

Follow-Up da Atividade

Após a conclusão da atividade (experimento utilizando ferramenta LucidGPT), os alunos devem preencher um formulário de feedback, que abordará os seguintes aspectos: precisão, clareza e comparação.

** Indica uma pergunta obrigatória*

1. 1. O uso do IA Generativa para gerar diagramas UML aumenta minha produtividade em projetos de software. *

Marcar apenas uma oval.

1 2 3 4 5

Disc ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ Concordo Totalmente

2. 2. A ferramenta permite criar diagramas UML mais rapidamente do que utilizando métodos manuais. *

Marcar apenas uma oval.

1 2 3 4 5

Disc ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ Concordo Totalmente

3. 3. Os diagramas UML gerados pela ferramenta são corretos em termos de notação e sintaxe *

Marcar apenas uma oval.

1 2 3 4 5

Disc ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ Concordo Totalmente

4. 4. As representações dos elementos de software (como atividade, transição e decisão) são precisas e corretas nos diagramas gerados pela ferramenta. *

Marcar apenas uma oval.

	1	2	3	4	5	
Disc	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Concordo Totalmente

5. 5. A ferramenta gera diagramas UML que cobrem todos os aspectos relevantes do sistema que estou modelando. *

Marcar apenas uma oval.

	1	2	3	4	5	
Disc	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Concordo Totalmente

6. 6. Os diagramas UML gerados são completos e não omitem informações importantes sobre o caso de uso. *

Marcar apenas uma oval.

	1	2	3	4	5	
Disc	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Concordo Totalmente

7. 7. O diagrama gerado pela ferramenta Lucid GPT é fácil de entender e segue as convenções padrão do UML. *

Marcar apenas uma oval.

	1	2	3	4	5	
Disc	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Concordo Totalmente

8. 8. Estou satisfeito com a qualidade dos diagramas UML gerados pela ferramenta. *

Marcar apenas uma oval.

	1	2	3	4	5	
Disc	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Concordo Totalmente

9. 9. Eu recomendaria o uso do Lucid GPT para outros desenvolvedores que precisam gerar diagramas UML.

Marcar apenas uma oval.

	1	2	3	4	5	
Disc	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Concordo Totalmente

10. 10. Na sua opinião o diagrama manual está mais, menos ou igualmente completo e preciso em comparação ao diagrama gerado pelo Lucid GPT? *

Marcar apenas uma oval.

- ☐ Mais completo e preciso que o gerado pela ferramenta
- ☐ Menos completo e preciso que o gerado pela ferramenta
- ☐ Igualmente preciso e completo

11. 11. Você poderia contar como foi a sua experiência considerando *dificuldades* e *oportunidades* na elaboração do diagrama manual e o gerado automaticamente. *

12. 12. Você gostaria de deixar sugestões para melhorias futuras no experimento ou no uso da ferramenta.

Este conteúdo não foi criado nem aprovado pelo Google.

Google Formulários

