

Título da Apresentação:

Subtítulo

Curso: Bacharelado em Sistemas de Informação

Nome do autor

Orientador(a): Prof./Profa. Me./Dr./Dra. Nome Completo

Coorientador(a): Prof./Profa. Me./Dr./Dra. Nome Completo

Manhuaçu, 4 de fevereiro de 2025

Outline I

1. Introdução

Introdução

- Teste 1
- Teste 2
- Teste 3

2. Figura

Figura



Figura: 1º seminário do LIPES em 27/01/2025

3. Código

Código

```
1  from qiskit import QuantumRegister, QuantumCircuit
2  from numpy import pi
3
4  qreg_q = QuantumRegister(2, 'q')
5  circuit = QuantumCircuit(qreg_q)
6
7  circuit.h(qreg_q[0])
8  circuit.cx(qreg_q[0], qreg_q[1])
```


4. Citação

5. Referências

Referências I