um cientista de dados que utiliza conhecimentos de
matemática, estatística e programação..."
}'
```

Resposta

```
{
  "charID": "57a0c93e-7472-11ef-ac22-42010a7be011"
}
```

- **charID:** Identificador único do personagem criado.

Duplicação de Personagem

Endpoint

- **URL:** `https://api.convai.com/user/clone_character`
- **Método HTTP:** POST

Cabeçalhos

- **key:** CONVAI-API-KEY
- **value:** `{api-key}`

Corpo da Requisição (Body)

```
{
  "charID": "57a0c93e-7472-11ef-ac22-42010a7be011",
  "KB": true
}
```

Exemplo de Requisição

```
curl -X POST https://api.convai.com/user/clone_character \
-H "Content-Type: application/json" \
-H "CONVAI-API-KEY: {api-key}" \
-d '{
  "charID": "57a0c93e-7472-11ef-ac22-42010a7be011",
  "KB": true
}'
```

Resposta

```
{
  "charID": "91a5265c-7472-11ef-b956-42010a7be011"
}
```

- **charID**: Identificador único do personagem clonado.

Atualização de Personagem

Endpoint

- **URL**: <https://api.convai.com/character/update>
- **Método HTTP**: POST

Cabeçalhos

- **key**: CONVAI-API-KEY
- **value**: {api-key}

Corpo da Requisição (Body)

```
{
  "charID": "91a5265c-7472-11ef-b956-42010a7be011",
  "backstory": "João é um desenvolvedor backend responsável pela construção e manutenção da parte invisível de uma aplicação...",
  "voiceType": "MALE",
  "charName": "Joao"
}
```

Exemplo de Requisição

```
curl -X POST https://api.convai.com/character/update \
-H "Content-Type: application/json" \
-H "CONVAI-API-KEY: {api-key}" \
-d '{
  "charID": "91a5265c-7472-11ef-b956-42010a7be011",
  "backstory": "João é um desenvolvedor backend responsável pela construção e manutenção da parte invisível de uma aplicação...",
  "voiceType": "MALE",
  "charName": "Joao"
}'
```

Resposta

```
{  
  "STATUS": "SUCCESS"  
}
```

- **STATUS**: Indica se a atualização foi bem-sucedida.

Erros Comuns

- **401 Unauthorized**: Verifique se sua chave de API está correta.
- **400 Bad Request**: Certifique-se de que o corpo da requisição JSON está formatado corretamente e que o **charID** é válido.

Esta documentação resume os procedimentos para criar, duplicar e atualizar personagens na API da Convai, cobrindo endpoints, cabeçalhos, corpo da requisição e exemplos de resposta.