

Informações Acadêmicas

Avaliação (TI 1 AGENDA 02)



Seu último acesso foi em: **26/03/25 às 08h30** seu perfil é: Aluno On-line

Bem-vindo MATHEUS Sair

» **Informações Acadêmicas**

Caso necessite de mais informações sobre download e validação de certificados, acesse [este tutorial](#).

Curso	Módulo	Status	Declarações	Detalhes
Desenvolvimento de Sistemas	Módulo 01	CURSANDO	Gerar Declaração de Matrícula	Clique aqui

Meu espaço

[Correio TEC \(47\)](#)

[Meu blog](#)

Aula	Agenda 02 - Tecnologias da Informação I		
Título Avaliação	AGENDA 02 - TECNOLOGIAS DA INFORMAÇÃO I	FICHÁRIO	
Menção	MB	Data da Avaliação	10/03/2025
Professor:	ANALDER MAGALHÃES HONORIO		
Feedback	<p>Feedback: Matheus, sua explicação está bem detalhada e estruturada, abordando os aspectos técnicos e práticos dos sistemas operacionais de 32 bits e 64 bits. Você fez um ótimo trabalho ao explicar as diferenças de forma clara, utilizando dados precisos sobre a capacidade de endereçamento e explicando como a arquitetura impacta a performance do computador. A analogia que você fez com o fogão para explicar a diferença entre os dois sistemas foi bastante criativa e eficaz. Ela ajuda a visualizar de maneira simples como o sistema de 64 bits pode aproveitar melhor os recursos do computador, tal como um fogão potente não sendo totalmente utilizado devido a um problema nas bocas grandes. Esse tipo de comparação prática facilita a compreensão de um conceito técnico. Além disso, você foi cuidadoso ao explicar as condições em que a troca para 64 bits é vantajosa, considerando o tipo de computador e a necessidade de memória. Isso mostra que você tem um bom entendimento do contexto e das limitações do hardware e do software. Uma sugestão seria expandir um pouco mais sobre as limitações dos sistemas de 64 bits, especialmente para os usuários que utilizam computadores mais antigos ou com hardware mais limitado. Isso ajudaria a dar uma visão ainda mais completa sobre quando a troca realmente vale a pena. Você fez um excelente trabalho, tanto em termos técnicos quanto de comunicação, tornando o conteúdo acessível com exemplos práticos e explicações claras. Continue assim!</p>		
Visualização	Ver atividade proposta		