

Esse questionário tem por objetivo realizar a análise de softwares destinados ao ambiente de aprendizagem da robótica educacional.

1. Que software de robótica educacional você utiliza? \_\_\_\_\_

2. Marque as funcionalidades e atributos presente no software que você utiliza:

- ☐ Ambiente de simulação 2D
- ☐ Ambiente de simulação 3D
- ☐ Ambiente de programação textual
- ☐ Ambiente de programação gráfica
- ☐ Modelagem de robôs
- ☐ Manuais de montagem
- ☐ Utilização de diferentes hardwares
- ☐ Utilização de diferentes linguagens de programação
- ☐ Plataforma web

**- Atribua notas de 0 a 10 para os itens de 3 a 13 conforme a escala:**

**Excelente: 10; Muito bom: 9; Bom: de 8 a 7; Regular: de 6 a 5; Ruim: de 4 a 2; Péssimo: de 2 a 0; NA: Não se aplica ou não tem condições de avaliar.**

3. Facilidade do software em ser modificado e a detecção de erros: \_\_\_\_

4. Capacidade de execução em diferentes tipos de hardware: \_\_\_\_

5. Satisfação diante das necessidades dos usuários: \_\_\_\_

6. Garantia de que o software não falha durante o período de execução: \_\_\_\_

7. Qualidade diante de objetivos específicos: \_\_\_\_

8. Rapidez no tempo de resposta: \_\_\_\_

9. Layout favorável ao uso: \_\_\_\_

10. Clareza do conteúdo: \_\_\_\_

11. Atinge o público alvo: \_\_\_\_

12. Favorecimento da aprendizagem: \_\_\_\_

13. Favorecimento do ensino: \_\_\_\_

14. O software oferece feedback? ( ) Sim ( ) Não

15. O software oferece diferentes tipos de dificuldade? ( ) Sim ( ) Não

16. Com qual faixa etária é possível se trabalhar com este software? \_\_\_\_\_

17. De acordo com sua vivência, que tipo de atividade podem ser desenvolvidas com a intermediação do software?

---

---

---

---

Comentários:

---

---

---

---