

**simma**  
2021

25 a 27 de maio

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



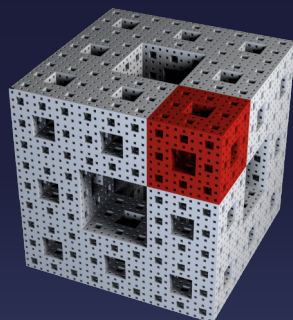
# CERTIFICADO

Certificamos que **ALEX OSWALDO YANCE GUERRA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



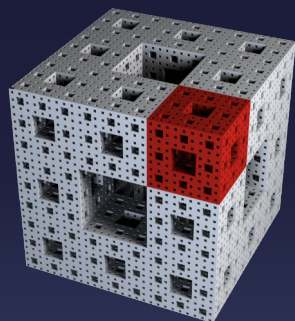
## CERTIFICADO

Certificamos que **ALINE DE OLIVEIRA LEMOS** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

2021

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



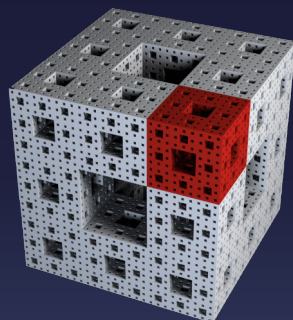
## CERTIFICADO

Certificamos que **ÁLVARO FERNANDES SERAFIM FILHO** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

**2021**

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



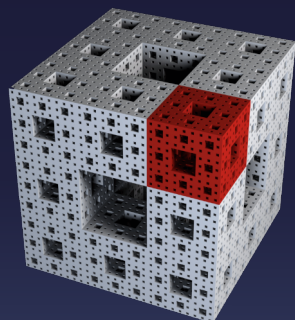
## CERTIFICADO

Certificamos que **ANA CAROLINA BERMUDES DE OLIVEIRA LEITE** participou da palestra **“Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores”**, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

**2021**

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



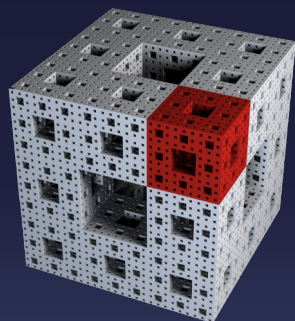
## CERTIFICADO

Certificamos que **ANA CLARA F DE LANNES SILVA** participou da palestra **“Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores”**, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





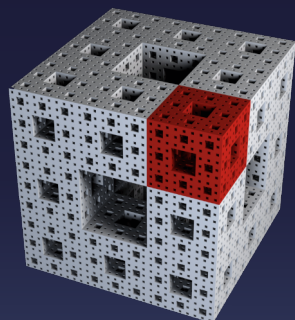
# CERTIFICADO

Certificamos que **ANA PAULA CARNEIRO GOMES DA SILVA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

**2021**

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



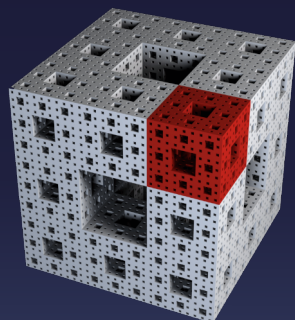
## CERTIFICADO

Certificamos que **ANA PAULA JERÔNIMO PEREIRA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **ANDRÉ LUIZ MENDES XAVIER** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.



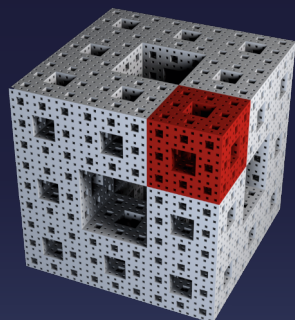
LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF







# CERTIFICADO

Certificamos que **ANGELA CAROLINA TUNUBALÁ SÁNCHEZ** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

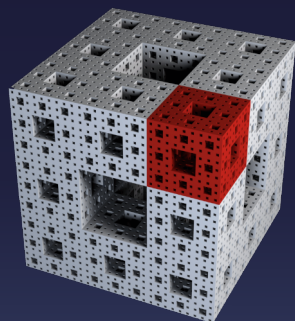


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **ANTONIO ROBERTO RIBEIRO DE OLIVEIRA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

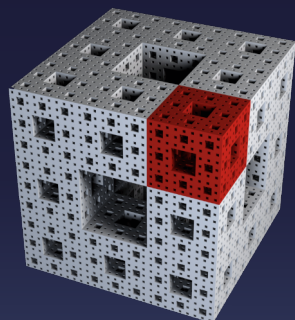


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

**2021**

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



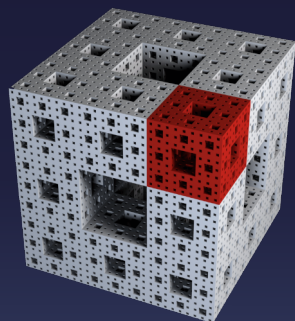
## CERTIFICADO

Certificamos que **ARLYSON ALVES DO NASCIMENTO** participou da palestra **“Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores”**, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

**2021**

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



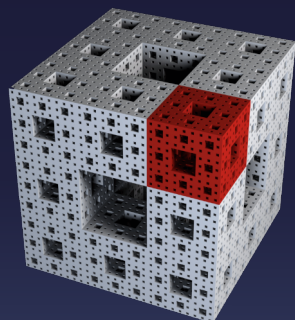
## CERTIFICADO

Certificamos que **ARMANDO XIMENES SALVATERRA** participou da palestra **“Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores”**, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

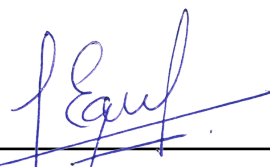
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **ARTHUR MEDEIROS BARROS** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

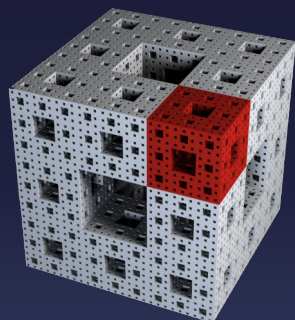


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



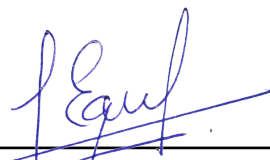
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **ARTUR RODRIGUES CARDOSO** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

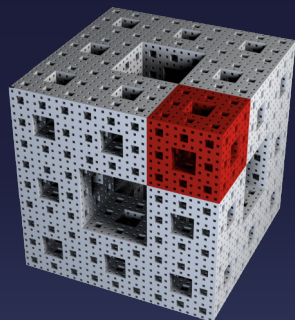


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021




IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **AUGUSTO HENRIQUE MOREIRA ABRANTES** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

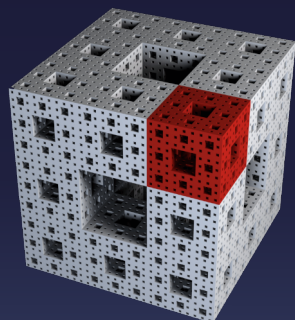


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

**2021**

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



## CERTIFICADO

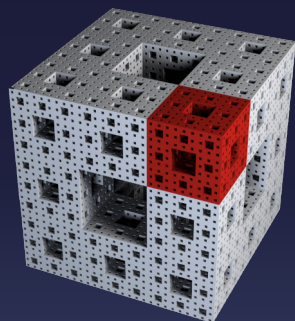
Certificamos que **BANDALIA SARAI ANTIQUERA NINA** participou da palestra **“Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores”**, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF

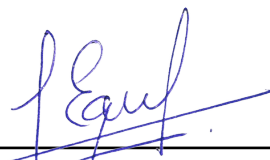






# CERTIFICADO

Certificamos que **BEATRIZ RITTNER COELHO** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

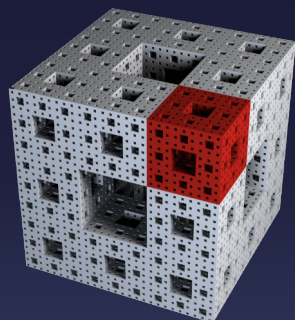


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

**2021**

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



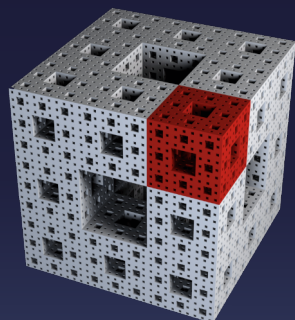
## CERTIFICADO

Certificamos que **BIANCA FIGUEIREDO TACONELLI** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

2021

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



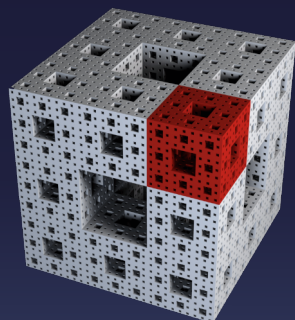
## CERTIFICADO

Certificamos que **BIANCA MAIA GOMES** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

**2021**

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



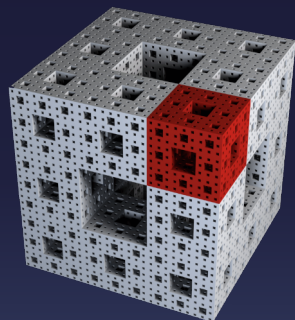
## CERTIFICADO

Certificamos que **BRUNA YUKI SAKAMOTO** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

2021

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



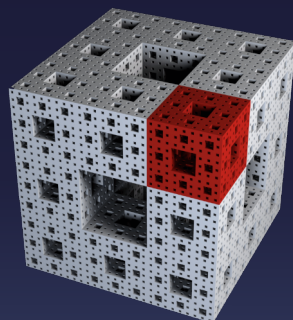
## CERTIFICADO

Certificamos que **CARLO GIOVANI DE JESUS BRUNO** participou da palestra **“Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores”**, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

**2021**

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



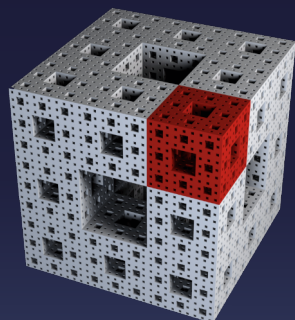
## CERTIFICADO

Certificamos que **CARLOS ANDRES AGUILAR MARON** participou da palestra **“Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores”**, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

**2021**

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



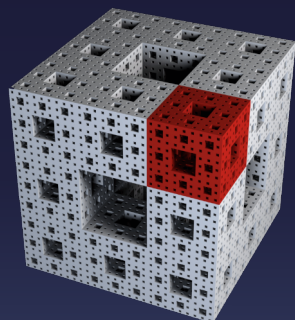
## CERTIFICADO

Certificamos que **CARLOS EDUARDO PASSARIN SEGANTIN** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

**2021**

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



## CERTIFICADO

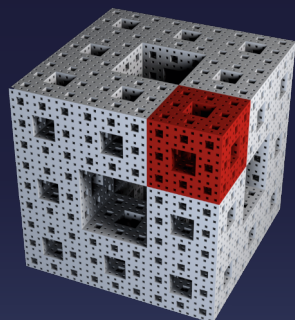
Certificamos que **CARLOS JOSÉ SOUZA FINGER** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF

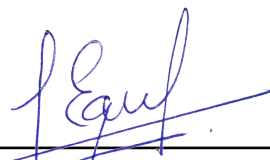






# CERTIFICADO

Certificamos que **CARLOS MAGNO RIBEIRO DA COSTA** participou da palestra **“Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores”**, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

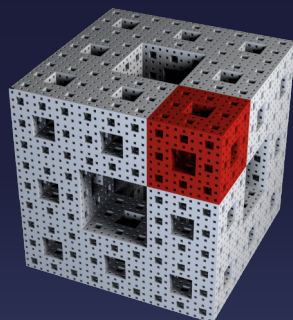


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

**2021**

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



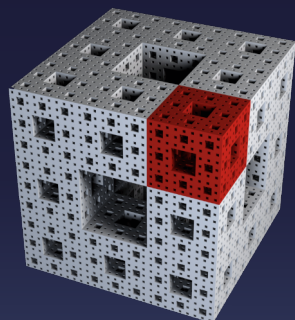
## CERTIFICADO

Certificamos que **CARLOS RAMON QUISPE ONOFRE** participou da palestra **“Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores”**, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

**2021**

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



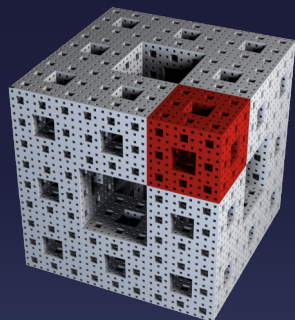
## CERTIFICADO

Certificamos que **CARMEM VALÉRIA CABRAL DOS SANTOS** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

2021

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



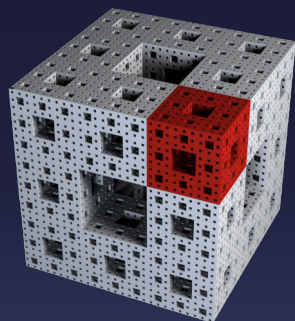
## CERTIFICADO

Certificamos que **CAROLINA APARECIDA DA SILVA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021


IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **CAROLINA KAKAZU PAULA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

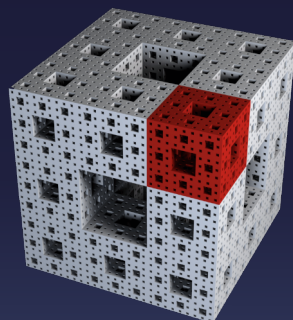


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



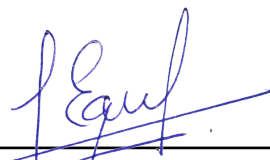
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **CAROLINA SANTANA TOMAZ** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

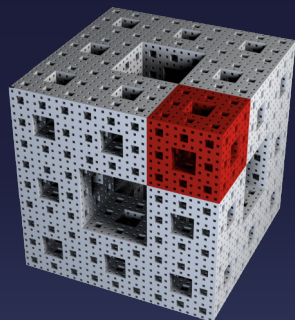


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021




IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **CASSIA JULIANE LEME DE OLIVEIRA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

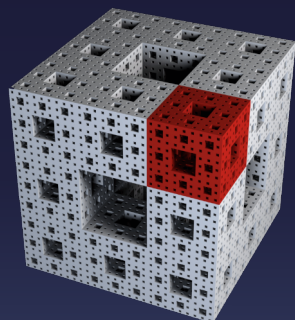


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





**simma**  
2021

25 a 27 de maio

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



# CERTIFICADO

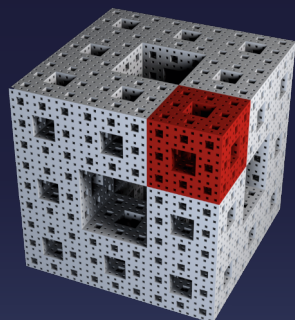
Certificamos que **CIBELE CAROLINA DE SOUZA SÁ** participou da palestra **“Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores”**, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF







# CERTIFICADO

Certificamos que **CRISTIANO GABRIEL DE SOUZA CAMPOS** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

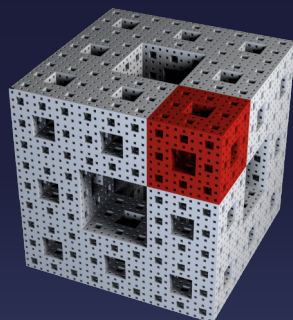


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



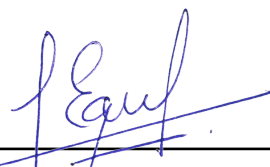
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **DAFNE CARDOSO ALBINO** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

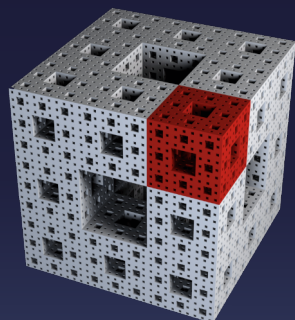


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

**2021**

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



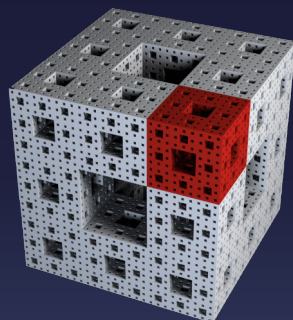
## CERTIFICADO

Certificamos que **DAIANE LIMA DOS SANTOS** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

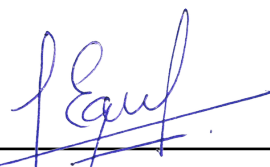
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **DANIEL FERNANDES AMARAL** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

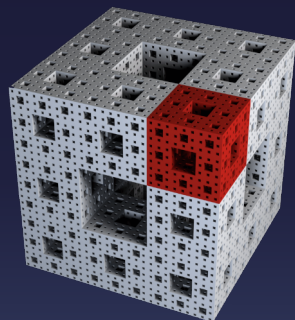


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



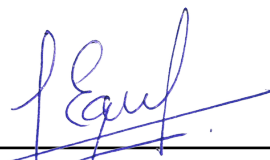
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **DANIEL LOPES DOS SANTOS DOMINGUES** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

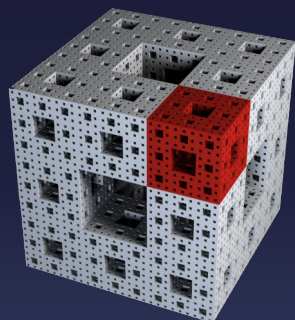


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

**2021**

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



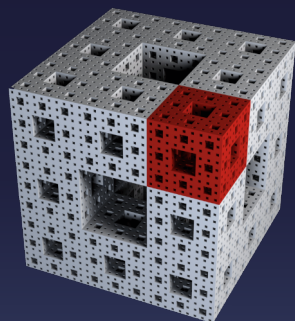
## CERTIFICADO

Certificamos que **DANIEL REIS DE OLIVEIRA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



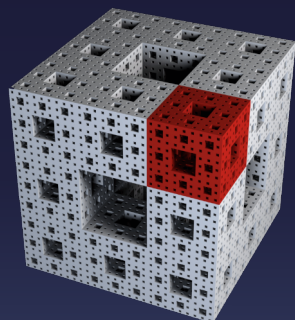
## CERTIFICADO

Certificamos que **DARYL ANTHONY BUTRON CUAYLA** participou da palestra **“Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores”**, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

**2021**

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



## CERTIFICADO

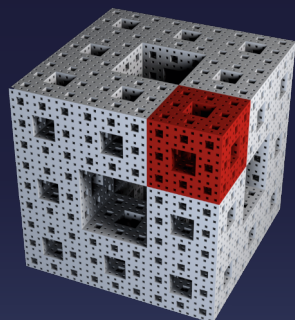
Certificamos que **DAVID TAMAYO MAMANI** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF







# **simma** 2021

25 a 27 de maio

2021

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



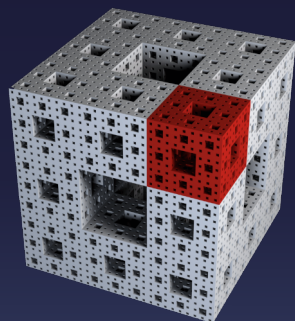
## CERTIFICADO

Certificamos que **ELBER MENDES GONÇALVES** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

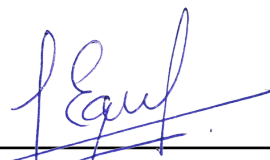
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **ELEAZAR GERARDO MADRIZ LOZADA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

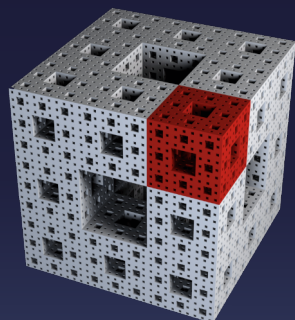


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **ELLEN PEIXOTO DE OLIVEIRA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

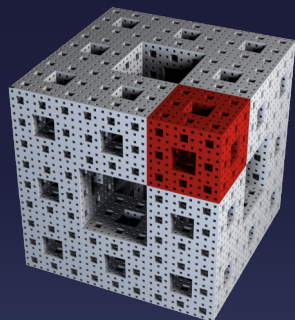


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

2021

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



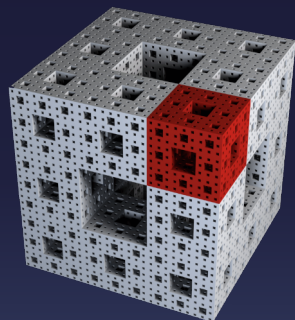
## CERTIFICADO

Certificamos que **ERIKSON ALEXANDRE FONSECA DOS SANTOS** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert. . . e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021


IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **FABIANE VARGAS** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

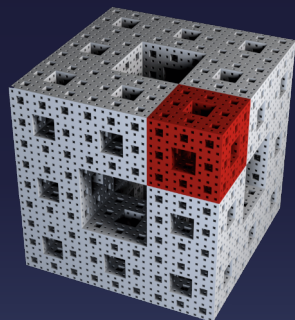


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



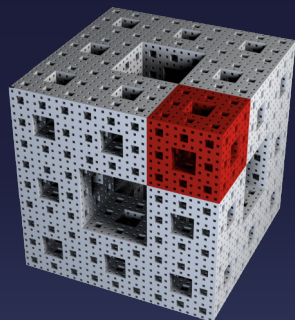
## CERTIFICADO

Certificamos que **FÁBIO FERREIRA DE FREITAS JÚNIOR** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

**2021**

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



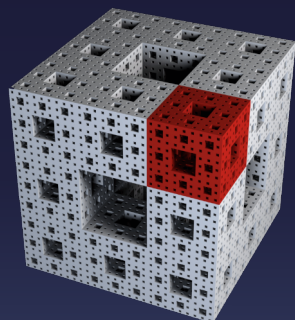
## CERTIFICADO

Certificamos que **FELIPE DE MATTOS CHAFIK HINDI** participou da palestra **“Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores”**, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

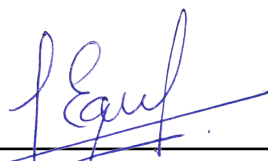
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **FELIPE SCHARDONG** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert. . . e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.



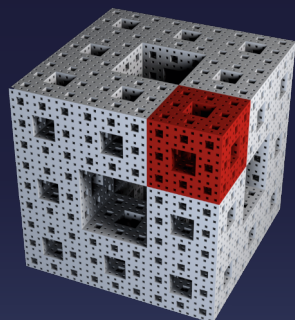
LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF







# **simma** 2021

25 a 27 de maio

**2021**

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



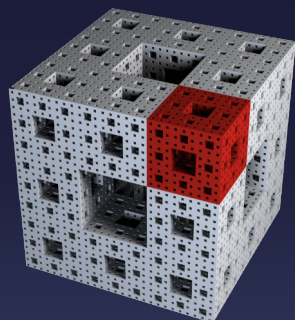
## CERTIFICADO

Certificamos que **FILIPHE BARBOSA VEIGA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





**simma**  
2021

25 a 27 de maio

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



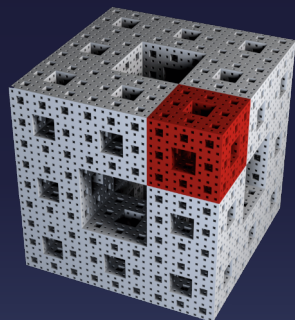
# CERTIFICADO

Certificamos que **FRANCINE NOGUEIRA TREVISANI** participou da palestra **“Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores”**, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **FRANCISCO DIÊGO DA ROCHA SOARES** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

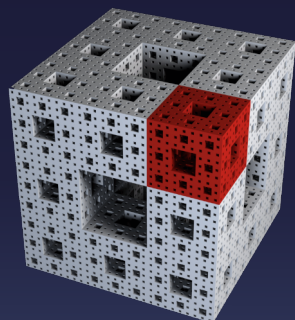


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

**2021**

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



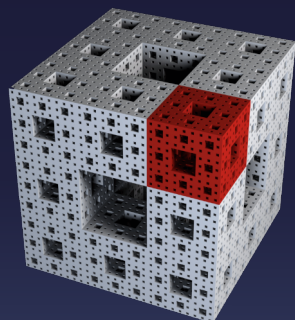
## CERTIFICADO

Certificamos que **FRANCISCO ODECIO SALES** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

2021

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



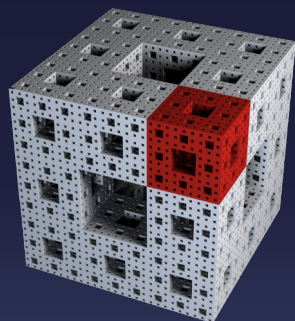
## CERTIFICADO

Certificamos que **FRANKLIN CÁ** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **GABRIEL GOMES FIGUEIREDO** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

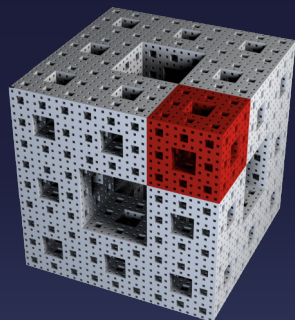


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



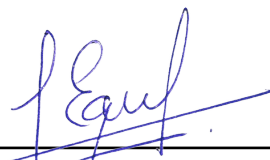
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **GABRIELA JULIA PEREIRA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

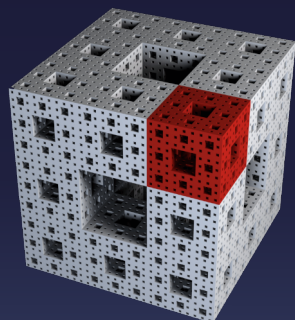


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **GABRIELA ZUÑIGA ROJAS** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.



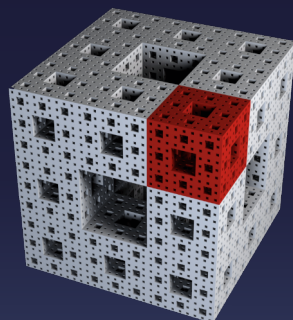
LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF

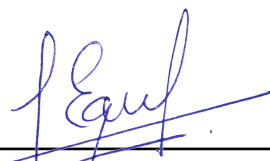






# CERTIFICADO

Certificamos que **GABRIELI FERREIRA DE OLIVEIRA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

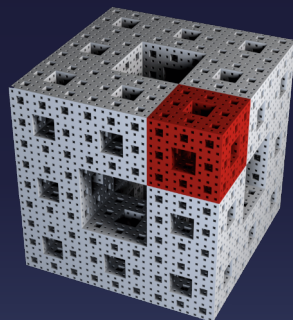


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



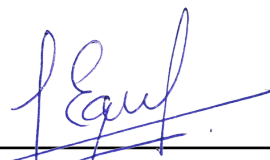
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **GABRIELLE SANTOS DE CARVALHO** participou da palestra **“Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores”**, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

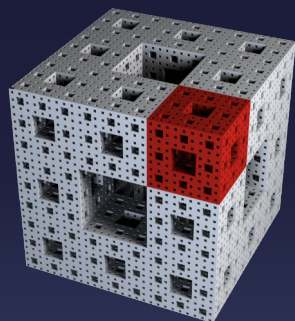


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



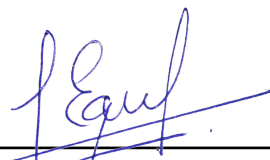
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **GEOVANNA DUARTE OLIVEIRA RAFAEL** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

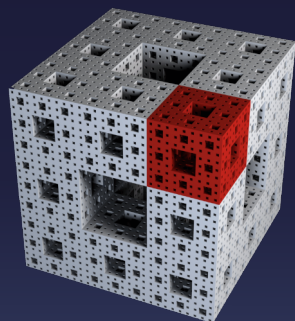


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021




IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **GERARDO HOMERO ANACONA ERAZO** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

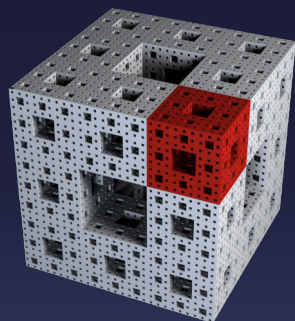


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021




IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **GRAZIELLE VALESCA CONCEIÇÃO DA SILVA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

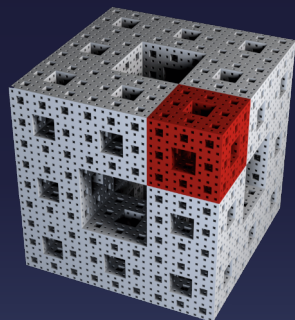


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





**simma**  
2021

25 a 27 de maio

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



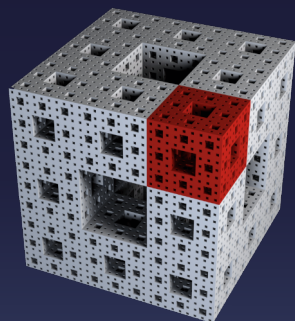
# CERTIFICADO

Certificamos que **GUILHERME FLAVIANO PEREIRA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021


IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **GUSTAVO DE SOUZA SILVA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

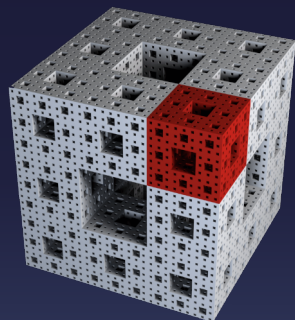


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **HEITOR SOUZA ASSIS** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEX - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.



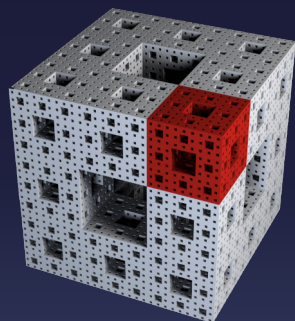
LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEX-UFF








# CERTIFICADO

Certificamos que **HUGO SANTOS NUNES** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert. . . e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEX - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

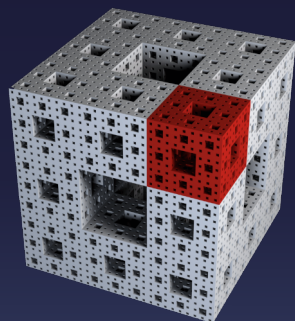


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



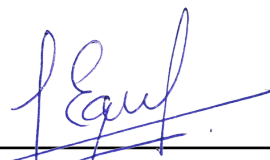
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEX-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **IAGO RIBEIRO DE OLIVEIRA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

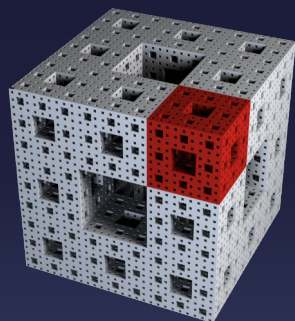


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



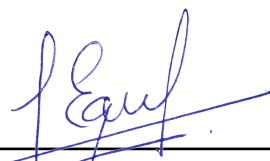
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **ISABELLA LOPES CORREA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

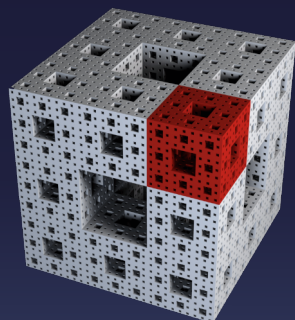


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021




IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **ISABELLA MIRANDA SILVA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

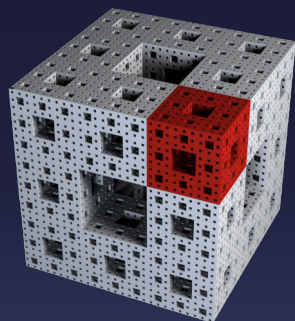


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

2021

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



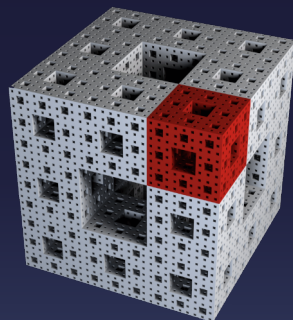
## CERTIFICADO

Certificamos que **JANAINA FERNANDES** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **JESSICA FERNANDA OLIVEIRA DA SILVA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

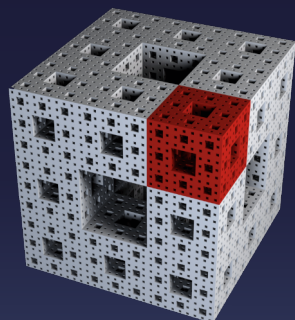


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



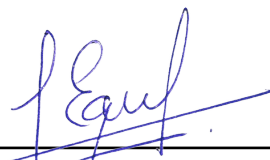
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **JOANA DE ARAÚJO CORREIA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

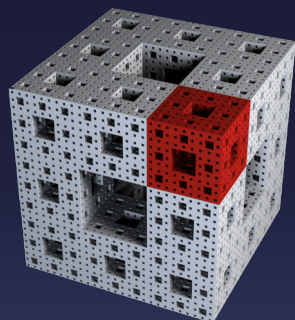


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

**2021**

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



## **CERTIFICADO**

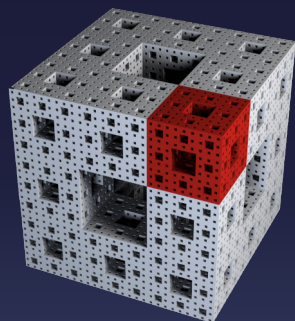
Certificamos que **JOÃO BATISTA MOREIRA SILVA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF







# **simma** 2021

25 a 27 de maio

**2021**

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



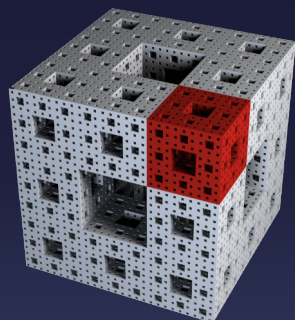
## CERTIFICADO

Certificamos que **JOÃO DAVID MANGABEIRA BARBOSA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

**2021**

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



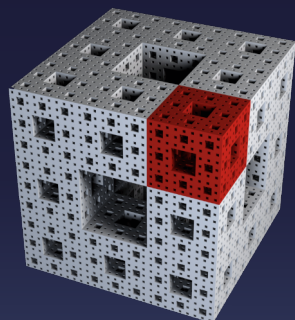
## CERTIFICADO

Certificamos que **JOÃO MARCOS DE SIQUEIRA DA COSTA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

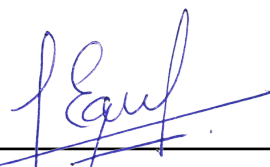
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **JOÃO PAULO SILVA TORRES** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

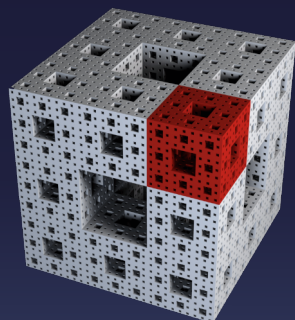


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

**2021**

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



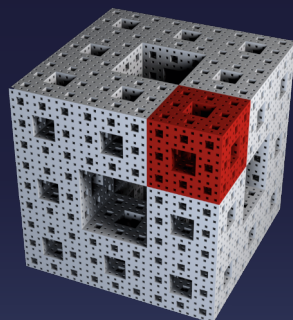
## CERTIFICADO

Certificamos que **JOCEL FAUSTINO NORBERTO DE OLIVEIRA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

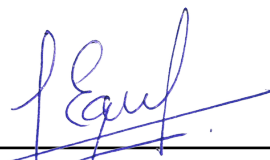
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **JOEL ALBERTACCI MARQUES DA SILVA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

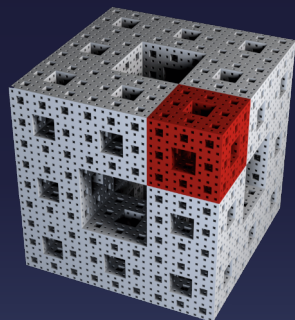


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **JOSE CIEDSTON TOMAZ DE SOUSA ANDRADE** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert. . . e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

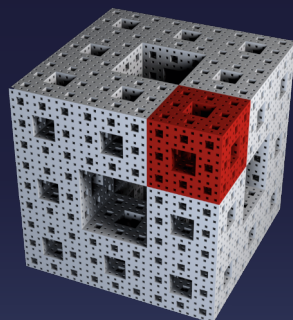


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



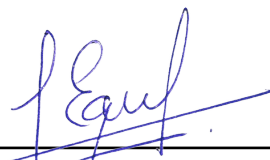
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **JOSÉ TIAGO NOGUEIRA CRUZ** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

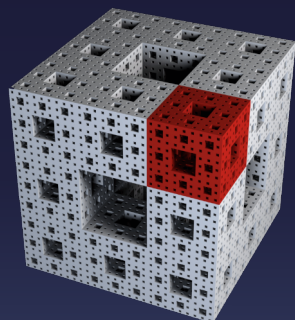


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

2021

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



## CERTIFICADO

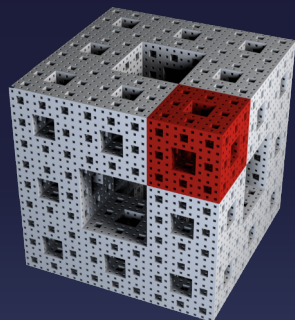
Certificamos que **JUAN CARLOS CURI GAMARRA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF







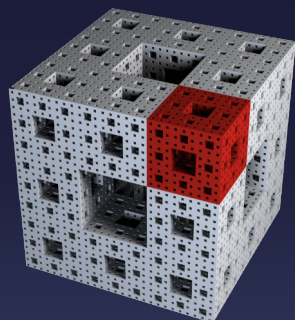
## CERTIFICADO

Certificamos que **JÚLIA BRAZ ASSUNÇÃO** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

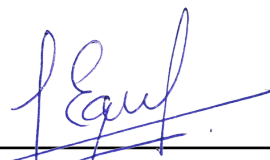
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **JÚLIO GAMA RAMALHO DE OLIVEIRA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

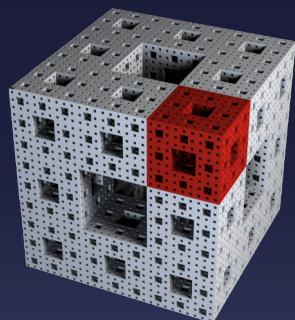


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

**2021**

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



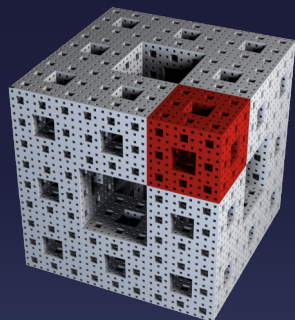
## **CERTIFICADO**

Certificamos que **KELLTON DE OLIVEIRA SABINO** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

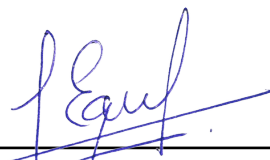
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **KELVIN RODRIGUES COUTO** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

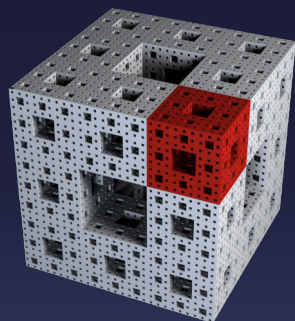


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021




IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **LARA RODRIGUES VENTURA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

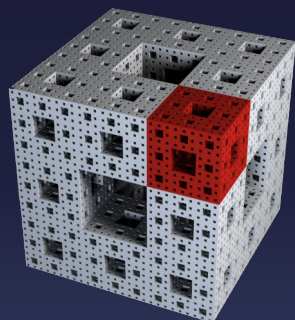


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

**2021**

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



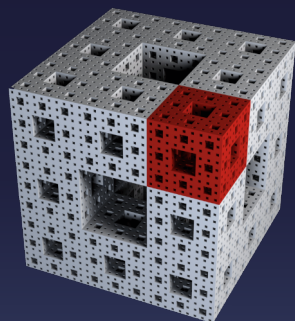
## CERTIFICADO

Certificamos que **LELIA QUISPE HUAMAN** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

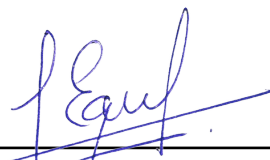
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **LEONARDO LUCAS FIRMINO DE ASSIS** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

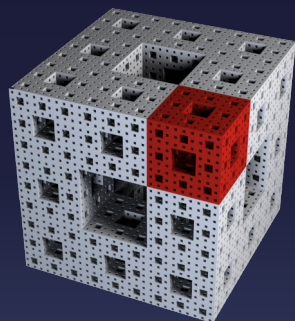


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **LETÍCIA OLIVEIRA DE MELO** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.



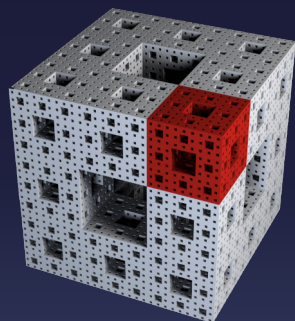
LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF







# **simma** 2021

25 a 27 de maio

**2021**

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



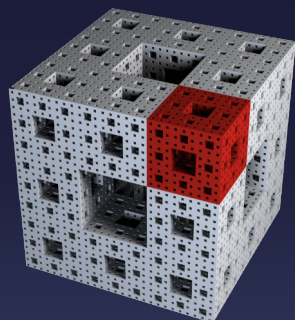
## CERTIFICADO

Certificamos que **LISSETH CHACON CAMA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

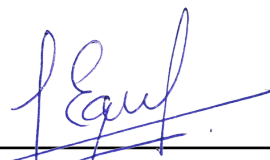
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **LORA ZAVALETA JUAN CARLOS PABLO JESÚS DEL ROSARIO** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

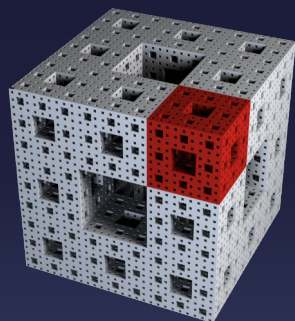


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



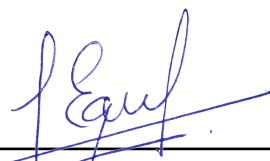
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **LUAN SANTOS SILVA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEX - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

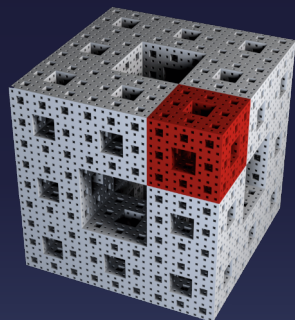


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



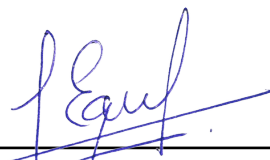
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEX-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **LUCAS LOPES GUEIROS DE SOUZA** participou da palestra **“Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores”**, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

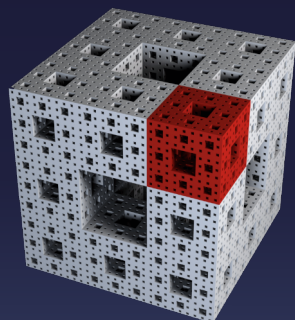


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

**2021**

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



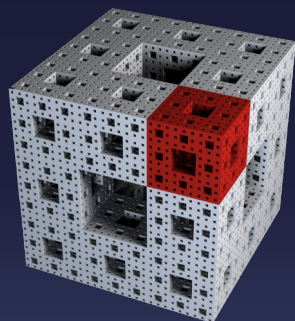
## CERTIFICADO

Certificamos que **LUCAS OZAKI MIZUGUTI** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

2021

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



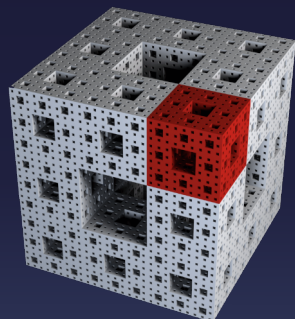
## CERTIFICADO

Certificamos que **LUCAS RAFAEL MARQUES BARCELLOS** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

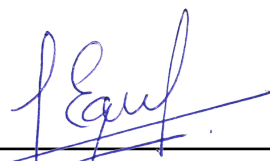
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **LUCIANE SANTOS ARAÚJO** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

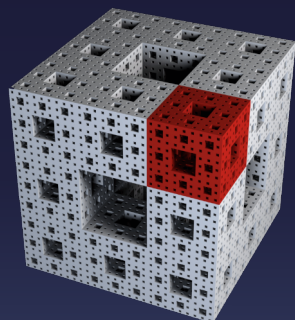


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



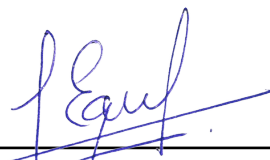
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **LUCIANO GONÇALVES BATISTA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.



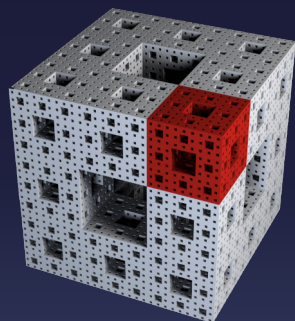
LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF







# **simma** 2021

25 a 27 de maio

**2021**

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



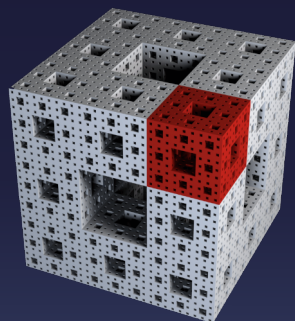
## CERTIFICADO

Certificamos que **LUIS CESAR MÉNDEZ AVALOS** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

2021

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



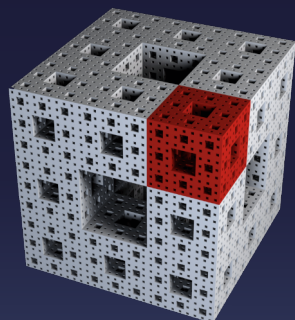
## CERTIFICADO

Certificamos que **LUIS FERNANDO VARGAS VERA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

**2021**

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



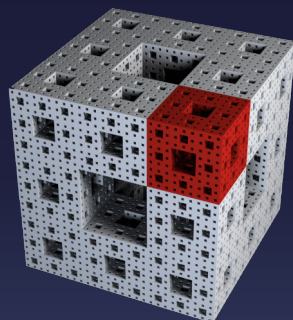
## CERTIFICADO

Certificamos que **LUIS JESÚS APAZA RODRÍGUEZ** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

2021

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



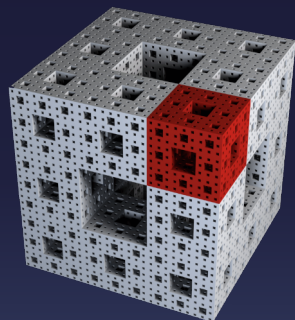
## CERTIFICADO

Certificamos que **LUIZ CARLOS DE MORAIS FERNANDES** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

2021

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



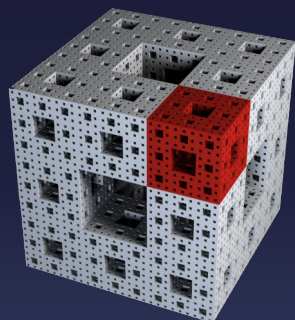
## CERTIFICADO

Certificamos que **LUIZ CARLOS GOMES FERRO FILHO** participou da palestra **“Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores”**, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

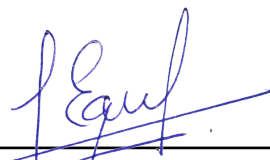
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **LUIZ CLÁUDIO OLIVEIRA ALMEIDA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

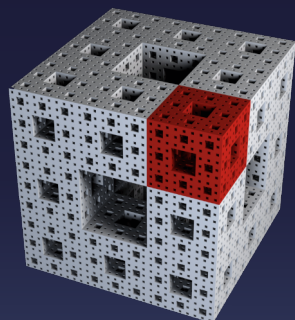


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021




IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **LUIZ GUSTAVO QUEIROZ BARCELLOS** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

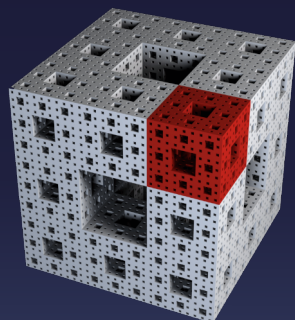


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



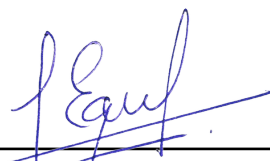
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **LUIZ PAULO TOBIAS** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEX - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.



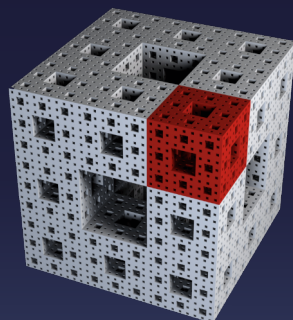
LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEX-UFF







**simma**  
2021

25 a 27 de maio

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



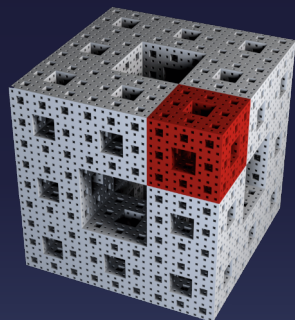
# CERTIFICADO

Certificamos que **LUZ ELIZABETH HUANCHI MAMANI** participou da palestra **“Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores”**, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **MANOEL MESSIAS NASCIMENTO DA SILVA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

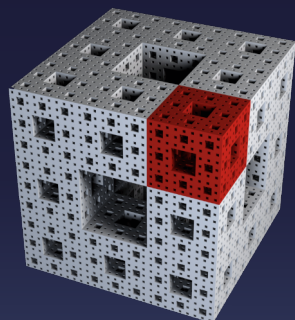


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



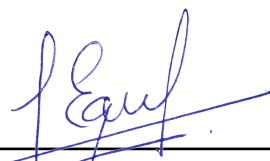
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **MÁRCIA DE SOUZA COSTA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

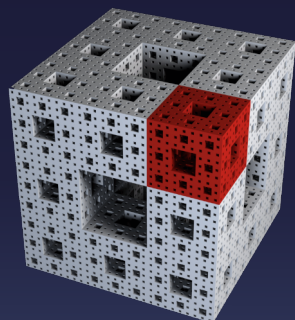


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

**2021**

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



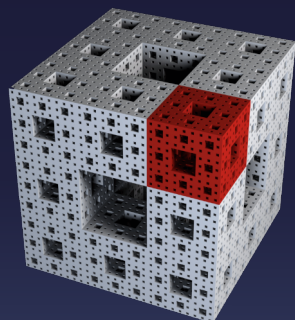
## **CERTIFICADO**

Certificamos que **MARIA ALICIANE MARTINS PEREIRA** participou da palestra **“Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores”**, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021


IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **MARIA NATÁLIA NICOLAU PEREIRA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

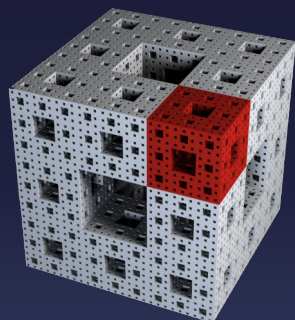


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





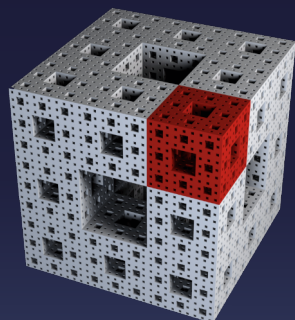
# CERTIFICADO

Certificamos que **MARIANA FREITAS CAPRISTO** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

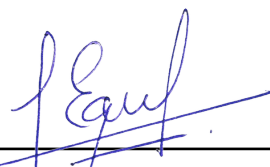
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **MARIANA MACEDO DOS SANTOS** participou da palestra **“Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores”**, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

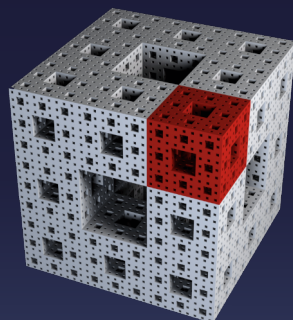


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



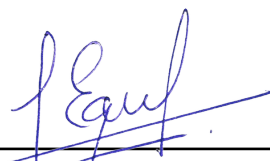
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **MARINA FUZARO MAGOSSİ** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.



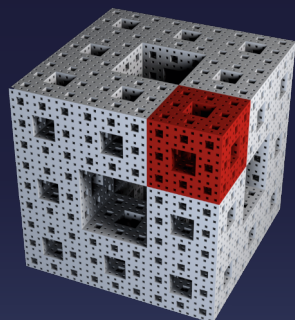
LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF








# CERTIFICADO

Certificamos que **MARLY TATIANA ANACONA CABRERA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

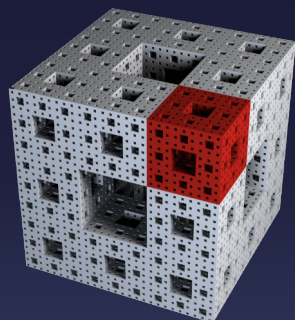


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

2021

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



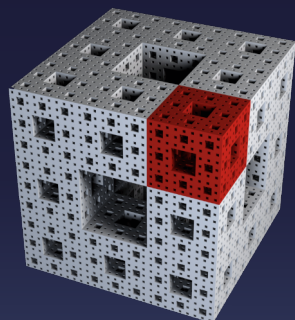
## CERTIFICADO

Certificamos que **MARTA RODRIGUES LEÃO** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



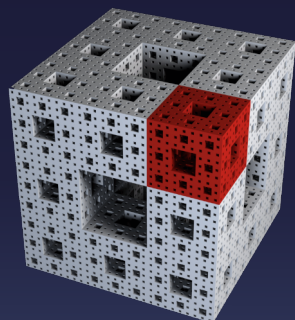
## CERTIFICADO

Certificamos que **MATEUS ALVES PAIVA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021


IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **MATHEUS CUSTÓDIO DA SILVA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

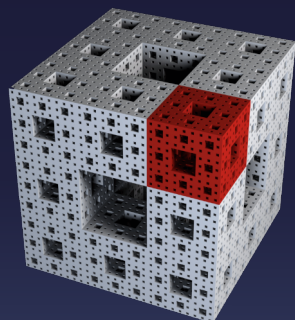


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



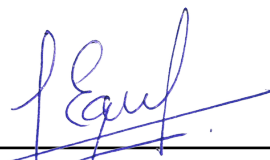
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **MATHEUS FARIA DE OLIVEIRA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

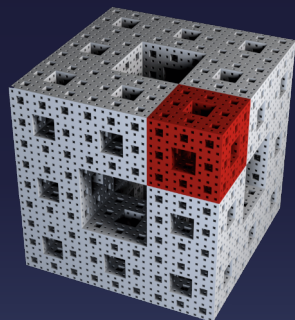


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **MATHEUS LUAN BENEVIDES DE OLIVEIRA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

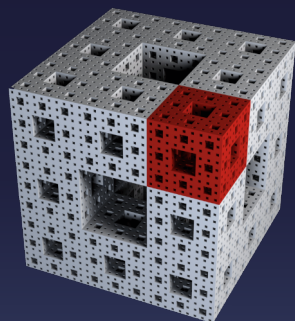


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021




IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **MATHEUS S SANTOS** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEX - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

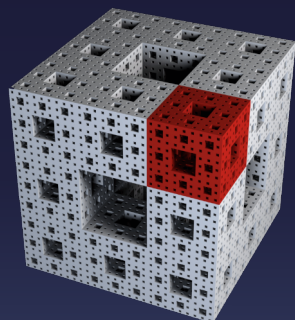


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEX-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **NATHALIA FERNANDES DE SOUZA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.



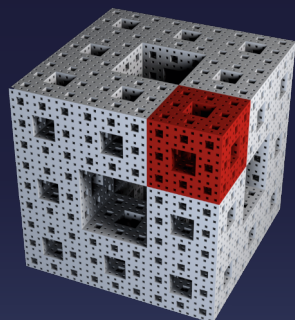
LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF







# **simma** 2021

25 a 27 de maio

**2021**

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



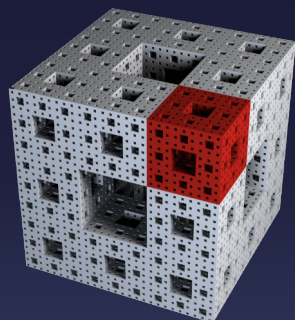
## CERTIFICADO

Certificamos que **NEWTON VIEIRA DE SOUZA JUNIOR** participou da palestra **“Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores”**, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

**2021**

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



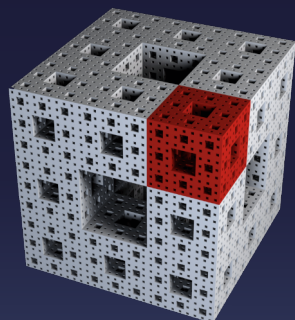
## CERTIFICADO

Certificamos que **NOEMÍ GIOVANNA ALARCÓN CÁRDENAS** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **OLAVO ANTONIO DA MOTTA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

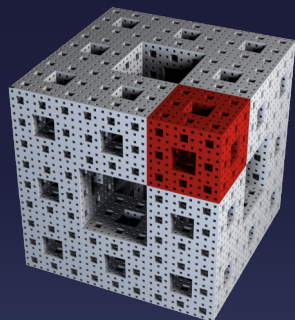


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

**2021**

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



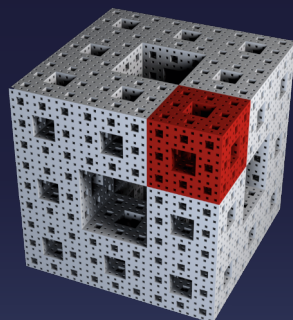
## CERTIFICADO

Certificamos que **ORLANDO WARLEM SUDRÉ JÚNIOR** participou da palestra **“Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores”**, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

2021

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



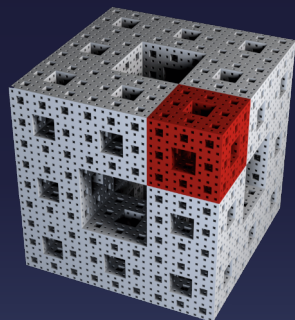
## CERTIFICADO

Certificamos que **OYRAN SILVA RAIZZARO** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



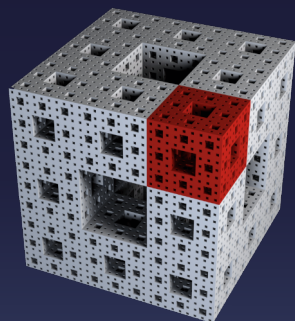
## CERTIFICADO

Certificamos que **PATRYCK ADRIEN DOS SANTOS** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

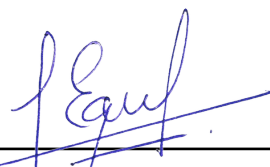
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **PAULA BRUNA MORAES DACO** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

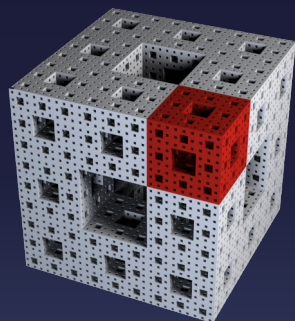


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **PAULA CUPERTINO COSTA RIBEIRO** participou da palestra **“Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores”**, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.



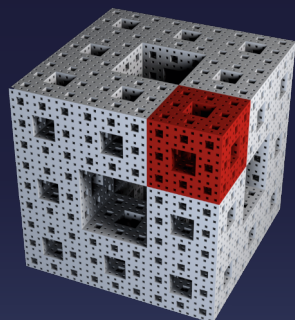
LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF








# CERTIFICADO

Certificamos que **PEDRO DE CARVALHO ZOTTOLO** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

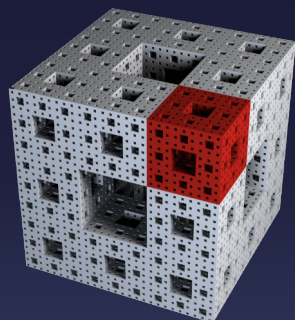


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

2021

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



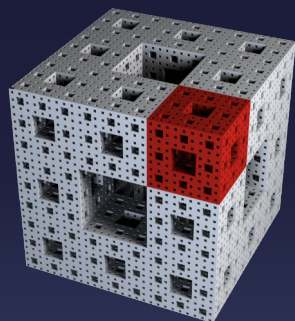
## CERTIFICADO

Certificamos que **PEDRO HENRIQUE LEMOS ARAUJO** participou da palestra **“Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores”**, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

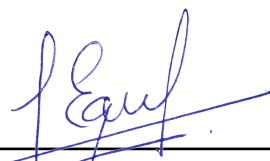
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **PEDRO IVÁN SUÁREZ NAVARRO** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

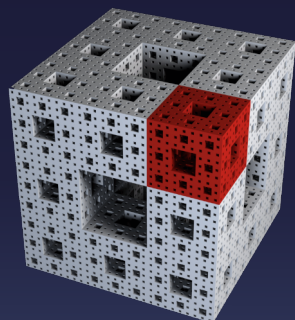


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

**2021**

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



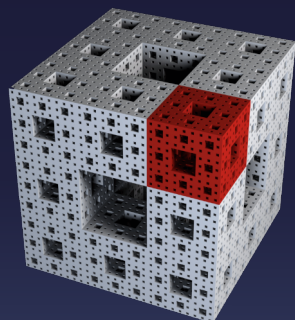
## CERTIFICADO

Certificamos que **POLIANA DOS SANTOS ALMEIDA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021


IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **RAFAEL MALVEZZI ZORZETTO** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

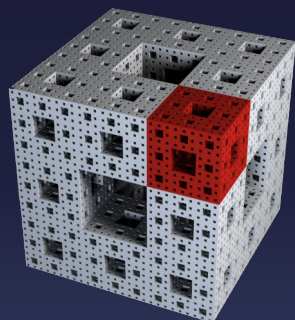


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

2021

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



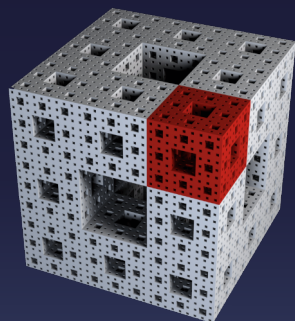
## CERTIFICADO

Certificamos que **RAFAEL PAULINO SILVA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021


IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **REGIANE LOPES DE OLIVEIRA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

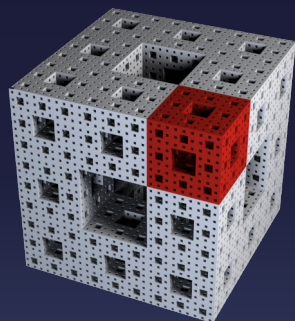


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

**2021**

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



## CERTIFICADO

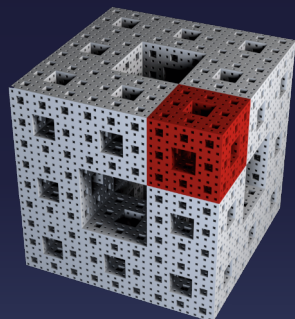
Certificamos que **RENAN FARIA DOS SANTOS NUNES** participou da palestra **“Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores”**, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF







# **simma** 2021

25 a 27 de maio

**2021**

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



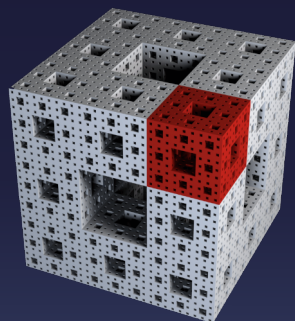
## **CERTIFICADO**

Certificamos que **ROBERTA FONSECA DOS PRAZERES** participou da palestra **“Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores”**, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

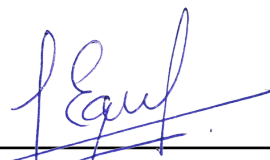
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **RODRIGO DA SILVA RIBEIRO** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

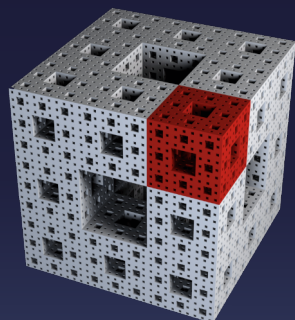


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





**simma**  
2021

25 a 27 de maio

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



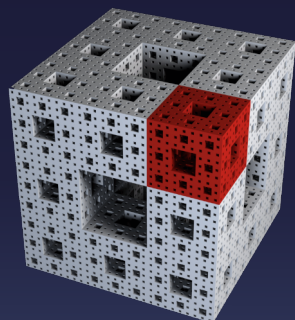
# CERTIFICADO

Certificamos que **RODRIGO SOUZA GARCIA REDONDO** participou da palestra **“Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores”**, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

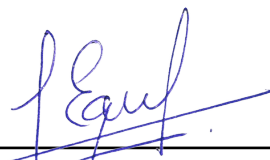
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **RONEI DE ALMEIDA SAMPAIO** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

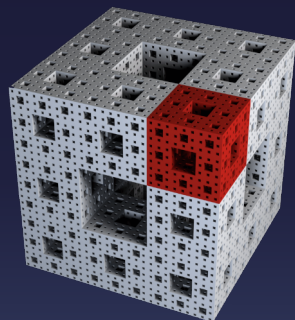


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021




IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **ROSA ELENA ARPITA DEZA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

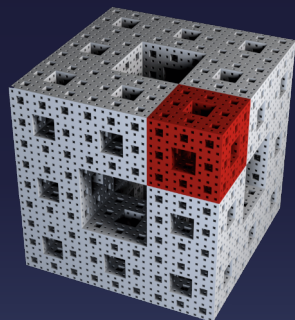


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

**2021**

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



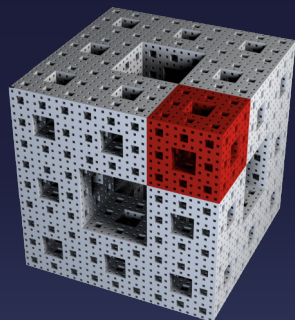
## CERTIFICADO

Certificamos que **ROSANE SOARES MOREIRA VIANA** participou da palestra **“Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores”**, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

2021

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



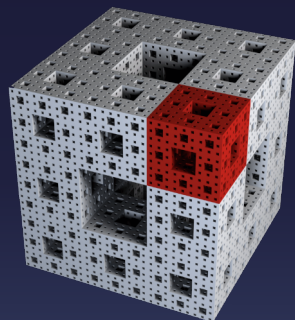
## CERTIFICADO

Certificamos que **ROSEMARY MIGUEL PIRES** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



## CERTIFICADO

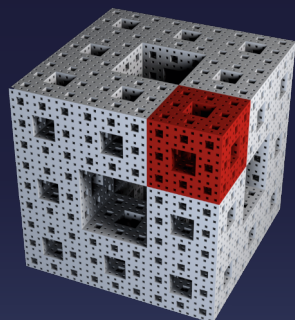
Certificamos que **ROSIANA DE OLIVEIRA PEDROSO** participou da palestra **“Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores”**, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF








# CERTIFICADO

Certificamos que **SAMUEL CARLOS DE SOUZA FERREIRA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

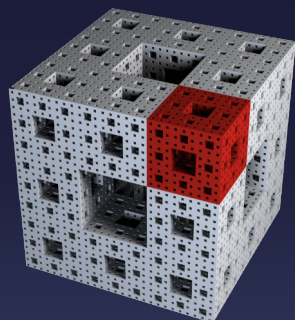


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

**2021**

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



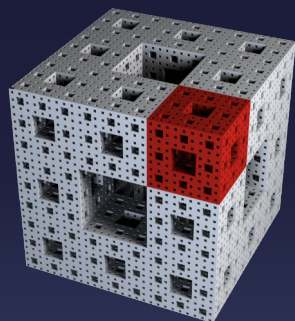
## CERTIFICADO

Certificamos que **SONIA ISABEL RENTERIA ALVA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





**simma**  
2021

25 a 27 de maio

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



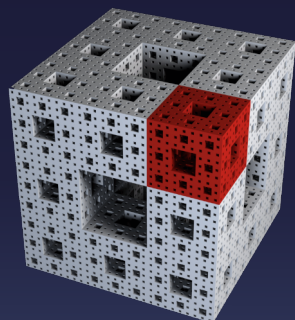
# CERTIFICADO

Certificamos que **SUMAÉ EMBALÓ** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

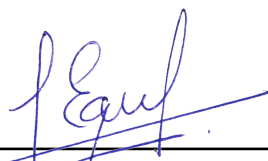
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **TCHERNO BALDÉ** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

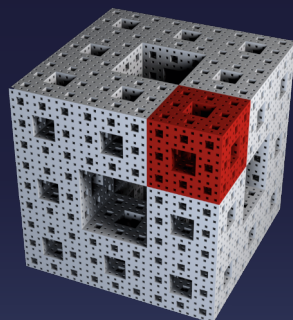


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



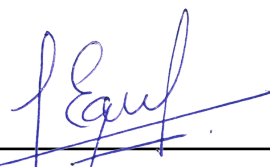
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **THAINÁ ARAUJO BONFIM** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

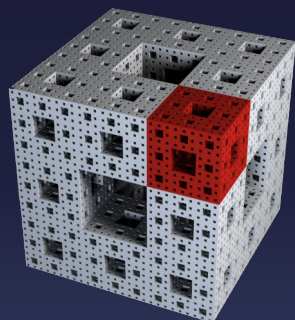


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



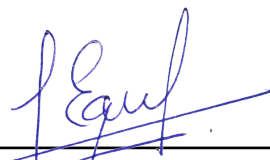
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **THALIA ANASTÁCIA DA SILVA ARAUJO** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

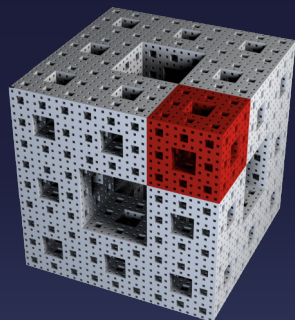


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



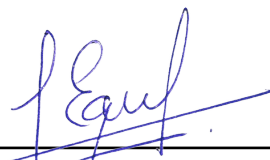
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **THIAGO HENRIQUE DAS NEVES BARBOSA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

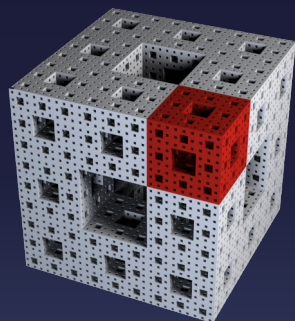


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **THIAGO MORAES RIZZIERI** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.



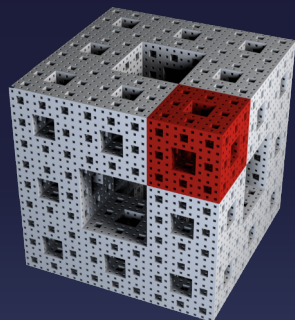
LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF








# CERTIFICADO

Certificamos que **TIAGO DO NASCIMENTO SIMÕES** participou da palestra **“Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores”**, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

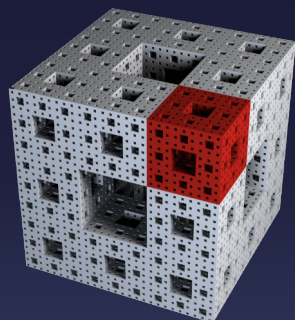


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

**2021**

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



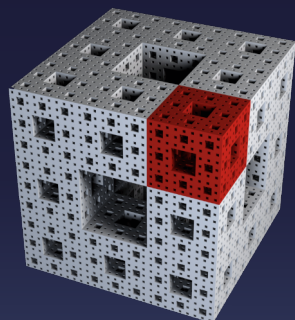
## CERTIFICADO

Certificamos que **VANESSA FERNANDES DOS SANTOS** participou da palestra **“Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores”**, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **VERA LÚCIA PRUDÊNCIA DOS SANTOS CAMINHA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

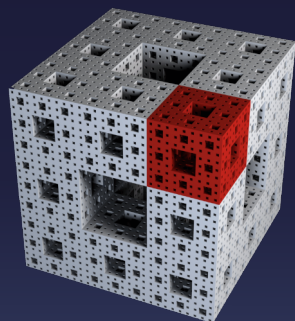


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



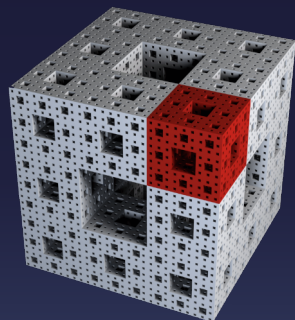
## CERTIFICADO

Certificamos que **VICTOR DIEGUEZ CORREA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021


IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **VICTÓRIA FERNANDA DE ANDRADE BARROS** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert. . . e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

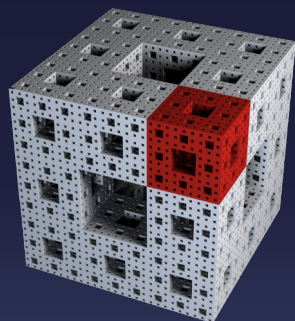


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **VITOR LAUTENSCHLAEGER DELCONTE** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

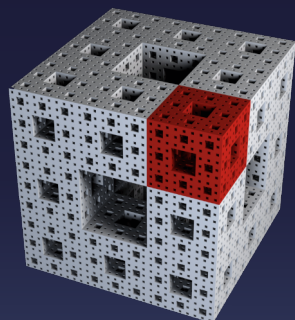


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



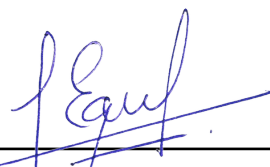
IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **VIVIANE DA SILVA PIMENTEL** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

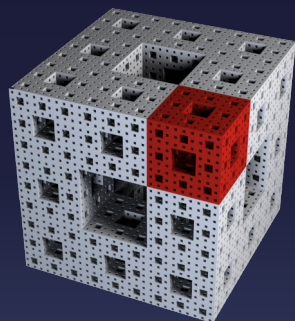


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

2021

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



## CERTIFICADO

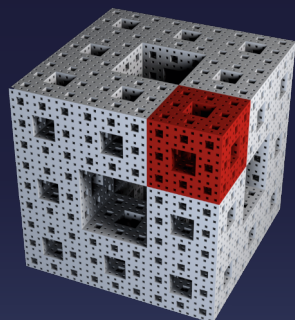
Certificamos que **WAGNER MANÇO DA LUZ** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF

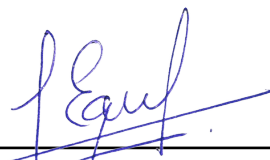






# CERTIFICADO

Certificamos que **WERISON DUARTE DA SILVA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

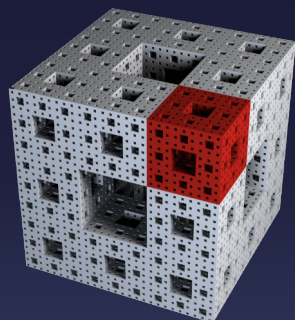


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **WESLEY QUARESMA COTA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

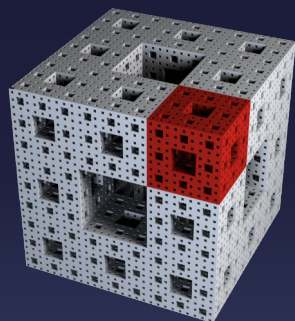


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **WILCIMAR CARDOSO SOUZA** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

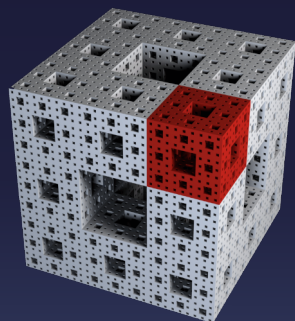


LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



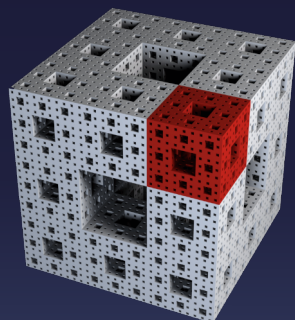
## CERTIFICADO

Certificamos que **WLADMIR DE PAULA CANDIDO** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# **simma** 2021

25 a 27 de maio

2021

VII SIMPÓSIO DE MATEMÁTICA DA REGIÃO SUL FLUMINENSE

Apoio



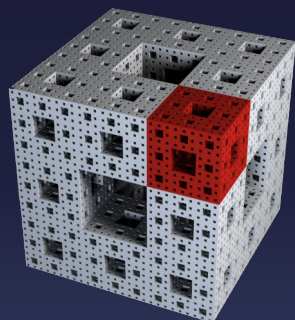
## CERTIFICADO

Certificamos que **YAN MARINO DELFINO GUIMARÃES SOARES** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert. . . e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.

LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021

IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF





# CERTIFICADO

Certificamos que **YULISSA ALICIA APAZA CRUZ** participou da palestra “**Computadores quânticos em espaços de Hilbert... e no mundo real: qubits em semicondutores**”, ministrada por Belita Koiller - UFRJ, no dia 26 de maio de 2021 com duração de 01 hora no SIMMA 2021, evento organizado pelo Departamento de Matemática do ICEx - UFF, realizado de modo virtual em Volta Redonda, Rio de Janeiro, Brasil.



LEANDRO GINES EGEE  
Comissão Organizadora  
do SIMMA 2021



IVAN WILBER AGUILAR MARON  
Chefe do Departamento de  
Matemática do ICEx-UFF

