

# **IDENTIFIC**

## **BREVE MANUAL DO UTILIZADOR**



Identific: Breve Manual do Utilizador © 2025 by Ismael Vieira, Paula Peres, GAIE, ISCAP is licensed under Creative Commons Attribution-NonCommercial-NoDerivatives 4.0 International.

To view a copy of this license, visit <https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>

## Ficha Técnica

**Título:** Identific: Breve Manual do Utilizador

**Autor:** Ismael Vieira

**Coordenação:** Paula Peres

**Copyright:** GAIE – Gabinete de Apoio à Inovação em Educação (Núcleo de Educação) & Instituto Superior de Contabilidade e Administração do Porto

**1.ª Versão** | Fevereiro de 2025

# Índice

---

Índice .....	3
Índice de Imagens .....	3
1. Introdução.....	4
2. Como Fazer o Acesso .....	5
3. Utilização do IDENTIFIC .....	8
3.1. Descrição da interface.....	8
4. Submissão de ficheiros para análise .....	10
5. Resultados da Análise.....	11
5.1. Interpretar o Relatório .....	12
5.1.1. Semelhança.....	13
5.1.2. Paráfrase .....	13
5.1.3. Citação .....	14
5.1.4. Inclusões .....	14
5.1.5. Problemas .....	15
5.1.6. Detecção de IA.....	15
5.2. Descarregar o Relatório em PDF .....	16

# Índice de Imagens

---

Fig. 1. Primeira etapa para a autenticação .....	5
Fig. 2. Segunda etapa para a autenticação .....	5
Fig. 3. Seleção da instituição de ensino .....	6
Fig. 4. Inserção de utilizador e palavra-passe .....	6
Fig. 5. Aceitação dos termos e condições de utilização .....	7
Fig. 6. Layout da página do IDENTIFIC .....	8
Fig. 7. Escolha de bases de dados .....	8
Fig. 8. Menu de Documentos .....	9
Fig. 9. Ícones dos indicadores .....	9
Fig. 10. Submissão de ficheiros .....	10
Fig. 11. Carregamento (upload) de documento .....	10
Fig. 12. Acesso ao relatório .....	11
Fig. 13. Opções de análise .....	11
Fig. 14. Exemplo de relatório de análise .....	12
Fig. 15. Exemplo da análise ao indicador "Semelhança" .....	13
Fig. 16. Exemplo da análise ao indicador "Parafraseando" .....	13
Fig. 17. Exemplo da análise ao indicador "Citação" .....	14
Fig. 18. Exemplo da análise ao indicador "Inclusões" .....	14
Fig. 19. Exemplo da análise ao indicador "Problemas" .....	15
Fig. 20. Exemplo da análise ao indicador "Inteligência Artificial" .....	15
Fig. 21. Opções de download de relatórios .....	16

# 1. Introdução

---

O IDENTIFIC é uma plataforma de verificação de plágio e deteção de conteúdo gerado por Inteligência Artificial (IA), concebida para promover a integridade académica em instituições de ensino. O IDENTIFIC oferece uma solução que inclui deteção de similaridade, identificação de conteúdo gerado por IA, deteção de fraudes e análise de estilo para identificar inconsistências nos documentos.

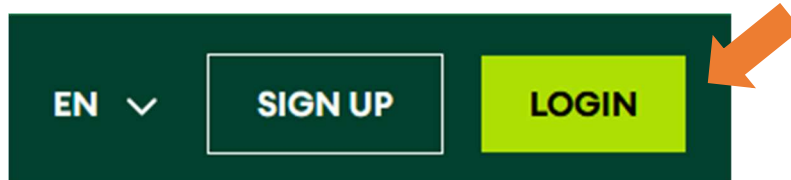
No contexto do Politécnico do Porto (P.PORTO), o IDENTIFIC foi adquirido para uso institucional, estando disponível para todas as escolas. Esta licença permite que tanto docentes como estudantes beneficiem das funcionalidades da plataforma, facilitando a deteção de potenciais plágios e assegurando a originalidade dos trabalhos académicos.

Com uma interface intuitiva, o IDENTIFIC proporciona uma experiência eficiente, permitindo que os utilizadores obtenham relatórios detalhados de forma rápida. A disponibilização desta ferramenta pelo P.PORTO reforça o compromisso da instituição com a promoção da integridade académica e a excelência no ensino e na aprendizagem.

## 2. Como Fazer o Acesso

---

1. Aceda ao website do IDENTIFIC: <https://identific.com/>
2. Clique no botão **Login** localizado no canto superior direito na página inicial.



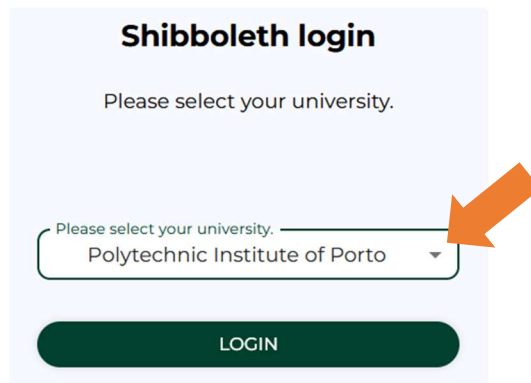
*Fig. 1. Primeira etapa para a autenticação*

3. Clique no botão **Shibboleth login**

A imagem mostra o formulário de login. No topo, o título "Login" está seguido por uma barra de endereço. Abaixo, há campos de entrada para "E-mail" e "Password". Um botão "LOGIN" está centralizado. Seguem-se os links "Forgot your password?" e "Don't have an account? Create One". Abaixo disso, há dois botões com ícones do Google e do Facebook. No final, um botão "Shibboleth login" está destacado com uma seta laranja.

*Fig. 2. Segunda etapa para a autenticação*

4. Na lista de universidades deverá seleccionar a opção **Polytechnic Institute of Porto** e seguidamente clicar no botão de **Login**.



**Shibboleth login**

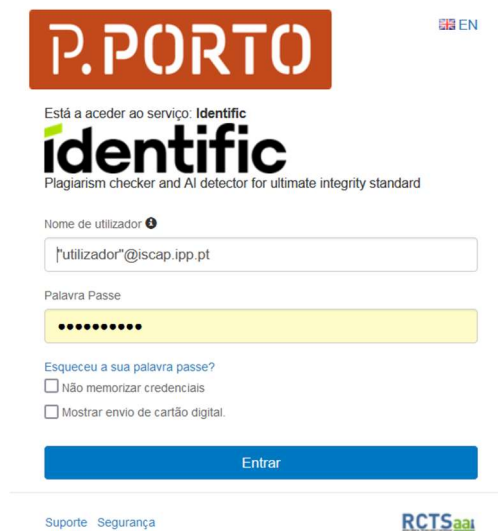
Please select your university.

Please select your university. Polytechnic Institute of Porto

**LOGIN**

Fig. 3. Seleção da instituição de ensino

5. Preencha o campo **Nome de utilizador** com o seu email do ISCAP e o campo Palavra Passe com a **Password** do ISCAP. Clicar depois no botão **Entrar**.



**P.PORTO** EN

Está a aceder ao serviço: **Identific**  
Plagiarism checker and AI detector for ultimate integrity standard

Nome de utilizador ⓘ

Palavra Passe

Esqueceu a sua palavra passe?  
☐ Não memorizar credenciais  
☐ Mostrar envio de cartão digital.

**Entrar**

[Suporte](#) [Segurança](#) **RCTS** aa

Fig. 4. Inserção de utilizador e palavra-passe

6. No caso de ser a primeira vez que usa o IDENTIFIC, surgirá uma página explicitando a **Política de Utilização Aceitável das Tecnologias de Informação e Comunicações**. Para prosseguir deverá colocar um visto em **Aceito os termos e condições de utilização** e clicar no botão **Submeter**.

XI. CONSIDERAÇÕES FINAIS

*O Instituto Politécnico do Porto considera que a violação da presente Política de Utilização Aceitável é uma ofensa séria e reserva-se o direito de suspender a Conta de Utilizador, sempre que necessário, para proteger a sua Rede de Computadores dos sistemas e dos eventos que ameacem ou degradem operações.*

*O incumprimento da presente PUA poderá ter outras consequências ao abrigo da Legislaçãoaplicável em matéria disciplinar.*

*Ao carregar em Aceitar os termos e condições de utilização implica a concordância e aceitação das regras que constam do documento da PUA do P.Porto.*

Recusar

☒ Aceito os termos e condições de utilização

Submeter

© Politécnico do Porto

Fig. 5. Aceitação dos termos e condições de utilização

7. Surgirá posteriormente o resumo da informação que está a ser fornecida ao serviço. Deverá clicar em **Aceitar** para prosseguir com o acesso.



### 3. Utilização do IDENTIFIC

Ao utilizar o IDENTIFIC pela primeira vez irá deparar-se com uma interface semelhante ao da Fig. 5.



Fig. 6. Layout da página do IDENTIFIC

#### 3.1. Descrição da interface

1 – Esta opção permite carregar um ficheiro para análise de potencial plágio.

Formatos possíveis de ficheiros a carregar: .TXT, .PDF, PICTURE-BASED .PDF FILES, .RTF, .DOC, .DOCX, .ODT, .ODS, .ODP, .XLS, .XLSX, .PPT, .PPTX, JPG. GOOGLE DOCS FILES, ZIP, TAR, HTML.

Limite de carregamento: 200MB

Ao inserir um documento poderá optar pelas bases de dados que quer incluir na sua pesquisa.

Escolher bases de dados

**Escolher bases de dados** ☒ Público ☒ Base de dados partilhada de universidades ☒ A minha organização ☒ Privado ☒ DOI

**A verificar opções:** ☐ Apenas Conteúdo (sem formatação) ☒ Usar OCR

FECHAR

Fig. 7. Escolha de bases de dados



2 – Acesso ao perfil de utilizador, mensagens e saída (logout).

3 – Neste menu conseguirá ter acesso aos documentos inseridos e ao histórico dos documentos adicionados ao sistema.

- **Meus Documentos** – Todos os documentos que você enviou. Ações disponíveis: arquivar, adicionar ao banco de dados (índice) e excluir.
- **Todos os Documentos** – Documentos enviados pelos seus sub-utilizadores. Ações disponíveis: arquivar e adicionar ao banco de dados.
- **Documentos de Risco** – Documentos marcados como arriscados. Ações disponíveis: marcar como lido, marcar como não lido e definir critérios de risco (percentagens, n.º de palavras, n.º de caracteres).
- **Todos os Documentos Arquivados** – Documentos arquivados pelos seus sub-utilizadores. Para arquivar, seleccione documentos em "Todos os Documentos" e clique em Mover para o Arquivo. Para restaurar, clique em Restaurar do Arquivo.

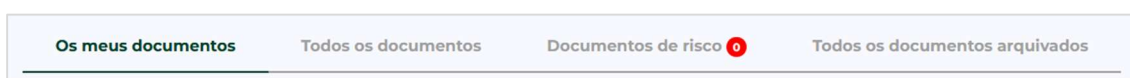


Fig. 8. Menu de Documentos

4 – Barra de pesquisa de documentos.

5 – Depois de carregado o documento a analisar, tem a possibilidade de visualizar o estado do carregamento (upload), o nome do ficheiro, a data do carregamento, o número de páginas e as percentagens de um hipotético plágio, segmentado pelos indicadores de Semelhança, Paráfrase, Inclusões, Citações, Inteligência Artificial (Fig. 7).

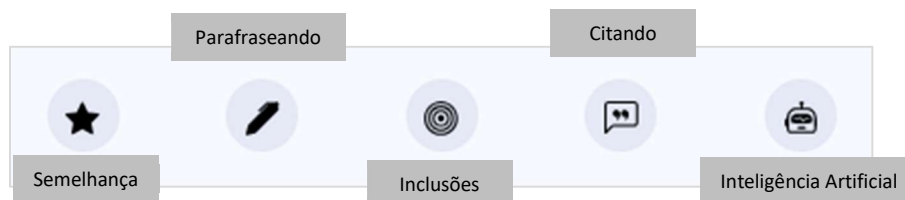


Fig. 9. Ícones dos indicadores

6 – Área onde se encontram alojados os ficheiros e as respetivas análises. Para ter acesso à análise detalhada deve clicar em cima do nome do ficheiro.

## 4. Submissão de ficheiros para análise

Para submeter um documento para análise deverá clicar no botão **Carregar** no topo da página ou no botão **+ Carregar um ficheiro** do lado direito da página (Fig. 9).

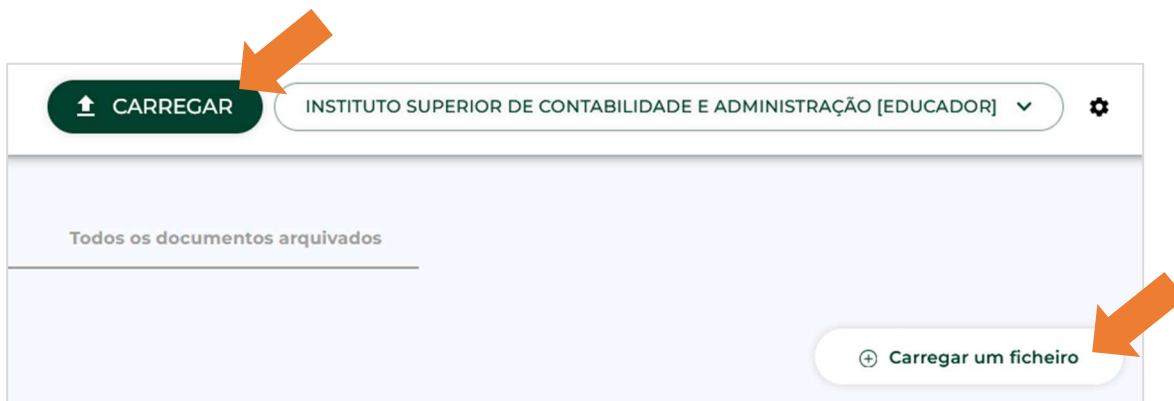


Fig. 10. Submissão de ficheiros

Seguidamente deve clicar dentro da caixa para selecionar um documento ou arrastar e largar o ficheiro pretendido.

Poderá ainda selecionar as bases de dados nas quais o IDENTIFIC fará o rastreio de possível plágio, clicando em **Alterar as opções de Pesquisa na Base de Dados**.

Após inserir o ficheiro, o IDENTIFIC inicia automaticamente o carregamento do ficheiro e a sua análise.

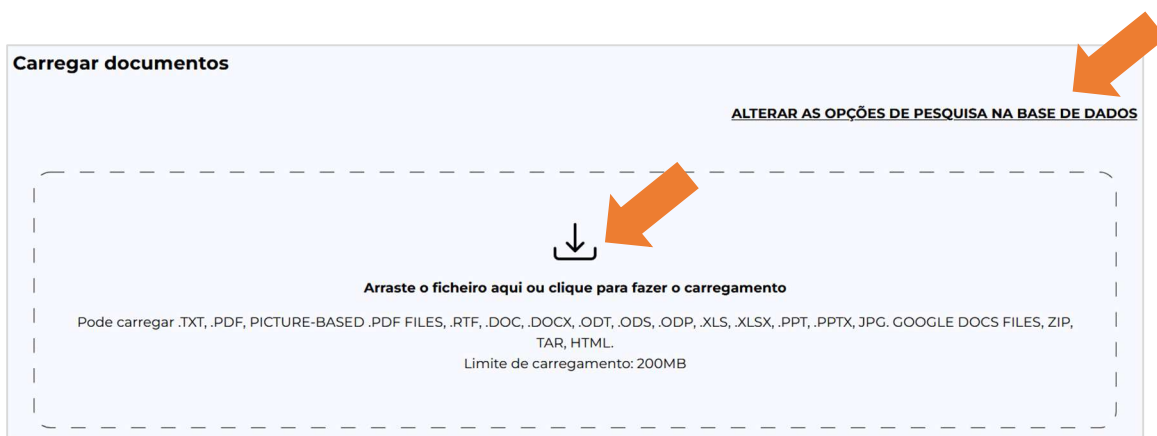


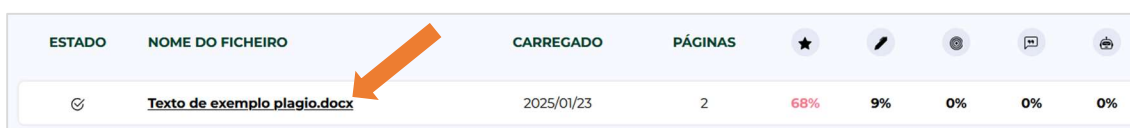
Fig. 11. Carregamento (upload) de documento

## 5. Resultados da Análise

Após o carregamento (upload) do documento que pretende analisar, deve aguardar alguns minutos para o IDENTIFIC analisar o texto.

Uma vez realizada a análise pelo IDENTIFIC, isto é, quando a barra de estado ficar completa, poderá visualizar o resumo da análise pelos diferentes indicadores.

Para consultar o relatório completo deve clicar no “nome do ficheiro”.



ESTADO	NOME DO FICHEIRO	CARREGADO	PÁGINAS	★					
✓	<u>Texto de exemplo plagio.docx</u>	2025/01/23	2	68%	9%	0%	0%	0%	

Fig. 12. Acesso ao relatório

**NOTA:** No âmbito deste manual foi submetido um documento totalmente plagiado e composto por excertos de textos provenientes de websites e da interação com o Chat GPT.

Uma vez na página do relatório poderá realizar algumas ações como:

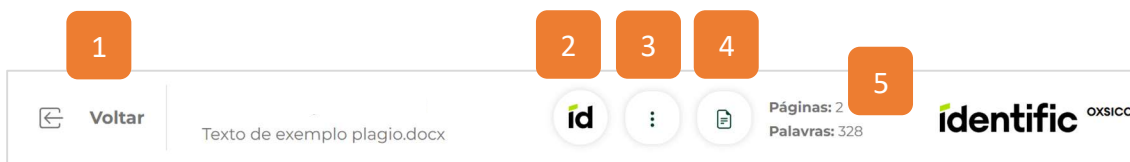


Fig. 13. Opções de análise

- 1 - Voltar ao menu anterior.
- 2 – Verificar os requisitos de conformidade do trabalho.
- 3 – Aceder ao Relatório de Similaridade, Comentários e Definições.
- 4 – Descarregar o resumo do relatório, o relatório e relatório de IA.
- 5 – Visualizar o número de páginas e o número de palavras analisadas.

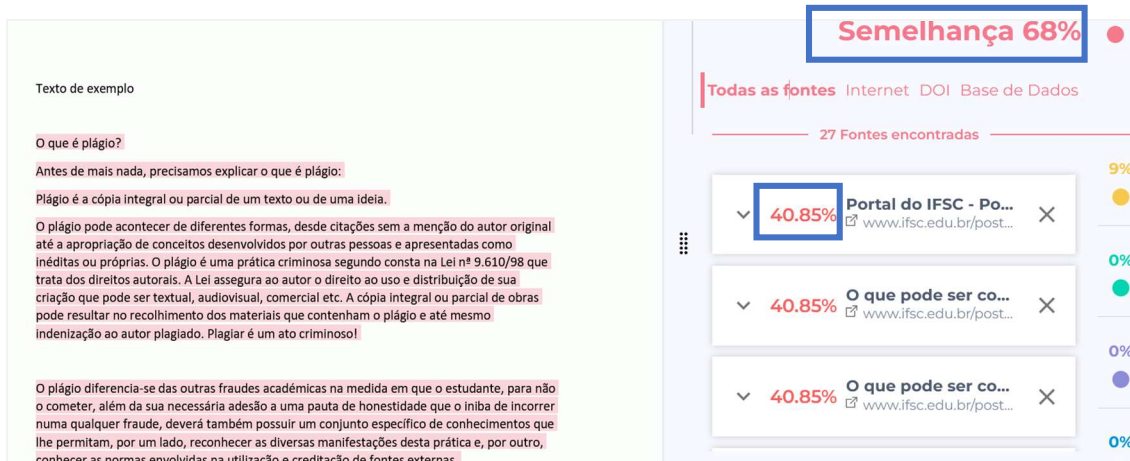


Fig. 14. Exemplo de relatório de análise

O IDENTIFIC cruza depois o texto a analisar com as fontes, identificando partes ou excertos coincidentes. A título de exemplo, o texto analisado (Fig. 14) apresenta 68% de Semelhança com as fontes rastreadas pelo IDENTIFIC (internet, DOI, base de dados). O IDENTIFIC discrimina ainda a percentagem de texto semelhante encontrado nas várias fontes.

**IMPORTANTE:** Cabe ao docente fazer uma interpretação dos resultados e perceber se para determinada parte do texto existe uma citação corretamente identificada ou se o estudante fez simplesmente uma cópia sem identificação da fonte, podendo nesse caso constituir significar que cometeu plágio.

## 5.1. Interpretar o Relatório

O relatório gerado pelo IDENTIFIC apresenta um sistema de cores, que identificam cada um dos indicadores de análise.

**Vermelho** - Semelhanças → Correspondência com outras fontes

**Amarelo** – Paráfrase → Possível paráfrase

**Verde** - Citação → Citações diretas

**Roxo** – Inclusões → Citações demasiado pequenas ou demasiado extensas

**Azul** – Problemas → Caracteres ou áreas problemáticas

**Cinzeno** – Inteligência Artificial → Possível texto gerado por IA

### 5.1.1. Semelhança

Este indicador mostra a percentagem de semelhança que corresponde a outras fontes.

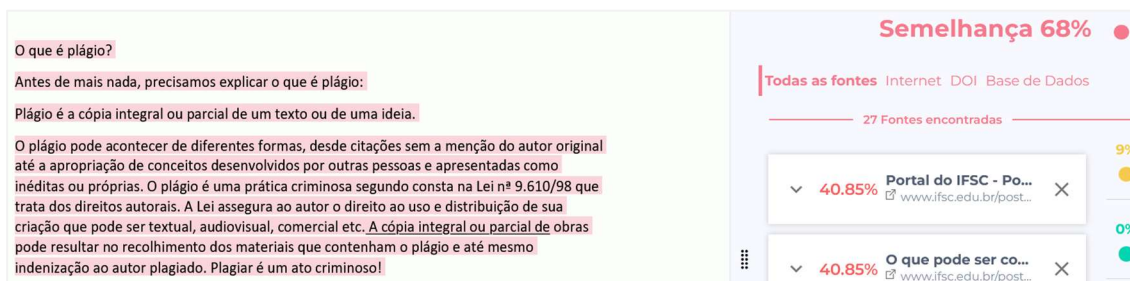


Fig. 15. Exemplo da análise ao indicador "Semelhança"

O cartão do indicador **semelhança** mostra onde é que a(s) semelhança(s) foram detetadas no documento.

**Todas as fontes:** todas as fontes encontradas no documento

**Internet:** Recursos online de acesso publico

**DOI** – Fontes de artigos científicos

**Bases de dados** – Coletânea de documentos pessoais

**40,85%** significa: que existe semelhança na ordem dos 40,85% entre o texto analisado e a fonte

**Nome e Link da fonte:** clicar no link para visualizar a fonte utilizada

**X:** Se decidir que o excerto não deve contar como semelhança clicar no ícone X para excluí-lo

### 5.1.2. Paráfrase

Este indicador mostra quantas palavras são parafraseadas no documento, isto é, qual a quantidade do texto que foi reescrita a partir da ideia de um autor sem a devida citação. Note que se remover uma das fontes, a percentagem da parafrase irá modificar.

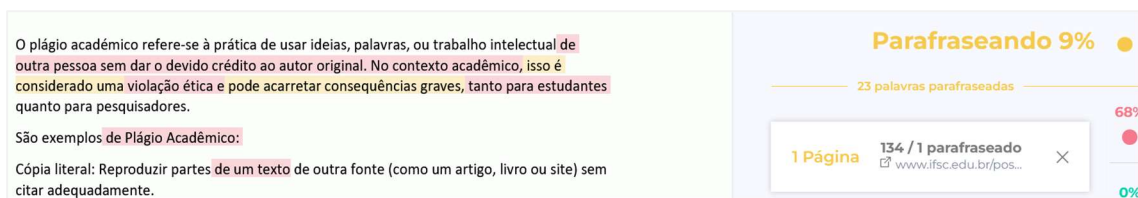


Fig. 16. Exemplo da análise ao indicador "Parafraseando"

O cartão do indicador **parafrase** mostra onde é que a(s) parafrase(s) foram detetadas no documento.

**134/1** significa: 134 palavras são provenientes da fonte e 1 delas foi parafraseada

**Link:** clicar no link para visualizar a fonte utilizada

**X:** Se decidir que as palavras não devem contar como paráfrase clicar no ícone X para excluí-las

### 5.1.3. Citação

Este indicador mostra a quantidade de texto que foi citada diretamente de outra fonte, isto é, as palavras exatas de um autor colocadas entre aspas, para indicar que são citações diretas, e com a atribuição do crédito ao autor original.

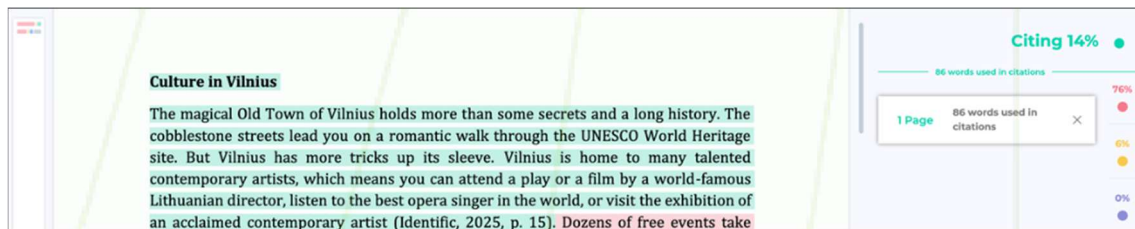


Fig. 17. Exemplo da análise ao indicador "Citação"

Clique no cartão das citações ou no texto a verde para visualizar a citação.

O cartão mostra o número da página e quantas palavras constam da citação.

### 5.1.4. Inclusões

Este indicador mostra a quantidade de texto que constitui uma inclusão, isto é uma citação inapropriada.

De acordo com a informação da plataforma IDENTIFIC, considera-se que uma citação deveria conter entre 10 a 250 palavras. Partes de texto mais pequenas ou maiores não são consideradas como citações, mesmo seguindo as regras de citação.

Essas partes de texto mais pequenas ou maiores, se corretamente citadas, são classificadas como **inclusões**.

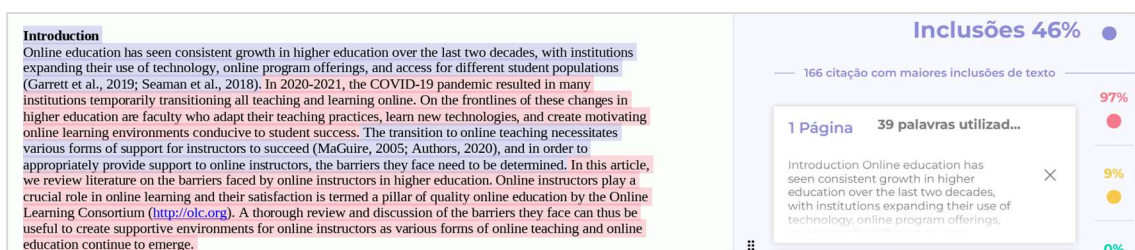


Fig. 18. Exemplo da análise ao indicador "Inclusões"

O cartão do indicador **inclusões** mostra onde é que as inclusões foram detetadas no documento.

**46%** significa que no documento existe uma percentagem de 46% de citações com maiores inclusões de texto

**1 Página:** significa que a inclusão foi detetada na página 1 do documento

**39 palavras...**: significa que a inclusão tem 39 palavras

**X:** Se decidir que as palavras não devem contar como inclusões, clicar no ícone X para excluí-las.

### 5.1.5. Problemas

Este indicador mostra a quantidade de texto que podem constituir truques para ludibriar o sistema, como por exemplo:

- Caracteres escondidos (letras de textos em línguas diferentes)
- Caracteres residuais provenientes de ações como copiar-colar (ex.: copiar-colar a partir de PDFs)
- Espaços em branco.
- Imagens usadas em vez de texto

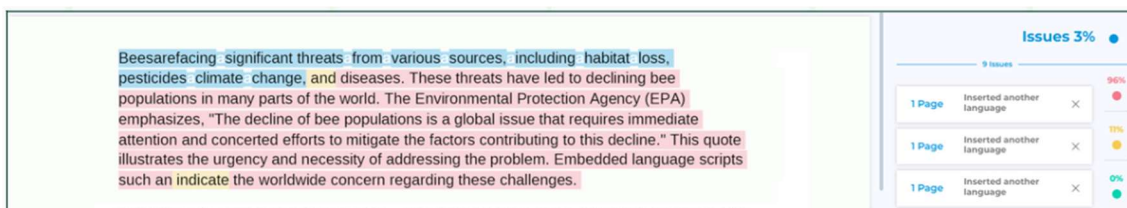


Fig. 19. Exemplo da análise ao indicador "Problemas"

### 5.1.6. Deteção de IA

Este indicador mostra a quantidade de texto que pode ter sido gerada a partir de ferramentas de IA. O IDENTIFIC considera que uma percentagem acima de 50% significa que o texto provavelmente foi escrito com um assistente de IA. Se a percentagem for igual ou inferior a 49% é considerada como podendo ter sido escrita por humanos.

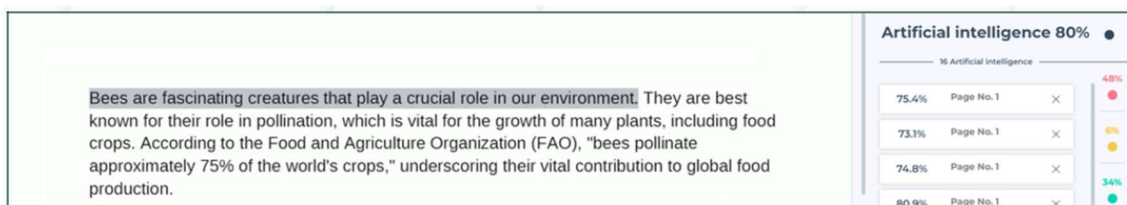


Fig. 20. Exemplo da análise ao indicador "Inteligência Artificial"



## 5.2. Descarregar o Relatório em PDF

O IDENTIFIC permite-lhe ainda descarregar (download) o relatório para guardar no seu dispositivo e/ou fazer a partilha com o estudante.

No topo da página deve clicar no ícone da página e seguidamente proceder ao download das opções que lhe possam interessar, ou seja do resumo do relatório, do relatório (detalhado) ou do relatório da IA (Inteligência Artificial).

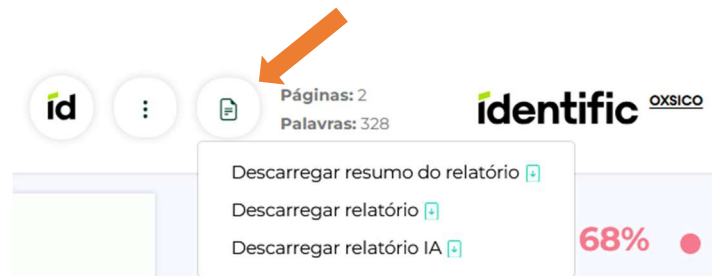


Fig. 21. Opções de download de relatórios

Contacto de Suporte Técnico

**support@identific.com**