Sessão	presencial:	verificado em	/	' :	•

## ADC Projeto: Edição 2022/23

## Quadro de Referência de Controlo de Execução dos Requisitos do Trabalho (Ref. de acordo com o enunciado)

Quadro indicativo dos objetivos que foram efetivamente realizados e que correspondem a operações que podem ser demonstradas em sessão de avaliação

Desenvolvimento da Aplicação do Exercício Individual:  Componente do Lado Cliente (de acordo com o indicado no enunciado)								
	Sim, A aplicação. cliente pronta a demonstrar, todas as operações suportadas	Sim, mas a Aplicação cliente tem instabilidade possuindo erros pontuais	Sim, mas com muitas instabilidades e pouco robusta, com erros na maioria das operações	Não realizado, ou em estado que não permite ser demonstrado				
Indicação: (SIM ou NÃO)	SIM	NAO	NÃO	NAO				
sem ser na 2ª coluna, justifique a sua resposta.								
Browser em que Chrome		Firefox	Safari	Edge				
foi testado:  Indicar  (SIM ou NÃO)		NAO	NAO	NAO				
Se indicou NÃO em todas as opções anteriores, indique o Browser ou Browsers usados e em que testou								

No	JavaScript	HTML/5	AJAX	Flutter
desenvolvimento				
do cliente, utilize		Sim	Nao	Nao
as seguintes	SIm			
tecnologias				
(indicar				
SIM/NÃO)				
Identifique que ou	` '			
tecnologia(s) utiliz				
desenvolvimento				
exercício individua				. ~ .
•	•	•	sobre a sua implem	entação da
aplicação (compo	nente Cliente) utiliz	ze o seguinte espa	iço:	

Desenvolvimento do Exercício Individual:								
	Componentes do Lado Servidor (de acordo com o indicado no enunciado)							
	Implementação	Implementação	Muitas	Não realizado, ou				
	está pronta a	com	instabilidades e	em estado que				
	demonstrar,	instabilidade	pouco robusto,	não permite ser				
	todas as	ou alguns	com erros na	demonstrado				
	operações	erros pontuais	maioria das					
	suportadas		operações					
Indicação:		Nao	Nao	Nao				
(SIM/NÃO)	Sim							
Se indicou SIM								
sem ser na 2ª								
coluna, justifique								
a sua resposta.								

003340 prescricial: verificado em	Sessão presencial: verificado en	n::
-----------------------------------	----------------------------------	-----

O meu protótipo	Apenas	Deployment	Não está em	Não consegui		
(componente Deployment		em ambiente	condições de ser	desenvolver		
servidor( pode Localmente (no		Cloud	deployed para			
ser demonstrado	meu		demonstração			
	computador)					
Indicação:	Nao	Sim	Nao	Nao		
(SIM/NÃO)						
No	Java 11	Java 12	Java 13	Java 14 ou		
desenvolvimento				posterior		
dos	X					
componentes						
(servidor),						
utilizei JAVA e						
JRE na seguinte						
versão						
Indicar X						
consoante for o						
caso						
No	Google App	Google	Google Storage	Outra(s)		
desenvolvimento	Engine e	Datastore				
dos	ambiente de					
componentes	desenvolvimento					
(servidor),						
utilizei ainda as						
seguintes	X		Х			
tecnologias		X				
(indicar X)						
Se indicou "Outra/	s" na linha					
anterior, indique e	ssa(s)					
tecnologia(s)						
Se quiser referir algum aspeto complementar relativo aos desenvolvimentos do servidor,						
pode utilizar o espaço seguinte						
· <u>'</u>						

Ambientes de desenvolvimento ou ferramentas adicionais utilizadas						
O ambiente (IDE) de	I Eclipse IDE	IntellliJ	Outro			
desenvolvimento que utilizei foi: Indicação: (SIM/NÃO)	Nao	Sim	Nao			
O ambiente do meu computador e sistema	Linux (qualquer distribuição Linux)	Windows	MacOS			
operativo é: Indicação com X)		X				

Controlo das operações suportadas, de acordo com							
os requisitos do enunciado							
Indicar de	Suportado de	Suportado	Estável,	Instável ou	Não		
acordo com os	forma completa	parcialmente	mas com	pouco	desenvolvido		
objetivos		mas estável	limitações	robusto	ou não		
realizados,			ou	para	demonstrável		
prontos para			problemas	demonstrar			
demonstrar			ocasionais				
Operação OP1	X						
(assinalar X)							
Operação OP2	X						
(assinalar X)							
Operação OP3	X						
(assinalar X)							
Operação OP4	X						
(assinalar X)							
Operação OP5	X						
(assinalar X)							
Operação OP6	X						
(assinalar X)							
Operação OP7	X						
(assinalar X)							
Operação OP8	X						
(assinalar X)							
Operação OP9					X		
(assinalar X):							
Opcional,							
VALORATIVO							
Operação					X		
OP10							
(assinalar X):							
Opcional,							
VALORATIVO							