



**XV Conferência Interamericana de Ensino de Física (CIAEF)  
III Encontro Nacional do Mestrado Nacional Profissional em  
Ensino de Física (MNPEF)  
Educação em Física para a construção de cidadania**

Brasília-DF, 12 de fevereiro de 2023.

## **PRIMEIRA CIRCULAR**

Aos

*Coordenadores, Docentes e Discentes da CIAEF, do MNPEF e do IF/UnB*

*Professores de Física da Educação Básica*

*Comunidade de Pesquisadores em Física e seu Ensino*

*Membros das Comissões Organizadora, Científica e Técnica*

*Pesquisadores interessados*

É com satisfação que anunciamos a realização do evento **XV Conferência Interamericana de Ensino de Física (CIAEF) e III Encontro Nacional do Mestrado Nacional Profissional em Ensino de Física (MNPEF)**, a ser realizado entre os dias 17 e 21 de julho de 2023, em Brasília-DF Brasil, na Universidade de Brasília (UnB).

Trata-se de um evento que integra dois eventos de grande importância no cenário do Ensino de Física interamericano e, em particular, brasileiro, apoiado pela Sociedade Brasileira de Física (SBF) e pela Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes). Conta com o apoio de dezenas de instituições públicas de ensino superior e pesquisa do Brasil e exterior, neste ano sob a coordenação da UnB. Estima-se receber mais de 200 professores de ensino superior, estudantes e egressos da pós-graduação e da graduação, professores da educação básica e pesquisadores interessados na Física e em seu ensino e pesquisa, vindos de toda comunidade interamericana.

As **Conferências Interamericanas de Ensino de Física (CIAEF)** se iniciaram em 1963 e são, atualmente, realizadas a cada 2 anos, em um país diferente da região interamericana, com o objetivo de trocar experiências e definir ações para melhorar a Educação em Física considerando diferentes níveis educacionais. Em 2023,



comemoramos seus 60 anos. O Conselho da CIAEF é atualmente formado por 18 membros (indicados por Associações de Professores de Física e Associações de Física), representando os países do continente americano.

Em sua décima quinta edição, a **Conferência Interamericana de Ensino de Física** volta-se às temáticas norteadoras: (a) Formação em Física para uma sociedade inclusiva; (b) Formação em Física para a credibilidade social; (c) Ensino e aprendizagem em Física sem limitações de gênero; (d) Formação em Física para a incerteza. (e) Formação em Física no contexto das políticas educacionais (f) Formação em Física para o enfrentamento dos problemas em tempos de crise; (g) Ensino de Física e Ciências a partir da interdisciplinaridade.

O **Encontro Nacional do MNPEF (En-MNPEF)**, em sua terceira edição e comemorando os seus dez anos de existência, é promovido pelo MNPEF, um programa brasileiro de pós-graduação de caráter profissionalizante, voltado para professores do ensino médio e básico, com ênfase principal em aspectos de conteúdos de Física e metodologias de aprendizagem; é uma iniciativa da Sociedade Brasileira de Física (SBF) com o objetivo de coordenar diferentes capacitações apresentadas por diversas Instituições de Ensino Superior (IES) distribuídas em todas as regiões do país.

O **En-MNPEF** possui por objetivo divulgar, compartilhar e debater novas metodologias e abordagens de atuação no ensino da Física, envolvendo a equipe de gestão nacional, coordenadores e professores do MNPEF. A ênfase está nos desdobramentos recentes da ciência, bem como conhecimentos contemporâneos de Física que podem contribuir para o aprimoramento da qualidade da Física e seu ensino. Assim, trata-se de um encontro para repensar a performance do professor em aula.

#### Algumas informações relevantes:

**Programação:** Poderá ser acessada, em breve, na página eletrônica do evento [https://is.gd/XVCIAEF\\_IIIMNPEF](https://is.gd/XVCIAEF_IIIMNPEF). Ela constará de conferências, mesas redondas, apresentações orais, pôsteres e oficinas, trazendo nomes de referência do cenário brasileiro e internacional da Física e seu ensino.

**Publicações:** Os trabalhos apresentados ao evento e aprovados pela Comissão Científica poderão compor publicação em dois volumes especiais da revista brasileira *Experiências em Ensino de Ciências* (EENCI): um dedicado à pesquisa desenvolvida no âmbito do MNPEF e outro voltado às pesquisas relacionadas às temáticas da CIAF.

**Apoio financeiro:** CNPq, CAPES e IUPAP.

**Site do evento:** [https://is.gd/XVCIAEF\\_IIIMNPEF](https://is.gd/XVCIAEF_IIIMNPEF)

**Contato:** [ciaef15mnpef10@gmail.com](mailto:ciaef15mnpef10@gmail.com)



### **Datas importantes:**

- Período das inscrições (com efetuação dos pagamentos): 12 de fevereiro a 20 de abril de 2023;
- Submissão de resumos: até 19 de março. Extensão máxima de 500 palavras e submissão em campos distintos para a XV CIAEF e III En-MNPEF (apresentação e publicação diferenciadas para os respectivos eventos);
- Aprovação dos trabalhos (pareceres): até 10 de abril;
- Período de recursos: até 17 de abril.

Cordialmente,

*Prof.<sup>a</sup> Vanessa Carvalho de Andrade*  
p/ Comissão organizadora

### **COORDENAÇÃO-GERAL DA XV CONFERÊNCIA INTERAMERICANA DE ENSINO EM FÍSICA (CIAEF) e III ENCONTRO NACIONAL DO MESTRADO NACIONAL PROFISSIONAL EM ENSINO DE FÍSICA (MNPEF)**

Prof. Alfredo Navarro, Conselho CIAEF - Chile

Prof.<sup>a</sup> Andrea Cabot, Conselho CIAEF/ANEP-CFE - Uruguay

Prof.<sup>a</sup> Deise Miranda, Conselho CIAEF/UFRJ

Prof. Fernando Ureña, Conselho CIAEF/UNED - Costa Rica

Prof.<sup>a</sup> Iramaia Jorge Cabral de Paulo, Coordenadora da CPG/MNPEF - IF/UFMT - Brasil

Prof. Marcello Ferreira, Pró-Reitor do MNPEF e Vice-Diretor do IF/UnB- Brasil

Prof. Marco Antônio Moreira, Conselho CIAEF/UFRGS- Brasil

Prof. Olavo Leopoldino da Silva Filho, Diretor do IF/UnB - Brasil

Prof. Roberto Nardi, Conselho CIAEF/Unesp- Brasil

Prof.<sup>a</sup> Silvana Perez, Vice-Coordenadora da CPG/MNPEF - FF/UFGA-Brasil

Prof.<sup>a</sup> Vanessa Carvalho de Andrade, CPG/MNPEF e IF/UnB - Brasil

Marcilene Barros e Silvana Feitosa, Comissão Técnica - MNPEF/SBF - Brasil

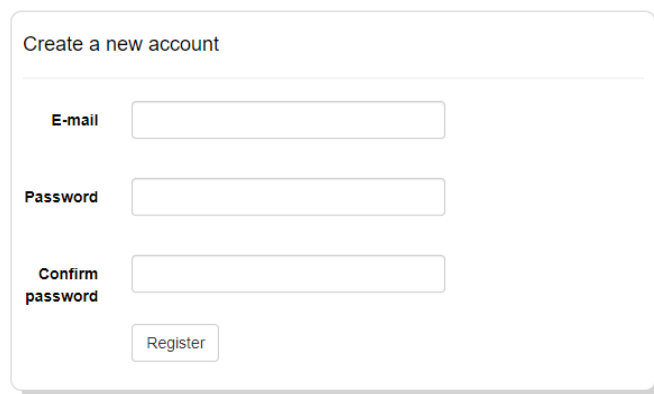


# Anexo I

## Tutorial para cadastro e inscrição no evento

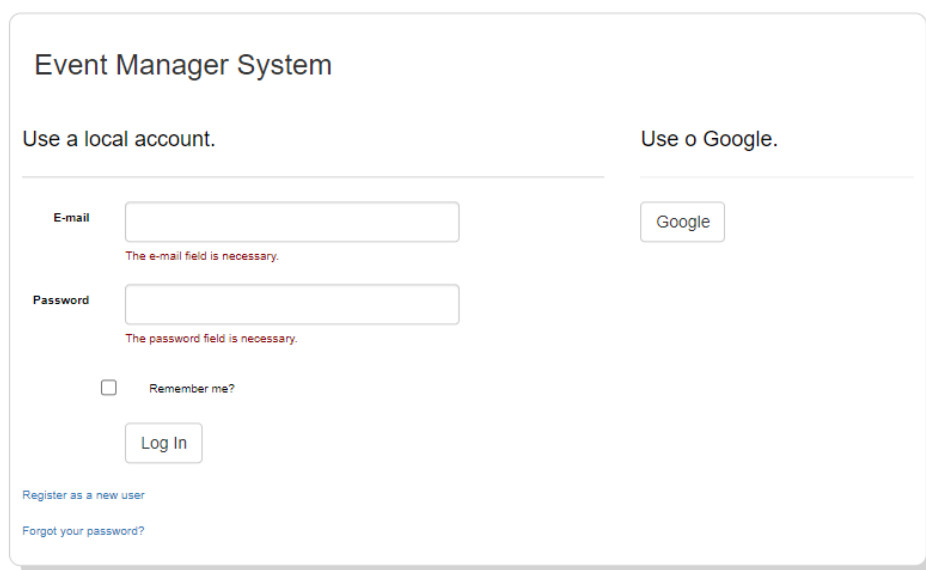
Site do evento: [https://is.gd/XVCIAEF\\_IIIMNPEF](https://is.gd/XVCIAEF_IIIMNPEF)

1. Ao acessar o site, o participante deve realizar o registro **Register** no sistema, se cadastrando com o seu email principal (imagem 1);



The image shows a registration form titled "Create a new account". It contains three input fields: "E-mail", "Password", and "Confirm password". Below the fields is a "Register" button.

2. Acesse o **Login** com seu nome de usuário e senha (imagem 2);



The image shows the login page for the "Event Manager System". It has two main sections: "Use a local account." and "Use o Google.". The "Use a local account." section has "E-mail" and "Password" input fields, a "Remember me?" checkbox, and a "Log In" button. Below the input fields are error messages: "The e-mail field is necessary." and "The password field is necessary.". There are also links for "Register as a new user" and "Forgot your password?". The "Use o Google." section has a "Google" button.



3. Acesse a área do usuário clicando no botão azul “User Area” (imagem 3),

# Event Management System

This is an all-purpose event management system. It was created to make Eve event.

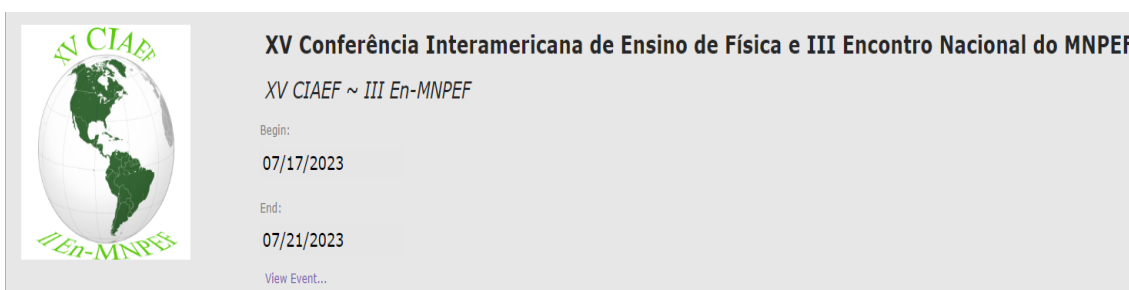
[User Area »](#) (You must be authenticated to enter the user area)

e preencha suas informações pessoais clicando em “UserProfile” (imagem 4);

**OBS:** O preenchimento dos dados do seu perfil é crucial para que estes venham corretamente espelhados nos certificados que eventualmente lhe sejam atribuídos. Além disso, o preenchimento do número de telefone nos ajuda a entrar em contato de maneira mais rápida em eventual surgimento de problemas.



4. Após o cadastramento e preenchimento dos dados, o usuário deve retornar à página inicial do evento, clicando em “Event Management System”, e acessar o evento clicando em “View Event” (imagem 5)



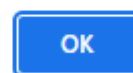
5. Para se inscrever no evento o usuário deve acessar o menu à esquerda da página e clicar em “Register in the Event” (imagem 6), e aparecerá a página mostrada na imagem 7,



5.1. O usuário deve clicar em “Register” (imagem 7) e depois em “Ok” para finalizar (imagem 8)

thewebquest.net diz

You are already registered in the Event.



## Informações relevantes

1. O menu do site possui diversas informações relativas ao evento, como as regras para submissão de trabalhos, programação, informações sobre a instituição em que o evento será realizado, dentre outras informações, como mostrado na imagem 9.

- Home
- The Event
- Submission Guidelines
- Program
- About the Institution
- About the city
- Contact
- Localization
- Register in the Event



2. Para realizar ações como participante do evento (submissão, emissão de certificado, alteração de dados...) o usuário deve acessar a página inicial do site e clicar no botão azul “User Area” (imagem 10)

## Event Management System

This is an all-purpose event management system. It was created to make Event creation and management very simple and organized. We can take care of your event.

[User Area >](#) (You must be authenticated to enter the user area)

2.1. E acessar a área de usuário “User” (imagem 11),



2.3. O usuário deve selecionar o evento pretendido no campo “Your Events” (imagem 12), assim terá acesso a todas as opções do menu, relacionadas ao evento selecionado.

