

Tipo do Documento	<b>PROCEDIMENTO / ROTINA</b>	POP.SETISD.036 – Página 1/7	
Título do Documento	<b>VERIFICAR E EXPANDIR PARTIÇÃO DE DISCO</b>	Emissão: 30/11/2023	Próxima revisão: 30/11/2025
		Versão: 01	

## 1. OBJETIVO(S)

Demonstrar o procedimento para verificar se existe a possibilidade de expandir o tamanho da partição do disco atual em caso de necessidade de mais espaço de armazenamento, ou armazenamento insuficiente em um equipamento.

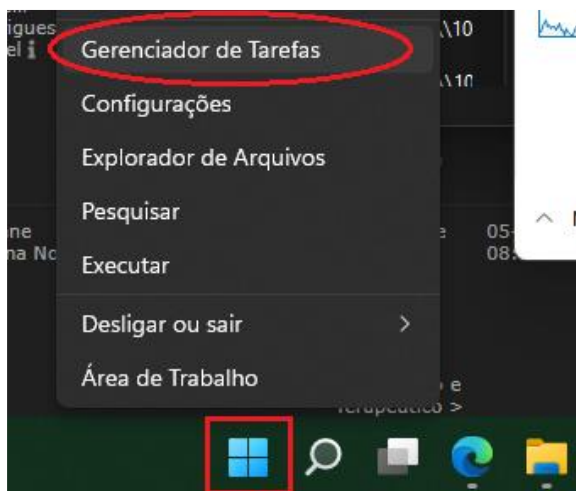
## 2. MATERIAL

Estar logado no computador em que será feita a verificação e possuir privilégios de administrador.

## 3. DESCRIÇÃO DOS PROCEDIMENTOS

- Caso o disco esteja cheio, sendo necessário mais armazenamento por alguma necessidade específica, pode-se verificar se o disco instalado atualmente possui capacidade para expansão.
- Inicie o Gerenciador de Tarefas, clicando com o botão direito do mouse no botão Iniciar e clicando no nome do mesmo (figura 1);

Figura 1 – Gerenciador de tarefas.

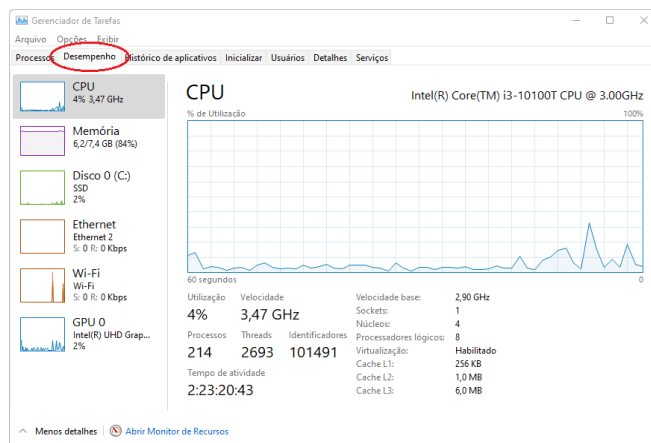


Fonte: print de tela realizada pelo autor.

Tipo do Documento	<b>PROCEDIMENTO / ROTINA</b>	POP.SETISD.036 – Página 2/7	
Título do Documento	<b>VERIFICAR E EXPANDIR PARTIÇÃO DE DISCO</b>	Emissão: 30/11/2023	Próxima revisão: 30/11/2025
		Versão: 01	

- Selecionar o campo desempenho (figura 2);

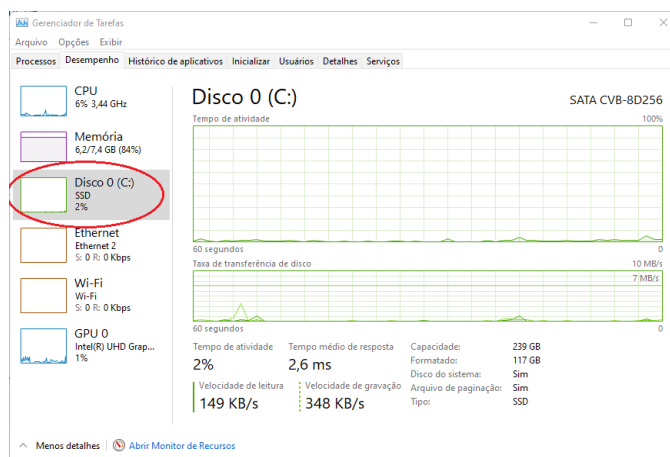
Figura 2 – Selecionando o campo desempenho.



Fonte: print de tela realizada pelo autor.

- Entre na seção referente ao disco 0 (C:) (figura 3);

Figura 3 – Selecionando o disco 0 (C:).

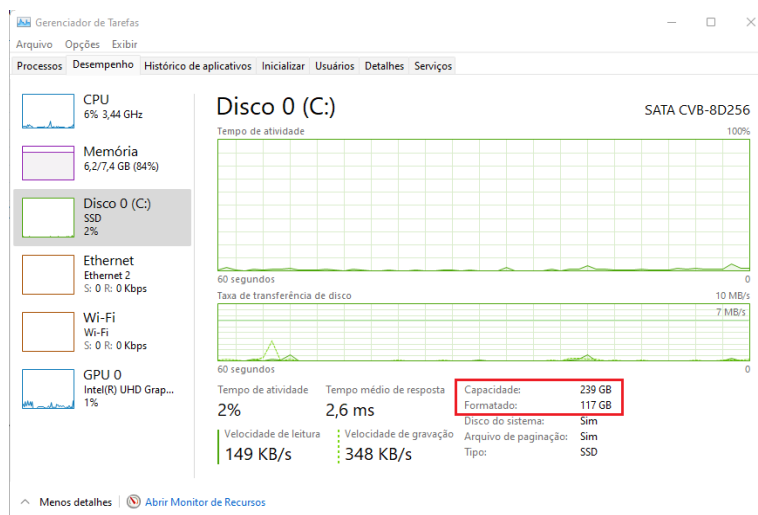


Fonte: print de tela realizada pelo autor.

- Verifique no canto inferior direito se a capacidade apresenta um número maior que o formatado (figura 4);

Tipo do Documento	<b>PROCEDIMENTO / ROTINA</b>	POP.SETISD.036 – Página 3/7	
Título do Documento	<b>VERIFICAR E EXPANDIR PARTIÇÃO DE DISCO</b>	Emissão: 30/11/2023	Próxima revisão: 30/11/2025
		Versão: 01	

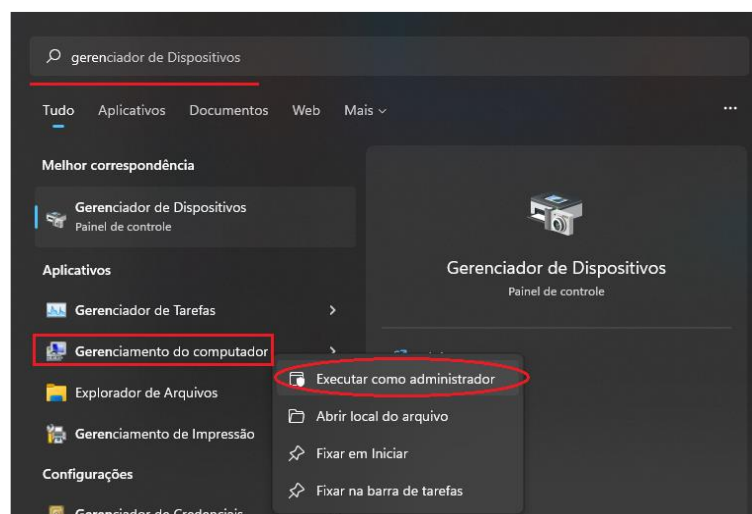
Figura 4 – Capacidade de disco.



Fonte: print de tela realizada pelo autor.

- Em caso positivo, avance para a próxima etapa. Em caso negativo, verifique a possibilidade de liberação de espaço através de exclusão de contas de usuário sem uso e arquivos salvos;
- Inicie o console de gerenciamento do computador através do menu iniciar, clicando com o botão direito do mouse e em executar como administrador (será necessário inserir suas credenciais) (figura 5);

Figura 5 – Gerenciador de dispositivos.

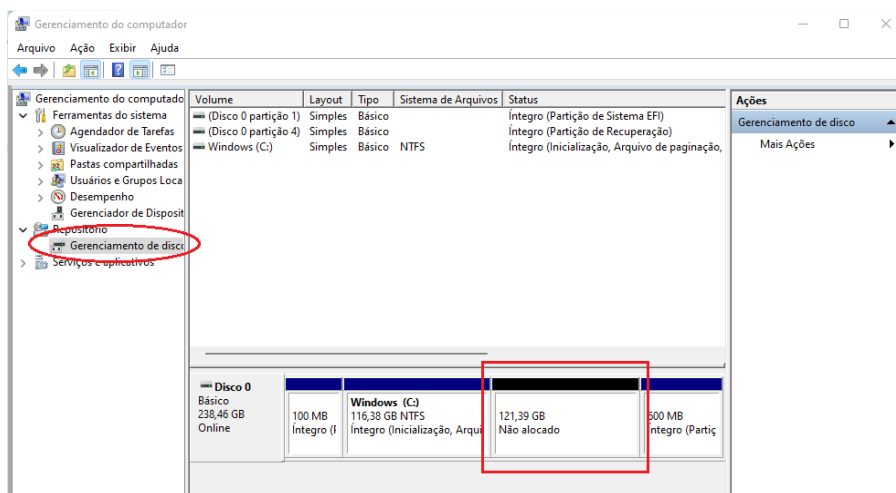


Fonte: print de tela realizada pelo autor.

Tipo do Documento	<b>PROCEDIMENTO / ROTINA</b>	POP.SETISD.036 – Página 4/7	
Título do Documento	<b>VERIFICAR E EXPANDIR PARTIÇÃO DE DISCO</b>	Emissão: 30/11/2023	Próxima revisão: 30/11/2025
		Versão: 01	

- Dentro do console, entre na sessão Gerenciamento de disco e localize o espaço não alocado no disco (figura 6);

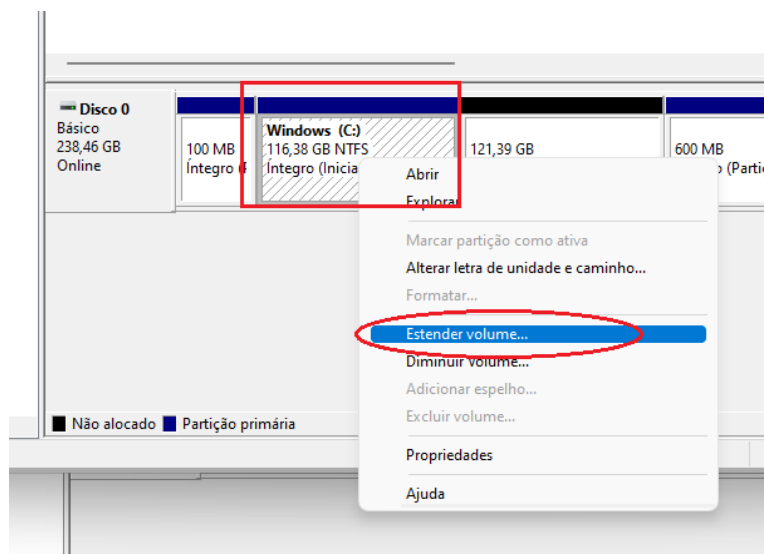
Figura 6 – Espaço não alocado no disco.



Fonte: print de tela realizada pelo autor.

- Clique com o botão direito na partição referente ao Disco C: , localize a opção estender volume, e clique sobre a mesma (figura 7);

Figura 7 – Estender volume.

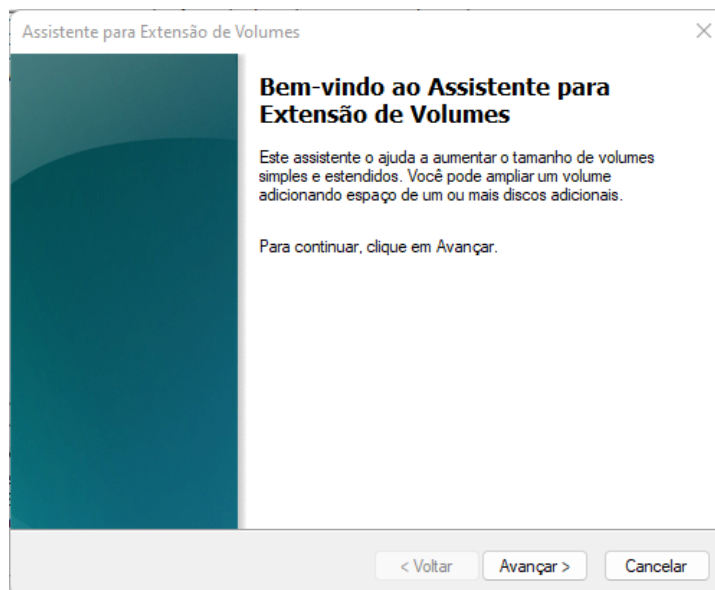


Fonte: print de tela realizada pelo autor.

Tipo do Documento	<b>PROCEDIMENTO / ROTINA</b>	POP.SETISD.036 – Página 5/7	
Título do Documento	<b>VERIFICAR E EXPANDIR PARTIÇÃO DE DISCO</b>	Emissão: 30/11/2023	Próxima revisão: 30/11/2025
		Versão: 01	

- Será aberto um assistente. Clique em avançar (figura 8);

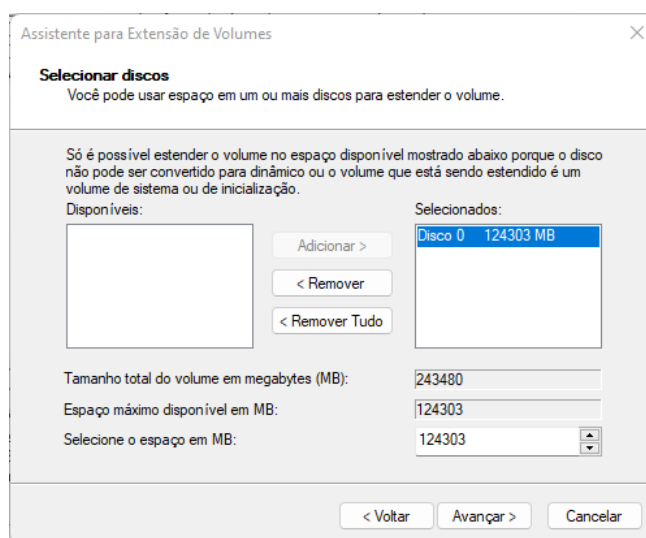
Figura 8 – Assistente de extensão.



Fonte: print de tela realizada pelo autor.

- Confirme a seleção do armazenamento disponível e avance (figura 9);

Figura 9 – Seleção de armazenamento.

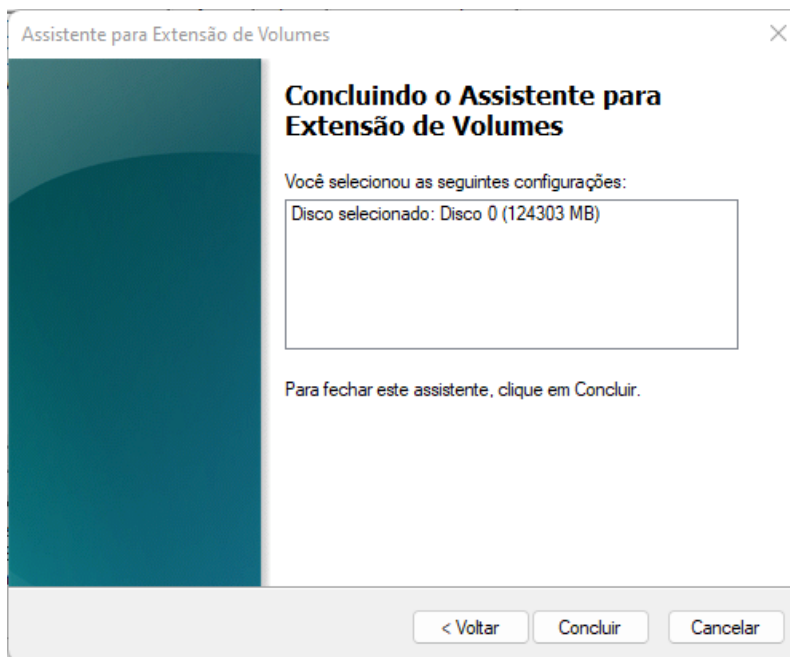


Fonte: print de tela realizada pelo autor.

Tipo do Documento	<b>PROCEDIMENTO / ROTINA</b>	POP.SETISD.036 – Página 6/7	
Título do Documento	<b>VERIFICAR E EXPANDIR PARTIÇÃO DE DISCO</b>	Emissão: 30/11/2023	Próxima revisão: 30/11/2025
		Versão: 01	

- Conclua o assistente de extensão de volumes (figura 10);

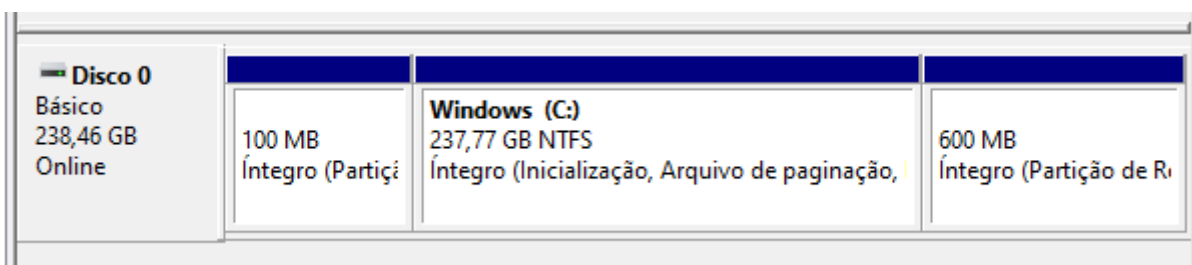
Figura 10 – Conclusão do assistente.



Fonte: print de tela realizada pelo autor.

- Assim que terminado, verá a partição de disco utilizando toda capacidade de armazenamento (figura 11).

Figura 11 – Capacidade de disco.



Capacidade: 239 GB  
Formatado: 239 GB

Fonte: print de tela realizada pelo autor.



Tipo do Documento	<b>PROCEDIMENTO / ROTINA</b>	POP.SETISD.036 – Página 7/7	
Título do Documento	<b>VERIFICAR E EXPANDIR PARTIÇÃO DE DISCO</b>	Emissão: 30/11/2023	Próxima revisão: 30/11/2025
		Versão: 01	

#### 4. HISTÓRICO DE REVISÃO

VERSÃO	DATA	DESCRIÇÃO DA ALTERAÇÃO
01	05/08/2022	Elaboração POP.

<b>Elaboração</b> Rodrigo Teixeira Fernandes André Fernando Pereira	Data: 03/04/2023
<b>Análise</b> Martins Torraca Junior - UISTI	Data: 03/04/2023
<b>Validação</b> Fuad Fayez Mahmoud – STGQ	Data: 24/11/2023
<b>Aprovação</b> Leandro Marcel Freitas e Santos – Chefe do SETISD Colegiado Executivo	Data: 09/11/2023 Data: 30/11/2023

Assinado eletronicamente no processo SEI 23529.002884/2023-88