



**CINASE**  
DIGITAL

o ponto de  
encontro da  
**engenharia elétrica**  
24 a 26 de novembro, 2020

o setor elétrico | media kit

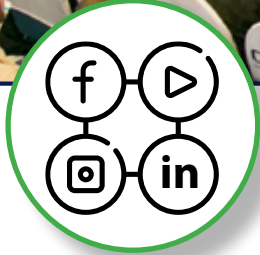


21 horas de  
programação

grandes nomes da  
engenharia elétrica

feira virtual 3D

tudo com a qualidade técnica e networking  
que só o CINASE pode oferecer



**+ de 30.000**  
seguidores\*

\* Facebook + Youtube + LinkedIn + Instagram



**+ de 50.000**  
visualizações



**+ de 13.000**  
exemplares/mês

**Revista O Setor Elétrico & CINASE: há mais de 10 anos oferecendo conteúdo especializado dirigido para o mercado brasileiro de engenharia elétrica.**



# O EVENTO

O Circuito Nacional do Setor Elétrico (CINASE) é um evento itinerante que há dez anos visita grandes cidades do país levando conhecimento técnico de qualidade para o maior número de profissionais possível. Em uma década de existência, o congresso já esteve em 18 cidades (algumas delas mais de uma vez) e recebeu mais de 26 mil pessoas em 37 edições realizadas. Em 2020, o evento será realizado em edição única em um ambiente virtual com a presença confirmada dos principais especialistas em instalações elétricas de alta, média e baixa tensão.



# 100% Digital

Simone Vaiser e Adolfo Vaiser, diretores do CINASE.

**P**riorizando a saúde e bem-estar de todos os participantes e parceiros, o CINASE foi transformado em um evento 100% digital, mas com uma grande novidade: todas as palestras, mesas redondas, painéis de debate, entrevistas serão transmitidas diretamente de um estúdio de tevê com uma linguagem inspirada na comunicação televisiva. Tudo isso para garantir dinamismo, interatividade e leveza para quem está assistindo. Serão 21 horas de conteúdo divididas em três dias de programação.

# 21h de Programação

A programação do **CINASE** contemplará os principais avanços e tendências da indústria elétrica nacional. A agenda se inicia com um panorama energético e então percorre toda a cadeia da energia elétrica com temas que transitam entre a geração até os pormenores da instalação elétrica final de média e baixa tensão. O congressista acompanhará discussões sobre:

Fontes renováveis de energia

Subestações elétricas

Redes subterrâneas

Eficiência energética

Segurança do trabalho

Proteção e aterramento

Quadros e painéis elétricos

Iluminação

Serão estes e outros temas relevantes sempre acompanhando as tendências e evoluções normativas e tecnológicas do setor. Todos os debates e palestras serão conduzidos pelos principais especialistas em suas áreas de atuação e representantes das empresas e instituições mais representativas do setor.

CONFIRA ALGUNS DOS **PALESTRANTES**  
E **PAINELISTAS** JÁ CONFIRMADOS NO EVENTO:



**Aguinaldo Bizzo**  
Especialista em segurança do trabalho



**Cláudio Mardegan**  
CEO da Engepower



**Cláudio Rancoleta,**  
Diretor da Urkraft



**Cleverson Siewert**  
Ex-presidente da CELESC e CEO da Ascensus



**Daniel Bento**  
Diretor da Baur do Brasil



**Elbia Gannoum**  
Presidente da Abeoólica



**Glauco Freitas**  
Head de Marketing da Hitachi ABB



**Jobson Modena**  
Diretor da Guismo Engenharia



**José Starosta**  
Diretor da Ação Engenharia



**Juarez Guerra**  
Diretor da Finder Brasil



**Juliana Iwashita**  
Especialista em iluminação



**Julio Omori**  
Superintendente da Copel Distribuição



**Nunziante Graziano**  
Diretor da Gimi Pogliano



**Paulo Barreto**  
VP da Abrasip e diretor da Barreto Engenharia



**Sergio Jacobsen**  
CEO da Smart Infrastructure na Siemens Brasil



# Feira Virtual 3D

**A**lém do conteúdo de qualidade, o congressista terá acesso a uma exposição on-line 3D com estandes virtuais dos principais provedores de tecnologias em produtos e serviços do setor. Será possível interagir com o expositor, assistir a demonstrações técnicas e explorar os estandes virtuais em 360 graus.





O **CINASE Digital** é destinado a todos os profissionais do setor elétrico: engenheiros, tecnólogos e técnicos que atuam na operação, manutenção, gerenciamento de projetos, planejamento, entre outras áreas de atuação em indústrias, concessionárias de geração, transmissão e distribuição, fornecedores de soluções, instituições setoriais, órgãos públicos, etc.



## EMPRESAS QUE PATROCINAM E EXPÕEM NO CINASE DIGITAL

|  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

# APOIAM O CINASE DIGITAL:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

APOIO PARA DIVULGAÇÃO EM REDES SOCIAIS



 **CINASE**  
DIGITAL

ÚNICO EVENTO DO SEGMENTO  
DE ENGENHARIA ELÉTRICA EM 2020

24 A 26 DE NOVEMBRO • 2020

STREAMING  
**AO VIVO** ▶ APOIADOR OFICIAL

21H DE PROGRAMAÇÃO • FEIRA VIRTUAL 3D • PLATAFORMA DIGITAL

INSCREVA-SE

organização  
**o setor elétrico**



 **CINASE**  
DIGITAL

ÚNICO EVENTO DO SEGMENTO  
DE ENGENHARIA ELÉTRICA EM 2020

24 A 26 DE NOVEMBRO • 2020

STREAMING  
**AO VIVO** ▶ APOIADOR OFICIAL

21H DE PROGRAMAÇÃO • FEIRA VIRTUAL 3D • PLATAFORMA DIGITAL

organização  
**o setor elétrico**

INSCREVA-SE



ÚNICO EVENTO DO SEGMENTO  
DE ENGENHARIA ELÉTRICA EM 2020

24 A 26 DE NOVEMBRO • 2020

 **CINASE**  
DIGITAL

STREAMING  
**AO VIVO** ▶ APOIADOR OFICIAL

21H DE PROGRAMAÇÃO • FEIRA VIRTUAL 3D • PLATAFORMA DIGITAL

organização  
**o setor elétrico**

INSCREVA-SE

PLATAFORMA 100% DIGITAL





**CINASE**  
**DIGITAL**

**24 a 26 de novembro, 14h-21h • Plataforma Cinase Digital**

**clique aqui e faça a sua inscrição**

**o setor elétrico**