

# CERTIFICADO

Certificamos que **ADILSON MARIANO PINTO JUNIOR**, aluno(a) regularmente matriculado(a) no Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Biomédicos, participou do minicurso “**Mercado de Trabalho na Engenharia Clínica**”, ministrado por João Oliveira, da Arkmeds Academy, realizado em 15 de agosto de 2025, na Faculdade de Tecnologia de Bauru.

Carga horária - 2 horas

BAURU, 29 DE SETEMBRO DE 2025.



**PROFa. Dra. ANA CRISTINA M. FERREIRA**

COORDENADORA DO CURSO SUPERIOR EM SISTEMAS BIOMÉDICOS  
FACULDADE DE TECNOLOGIA DE BAURU

# CERTIFICADO

Certificamos que **ALEXANDER MACHADO**, aluno(a) regularmente matriculado(a) no Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Biomédicos, participou do minicurso “**Mercado de Trabalho na Engenharia Clínica**”, ministrado por João Oliveira, da Arkmeds Academy, realizado em 15 de agosto de 2025, na Faculdade de Tecnologia de Bauru.

Carga horária - 2 horas

BAURU, 29 DE SETEMBRO DE 2025.



**PROFa. Dra. ANA CRISTINA M. FERREIRA**

COORDENADORA DO CURSO SUPERIOR EM SISTEMAS BIOMÉDICOS  
FACULDADE DE TECNOLOGIA DE BAURU

# CERTIFICADO

Certificamos que **ANA CLARA MAZETE PEREIRA**, aluno(a) regularmente matriculado(a) no Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Biomédicos, participou do minicurso “**Mercado de Trabalho na Engenharia Clínica**”, ministrado por João Oliveira, da Arkmeds Academy, realizado em 15 de agosto de 2025, na Faculdade de Tecnologia de Bauru.

Carga horária - 2 horas

BAURU, 29 DE SETEMBRO DE 2025.



**PROFa. Dra. ANA CRISTINA M. FERREIRA**

COORDENADORA DO CURSO SUPERIOR EM SISTEMAS BIOMÉDICOS  
FACULDADE DE TECNOLOGIA DE BAURU

# CERTIFICADO

Certificamos que **CAMILY BARBOSA**, aluno(a) regularmente matriculado(a) no Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Biomédicos, participou do minicurso “**Mercado de Trabalho na Engenharia Clínica**”, ministrado por João Oliveira, da Arkmeds Academy, realizado em 15 de agosto de 2025, na Faculdade de Tecnologia de Bauru.

Carga horária - 2 horas

BAURU, 29 DE SETEMBRO DE 2025.



**PROFa. Dra. ANA CRISTINA M. FERREIRA**

COORDENADORA DO CURSO SUPERIOR EM SISTEMAS BIOMÉDICOS  
FACULDADE DE TECNOLOGIA DE BAURU

# CERTIFICADO

Certificamos que **CAROLI LOPES FRANCO**, aluno(a) regularmente matriculado(a) no Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Biomédicos, participou do minicurso “**Mercado de Trabalho na Engenharia Clínica**”, ministrado por João Oliveira, da Arkmeds Academy, realizado em 15 de agosto de 2025, na Faculdade de Tecnologia de Bauru.

Carga horária - 2 horas

BAURU, 29 DE SETEMBRO DE 2025.



**PROFa. Dra. ANA CRISTINA M. FERREIRA**

COORDENADORA DO CURSO SUPERIOR EM SISTEMAS BIOMÉDICOS  
FACULDADE DE TECNOLOGIA DE BAURU

# CERTIFICADO

Certificamos que **EDUARDO DE SOUZA BARROS**, aluno(a) regularmente matriculado(a) no Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Biomédicos, participou do minicurso “**Mercado de Trabalho na Engenharia Clínica**”, ministrado por João Oliveira, da Arkmeds Academy, realizado em 15 de agosto de 2025, na Faculdade de Tecnologia de Bauru.

Carga horária - 2 horas

BAURU, 29 DE SETEMBRO DE 2025.



**PROFa. Dra. ANA CRISTINA M. FERREIRA**

COORDENADORA DO CURSO SUPERIOR EM SISTEMAS BIOMÉDICOS  
FACULDADE DE TECNOLOGIA DE BAURU

# CERTIFICADO

Certificamos que **ERIC YUKIO KAWAKAMI CALDEIRA**, aluno(a) regularmente matriculado(a) no Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Biomédicos, participou do minicurso “**Mercado de Trabalho na Engenharia Clínica**”, ministrado por João Oliveira, da Arkmeds Academy, realizado em 15 de agosto de 2025, na Faculdade de Tecnologia de Bauru.

Carga horária - 2 horas

BAURU, 29 DE SETEMBRO DE 2025.



**PROFa. Dra. ANA CRISTINA M. FERREIRA**

COORDENADORA DO CURSO SUPERIOR EM SISTEMAS BIOMÉDICOS  
FACULDADE DE TECNOLOGIA DE BAURU

# CERTIFICADO

Certificamos que **EVERSON ROGERIO SOARES CÂNDIDO**, aluno(a) regularmente matriculado(a) no Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Biomédicos, participou do minicurso “**Mercado de Trabalho na Engenharia Clínica**”, ministrado por João Oliveira, da Arkmeds Academy, realizado em 15 de agosto de 2025, na Faculdade de Tecnologia de Bauru.

Carga horária - 2 horas

BAURU, 29 DE SETEMBRO DE 2025.



**PROFa. Dra. ANA CRISTINA M. FERREIRA**

COORDENADORA DO CURSO SUPERIOR EM SISTEMAS BIOMÉDICOS  
FACULDADE DE TECNOLOGIA DE BAURU

# CERTIFICADO

Certificamos que **FÁBIO RODRIGUES MARCOS**, aluno(a) regularmente matriculado(a) no Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Biomédicos, participou do minicurso “**Mercado de Trabalho na Engenharia Clínica**”, ministrado por João Oliveira, da Arkmeds Academy, realizado em 15 de agosto de 2025, na Faculdade de Tecnologia de Bauru.

Carga horária - 2 horas

BAURU, 29 DE SETEMBRO DE 2025.



**PROFa. Dra. ANA CRISTINA M. FERREIRA**

COORDENADORA DO CURSO SUPERIOR EM SISTEMAS BIOMÉDICOS  
FACULDADE DE TECNOLOGIA DE BAURU

# CERTIFICADO

Certificamos que **FÁBIO SILVA DE OLIVEIRA**, aluno(a) regularmente matriculado(a) no Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Biomédicos, participou do minicurso “**Mercado de Trabalho na Engenharia Clínica**”, ministrado por João Oliveira, da Arkmeds Academy, realizado em 15 de agosto de 2025, na Faculdade de Tecnologia de Bauru.

Carga horária - 2 horas

BAURU, 29 DE SETEMBRO DE 2025.



**PROFa. Dra. ANA CRISTINA M. FERREIRA**

COORDENADORA DO CURSO SUPERIOR EM SISTEMAS BIOMÉDICOS  
FACULDADE DE TECNOLOGIA DE BAURU

# CERTIFICADO

Certificamos que **GABRIEL BRAGANTE GONÇALVES**, aluno(a) regularmente matriculado(a) no Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Biomédicos, participou do minicurso “**Mercado de Trabalho na Engenharia Clínica**”, ministrado por João Oliveira, da Arkmeds Academy, realizado em 15 de agosto de 2025, na Faculdade de Tecnologia de Bauru.

Carga horária - 2 horas

BAURU, 29 DE SETEMBRO DE 2025.



**PROFa. Dra. ANA CRISTINA M. FERREIRA**

COORDENADORA DO CURSO SUPERIOR EM SISTEMAS BIOMÉDICOS  
FACULDADE DE TECNOLOGIA DE BAURU

# CERTIFICADO

Certificamos que **GABRIELLE SANTOS DO NASCIMENTO**, aluno(a) regularmente matriculado(a) no Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Biomédicos, participou do minicurso “**Mercado de Trabalho na Engenharia Clínica**”, ministrado por João Oliveira, da Arkmeds Academy, realizado em 15 de agosto de 2025, na Faculdade de Tecnologia de Bauru.

Carga horária - 2 horas

BAURU, 29 DE SETEMBRO DE 2025.



**PROFa. Dra. ANA CRISTINA M. FERREIRA**

COORDENADORA DO CURSO SUPERIOR EM SISTEMAS BIOMÉDICOS  
FACULDADE DE TECNOLOGIA DE BAURU

# CERTIFICADO

Certificamos que **GIOVANA CAMILA PAIXAO MARQUES**, aluno(a) regularmente matriculado(a) no Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Biomédicos, participou do minicurso “**Mercado de Trabalho na Engenharia Clínica**”, ministrado por João Oliveira, da Arkmeds Academy, realizado em 15 de agosto de 2025, na Faculdade de Tecnologia de Bauru.

Carga horária - 2 horas

BAURU, 29 DE SETEMBRO DE 2025.



**PROFa. Dra. ANA CRISTINA M. FERREIRA**

COORDENADORA DO CURSO SUPERIOR EM SISTEMAS BIOMÉDICOS  
FACULDADE DE TECNOLOGIA DE BAURU

# CERTIFICADO

Certificamos que **HELOISA OLIVEIRA SIMIONATO**, aluno(a) regularmente matriculado(a) no Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Biomédicos, participou do minicurso “**Mercado de Trabalho na Engenharia Clínica**”, ministrado por João Oliveira, da Arkmeds Academy, realizado em 15 de agosto de 2025, na Faculdade de Tecnologia de Bauru.

Carga horária - 2 horas

BAURU, 29 DE SETEMBRO DE 2025.



**PROFa. Dra. ANA CRISTINA M. FERREIRA**

COORDENADORA DO CURSO SUPERIOR EM SISTEMAS BIOMÉDICOS  
FACULDADE DE TECNOLOGIA DE BAURU

# CERTIFICADO

Certificamos que **IVANI VALÉRIA DUARTE**, aluno(a) regularmente matriculado(a) no Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Biomédicos, participou do minicurso “**Mercado de Trabalho na Engenharia Clínica**”, ministrado por João Oliveira, da Arkmeds Academy, realizado em 15 de agosto de 2025, na Faculdade de Tecnologia de Bauru.

Carga horária - 2 horas

BAURU, 29 DE SETEMBRO DE 2025.



**PROFa. Dra. ANA CRISTINA M. FERREIRA**

COORDENADORA DO CURSO SUPERIOR EM SISTEMAS BIOMÉDICOS  
FACULDADE DE TECNOLOGIA DE BAURU

# CERTIFICADO

Certificamos que **JÚLIA ANDRADE DE OLIVEIRA**, aluno(a) regularmente matriculado(a) no Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Biomédicos, participou do minicurso “**Mercado de Trabalho na Engenharia Clínica**”, ministrado por João Oliveira, da Arkmeds Academy, realizado em 15 de agosto de 2025, na Faculdade de Tecnologia de Bauru.

Carga horária - 2 horas

BAURU, 29 DE SETEMBRO DE 2025.



**PROFa. Dra. ANA CRISTINA M. FERREIRA**

COORDENADORA DO CURSO SUPERIOR EM SISTEMAS BIOMÉDICOS  
FACULDADE DE TECNOLOGIA DE BAURU

# CERTIFICADO

Certificamos que **JÚLIA SUYAMA**, aluno(a) regularmente matriculado(a) no Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Biomédicos, participou do minicurso “**Mercado de Trabalho na Engenharia Clínica**”, ministrado por João Oliveira, da Arkmeds Academy, realizado em 15 de agosto de 2025, na Faculdade de Tecnologia de Bauru.

Carga horária - 2 horas

BAURU, 29 DE SETEMBRO DE 2025.



**PROFa. Dra. ANA CRISTINA M. FERREIRA**

COORDENADORA DO CURSO SUPERIOR EM SISTEMAS BIOMÉDICOS  
FACULDADE DE TECNOLOGIA DE BAURU

# CERTIFICADO

Certificamos que **LUAN HENRIQUE ELIAS**, aluno(a) regularmente matriculado(a) no Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Biomédicos, participou do minicurso “**Mercado de Trabalho na Engenharia Clínica**”, ministrado por João Oliveira, da Arkmeds Academy, realizado em 15 de agosto de 2025, na Faculdade de Tecnologia de Bauru.

Carga horária - 2 horas

BAURU, 29 DE SETEMBRO DE 2025.



**PROFa. Dra. ANA CRISTINA M. FERREIRA**

COORDENADORA DO CURSO SUPERIOR EM SISTEMAS BIOMÉDICOS  
FACULDADE DE TECNOLOGIA DE BAURU

# CERTIFICADO

Certificamos que **LUCAS RABELLO**, aluno(a) regularmente matriculado(a) no Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Biomédicos, participou do minicurso “**Mercado de Trabalho na Engenharia Clínica**”, ministrado por João Oliveira, da Arkmeds Academy, realizado em 15 de agosto de 2025, na Faculdade de Tecnologia de Bauru.

Carga horária - 2 horas

BAURU, 29 DE SETEMBRO DE 2025.



**PROFa. Dra. ANA CRISTINA M. FERREIRA**

COORDENADORA DO CURSO SUPERIOR EM SISTEMAS BIOMÉDICOS  
FACULDADE DE TECNOLOGIA DE BAURU

# CERTIFICADO

Certificamos que **LUCELENA DA SILVA CARVALHO**, aluno(a) regularmente matriculado(a) no Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Biomédicos, participou do minicurso “**Mercado de Trabalho na Engenharia Clínica**”, ministrado por João Oliveira, da Arkmeds Academy, realizado em 15 de agosto de 2025, na Faculdade de Tecnologia de Bauru.

Carga horária - 2 horas

BAURU, 29 DE SETEMBRO DE 2025.



**PROFa. Dra. ANA CRISTINA M. FERREIRA**

COORDENADORA DO CURSO SUPERIOR EM SISTEMAS BIOMÉDICOS  
FACULDADE DE TECNOLOGIA DE BAURU

# CERTIFICADO

Certificamos que **MANOELA DE OLIVEIRA BARBOSA**, aluno(a) regularmente matriculado(a) no Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Biomédicos, participou do minicurso “**Mercado de Trabalho na Engenharia Clínica**”, ministrado por João Oliveira, da Arkmeds Academy, realizado em 15 de agosto de 2025, na Faculdade de Tecnologia de Bauru.

Carga horária - 2 horas

BAURU, 29 DE SETEMBRO DE 2025.



**PROFa. Dra. ANA CRISTINA M. FERREIRA**

COORDENADORA DO CURSO SUPERIOR EM SISTEMAS BIOMÉDICOS  
FACULDADE DE TECNOLOGIA DE BAURU

# CERTIFICADO

Certificamos que **MARIA EDUARDA BORGES PEREIRA DA SILVA**, aluno(a) regularmente matriculado(a) no Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Biomédicos, participou do minicurso “**Mercado de Trabalho na Engenharia Clínica**”, ministrado por João Oliveira, da Arkmeds Academy, realizado em 15 de agosto de 2025, na Faculdade de Tecnologia de Bauru.

Carga horária - 2 horas

BAURU, 29 DE SETEMBRO DE 2025.



**PROFa. Dra. ANA CRISTINA M. FERREIRA**

COORDENADORA DO CURSO SUPERIOR EM SISTEMAS BIOMÉDICOS  
FACULDADE DE TECNOLOGIA DE BAURU

# CERTIFICADO

Certificamos que **MARIANA TRAGANTE ESCUDERO**, aluno(a) regularmente matriculado(a) no Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Biomédicos, participou do minicurso “**Mercado de Trabalho na Engenharia Clínica**”, ministrado por João Oliveira, da Arkmeds Academy, realizado em 15 de agosto de 2025, na Faculdade de Tecnologia de Bauru.

Carga horária - 2 horas

BAURU, 29 DE SETEMBRO DE 2025.



**PROFa. Dra. ANA CRISTINA M. FERREIRA**

COORDENADORA DO CURSO SUPERIOR EM SISTEMAS BIOMÉDICOS  
FACULDADE DE TECNOLOGIA DE BAURU

# CERTIFICADO

Certificamos que **MARISA DA SILVA**, aluno(a) regularmente matriculado(a) no Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Biomédicos, participou do minicurso “**Mercado de Trabalho na Engenharia Clínica**”, ministrado por João Oliveira, da Arkmeds Academy, realizado em 15 de agosto de 2025, na Faculdade de Tecnologia de Bauru.

Carga horária - 2 horas

BAURU, 29 DE SETEMBRO DE 2025.



**PROFa. Dra. ANA CRISTINA M. FERREIRA**

COORDENADORA DO CURSO SUPERIOR EM SISTEMAS BIOMÉDICOS  
FACULDADE DE TECNOLOGIA DE BAURU

# CERTIFICADO

Certificamos que **MAYRA RITCHELY PIMENTA DA COSTA**, aluno(a) regularmente matriculado(a) no Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Biomédicos, participou do minicurso “**Mercado de Trabalho na Engenharia Clínica**”, ministrado por João Oliveira, da Arkmeds Academy, realizado em 15 de agosto de 2025, na Faculdade de Tecnologia de Bauru.

Carga horária - 2 horas

BAURU, 29 DE SETEMBRO DE 2025.



**PROFa. Dra. ANA CRISTINA M. FERREIRA**

COORDENADORA DO CURSO SUPERIOR EM SISTEMAS BIOMÉDICOS  
FACULDADE DE TECNOLOGIA DE BAURU

# CERTIFICADO

Certificamos que **MÔNICA CRISTINA BARBOZA**, aluno(a) regularmente matriculado(a) no Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Biomédicos, participou do minicurso “**Mercado de Trabalho na Engenharia Clínica**”, ministrado por João Oliveira, da Arkmeds Academy, realizado em 15 de agosto de 2025, na Faculdade de Tecnologia de Bauru.

Carga horária - 2 horas

BAURU, 29 DE SETEMBRO DE 2025.



**PROFa. Dra. ANA CRISTINA M. FERREIRA**

COORDENADORA DO CURSO SUPERIOR EM SISTEMAS BIOMÉDICOS  
FACULDADE DE TECNOLOGIA DE BAURU

# CERTIFICADO

Certificamos que **NICOLE PORTUGAL DE ALMEIDA ARAÚJO E CANEDO**, aluno(a) regularmente matriculado(a) no Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Biomédicos, participou do minicurso “**Mercado de Trabalho na Engenharia Clínica**”, ministrado por João Oliveira, da Arkmeds Academy, realizado em 15 de agosto de 2025, na Faculdade de Tecnologia de Bauru.

Carga horária - 2 horas

BAURU, 29 DE SETEMBRO DE 2025.



**PROFa. Dra. ANA CRISTINA M. FERREIRA**

COORDENADORA DO CURSO SUPERIOR EM SISTEMAS BIOMÉDICOS  
FACULDADE DE TECNOLOGIA DE BAURU

# CERTIFICADO

Certificamos que **RAFAEL BRAUNA BASILI**, aluno(a) regularmente matriculado(a) no Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Biomédicos, participou do minicurso “**Mercado de Trabalho na Engenharia Clínica**”, ministrado por João Oliveira, da Arkmeds Academy, realizado em 15 de agosto de 2025, na Faculdade de Tecnologia de Bauru.

Carga horária - 2 horas

BAURU, 29 DE SETEMBRO DE 2025.



**PROFa. Dra. ANA CRISTINA M. FERREIRA**

COORDENADORA DO CURSO SUPERIOR EM SISTEMAS BIOMÉDICOS  
FACULDADE DE TECNOLOGIA DE BAURU

# CERTIFICADO

Certificamos que **RAFAEL DE LIMA OLIVEIRA**, aluno(a) regularmente matriculado(a) no Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Biomédicos, participou do minicurso “**Mercado de Trabalho na Engenharia Clínica**”, ministrado por João Oliveira, da Arkmeds Academy, realizado em 15 de agosto de 2025, na Faculdade de Tecnologia de Bauru.

Carga horária - 2 horas

BAURU, 29 DE SETEMBRO DE 2025.



**PROFa. Dra. ANA CRISTINA M. FERREIRA**

COORDENADORA DO CURSO SUPERIOR EM SISTEMAS BIOMÉDICOS  
FACULDADE DE TECNOLOGIA DE BAURU

# CERTIFICADO

Certificamos que **RAQUEL BRAGUIN DA CUNHA OLIVEIRA**, aluno(a) regularmente matriculado(a) no Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Biomédicos, participou do minicurso “**Mercado de Trabalho na Engenharia Clínica**”, ministrado por João Oliveira, da Arkmeds Academy, realizado em 15 de agosto de 2025, na Faculdade de Tecnologia de Bauru.

Carga horária - 2 horas

BAURU, 29 DE SETEMBRO DE 2025.



**PROFa. Dra. ANA CRISTINA M. FERREIRA**

COORDENADORA DO CURSO SUPERIOR EM SISTEMAS BIOMÉDICOS  
FACULDADE DE TECNOLOGIA DE BAURU

# CERTIFICADO

Certificamos que **SARA ELLEN CONSTANTINO**, aluno(a) regularmente matriculado(a) no Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Biomédicos, participou do minicurso “**Mercado de Trabalho na Engenharia Clínica**”, ministrado por João Oliveira, da Arkmeds Academy, realizado em 15 de agosto de 2025, na Faculdade de Tecnologia de Bauru.

Carga horária - 2 horas

BAURU, 29 DE SETEMBRO DE 2025.



**PROFa. Dra. ANA CRISTINA M. FERREIRA**

COORDENADORA DO CURSO SUPERIOR EM SISTEMAS BIOMÉDICOS  
FACULDADE DE TECNOLOGIA DE BAURU

# CERTIFICADO

Certificamos que **THAWANY CRISTINY NASCIMENTO DOS SANTOS**, aluno(a) regularmente matriculado(a) no Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Biomédicos, participou do minicurso “**Mercado de Trabalho na Engenharia Clínica**”, ministrado por João Oliveira, da Arkmeds Academy, realizado em 15 de agosto de 2025, na Faculdade de Tecnologia de Bauru.

Carga horária - 2 horas

BAURU, 29 DE SETEMBRO DE 2025.



**PROFa. Dra. ANA CRISTINA M. FERREIRA**

COORDENADORA DO CURSO SUPERIOR EM SISTEMAS BIOMÉDICOS  
FACULDADE DE TECNOLOGIA DE BAURU

# CERTIFICADO

Certificamos que **THAYS TAVARES TRIZE**, aluno(a) regularmente matriculado(a) no Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Biomédicos, participou do minicurso “**Mercado de Trabalho na Engenharia Clínica**”, ministrado por João Oliveira, da Arkmeds Academy, realizado em 15 de agosto de 2025, na Faculdade de Tecnologia de Bauru.

Carga horária - 2 horas

BAURU, 29 DE SETEMBRO DE 2025.



**PROFa. Dra. ANA CRISTINA M. FERREIRA**

COORDENADORA DO CURSO SUPERIOR EM SISTEMAS BIOMÉDICOS  
FACULDADE DE TECNOLOGIA DE BAURU

# CERTIFICADO

Certificamos que **VITÓRIA ALESSANDRA DOS SANTOS ANHE**, aluno(a) regularmente matriculado(a) no Curso Superior de Tecnologia em Sistemas Biomédicos, participou do minicurso “**Mercado de Trabalho na Engenharia Clínica**”, ministrado por João Oliveira, da Arkmeds Academy, realizado em 15 de agosto de 2025, na Faculdade de Tecnologia de Bauru.

Carga horária - 2 horas

BAURU, 29 DE SETEMBRO DE 2025.



**PROFa. Dra. ANA CRISTINA M. FERREIRA**

COORDENADORA DO CURSO SUPERIOR EM SISTEMAS BIOMÉDICOS  
FACULDADE DE TECNOLOGIA DE BAURU