



audin

AUDIÊNCIA INTELIGENTE

Guia Rápido

CAPG

COORDENADORIA DE APOIO
AO PRIMEIRO GRAU DE JURISDIÇÃO

SETIM

SECRETARIA DE TECNOLOGIA
DA INFORMAÇÃO E MODERNIZAÇÃO

SEJUD

SECRETARIA JUDICIÁRIA

Sumário

1) Introdução	3
2) Funcionalidades.....	3
2.1) Realizar login	3
2.2) Histórico de Degravações.....	4
2.3) Importar Nova Mídia	4
2.4) Degração	5
1) Mídia importada.....	6
2) Degração	6
3) Pontos Principais.....	7
4) Resumo.....	7

1) Introdução

O audIN é um sistema baseado em inteligência artificial (IA) generativa que inova e contribui para o aprimoramento da prestação jurisdicional ao transformar automaticamente o áudio de audiências em texto.

O sistema realiza a degravação (ou transcrição literal da audiência), registrando exatamente o que foi dito na gravação, incluindo gírias, erros, pausas e sobreposição de palavras. Além disso, estrutura o texto com as falas e o respectivo tempo inicial de cada uma.

A ferramenta também gera automaticamente resumos com os pontos principais de cada audiência. Os textos podem ser exportados nos formatos TXT e CSV.

Este manual explica como utilizar o audIN para a degravação de audiências judiciais.

2) Funcionalidades

2.1) Realizar login

O acesso ao audIN é realizado por meio do login e senha de rede. Qualquer alteração dessa senha será automaticamente refletida na autenticação do sistema.

Se a mensagem "Você não possui permissão de acesso a esta aplicação." for exibida, entre em contato com a Central de Serviços de TIC do TJBA para solicitar o acesso.



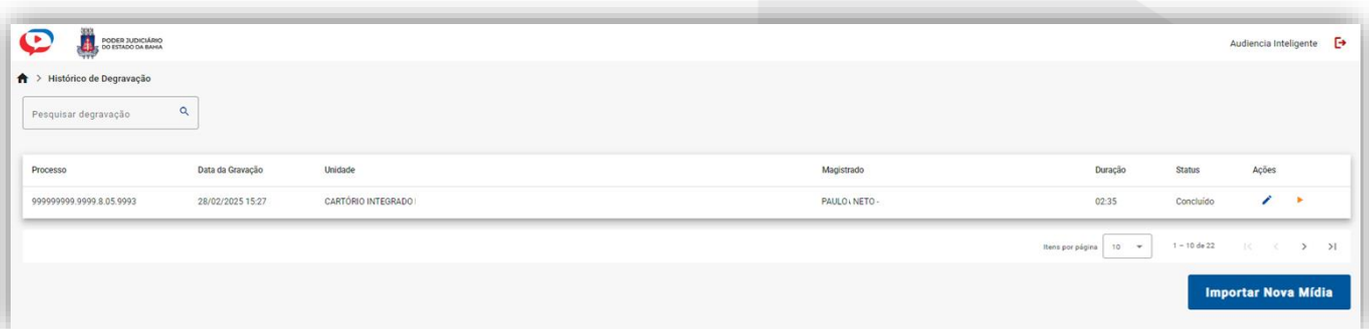
Para acessar o sistema **fora da rede do TJBA**, é necessário conectar-se à **VPN**.

2.2) Histórico de Degravações

O sistema exibirá uma lista com todas as degravações realizadas pelo usuário, permitindo o acesso à tela com o resultado da degravação ou a consulta/edição das informações do cadastro.

Ao clicar no ícone , o usuário poderá consultar ou editar o cadastro da mídia importada.

Ao clicar no ícone , o usuário poderá acessar a tela da degravação realizada anteriormente.

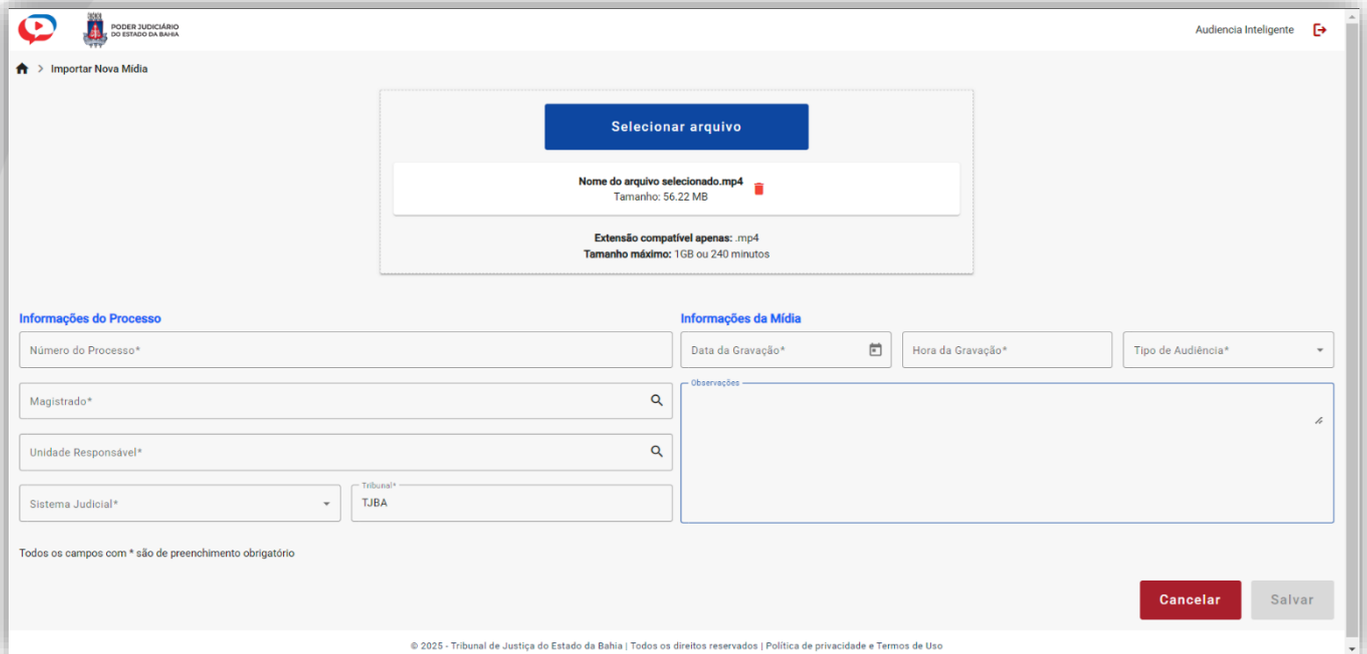


2.3) Importar Nova Mídia

O usuário pode realizar o upload de mídias em **formato MP4** a partir do seu dispositivo. Arquivos que excedam **1GB** ou **240 minutos de duração** não poderão ser importados.

O sistema validará as informações do arquivo e impedirá a importação caso a mídia já tenha sido enviada anteriormente.

1. Clique no botão **"Importar Nova Mídia"**.
2. Selecione o arquivo de mídia local que deseja importar.
3. Confira o nome do arquivo selecionado. Se estiver incorreto, substitua-o clicando no botão **"Selecionar arquivo"** ou no ícone .
4. Preencha os campos do cadastro e clique em **"Salvar"**.
5. O sistema iniciará automaticamente a importação e a degravação da mídia.
6. A mídia importada será exibida no **histórico do usuário** com o status **"Em andamento"**, indicando o tempo restante para a conclusão do processamento.
7. Após a conclusão, o status será alterado para **"Concluído"**. Os botões na coluna **"Ações"** serão habilitados, permitindo ao usuário **consultar/editar as informações cadastradas** ou **acessar o resultado da degravação**.



2.4) Degravação

Após a conclusão do processamento da degravação, o ícone ► será habilitado no **Histórico de Degravações**, permitindo o acesso à tela com os resultados.

Ao acessar, o usuário deverá **registrar a ciência** de que os textos foram gerados com o uso de **inteligência artificial** e que, portanto, **é obrigatória a revisão e supervisão humana antes de qualquer utilização**.

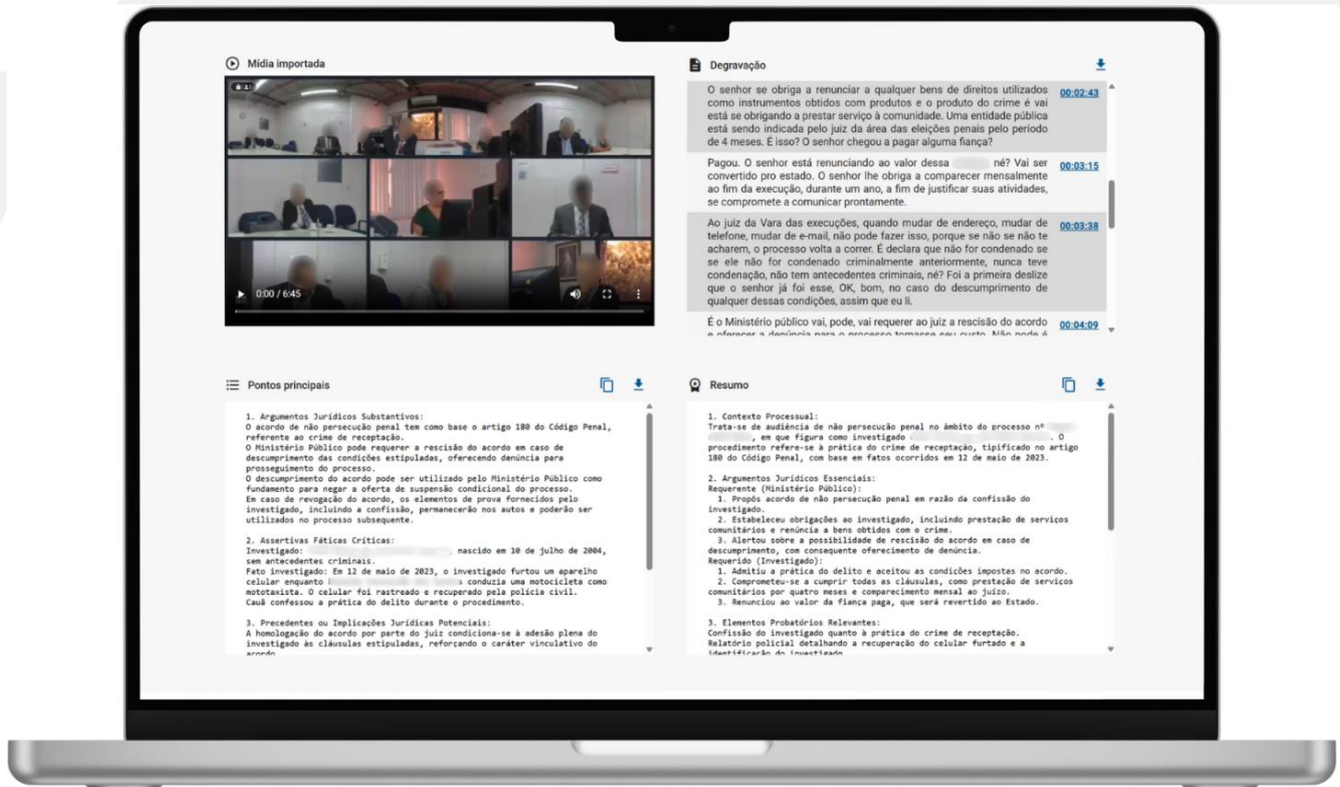
Atenção!

Os textos gerados neste sistema foram processados com o uso de inteligência artificial. É obrigatória a revisão e supervisão humana antes de qualquer utilização.

⚠️ Certifique-se de que o conteúdo está correto e adequado ao contexto. Deseja continuar?

Sim, estou ciente

Fechar [Confirmar](#)



1) MÍDIA IMPORTADA

O sistema exibirá o vídeo da audiência **sincronizado** com o texto degrevado, permitindo que o usuário assista o vídeo e acompanhe a degrevação de forma interativa e eficiente.

2) DEGRAVAÇÃO

O sistema exibirá o texto com a **conversão literal** do áudio ou vídeo, sem ajustes estilísticos ou intervenções linguísticas.

O áudio será transcrito exatamente como foi dito, incluindo pausas, hesitações e expressões típicas da oralidade.

As falas serão organizadas em **blocos**. O usuário poderá rolar o texto verticalmente e exportá-lo nos formatos **TXT** e **CSV**.

O sistema permite que o usuário **clique no horário exibido em cada bloco de texto** para assistir **diretamente à parte correspondente do vídeo**.

Ao selecionar um horário, o vídeo será reproduzido a partir desse ponto, facilitando a **revisão e conferência da degrevação** de forma interativa e eficiente.

3) PONTOS PRINCIPAIS

O sistema exibirá um resumo dos pontos principais discutidos durante a audiência, incluindo:

- Argumentos jurídicos substantivos
- Afirmações factuais críticas
- Potenciais precedentes ou implicações jurídicas
- Categorização dos pontos principais por relevância jurídica
- Conclusão

O usuário poderá rolar o texto verticalmente, copiar o conteúdo e exportá-lo no formato TXT.

4) RESUMO

O sistema exibirá um resumo conciso da audiência, incluindo:

- Contexto processual
- Argumentos jurídicos essenciais
- Elementos probatórios relevantes
- Considerações judiciais
- Análise técnica

O usuário poderá rolar o texto verticalmente, copiar o conteúdo e exportá-lo no formato TXT.



TRIBUNAL DE JUSTIÇA
DO ESTADO DA BAHIA

CAPG

COORDENADORIA DE APOIO
AO PRIMEIRO GRAU DE JURISDIÇÃO

SETIM

SECRETARIA DE TECNOLOGIA
DA INFORMAÇÃO E MODERNIZAÇÃO

SEJUD

SECRETARIA JUDICIÁRIA