

# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

Certificamos que

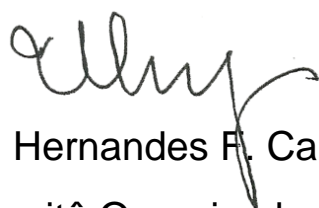
**Amanda Carolina Lazarini Rabelo**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**

realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador

# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

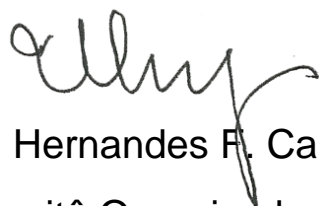
Certificamos que

**Amanda Dias da Rocha Lima**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**  
realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador

# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

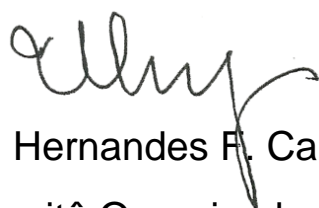
Certificamos que

**Ana Carolina dos Santos Machado**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**  
realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador

# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

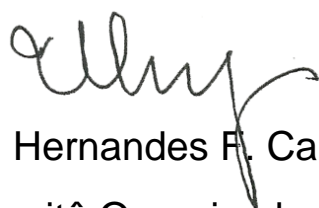
Certificamos que

**André Iba Kanashiro**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**  
realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador

# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

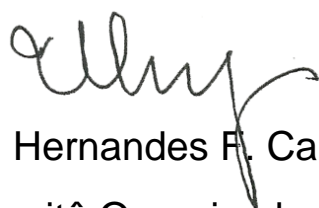
Certificamos que

**Andressa de Sousa Moura**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**  
realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho  
Comitê Organizador

# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

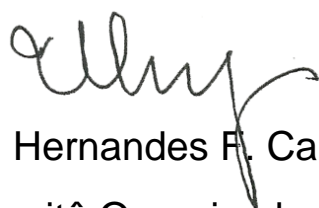
Certificamos que

**Arthur Agostini Birck**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**  
realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador



revvity



# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

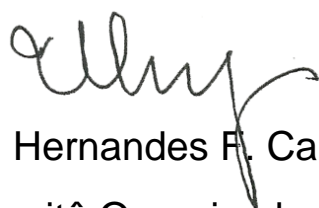
Certificamos que

**Bárbara Flaibam**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**  
realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador



revvity



# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

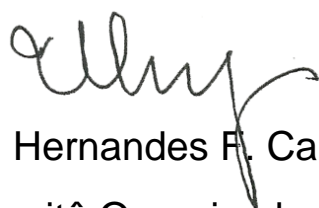
Certificamos que

**Bruna Roque de Souza**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**  
realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador

# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

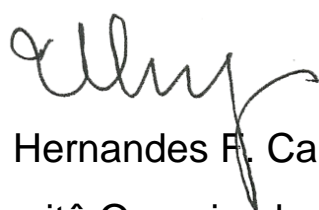
Certificamos que

**Carlos Marcelo Concha Vilca**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**  
realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador



revvity



# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

Certificamos que

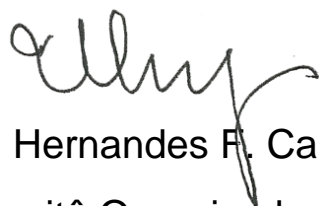
**Cláudia Fernandes de Magalhães Silveira**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**

realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador

# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

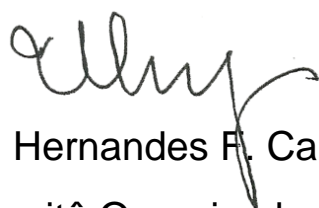
Certificamos que

**Cristiane Damas Gil**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**  
realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador



revvity



# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

Certificamos que

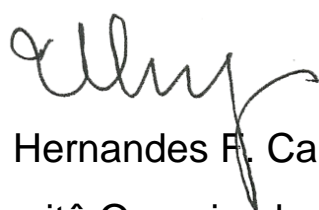
**Daniel Lucino Silva dos Santos**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**

realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador

# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

Certificamos que

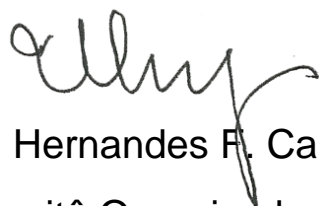
**Eduarda Spagnol Sacilotto**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**

realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador



revvity



# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

Certificamos que

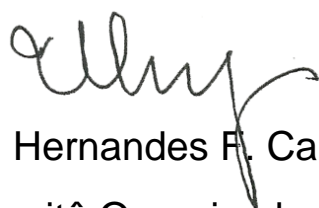
**Emily Thays da Silva Rodrigues**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**

realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador



revvity



# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

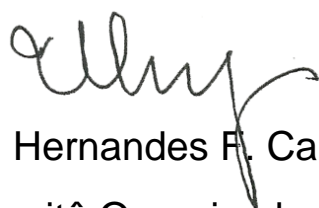
Certificamos que

**Fátima Carolina Recalde Ruiz**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**  
realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador

# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

Certificamos que

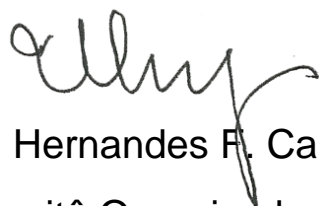
**Gabriela Karam Rebolho**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**

realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador

# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

Certificamos que

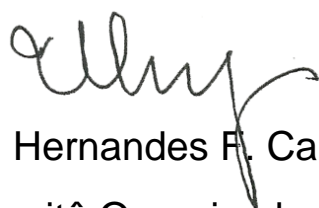
**Geovana Siqueira Garcia**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**

realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador

# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

Certificamos que

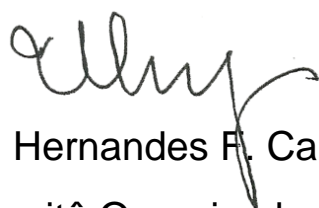
**Giovanna Andruch Minelli**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**

realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador



# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

Certificamos que

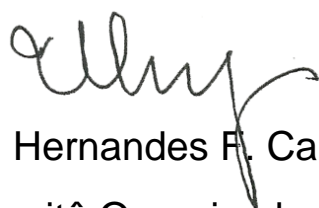
**Guilherme Santos de Freitas**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**

realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador



revvity



# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

Certificamos que

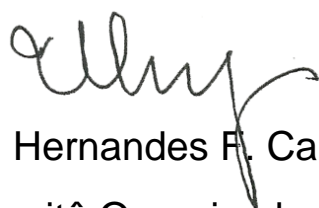
**Igor Lucas da Silva Santello**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**

realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador



revvity



# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

Certificamos que

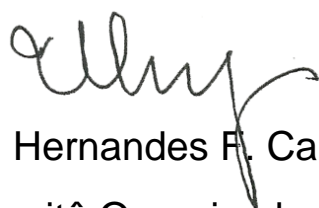
**Jessica Asami**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**

realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador

# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

Certificamos que

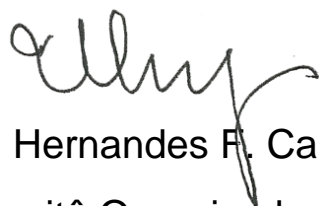
**João Batista de Sousa Silva**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**

realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador



revvity



# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

Certificamos que

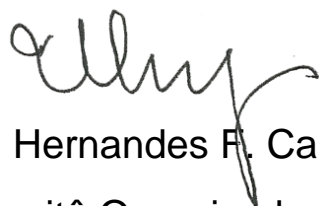
**João Nilton Barreto Andrade**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**

realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador

# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

Certificamos que

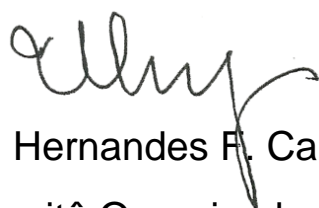
**Josiane Érica Miyamoto**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**

realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador



revvity



# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

Certificamos que

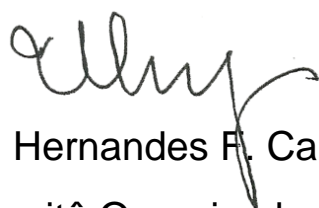
**Julia Miralha Rodrigues Moraes Leite**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**

realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador

# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

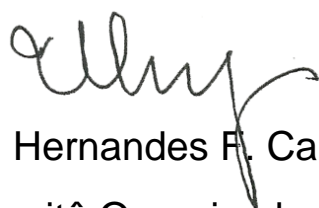
Certificamos que

**Júlia Oliveira Dias**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**  
realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador



revvity



# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

Certificamos que

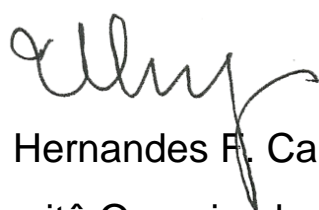
**Juliana Baboglian**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**

realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador



revvity



# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

Certificamos que

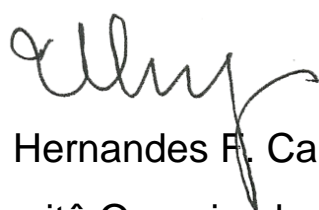
**Juliana de Oliveira**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**

realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador



revvity



# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

Certificamos que

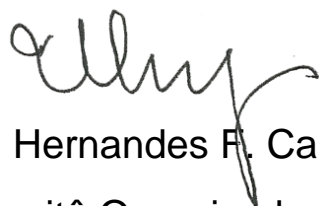
**Kaique Gomes Hergesel**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**

realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador



revvity



# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

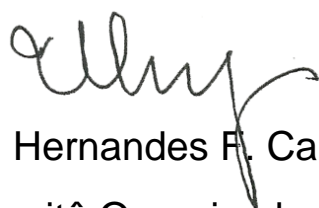
Certificamos que

**Kayllany Lara da Silva Oliveira**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**  
realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador

# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

Certificamos que

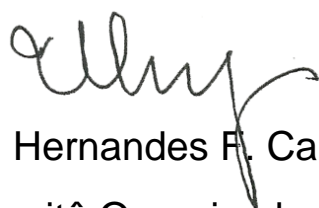
**Laura Milena Souza Lopes Navarini**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**

realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador

# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

Certificamos que

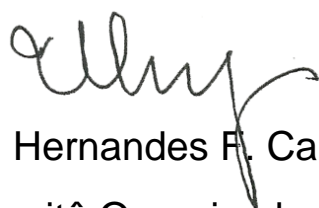
**Letícia Gama e Silva Calixto**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**

realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador



revvity



# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

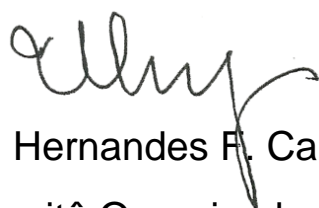
Certificamos que

**Letícia Maria Ruiz Trevisan**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**  
realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador

# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

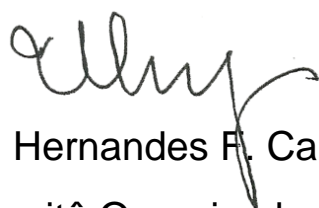
Certificamos que

**Leticia Pires de Oliveira**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**  
realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador

# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

Certificamos que

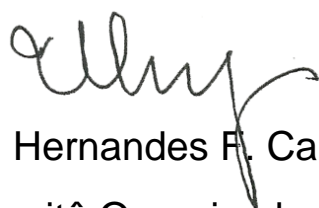
**Lívia Alves dos Reis Moura**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**

realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador



revvity



# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

Certificamos que

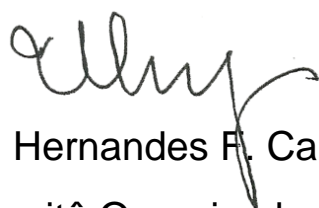
**Lívia Katia dos Santos Lima**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**

realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador



revvity



# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

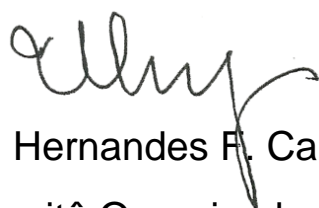
Certificamos que

**Luana Caroline Hochberger**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**  
realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador

# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

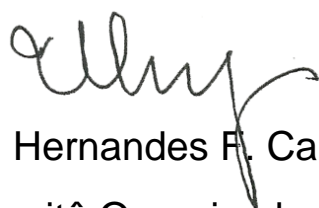
Certificamos que

**Lucas Assoni**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**  
realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador

# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

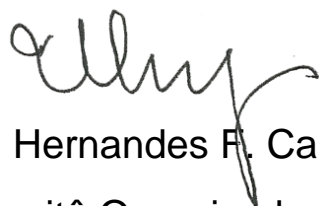
Certificamos que

**Lucia Cano**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**  
realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador



revvity



# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

Certificamos que

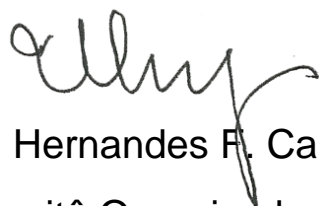
**Marcela Gonçalves Meirelles**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**

realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador



revvity



# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

Certificamos que

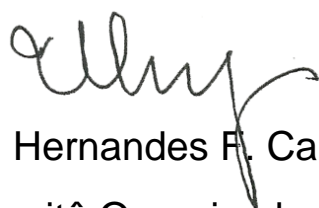
**Mariana de Cássia Bisio**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**

realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador



revvity



# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

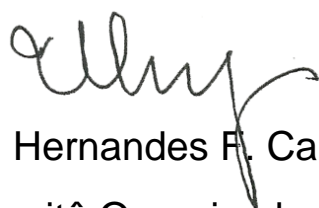
Certificamos que

**Mariana Diniz**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**  
realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador



revvity



# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

Certificamos que

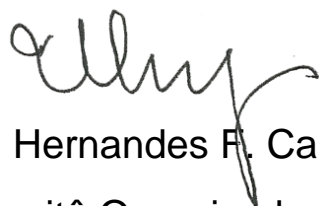
**Martin Jose Antonio Collao Torres**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**

realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador

# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

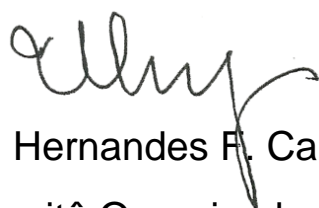
Certificamos que

**Matheus Henrique Barcelos Figueiredo**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**  
realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador



revvity



# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

Certificamos que

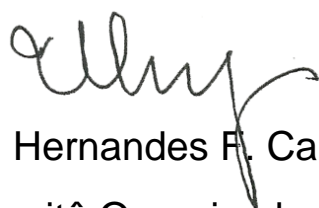
**Mayara Belchior Bezerra**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**

realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador

# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

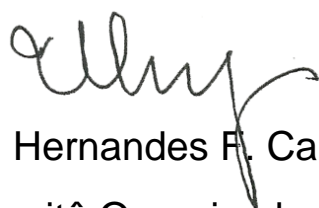
Certificamos que

**Miguel Alexandre dos Santos Setti de Almeida**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**  
realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador

# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

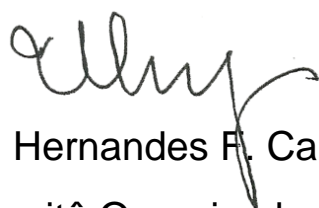
Certificamos que

**Misael Gonçalves Valim**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**  
realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho  
Comitê Organizador

# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

Certificamos que

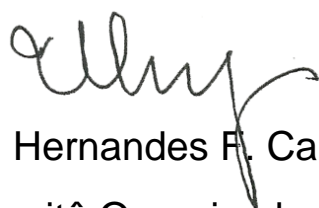
**Murilo Ferreira Othonicar**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**

realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador



revvity



# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

Certificamos que

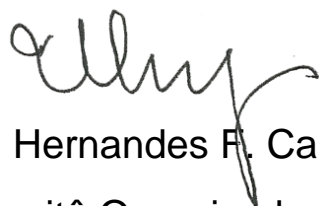
**Nathalia Margarida Cantuaria**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**

realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador

# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

Certificamos que

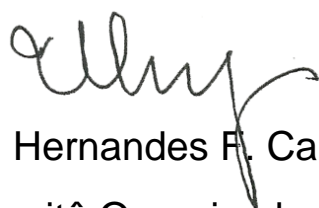
**Nuha Ahmad Dsouki**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**

realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador



revvity



# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

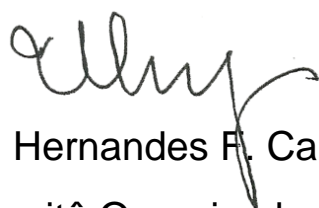
Certificamos que

**Paula Macedo Cunha**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**  
realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador

# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

Certificamos que

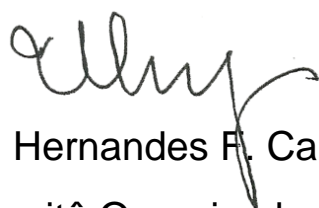
**Paula Soares Nakamura**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**

realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador



revvity



# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

Certificamos que

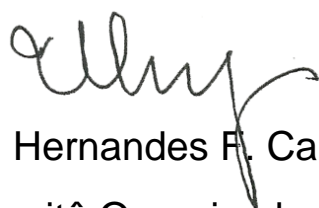
**Pedro Rafael Firmino Dias**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**

realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador



revvity



# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

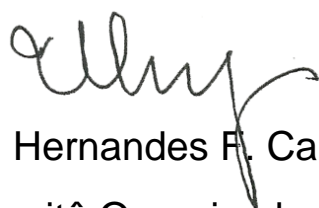
Certificamos que

**Rafaela Ferraz Teixeira**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**  
realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador

# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

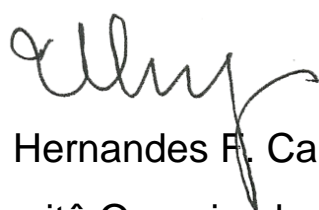
Certificamos que

**Raphaela Farah Gigli**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**  
realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador

# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

Certificamos que

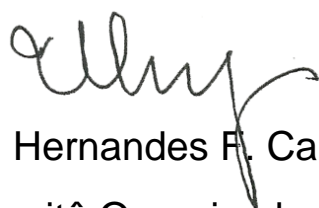
**Tayná de Oliveira da Silva**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**

realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador



revvity



# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

Certificamos que

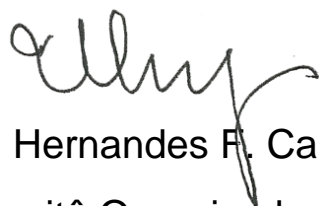
**Thaís Metzker Pinto**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**

realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador

# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

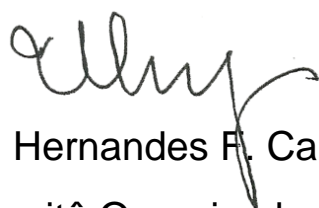
Certificamos que

**Thalyta Stefani Amancio Santiago**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**  
realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador

# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

Certificamos que

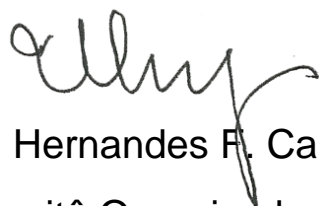
**Thyêssa Giovanna da Silva Nogueira**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**

realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador



revvity



# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

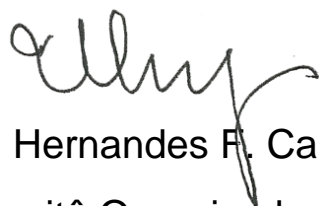
Certificamos que

**Vanessa Pellegrini**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**  
realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador

# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

Certificamos que

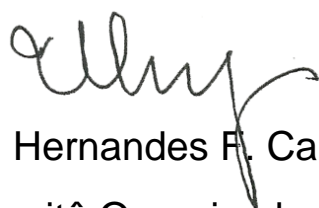
**Victor Marchiori de Souza**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**

realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador



revvity



# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

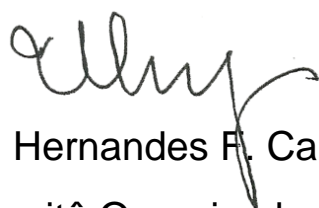
Certificamos que

**Victória Pena Soran**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**  
realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador



# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

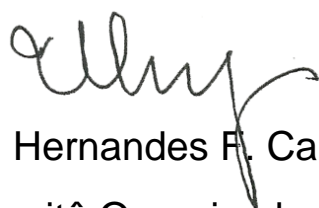
Certificamos que

**Victória Soares Soeiro**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**  
realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador



revvity



# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

Certificamos que

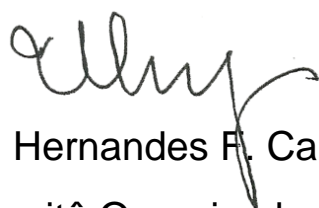
**Vitória Felício Souto**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**

realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador

# CERTIFICADO

XIII WORKSHOP TEÓRICO-PRÁTICO

# INFABIC

Certificamos que

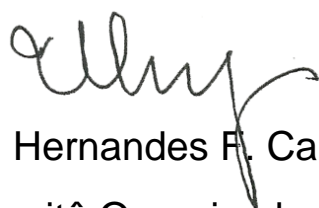
**Ygor Parladore Silva**

participou do minicurso “**IMUNOFLUORESCÊNCIA DE CÉLULAS E TECIDO**”

do **13º Workshop Teórico-Prático do INFABiC -**

**Explorando a Microscopia Confocal e a Óptica não linear na Análise de Materiais Biológicos,**

realizado na Universidade Estadual de Campinas nos dias 20 a 21 de outubro de 2025. Total de 12 horas



Prof. Dr. Hernandes F. Carvalho

Comitê Organizador