DELEGAÇAU REGIONAL DE LISBOA E VALE DO TEJO CENTRO DE EMPREGO E FORMAÇÃO PROFISSIONAL DE LISBOA SERVIÇO DE FORMAÇÃO PROFISSIONAL DE LISBOA

05/06/2023

PORTEFÓLIO REFLEXIVO DE APRENDIZAGENS (PRA)

AÇÃO:	NST-PROG13
MÓDULO:	0769 – Arquitetura interna do computador
FORMADOR/A:	Célia Duarte
MEDIADOR/A:	Inês Santos
FORMANDO/A:	Ruben Tomaz

RESULTADOS ESPERADOS NO FINAL DAS APRENDIZAGENS (REFERENCIAL DE FORMAÇÃO)

Aprender mais sobre a arquitetura de computadores.

Saber identificar e perceber o funcionamento dos vários componentes.

CONHECIMENTOS/COMPETÊNCIAS ADQUIRIDAS

Identificar pequenas avarias
Identificar mensagens de erro do computador
Conceitos de hardware
Tipos de motherboard, processadores e memoria.

REFLEXÃO

Aspetos positivos do módulo -gostei da matéria que foi abordada e dos exercícios feitos.

Aspetos negativos do módulo - nenhum

DATA:

Atividades desenvolvidas – Falamos e vimos várias motherboards, processadores, memoria, vimos as suas diferenças, vimos o interior de vários computadores, quais as funções de cada componentes

	s ultrapassar – não senti muitas dificuldades, pois já desde emputador, mas aprendi varias novas.
	ados hoje e futuramente – Perceber o funcionamento do situações futuras se tiver algum problema de harware
	balhos ou outros materiais a colocar no Portefólio, boa os que abordavam bem a matéria dada e refletida em aula.
Considerações finais sobre o módulo	o – Gostei da matéria dada.
	Resultado final
Validado/a □	Não validado/a □
Validado/a ☐ Classificação:	Não validado/a □
	Não validado/a □
Classificação:	Não validado/a
Classificação:	Não validado/a



INSTITUTO DO EMPREGO E FORMAÇÃO PROFISS DELEGAÇÃO REGIONAL DE LISBOA E VALE DO TEJO CENTRO DE EMPREGO E FORMAÇÃO PROFISSIONAL DE LISBOA SERVIÇO DE FORMAÇÃO PROFISSIONAL DE LISBOA		Data	
Assinatura do Mediadora	Data		