

ALYA

Al @ Banco de Portugal

Ricardo Miguel Carvalho

Tuesday, December 3rd Meeting of Experts in Documents and Archives Management at Central Banks







REDUCE IN 2 DAYS THE ANSWER TO BANK CUSTOMERS

Detalhe do Pedido de Informação

➡, AÇÕES

PEDIDO DE INFORMAÇÃO

PI/2023/000162							PONTO DE SITUAÇÃO		
Estado Técnico Responsável Utilizador Assignado Departamento Resultado		Registado DSC	Data Criação Data Fecho Àmbito	14-06-2023 III	ierviços Mínimos Bancários	E	Última Ação Data Processos relacionados Àmbito Informação Peticionário		ලි ⁹ 99% ලි
							Resposta		© ⁹ 82%
Informação Base Canal	PCB Email							~	
Peticionário									
Entidade Nome 🎯	SINGULAR COLETIVA Ricardo Carvalho							$\overline{}$	
Resposta									
Forma de Comunicação Nome Modelo do Documento		Ricardo Carvalho			Email rmr@g	gmail.com		~	



AUTOMATE ANALYSIS OF QUANTITATIVE DATA ON PILAR 3 DISCLOSURES

III Dashboard Validação de Requisi	sit × +									1	v – E	
← → C 🔒 powerbi-ce	ert.bportugal.pt/Reports/powerbi/DS	SP_ReportesPublicos/Validação%20de	%20 Requisitos %20 de %20 Pilar %203/Dashb	oard%20Validação%20de%20Requis	itos%20de%20PL3%20Cert%20	0-%20v1.1				Ê	☆ ± □	
Self-Service Bl Home > DSP_ReportesPublicos > Validação de Requisitos de Pilar 3 > Dashboard Validação de Requisitos de PL3 Cert - v1.1							₽ Search			≌ 7	? Madale	ena Gil
Favorites Browse											çen Co	omment
File 🗸 View 🖌 Edit in Po	ower BI Desktop 🛛 👼 Explore 🗸	🕐 Refresh										
	BANCO DE PORTUGAL		Dashboard - Validação de Requisitos de Pilar 3					Última Atualização 19/04/2023 14:16:33				
	Ano	Mes	Instituição		Divulgação Conformidade							
	All ~	All 🗸		× All		\sim						
	Ano	> Instituição > Artigo	Divulgação %Conformidade	Divulgação Conformidade	COREP/FINREP %Conformidade	URL	PDF Anotado	Imagem	^			
	□ 2021											
	437 a)		0.00%	Publicado como Imagem		P	NA	P				
	438 d)		0.00%	Publicado como Imagem		S	NA	P				
	447		0.00%	Publicado como Imagem	0.00%	Q	NA	P				
	=											
	437 a)		0.00%	Não Segue Template	0.00%	Q	NA	NA				
	438 d) 447		0.00%	Não Segue Template	0.00%	e e	NA	NA				
			0.00%	Não Segue Template	0.00%	S	NA	NA				
	437 a)		96.88%	Não Segue Recomendaçõe	es 0.00%	P	P	NA				
	438 d)		0.00%	Não Segue Template	0.00%	e e	NA	NA				
	447		100.00%	Extração Completa	37.14%	ر ال	e B	NA				
	E		100.0070	Extração compreta	57.1470	0	0	i NA				
	437 a)		0.00%	Publicado como Imagem	0.00%	P	NA	S	~			
	138 H)		0.000/	Dublicada caraa limagana	0.000/	(D)	N I A	<u>0</u> ,				
	Powered by ALYA				Informação	Relativa ao Cu	umprimento dos A	rtigos: 437 a), 438 (0. 447			
	,											



MORE THAN 160 000 DOCUMENTS PROCESSED IN 2024





05-06-202: 12-06-202:

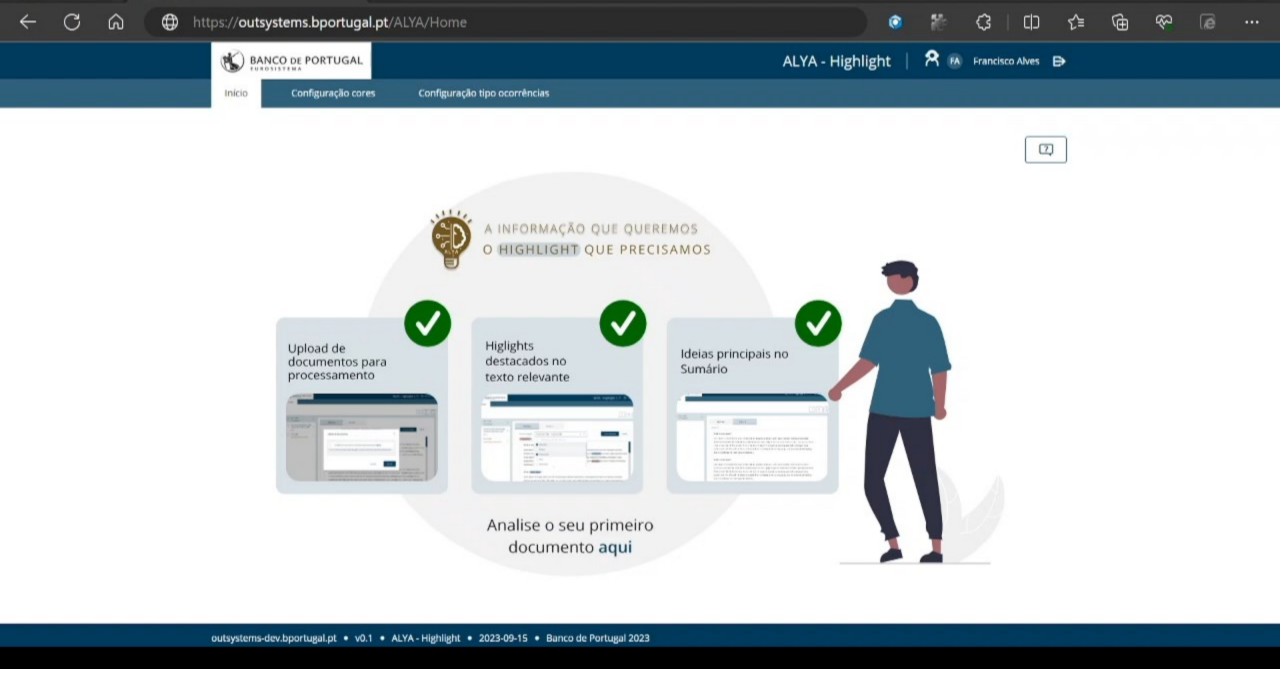
Análise do sentimento de mercado e a sua evolução ao longo do tempo e por área geográfica.

Através de algoritmos de machine learning e reconhecimento de padrões, a solução desenvolvida permite a identificação das keywords de cada texto, assim como tópicos que passem a ser frequentemente referidos (possivelmente, novos drivers do sentimento). Posteriormente, a partir da análise agregada dos artigos, o objetivo passará por incorporar algoritmos que visam inferir o sentimento de mercado a cada momento e a sua evolução bem como a correspondente alteração na tendência de alguns tópicos e mercados.









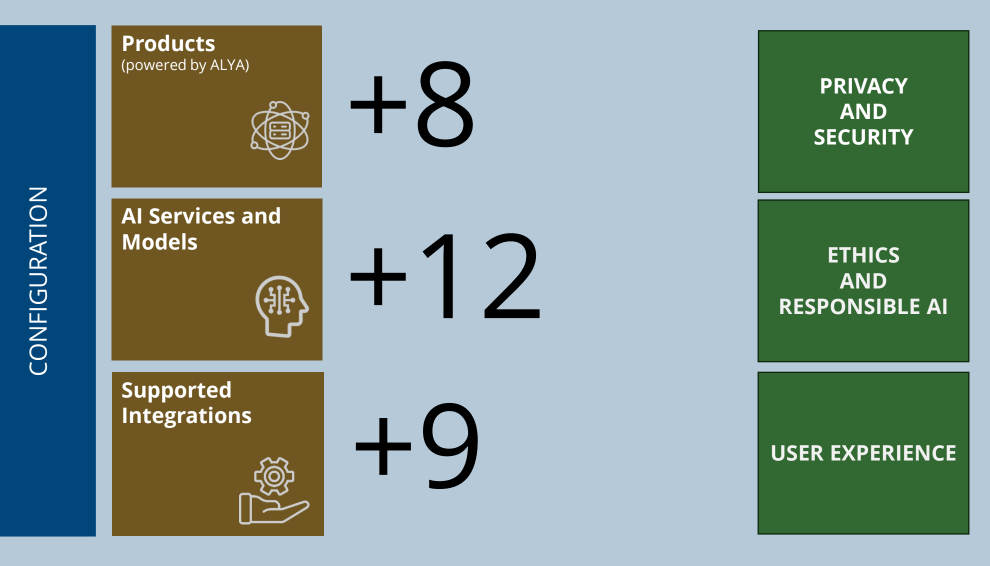












ALYA Unlock the Power of Collaboration with Al