



Plataforma anti plágio Urkund

Aceder a <u>https://www.urkund.com/pt-br/login/</u> e escolher a opção **App Web**:



Escolher **Shibboleth Login** ou **Entrada Single sign-on** (em português) e colocar na organização Universidade de Lisboa

— Entrada Single sign-on ——	
Se a sua organização usa logi	n único, por favor clique abaixo para entrar.
Instituição	Seleccione a sua instituição
	Entrar usando Single sign-on



Deve agora introduzir as credenciais da sua Conta Campus/ULisboa (as mesmas do acesso ao <u>FenixEdu</u>):

ULISBOA Identity Provider Login
Username: ruipina @campus.ul.pt Password: Login
Mostrar o envio do meu cartão digital

Na primeira vez que acede à plataforma deve aceitar o endereço proposto.

Não se trata de um endereço de email, mas sim o nome da sua da pasta de raiz onde os ficheiros vão ficar armazenados.

ruipina	.ul@analysis.urkund.com
	Criar Cancelar

Escolha "Enviar documentos" para que o documento seja submetido para análise.





Deverá selecionar o endereço de relatório, caso contrário não irá ser concluído do processo de submissão dos documentos:

1 Submeter Documentos

Introduza o endereço de análise para o qual deseja enviar os documento

Deverá receber um email de confirmação por cada documento submetic

Receptor ·

	Select analysis address or enter below
Endereço Relatório	Select analysis address or enter below miguelcruzsilva.ul@analysis.urkund.co
Assunto	
Mensagem	

Depois da análise, que pode demorar algum tempo dependendo do tamanho do documento, aparece o resultado sob a forma de percentagem de suspeita.

Clicando em cima da percentagem, temos acesso à área de comparação onde o professor poderá fazer uma análise detalhada das fontes e correspondências detetadas.

Endereço Relatório : ruipina.ul@analysis.urk





Área de Recursos Técnicos

Pode sempre consultar os Manuais de Utilização através das opões Ajuda e Suporte

URKUND								<mark>()</mark> Aj	<mark>Jda</mark> 🕹 hvia	r doc	cumentos 🛛 🛔 Rui M	Aanuel Go	odin	ho P	ina 🔻				
ndereço Relató	rio: <u>rui</u> g	ina.ul@ar	alysis	.urkund.c	.om														
🏛 ruipina.ul@	analysis.	urkund.co	m (8) •	•	6× 0	→ (D v	+ Nova pas	ita 🛱	Definiçõe	0				Q		H	•	1/	1
	ŧ	•	ŧ								÷	÷	÷	4	•	÷			
□ ✔ ♥ ⊠ .	696	D647720	82 <mark>20</mark>	18 Dissert	tação de l	Vestrado	Roselene Flo	orêncie	.pdf		Roselene	977 KE	3 29448 palavra	(s) R	ui Manuel Godinho F	Pina 03/1	03/2	020 :	13:11
□ ✔ ♥ ☑ [19%	D636865	11 TE	RESA BRA	NCACCIO	. Direito F	Processual Pe	anal.p	df -		Teresa Brancaccio	248 KE	3 11422 palavra	(s) R	ui Manuel Godinho F	Pina 10/0	02/2	020 :	1:01
□ ✔ ♥ ☑	10%	D563133	15 <mark>19</mark>	0517_Diss	sertação_	versão fi	nalíssima.pdf				Cristina Penim	724 KB	25601 palavra	(s) R	ui Manuel Godinho F	Pina 01/:	10/2	019	15:29
- 🗸 🗞 🖂	0%	D532158	52 😋	ntactos.p	df						teste de teste	63 KB	63 palavra(s)	R	ui Manuel Godinho F	Pina 31/0	05/2	019	12:31
- 🗸 🗞 🖂 [0%	D465787	26 <mark>Po</mark>	lítica de R	Reembols	o FDUL.p	df				tgetgw	395 KE	3 157 palavra(s)	R	ui Manuel Godinho F	Pina 09/1	01/2	019	12:09
□ ✔ ♥ ⊠ [100%	D448584	04 <mark>D</mark>	sserta-RCI	EPDO.pdf						disserta-RCEPDO	847 KE	34159 palavra	(s) R	uí Manuel Godinho F	na 02/:	12/2	018	17:37
- 🗸 🗞 🖂 [2%	D223008	22 TN	ID1.pdf							teste	1 MB	66728 palavra	(s) R	uí Manuel Godinho F	na 10/:	10/2	016	16:20
□ ✔ ♥ ⊠ [100%	D223000	56 Te	stes Plági	o3.docx						Primeiro teste	29 KB	4773 palavra(s	() R	uí Manuel Godinho F	na 10/:	10/2	015	15:58

