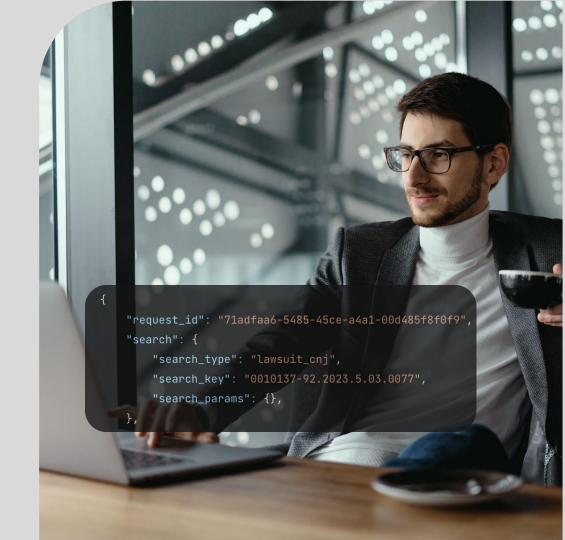
JUDIT API Kick off

Experimente o poder da API Judit!





Q

Consulta processual

Capa e movimentações do processo judicial, além da possibilidade de encontrar processos relacionados.



Consulta histórica

(Data lake e On Demand)

Tenha acesso em segundos a todos os processos já distribuídos em todos os tribunais do Brasil.

```
Tipos de respostas
       "page": 1,
       "page_data": [
               "request_id": "bc7305c7-07fb-4ab4-90d3-5e59d1ce550b",
               "response id": "4256bd49-b4d6-4257-84c9-5ac3228c0956".
               "response_type": "lawsuit",
                   "tribunal": "19",
                   "tribunal acronym": "TJRJ",
                       "is_fallback_source": true,
                       "crawl id": "05cbef18-aa08-49de-87f6-b7b3a521f70e'
                       "source name": "JTJ - BR - Document / Lawsuit - Auth",
                       "crawl_id": "05cbef18-aa08-49de-87f6-b7b3a521f70e",
                       "updated at": "2024-01-30T10:25:57.636Z"
```



Monitoramento novas ações

Evite revelia, monitore novos processos distribuídos com até 30 dias de antecedência.



Monitoramento processual

Monitore diariamente e mantenha atualizada todas as movimentações e demais informações.

Acesso completo aos autos processuais Anexos privados e públicos

Visualize e baixe os anexos relacionados às movimentações dos processos, garantindo uma visão detalhada e completa.

O que mais a nossa API oferece:



Concatenamento de Filtros para pedidos especiais

Permite encontrar processos utilizando filtros Retorno via Relatório ou View Customizada na API R\$100 por filtro + R\$0,25 por processo novo encontrado

Consulta Telefones

Retornamos os telefones de um determinado CPF/CNP.

Consulta CPF e CNPJ (Dados Cadastrais)

Retornamos os dados cadastrais de um determinado CPF e CNPJ https://docs.judit.io/essentials/registration-data

Consulta Mandados de Prisão

Processos em aberto e já expedidos no passado

Consulta Processos Criminais

SEEU - Sistema Eletrônico de Execução Unificado

Verificar se existe processo (True / False)

Retornarmos apenas a existência se há processos ou não Ideal para rapidamente entender se deve ou não, seguir em frente com a análise

Verificar a quantidade de processos (contador)

Quantos processos existe neste CPF, CNPJ ou OAB? Ideal para rapidamente entender a quantidade de processos que existe sob um determinado indivíduo ou empresa

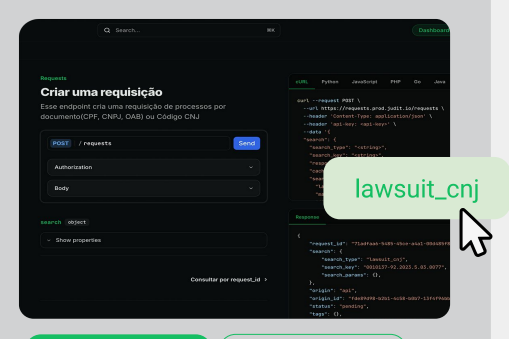
Consulta processos com resultado mascarado

Ideal para consultar e retornar processos em tela onde o cliente só paga se clicar Retornamos o número do processo mascarado, desta forma ****-87.****.8.13.0342, assim como a data da última movimentação, Instância e Tribunal.

Como Consultar Processos Judiciais e Documentos em Todos os Tribunais do Brasil

Aprenda a utilizar nossa API para consultar processos e documentos judiciais em qualquer tribunal do Brasil. Realize buscas eficientes por CNJ, CNPJ, CPF, OAB ou Nome.

1 Consulta históricaGerando request_id



Saiba mais

Ver documentação

Para consultar um processo, siga os passos abaixo:

1. Envie uma requisição POST para a seguinte rota:

https://requests.prod.judit.io/requests/

- Defina o tipo de busca:
 - No campo search_type, use lawsuit_cnj para buscas processuais.
- 3. Informe o número do processo:
 - No campo search_key, insira o número do processo desejado.
- 4. Recupere o request_id:
 - A resposta da requisição incluirá um campo chamado request_id.
 - Esse valor será necessário para obter o resultado da consulta.
- Inclua sua API-KEY nos Headers, conforme mostrado na imagem.

2 Busca processual -Consultando a resposta

```
https://requests.prod.judit.io/responses?page_size=100&request_id=<REQUEST_ID>
  ✓ Content-Type
Body Cookies Headers (19) Test Results (1)
{} JSON ∨ ▷ Preview 🍪 Visualize ∨
           "request_status": "completed",
           "page count": 1.
                                                                                                              lawsuit_cnj
           "all pages count": 1.
           "page_data": [
                   "request_id": "0677c67d-8af2-45cc-9714-64d0ba3fe6bf",
                   "response_id": "c1dd1042-3f9f-4a7d-950c-cb3c74c99ad5",
                  "response_type": "lawsuit",
                   "response data": {
                      "amount": 33664.42,
                      "attachments": [
                              "attachment id": "5bdbf21a-13a7-5f2a-94a0-7ce52e696856".
                              "attachment name": "Decisão.html",
                              "attachment_date": "2024-12-05T17:55:47.898Z",
```

Saiba mais

Ver documentação

Obtendo o Resultado da Consulta

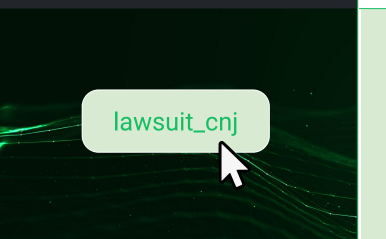
Após gerar o request_id, siga os passos abaixo para recuperar a resposta:

 Faça uma requisição GET para a seguinte rota, substituindo <REQUEST_ID> pelo valor gerado anteriormente:

```
https://requests.prod.judit.io/respons
es?page_size=100&request_id=<REQUEST_I
D>
```

- Inclua sua API-KEY nos Headers, conforme mostrado na imagem.
- Repita a chamada até que o campo request_status tenha o valor "completed", garantindo que a resposta esteja completa.

Pontos importantes sobre consulta processual:



Consulta com Anexos

Caso queira capturar os anexos do processo, adicione o parâmetro with_attachments com o valor true na requisição.

- Por padrão, quando esse parâmetro é enviado, anexos privados são incluídos na resposta.
- Se desejar capturar apenas anexos públicos, inclua também o parâmetro public_search com o valor true.

Importante:

- As buscas processuais são realizadas on-demand.
- O processo completo não é retornado em PDF, mas:
 - Todos os anexos podem ser acessados em PDF ou HTML.
 - As informações da capa do processo são disponibilizadas em JSON.

3 Busca processual - Gerando request_id



Saiba mais

Ver documentação

Para realizar uma consulta, siga os passos abaixo:

Envie uma requisição POST para a seguinte rota:

https://requests.prod.judit.io/requests/

2. Defina o tipo de busca:

No campo **search_type**, informe o tipo de entidade desejado:

- cpf
- cnpj
- oab
- name
- Informe o número ou nome a ser consultado:
 No campo search_key, insira o CPF, CNPJ, número da OAB ou nome que deseja buscar.
- 4. Recupere o request_id:
 - A resposta da requisição incluirá um campo chamado request_id.
 - Esse valor será necessário para obter o resultado da consulta.
- Inclua sua API-KEY nos Headers, conforme mostrado na imagem.

4 Busca processual - Consultando a resposta

```
https://requests.prod.judit.io/responses?page_size=100&request_id=<REQUEST_ID>
Params • Authorization Headers (11) Body • Scripts Settings
  ✓ Content-Type
Body Cookies Headers (19) Test Results
{} JSON ∨ ▷ Preview 🍪 Visualize ∨
                                                                          lawsuit
          "request_status": "completed",
         "page count": 1.
                                                                          CPF / CNPJ / Nome ou OAB
         "all pages count": 1.
          "page_data": [
                 "request_id": "0677c67d-8af2-45cc-9714-64d0ba3fe6bf",
                 "response_id": "c1dd1042-3f9f-4a7d-950c-cb3c74c99ad5",
                 "response_type": "lawsuit",
                 "response data": {
                    "amount": 33664.42,
                    "attachments": [
                           "attachment id": "5bdbf21a-13a7-5f2a-94a0-7ce52e696856".
                           "attachment name": "Decisão.html",
                           "attachment_date": "2024-12-05T17:55:47.898Z",
                  Saiba mais
                                                                     Ver documentação
```

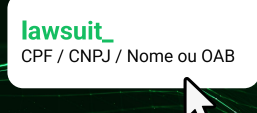
Após gerar o request_id, siga os passos abaixo para recuperar a resposta:

 Faça uma requisição GET para a seguinte rota, substituindo <REQUEST_ID> pelo valor gerado anteriormente:

https://requests.prod.judit.io/responses?page_size =100&request_id=<REQUEST_ID>

- Inclua sua API-KEY nos Headers, conforme mostrado na imagem.
- Repita a requisição até que o campo request_status tenha o valor "completed", garantindo que a resposta esteja completa.

Pontos importantes sobre consulta por documento:



Regras e Considerações para Consultas

- Formato da OAB: Sempre utilize a sigla do estado (UF) seguida de sete dígitos. Caso o número tenha menos de sete dígitos, preencha com zeros à esquerda.
 - o **Exemplo:** DF012345 → DF00012345
- Consulta por documento:
 - Não inclui a fase e o status do processo.
 - Para obter essa informação, é necessário realizar uma busca processual usando o número do processo encontrado.
- Modo On-Demand:
 - Por padrão, a consulta **não** é feita on-demand.
 - Para ativar essa opção, adicione ao payload a entidade on_demand com o valor true.
- Resultados da consulta por documento:
 - Retorna a **capa de todos os processos** associados ao documento.
 - Inclui a última movimentação processual de cada processo.

Nossa solução torna a inteligência jurídica mais acessível, com um custo significativamente menor.

Como Monitorar Processos Judiciais e Novas Ações em Todos os Tribunais do Brasil

Inteligência Jurídica Avançada para seu Negócio

Aprenda a usar nossa API para monitorar processos e novas ações em qualquer tribunal do Brasil via CNJ, CNPJ, CPF ou OAB, com atualizações em tempo real.

Criandomonitoramento de novas ações

```
https://tracking.prod.judit.io/tracking
arams Authorization Headers (10) Body . Scripts Settings
         "recurrence": 1.
         "search":
             "search_key": "60.444.437/0001-46",
                     "subject_codes": {
                          "keys": ["18433"],
                         "not equal": false
                     "classification_codes": {
                          "not_equal": false
```

Saiba mais

Ver documentação

Envie uma requisição POST para a seguinte rota:

https://tracking.prod.judit.io/tracking

- 2. Defina o tipo de entidade para monitoramento:
 - No campo search_type, informe o tipo de entidade:
 - cpf
 - cnpj
 - oab
 - name
- Defina o intervalo de busca:
 - No campo recurrency, informe o intervalo em dias entre cada consulta ao tribunal.
- 4. Informe o número ou nome a ser monitorado:
 - No campo search_key, insira o CPF, CNPJ, nome ou número da OAB que deseja monitorar.
- 5. Recupere o tracking_id:
 - A resposta incluirá um campo chamado tracking_id.
 - Cada monitoramento tem um único tracking_id.
- Inclua sua API-KEY nos Headers.

Consultando monitoramento de novas ações

```
https://tracking.prod.judit.io/tracking/<TRACKING_ID>
                                                                                                                        Description
                                                               Value
  ✓ api-key
                                                               <API-KEY>
    Cookies Headers (18) Test Results
{} JSON ∨ ▷ Preview 🍪 Visualize ∨
          "recurrence": 1.
          "with attachments": false.
              "search_type": "cpf",
              "response type": "lawsuits",
                       "distribution_date_gte": "2024-08-20T16:47:14.448Z",
                       "subject codes": {
                           "keys": [
                           "not_equal": false,
                   "pagination": {}
          "tracked_items_count": 0,
          "tracked_items_steps_count": 0,
           "tags": {
               "dashboard id": null
           "request_id": "394d79bb-5970-4289-a02b-604d02f10921"
```

Saiba mais

Ver documentação

 Envie uma requisição GET para a seguinte rota, substituindo <TRACKING_ID> pelo ID do monitoramento gerado:

https://tracking.prod.judit.io/tracking/<TRACKING_ID>

- Verifique o status do monitoramento:
 O campo status pode ter os seguintes valores:
 - active: Monitoramento criado.
 - updating: Monitoramento em processo de geração de resposta.
 - **updated**: Monitoramento completado, com resposta gerada.
 - deleted: Monitoramento excluído.
- Após a resposta ser concluída (quando o status for updated), um request_id será gerado, contendo a resposta encontrada.

Pontos monitoramento de novas ações:



Regras e Considerações para o Monitoramento de Novas Ações

- Formato da OAB: O número da OAB deve ser sempre composto pela sigla da UF seguida de sete dígitos. Se o número tiver menos de sete dígitos, adicione zeros à esquerda.
 - \circ **Exemplo:** DF012345 \rightarrow DF00012345
- Monitoramento de Novas Ações:
 - Não inclui a fase e o status do processo.
 - Para saber em qual fase o processo se encontra, é necessário realizar uma busca processual com o número do processo encontrado.
- Resultados do Monitoramento:
 - O monitoramento de novas ações retorna somente os processos encontrados após a execução inicial do scraper, que ocorre dentro de 5 horas a partir da criação do monitoramento.
- Modo On-Demand:
 - Todos os monitoramentos de novas ações são realizados on-demand.

Criando um monitoramento processual

```
https://tracking.prod.judit.io/tracking
         Authorization Headers (10) Body Scripts Settings
              "search_type": "lawsuit_cnj",
              "cache ttl in days": -1
          "with attachments": true
Body Cookies Headers (18) Test Results
                                                                                                                           201 Created 698 ms 1.3 KF
{} JSON ✓ ▷ Preview ∜∂ Visualize ✓
            "tracking_id": "47f9f8ad-cef8-4fcd-8966-e003fc943f9b",
           "user id": "7f8065a3-4891-428d-9456-dedfc12ff850".
               "search_key": "3000190-13.2024.8.06.0038",
               "response type": "lawsuit",
               "search_params": {
                   "pagination": {}
           "tracked_items_count": 0,
           "tracked items steps count": 0.
           "created_at": "2025-02-01T14:00:43.530Z",
            "updated at": "2025-02-01T14:00:43.530Z"
```

Saiba mais

Ver documentação

Monitoramento Processual - Passo a Passo

Envie uma requisição POST para a seguinte rota:

https://tracking.prod.judit.io/tracking

2. Defina o tipo de entidade a ser monitorada:

No campo **search_type**, informe **lawsuit_cnj** para monitoramento processual.

Configure a captura de anexos:

No campo with_attachments, defina se os anexos devem ser capturados, atribuindo um valor booleano (true ou false).

Defina o intervalo de busca:

No campo **recurrency**, informe o intervalo em **dias** entre cada busca no tribunal.

Informe o número do CNJ a ser monitorado:
 No campo search_key, insira o número do CNJ consultado.

- 6. Recupere o tracking_id:
 - A resposta incluirá um campo chamado tracking_id.
 - Cada monitoramento possui um único tracking_id.

Consultando um monitoramento processual

```
https://tracking.prod.judit.io/tracking
         Authorization Headers (10) Body Scripts Settings
              "search_type": "lawsuit_cnj",
              "cache ttl in days": -1
          "with attachments": true
Body Cookies Headers (18) Test Results
                                                                                                                          201 Created 698 ms 1.3 KB
{} JSON ∨ ▷ Preview ∜∂ Visualize ∨
           "tracking_id": "47f9f8ad-cef8-4fcd-8966-e003fc943f9b",
           "user id": "7f8065a3-4891-428d-9456-dedfc12ff850".
               "search_key": "3000190-13.2024.8.06.0038",
               "response type": "lawsuit",
               "search_params": {
                   "pagination": {}
           "tracked_items_count": 0,
           "tracked items steps count": 0.
           "created_at": "2025-02-01T14:00:43.530Z",
           "updated at": "2025-02-01T14:00:43.530Z"
```

Saiba mais

Ver documentação

 Envie uma requisição GET para a seguinte rota, substituindo <TRACKING_ID> pelo ID do tracking gerado:

```
https://tracking.prod.judit.io/tracking/<TRA
CKING_ID>
```

Verifique o status do monitoramento:

O campo status pode ter os seguintes valores:

- active: O monitoramento foi criado.
- updating: O monitoramento está em processo de geração de resposta.
- **updated**: O monitoramento gerou uma resposta completa.
- deleted: O monitoramento foi excluído.
- Após a resposta ser concluída (quando o status for updated), um request_id será gerado, contendo a resposta encontrada.

Consultando a resposta de um monitoramento processual

Consulta processual

```
https://requests.prod.judit.jo/responses?page_size=100&request_id=<REQUEST_ID>
Params • Authorization Headers (11) Body • Scripts Settings
  ✓ Content-Type
                                                                               application/ison
Body Cookies Headers (19) Test Results (19)
 {} JSON ✓ ▷ Preview ∜∂ Visualize ✓
           "request_status": "completed",
           "page_count": 1,
           "all pages count": 1.
           "page data": [
                    "request id": "0677c67d-8af2-45cc-9714-64d0ba3fe6bf",
                    "response type": "lawsuit",
                    "response data": {
                        "amount": 33664.42,
                        "attachments": [
                                "attachment id": "5bdbf21a-13a7-5f2a-94a0-7ce52e696856".
                                "attachment_name": "Decisão.html",
                                "attachment date": "2024-12-05T17:55:47.898Z",
```

Saiba mais

Ver documentação

Consultando Resultados do Monitoramento

 Envie uma requisição GET para a seguinte rota, substituindo <REQUEST_ID> pelo ID de consulta gerado no passo anterior:

> https://requests.prod.judit.io/responses?page_size=100 &request_id=<REQUEST_ID>

- Verifique os processos encontrados:
 - Se houver processos associados ao monitoramento com data de distribuição posterior à data de cadastro, esses processos serão exibidos no campo page_data.
 - Caso contrário, o campo page_data será um array vazio.
- Inclua sua API-KEY nos Headers, conforme mostrado na imagem.

Consultando a resposta de um monitoramento

Novas ações

```
https://tracking.prod.judit.io/tracking
               "cache ttl in days": -1
           "with attachments": true
Body Cookies Headers (18) Test Results
 {} JSON ∨ ▷ Preview ∜∂ Visualize ∨
            "user_id": "7f8065a3-4891-428d-9456-dedfc12ff850",
                "search_params": {
                    "pagination": []
            "updated_at": "2025-02-01T14:00:43.530Z
```

Saiba mais

Ver documentação

 Realize uma requisição GET para a seguinte rota:

https://requests.prod.judit.io/respo
nses?page_size=100&request_id=<REQUE
ST_ID>,

substituindo <REQUEST_ID> pelo ID da consulta gerado no slide anterior.

- 2. Se forem encontrados processos associados ao monitoramento, com data de distribuição posterior à data de cadastro, as respostas serão retornadas no campo page_data. Caso contrário, o campo page_data será um array vazio.
- 3. Não se esqueça de adicionar sua API-KEY nos headers, conforme mostrado na imagem.

Como Acessar Todo o Seu Histórico de Consumo

Aprenda a acessar seu histórico de consumo na nossa API

Histórico de consumo

```
https://requests.prod.judit.io/requests?page_size=1000&created_at_gte=2024-09-12&created_at_lte=2050-09-12&user_id=<USER_ID>
          Authorization Headers (8) Body Scripts Settings
                                                                 Value
                                                                                                                           Description
   ✓ api-key
                                                                  {{API-KEY}}
   ✓ Content-Type
                                                                 application/json
Body Cookies Headers (19) Test Results
                                                                                                                                200 OK 1.66 s 50.63
{} JSON ∨ ▷ Preview ∜∂ Visualize ∨
            "page": 1.
            "page_data": [
                    "request_id": "c0cc8f06-337c-45a5-9484-753491b6c5e2",
                        "search_key": "028.428.854-30",
                        "response type": "lawsuits",
                        "search_params": {
                            "public search": false,
                            "pagination": {}
                    "with_attachments": false,
                    "origin_id": "c0cc8f06-337c-45a5-9484-753491b6c5e2",
                    "user id": "e3013f4a-e7c9-44ec-ad7f-bfbb9c8ef6c1",
                    "created at": "2025-02-01T12:42:11.154Z".
                    "updated_at": "2025-02-01T12:42:25.638Z",
```

Saiba mais

Ver documentação

Consultando Seu Histórico de Consumo

 Envie uma requisição GET para a seguinte rota, com os parâmetros de data desejados:

https://requests.prod.judit.io/requests

- Defina o período de consulta:
 - O parâmetro created_at_gte define a data inicial do período.
 - O parâmetro created_at_lte define a data final do período.
- Certifique-se de usar o formato de data correto para garantir que o filtro funcione adequadamente.
- 4. Exemplo de requisição:

https://requests.prod.judit.io/requests?page_size=1000&created_at_gte=2024-09-12&created_at_lte=2050-09-12&user_id=e3013f4a-e7c9-44ec-ad7f-bfbb9c8ef6c1





Integração Simples e Eficaz

Com apenas uma API-key, conecte-se facilmente e elimine validações complexas. Nossa API é projetada para integrar-se ao seu sistema em minutos, proporcionando uma experiência de uso intuitiva e de alto desempenho. Crie consultas automatizadas e ofereça monitoramento de processos e histórico processual direto ao cliente final via WhatsApp e outras plataformas.



Casos de uso

Seguradoras

Automatize o onboarding com dados precisos, completos e de resposta rápida para background checks mais confiáveis.

Bancos e Fintechs

Reduza o risco na análise, conheça melhor seus clientes para decisões estratégicas e monitore seu próprio CNPJ.

Escritórios de Advocacia

Acompanhe processos em massa, com rapidez e abrangência em diversos tribunais.

Fundos de Investimento

Gerencie riscos com eficiência e proteja os interesses dos investidores.

Empresas de Cobrança e Compra de Dívidas

Realize background checks completos para decisões seguras.



Casos de uso

Locadoras de Veículos

Realize análise de risco para conhecer melhor seus clientes e tomar decisões informadas.

Empresas de RH

Consulte o histórico completo de CPFs para processos criminais e ações contra empresas.

Empresas de Apostas e Jogos

Verifique possíveis mandados de prisão e riscos associados.

Desenvolvedores e Empresas de Tecnologia

Crie soluções personalizadas para escritórios, como consultas automatizadas via WhatsApp ou outras plataformas.

Perguntas frequentes

A request do PDF só é cobrada no momento que fazemos o chamado with_attachments, não individualmente para cada PDF?

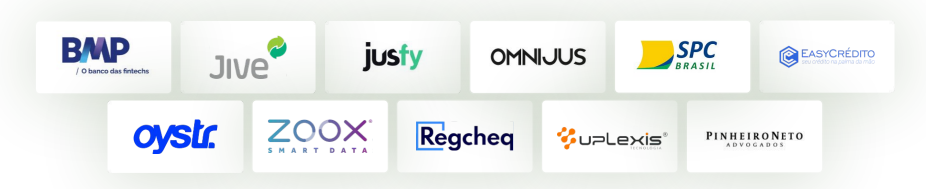
Requests de download de anexos, tem o search_type = lawsuit_attachment, enquanto a consulta processual tanto com anexo quanto sem o search_type é lawsuit_cnj. Só são cobradas as requests com search_type = lawsuit_cnj, portanto, os anexos só são cobrados no momento que é realizado a request com o parâmetro with_attachments = true.

A request do PDF só é cobrada no momento que fazemos o chamado with_attachments, não individualmente para cada PDF?

Requests de download de anexos, tem o search_type = lawsuit_attachment, enquanto a consulta processual tanto com anexo quanto sem o search_type é lawsuit_cnj. Só são cobradas as requests com search_type = lawsuit_cnj, portanto, os anexos só são cobrados no momento que é realizado a request com o parâmetro with_attachments = true.

Confiam na JUDIT

São mais de 20 milhões de processos monitorados todos os dias



Soluções para Departamentos Jurídico, PMEs, Lawtechs, Instituições financeiras, Fintechs e Advogados.

Disclaimer (Aviso Legal):

Os dados relativos a processos judiciais são coletados de sistemas automatizados de Tribunais de Justiça brasileiros, ou seja, fontes publicamente acessíveis. A divulgação de tais dados na JUDIT não gera a obrigação de atualizar quaisquer dados da plataforma, salvo na data de realização da consulta, conforme periodicidade contratada.

A JUDIT não se responsabiliza pela instabilidade nas fontes (sistemas dos Tribunais coletados), as quais podem eventualmente e sem aviso prévio ficar fora do ar ou apresentar alta instabilidade, fatores que podem impedir e/ou prejudicar a coleta dos dados dos processos.

As informações disponibilizadas aos usuários e clientes a partir do uso da Plataforma são fornecidas no estado em que se encontram em suas respectivas fontes, não tendo a JUDIT qualquer ingerência sobre a qualidade e precisão de tais informações. A JUDIT não oferece nenhuma garantia relativamente à exatidão, adequação ou integridade de dados nas respectivas fontes coletadas e, em caso algum, serão responsáveis por quaisquer erros, omissões ou outras falhas, atrasos ou interrupções relacionados com esses dados, nem por quaisquer ações ou decisões efetuadas com base nos mesmos. Nem a JUDIT, nem nenhum dos nossos fornecedores de informações serão responsáveis por quaisquer danos relacionados à utilização das informações fornecidas.

O cliente se compromete, desde o envio do presente documento, passando pela data da possível contratação e após o encerramento do contrato, a dar uso lícito às informações fornecidas por meio da Plataforma, em especial em relação à LGPD (Lei 13.709 de 2018) e outras legislações em vigor.

O cliente será responsável por todo e qualquer tratamento realizado com as informações obtidas a partir da Plataforma, devendo isentar a JUDIT e a manter indene de qualquer responsabilidade decorrente do posterior tratamento de tais informações pelo cliente ou por terceiros em seu nome.

Os modelos de inteligência artificial decorrem da aplicação de modelos matemáticos complexos aos dados extraídos das respectivas fontes. São objeto de validação humana na sua confecção e treinamento, mas não são objeto de validação na aplicação aos dados específicos de cada cliente.

A acurácia mínima de cada modelo de IA treinado dependerá da quantidade de dados disponíveis (quanto mais dados, maior a acurácia) e da qualidade do dado de cada fonte (quanto mais uniformes os dados, maior a acurácia), mas em nenhum caso a JUDIT se compromete com a perfeição ou exatidão dos resultados.

Portanto, a JUDIT não se compromete ou se responsabiliza pela perfeição ou exatidão dos resultados de aplicações de inteligência artificial a dados jurídicos, como por exemplo, algoritmos de fases processuais, de tipo de sentença, de identificação de leads e/ou qualquer outro decorrente de aplicação desta tecnologia.

J

Uma equipe de 30 pessoas que, juntas, estão mudando o mercado jurídico.

Nossa Equipe C-Level



Leonardo RebitteFounder & CRO

Fundou as empresas mutual.club, caf.io e judit.io do zero, e juntas agora valem mais de 1 bilhão de reais, gerando mais de 70 milhões de reais em receita anual



João Angelo Co-founder, CEO & CPO

Com mais de 10 anos de experiência em produtos digitais, João atuou como chefe de produto em diversas fintechs de sucesso, focadas em educação financeira, investimentos e operações de crédito.



Guilherme Silva

Guilherme Silva é um profissional de TI especializado em IA e Grandes Modelos de Linguagem aplicados ao direito, com mais de 10 anos de experiência. Ele co-fundou a XCommerce e atua como Co-fundador e CIO na JUDIT



Darryl GreenFounder & Chairman of the Board.

Tem mais de 25 anos de experiência fundando e integrando novas linhas de negócios. Darryl foi cofundador da Ethoca Limited, uma startup adquirida pela Mastercard. Ele investe em tecnologia financeira no Brasil e foi o principal investidor na CAE.io.



Marco Antônio

Já deu palestras para mais de 25.000 pessoas ao longo dos anos e foi cofundador das empresas devmedia.com.br, tasken.online e rssolutions.com.br, sempre atuando como CTO.



Ricardo Fernandes
Consultant

Pós-Doutorado em Informática Jurídica pelo Codex — O Centro de Stanford para Informática Jurídica da Universidade de Stanford, com mais de 25 anos de experiência em tecnologia jurídica como fundador e membro do conselho.