



III CONGRESSO BRASILEIRO  
DE PESQUISA E INOVAÇÃO  
EM EDUCAÇÃO



# CERTIFICADO

Certificamos para os devidos fins que **LUCIANA SOUSA TEIXEIRA ALARCAO** participou da retransmissão do **III Congresso Brasileiro de Pesquisa e Inovação em Educação**, na modalidade **on-line**, no período de **21 a 24 de abril de 2025**, com carga horária total de **40 horas**.

Nova Olinda/CE, 31 de maio de 2025.

Prof. Dr. Vandbergue Santos Pereira  
Coordenador do evento

Sociedade Brasileira de Eventos Científicos

CNPJ: 51.616.646/0001-39



APOIO



# Programação do III Congresso Brasileiro de Pesquisa e Inovação em Educação

## 21/04

- 08:30 | **Comissão Organizadora (SOBREC)** | Abertura do evento  
09:00 | **Zuleica Ramos Tani** | Estratégias para a Procrastinação Produtiva na Educação  
10:00 | **Thaís Mendes Rocha** | Arte e Ciência: Educação CTS (Ciência, Tecnologia e Sociedade) por meio de imagens filmicas  
11:00 | **Marly Cristina Barbosa Ribeiro** | A formação docente para a educação profissional inclusiva  
13:00 | **Danielly Dayane Soares de Macêdo** | Letramento(s) docente(s) para a atualidade  
14:00 | **Lucas da Costa Fonseca** | A importância do profissional Intérprete de Libras-Português no contexto educacional  
15:00 | **Reginaldo Aparecido Silva** | A Língua de sinais como meio de comunicação: o bilinguismo na escola

## 22/04

- 09:00 | **Danilo Malato Santos** | Ações pedagógicas que resultam em inclusão social e formação profissional: a experiência da Fundação ParáPaz  
10:00 | **Fabiano Madeira Lacerda** | Desvendando origens: o aluno como protagonista na jornada de exploração de sua história e identidade  
11:00 | **Monalisa Pivetta da Silva** | Educação Midiática e Competências Digitais para enfrentar os Desafios da Cultura Digital  
13:00 | **Elender Keuly de Souza** | Robótica Alternativa transformando a educação  
14:00 | **Bruno Diniz Faria Rezende** | Inovações no ensino de matemática: Estratégias para o letramento digital e o engajamento dos alunos  
15:00 | **Andrezza Santos Flores** | Da teoria à prática: Implementando o desenho universal para aprendizagem em ambientes educacionais

## 23/04

- 09:00 | **Michele Kremer Sott** | Educação transformadora para o desenvolvimento de comunidades prósperas  
10:00 | **Kácia Araújo do Carmo** | Inclusão de alunos surdos em salas regulares de ensino  
11:00 | **Lucimar Alberti** | A Iniciação Científica na Educação Básica  
13:00 | **Paloma Sabata Lopes da Silva** | Gêneros e tipologias textuais no contexto da Cultura Digital  
14:00 | **Mayara Lopes de Freitas Lima** | STEM no ensino das ciências: Inovação e práticas para a aprendizagem científica

## 24/04

- 09:00 | **Gabrielly Soares Dias Gonçalves** | Os avanços da tecnologia no século XXI: A redefinição da educação para o futuro  
10:00 | **Gercimar Martins Cabral Costa** | A Formação de Professores em Metodologias Ativas: Pilares na transformação da Educação  
11:00 | **Nívea Consuêlo Carvalho dos Santos** | Inovação Pedagógica com Design Thinking: Como Criar Experiências de Aprendizagem Significativas  
13:00 | **Danúbio Lopes da Silva** | A utilização de games e a gameificação como ferramentas para o ensino  
14:00 | **Tarciana Oliveira da Silva Aroeira** | Inovações em Educação a Distância: Desafios e Oportunidades  
15:00 | **Comissão Organizadora (SOBREC)** | Encerramento do evento

