

# **WEBNÁRIOS: TECNOLOGIA CRISPR E SUAS APLICAÇÕES**

**ORGANIZAÇÃO:**

**CENTRO LATINO  
AMERICANO DE BIOTECNOLOGIA (CABBIO)  
E  
UNIVERSIDADE  
INTERNACIONAL DE ANDALUZIA (UNIA)**

A PRIMEIRA COLABORAÇÃO ENTRE CABBIO (CENTRO LATINO-AMERICANO DE BIOTECNOLOGIA) E UNIA (UNIVERSIDADE INTERNACIONAL DA ANDALUZIA) PROMOVERÁ UMA SÉRIE DE SEMINÁRIOS ONLINE, QUE ABORDARÃO A TECNOLOGIA CRISPR E SUAS APLICAÇÕES EM DIFERENTES CAMPOS. HAVERÁ UM TOTAL DE 5 WEBNÁRIOS, COM DURAÇÃO DE 3 HORAS CADA UM.

A ATIVIDADE DESTINA-SE AOS PESQUISADORES FORMADOS E AOS PESQUISADORES EM FORMAÇÃO, VINCULADOS A ENTIDADES PÚBLICAS E PRIVADAS, ASSIM COMO AOS MEMBROS DE ENTIDADES REGULADORAS. O PRINCIPAL OBJETIVO SERÁ OFERECER UM COMPLEMENTO À FORMAÇÃO ACADÊMICA, ASSIM COMO UM INTERCÂMBIO ENTRE OS PESQUISADORES DOS PAÍSES ENVOLVIDOS, INCLUINDO A MALHA EMPRESARIAL DA ÁREA DA BIOTECNOLOGIA.

ESSA ATIVIDADE PRETENDE SER O PONTO DE PARTIDA PARA UMA RELAÇÃO DE LONGO PRAZO ENTRE O CENTRO LATINO-AMERICANO DE BIOTECNOLOGIA (CABBIO) E A UNIVERSIDADE INTERNACIONAL DA ANDALUZIA (UNIA), INSTITUIÇÕES COM HISTÓRICO E PRESTÍGIO ACADÊMICO-CIENTÍFICO NAS ÁREAS DE FORMAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS, CUJA MISSÃO É A PROMOÇÃO DA PESQUISA CIENTÍFICA NA AMÉRICA DO SUL E NA EUROPA, RESPECTIVAMENTE.

# CICLO Nº1: APLICAÇÕES EM MICRORGANISMOS

**DATA: 5 DE FEVEREIRO DE 2021**

## MODERADOR:

- DRA. BELÉN FLORIANO. UNIVERSIDADE PABLO DE OLAVIDE; SEVILHA, ESPANHA.

## PALESTRANTES:

- DR. FERNANDO GOVANTES; CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO-PABLO DE OLAVIDE; SEVILHA, ESPANHA.

- DRA. AROA LÓPEZ; CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO - UNIVERSIDADE PABLO DE OLAVIDE; SEVILHA, ESPANHA.

- DR. DIEGO MERCANTI; CONICET – INLAIN – INSTITUTO DE LACTOLOGIA INDUSTRIAL; UNIVERSIDADE NACIONAL DO LITORAL; SANTA FÉ, ARGENTINA.

- DR. RAFAEL SILVA ROCHA; DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR DA FACULDADE DE MEDICINA DE RIBEIRÃO PRETO (USP); BRASIL.

- DRA. MARÍA EUGENIA FRANCIA. INSTITUT PASTEUR DE MONTEVIDEO.

**NÚMERO DE VAGAS ADMINISTRADAS PELA CABBIO\BRASIL: 40**

**HORÁRIO: DAS 11:00H ÀS 14:00H (HORÁRIO DA ARGENTINA / BRASIL / URUGUAI / COLÔMBIA / PARAGUAI) E DAS 15:00H ÀS 18:00H (HORA ESPANHOLA).**

**INSCRIÇÕES:**

**DATA LIMITE: ATÉ 25 DE JANEIRO DE 2021.**

**FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO CICLO N°1: APLICAÇÕES EM MICRORGANISMOS - LINK:**  
**HTTPS://FORMS.GLE/FYCMASZUVZWLMXAKA**

**ATENÇÃO:**

**SERÃO SOLICITADOS CURRÍCULO E NOTA MOTIVACIONAL, QUE DEMONSTREM A RELAÇÃO DO CANDIDATO COM O TEMA DO RESPECTIVO WEBINÁRIO. SEGUINDO ESSA LÓGICA, OS PARTICIPANTES PODERÃO SE INSCREVER PARA MAIS DE UM WEBINÁRIO.**

**MAIORES INFORMAÇÕES: CBAB@MCTIC.GOV.BR**

**EM BREVE, SERÃO DIVULGADAS DATAS LIMITE E FORMULÁRIOS DE INSCRIÇÃO DOS DEMAIS CICLOS DE 2021, CONFORME LISTA DESCRITA A SEGUIR.**  
**PARTICIPE!**

# PROGRAMAÇÃO COMPLETA:

## CICLO Nº2: SAÚDE HUMANA E DESENVOLVIMENTO

DATA: 5 DE MARÇO DE 2021

MODERADOR:

- DRA. SANTUZA MARIA RIBEIRO TEIXEIRA; UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS, INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS; COORDENADORA DO CENTRO DE TECNOLOGIA EM VACINAS (CT-VACINAS); BRASIL.

PALESTRANTES:

- DR. MIGUEL ANGEL MORENO MATEOS; CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO (CABD) - UNIVERSIDADE PABLO DE OLAVIDE; SEVILHA, ESPANHA; PESQUISADOR RAMON Y CAJAL -JUNIOR PI.

- DR. FEDERICO PEREYRA BONNET; CONICET-IMTIB-CASPRBIOTECH; ARGENTINA.

- DR. GUILHERME BALDO; DEPARTAMENTO DE FISIOLOGIA DA UFRGS, HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE, CENTRO DE TERAPIA GÊNICA; BRASIL.

- DR. BERNARDO BERTONI; FACULDADE DE MEDICINA, UDELAR; URUGUAI.

## CICLO Nº3: APLICAÇÕES EM ANIMAIS

DATA: 9 DE ABRIL DE 2021

MODERADOR:

- DRA. ADRIANA GRUPPI; CONICET E UNIVERSIDADE NACIONAL DE CÓRDOBA; ARGENTINA.

PALESTRANTES:

- DR. LLUIS MONTOLIU; CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB-CSIC); MADRID, ESPANHA.

- DR. DANIEL SALAMONE; CONICET E UNIVERSIDADE DE BUENOS AIRES; ARGENTINA.

- DR. LUIZ SERGIO ALMEIDA CAMARGO; EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA (EMBRAPA); BRASIL.

- DRA. MARTINA CRISPO; INSTITUT PASTEUR DE MONTEVIDÉU

## CICLO Nº4: APLICAÇÕES NA MELHORIA DAS PLANTAS

DATA: 7 DE MAIO DE 2021:

MODERADOR:

- DRA. SABINA VIDAL; FACULDADE DE CIÊNCIAS - UDELAR / LABORATÓRIO DE BIOLOGIA MOLECULAR VEGETAL; URUGUAI.

PALESTRANTES:

- DR. FRANCISCO BARRO LOSADA; INSTITUTO DE AGRICULTURA SUSTENTÁVEL (IAS-CSIC); CÓRDOBA, ESPANHA.

- DR. PALATNIK; INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR E CELULAR DE ROSÁRIO (IBR, CONICET-UNR); ARGENTINA.

- DR. HUGO BRUNO CORREA MOLINARI; EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA (EMBRAPA); EMBRAPA AGROENERGIA; BRASIL.

- DRA. SABINA VIDAL; LABORATÓRIO DE BIOLOGIA MOLECULAR VEGETAL, FACULDADE DE CIÊNCIAS - UDELAR; URUGUAI.

## CICLO Nº 5: ASPECTOS ÉTICOS E LEGAIS

DATA: 4 DE JUNHO DE 2021:

MODERADOR:

- DR. ALEXANDRE LIMA NEPOMUCENO; EMBRAPA EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA, CENTRO NACIONAL DE PESQUISAS DE SOJA, LONDRINA\PR; BRASIL.

PALESTRANTES:

- DR. MANUEL JESÚS LÓPEZ BARONI; UNIVERSIDADE PABLO DE OLAVIDE; SEVILHA, ESPANHA.
- DR. LLUIS MONTOLIU; CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB-CSIC); MADRID, ESPANHA.
- DRA. FLORENCE LUNA; CONICET – FLACSO; ARGENTINA.
- DR. ELIBIO LEOPOLDO RECH FILHO; EMBRAPA RECURSOS GENÉTICOS E BIOTECNOLOGIA – EMBRAPA – CENARGEM; BRASIL.