

# BOLETIM ANDEST do Brasil



ASSOCIAÇÃO NACIONAL DOS DOCENTES EM  
ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO

[www.andestdobrasil.org](http://www.andestdobrasil.org)

02-2023  
abril, maio e junho

Elaborado por  
Diretores e Associados

## EDITAL

# Selo de EXCELÊNCIA

## ANDEST do Brasil 2023-2024

A Associação Nacional dos Docentes em Engenharia de Segurança do Trabalho – ANDEST do Brasil, considerando os objetivos de sua fundação, respaldado nos termos de seu Estatuto, e no Programa de Valorização dos Cursos de Pós-graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho, estabelece o presente Edital e torna público para estabelecer condições, etapas, prazos e demais itens necessários do Programa de Valorização dos Cursos de Engenharia de Segurança do Trabalho na modalidade presencial ou síncrona/híbrido.

### 1. DA APRESENTAÇÃO

- 1.1 A ANDEST do Brasil é associação civil, pessoa jurídica de direito privado, sem fins lucrativos e de utilidade pública.
- 1.2 A ANDEST do Brasil tem por finalidade congregar os professores de cursos de Pós-graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho visando o contínuo aperfeiçoamento da especialidade, no âmbito educacional brasileiro, implementando Qualidade e EXCELÊNCIA nessa especialização.

### 2. DO OBJETIVO

- 2.1 Este processo público visa à análise e seleção das documentações apresentadas voluntariamente por Instituições de Ensino Superior – IES referente ao oferecimento de cursos de Pós-graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho na modalidade presencial ou síncrona/híbrido para serem submetidos a apreciação “Requisitos de EXCELÊNCIA”, ou seja, requisitos além dos legais já analisados pelos órgãos competentes.

- 2.2 Para efeito deste edital conceitua-se Modalidade Presencial – curso realizado em ambiente físico com a participação presencial do docente e dos pós-graduandos e modalidade síncrona/híbrida com o docente presencial e os pós-graduandos presencial ou on-line simultaneamente.

### 3. DA PARTICIPAÇÃO

- 3.1 Estão aptas a se inscreverem neste Programa de Valorização, as IES pessoas jurídicas constituídas segundo as leis brasileiras, com sede no território nacional e que oferecem cursos de Pós-graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho na modalidade presencial ou síncrona/híbrido.
- 3.2 As IES que voluntariamente apresentem atendimento aos seguintes REQUISITOS:

**I – A IES deve ser associada à ANDEST do Brasil** com anuidades adimplentes.

**II – Apresentar código da IES e do curso de pós-graduação no e-MEC** que está sendo requerido para avaliação ao Selo de EXCELÊNCIA ANDEST do Brasil.

**III – Disponibilizar cópia do Projeto Pedagógico – PP** referente a última turma ou em fase de apresentação de Monografia/Artigos/Inovação Tecnológica, que foi protocolado no Crea para dar início ao curso.

**IV – Apresentar a Deliberação da Comissão de Ensino e Atribuição Profissional – CEAP** do Crea da região, ou **Decisão da Câmara Especializada** pertinente, ou a **Decisão Plenária do Crea que apreciou a documentação para cadastramento do curso** referente ao PP do item “III”.

**V – Correspondente ao PP (item III), apresentar Cronograma Realizado** onde consta cronologicamente todas as aulas ministradas do curso desde o seu início, constando: o dia, mês, nome da disciplina ministrada, nome do professor, e respectiva carga horária (modelo em anexo). Caso tenha ocorrido ao longo do curso mudança no corpo docente, ou outras alterações, o PP deve estar complementado com Aditivos, apresentando as mudanças ocorridas e respectivas informações.

VI – Apresentar modelo do **Certificado e do Histórico Escolar** correspondente a turma do PP (item III).

VII – Apresentar **Anotação de Responsabilidade Técnica – ART** do Coordenador do Curso.

VIII – Preencher formulário de **Autodeclaração** quanto a itens das instalações físicas onde são realizadas as aulas teóricas, as aulas práticas, laboratórios, assim como outras informações (link do formulário será disponibilizado a IES inscrita).

#### 4. DAS ETAPAS E DOS PRAZOS

4.1 O Programa de Avaliação é composto das seguintes etapas e cronogramas.

ETAPA	DESCRIÇÃO	PERÍODO – ano 2023
A	Inscrição do curso e apresentação dos documentos para atender ao item 3.2	20 de março a <b>14 de julho</b>
B	Habilitação	15 de maio a 18 de julho
C	Análise	01 de junho a 25 de julho
D	Homologação	10 de julho a 28 de julho
E	Divulgação	31 de julho

4.2 Da etapa A - Inscrição e Apresentação dos Documentos

4.2.1 A IES para INSCREVER voluntariamente o seu curso de Pós-graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho modalidade presencial ou síncrona/híbrido deverá enviar e-mail oficial da IES ou da coordenação de curso para o e-mail da ANDEST do Brasil [andestdobrasil@gmail.com](mailto:andestdobrasil@gmail.com) solicitando o formulário de inscrição.

4.2.2 A IES, após preencher o formulário de inscrição, deve enviar ao e-mail [andestdobrasil@gmail.com](mailto:andestdobrasil@gmail.com) no formato digital, todos os documentos referentes aos itens dos requisitos em até 20 dias do preenchimento do formulário de inscrição.

4.2.3 Os e-mails enviados devem conter arquivos que juntos não sejam maiores que 10 megabyte. Caso necessário, deverá ser enviado vários e-mails, porém, numerados para facilitar a confirmação de recebimento.

4.2.4 Os arquivos eletrônicos (documentos) devem ser enviados ao e-mail [andestdobrasil@gmail.com](mailto:andestdobrasil@gmail.com) e de conformidade com os prazos aqui estabelecidos.

4.2.5 Não serão aceitos para análise, os documentos enviados após 20 dias da entrega via e-mail do formulário de inscrição preenchido e/ou em de-

sacordo com o prazo máximo estabelecido no item 4.1 deste edital.

4.2.1 Assim que a IES enviar o e-mail informando que preencheu a inscrição e procedeu ao envio de todos os documentos, deverá avisar no WhatsApp (67) 9222 1550 o nome da IES, o nome do Coordenador e número do telefone de contato.

4.3 Da etapa B – Habilitação

4.3.1 A etapa de Habilitação, de caráter eliminatório, consiste na verificação do atendimento aos requisitos e aos prazos de apresentação destes documentos.

4.3.2 Este Edital não prevê o procedimento administrativo de diligência para complementação ou substituição de documentos após o período de Inscrição e Apresentação de Documentos – etapa A.

4.4 Da etapa C – Análise

4.4.1 A etapa de Análise, de caráter eliminatório, consiste na apreciação dos documentos apresentados quanto aos normativos disciplinados pelos órgãos competentes e aos critérios de EXCELÊNCIA da ANDEST do Brasil.

4.4.2 Ainda nesta etapa será realizada a classificação conforme a pontuação recebida.

4.5 Da etapa D - Homologação

4.5.1 Esta etapa compreende a aprovação pelo Conselho de Ex-presidentes das Análises e Classificações realizadas pelas Comissões de Especialistas.

4.6 Da etapa E – Divulgação dos Resultados

4.6.1 A Divulgação do Resultado de cada IES inscrita será realizada através do e-mail da ANDEST do Brasil para o e-mail oficial informado pela IES. A divulgação através do site e redes sociais da ANDEST do Brasil será automática no caso de classificação no Nível Ouro sendo que nas demais, a IES deverá autorizar a divulgação.

Observações importantes:

**a** – O SELO se refere ao ano seguinte ao do PP (item III) avaliado. O **Selo de Excelência - 2024 da ANDEST do Brasil** poderá ser utilizado pela IES por 12 meses (Nível Bronze e Nível Prata) e até 24 meses no Nível Ouro, atendendo ao Manual de Utilização.

**b** – Se a IES possui Selo de Nível Bronze ou Nível Prata, a cada ano deve apresentar nova documentação para ser analisada objetivando galgar nível superior.



# 80 CONDEST 2023

Congresso Nacional dos Docentes em Engenharia de Segurança do Trabalho

12 a 14 DE SETEMBRO

Goiânia (GO)

Com o tema “**A Excelência do Ensino da Engenharia: Construindo o Futuro**”, a oitava edição do Congresso Nacional de Engenharia de Segurança do Trabalho - 8º CONDEST será realizado em Goiânia, entre os dias 12 e 14 de setembro, na modalidade híbrida.

O 8º CONDEST traz programação onde serão debatidos o panorama nacional quanto ao ensino e a profissão nesta área, apresentação de trabalhos e reunindo destacados nomes do setor, como instrutores dos minicursos e palestrantes de painéis e mesas-redondas.

O 8º CONDEST está sendo organizado pela Associação Nacional dos Docentes em Engenharia de Segurança do Trabalho - ANDEST do Brasil e conta com o patrocínio da Mútua, do Conselho de Arquitetura de Goiânia-GO e como parceira o Centro Universitário Araguaia - UniAraguaia instituição que sediará o evento.

O 8º CONDEST será HÍBRIDO e GRATUITO.

Inscrições [www.sympla.com.br/andestdobrasil](http://www.sympla.com.br/andestdobrasil)

Os minicursos estão com valores super promocionais até 30 de junho.

Confira a programação:

## 12/09 - Terça-feira

Descerramento da fita da feira de expositores, apresentação cultural, composição de mesa com autoridades para a Cerimônia de entrega da Honra ao Mérito Educacional Professor *Honoris Causa*, e do Selo de EXCELÊNCIA ANDEST do Brasil.

## 13/09 - Quarta-feira

Realização de cinco minicursos  
Carga horária - 4h cada

### Período Matutino:

#### A1 – “Desvendando o GRO-PGR”

Instrutor: Cristiano Leão

#### B1 – “Perícia Trabalhista de SST na Visão Jurídica: Estratégia e Excelência”

Instrutor: Edwar Gonçalves

#### C1 – “ChatGPT: Educação Real, Inteligência Artificial” Instrutor: Rogério Justino

Período Vespertino:

A2 – “A Responsabilidade dos Profissionais de SST no eSocial e a Inteligência Artificial da Receita Federal” Instrutor: Rogério Balbinot

B2 – “A Gestão de SST como Ferramenta de Práticas ESG”

Instrutora: Cinthia Martins dos Santos Peixoto

14/09 - Quinta-feira

Realização de painéis e mesa redonda de temas relacionados ao Sistema Educacional e Sistema Profissional, abordando “Atualizações Curriculares e Profissionais” vinculadas a demanda do mercado e a atualizações de normas; “Ensino a Distância: Riscos e Oportunidade” e a “Excelência na Prática do Ensino da Engenharia”.

Elaboração da Carta de Goiânia.  
Cerimônia de Encerramento.

8º Congresso Nacional dos Docentes em Engenharia de Segurança do Trabalho

Data: 12 a 14 de setembro de 2022

Local: Centro Universitário Araguaia – UniAraguaia, Av. T-10, 1047 Setor Bueno, Goiânia

Inscrições

[www.sympla.com.br/andestdobrasil](http://www.sympla.com.br/andestdobrasil)

Para acompanhar o andamento da programação, acesse o site [www.andestdobrasil.org](http://www.andestdobrasil.org).

## REVISTA EDUCAÇÃO EM ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO

A ANDEST do Brasil com o objetivo de estimular a produção acadêmica na área da Segurança e Saúde do Trabalho, criou o “Observatório do Ensino da Segurança do Trabalho” e edita a Revista de Educação em Engenharia de Segurança do Trabalho.

Em dezembro de 2022 foi lançada a primeira edição e em abril de 2023 a segunda edição da Revista.



ESTÁ NO AR!

Ano 02 Ed. 02  
**REVISTA DE EDUCAÇÃO EM ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO**  
Observatório do Ensino da EST



[www.andestdobrasil.org](http://www.andestdobrasil.org)

A Edição 02 foi publicada em abril/2023, e está disponível no site [www.andestdobrasil.org](http://www.andestdobrasil.org)

Esta edição apresenta interessantes artigos de renomados nomes do Ensino da Engenharia de Segurança do Trabalho sobre o “Ensino, Ontem e Hoje: O que Esperar do Futuro Profissional? Diagnóstico e Perspectivas”; “Boate Kis e o Ensino da Segurança do Trabalho”; “Normas de Segurança e Saúde do Trabalho nos EUA”; e muitas outros artigos de relevante interesse assim como o artigo “Ensino da Engenharia de Segurança do Trabalho no Brasil” e o “Mapa dos Cursos de Pós-graduação – modalidade presencial e como estão distribuídas nas regiões do país.

A terceira edição será publicada por ocasião do 8º CONDEST – Congresso Nacional dos Docentes em Engenharia de Segurança do Trabalho que será realizado de 12 a 14 de setembro de 2023 em Goiânia – GO e a Edição 04 no final do ano.

## EVENTOS REALIZADOS

05 de ABRIL de 2023  
Live Observatório do Ensino da EST

### “Estado da Arte da Educação em Segurança e Saúde do Trabalho”

inscrições [www.sympla.com.br/andestdobrasil](http://www.sympla.com.br/andestdobrasil)

**"Observatório do Ensino da EST"**  
**ESTADO DA ARTE DA EDUCAÇÃO EM SST**  
05/abr 19h (Brasília)  
@andestdobrasil

**Palestrante**  
**AUREO FIGUEIREDO**  
Prof. e Diretor da UNISANTA

**Moderadora**  
**ELIZABETH COX**  
Presidente da ANDEST do Brasil

realização: ANDEST DO BRASIL ASSOCIAÇÃO NACIONAL DOS DOCENTES EM ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO

parceiros: associação de engenheiros e arquitetos de santos APAEST

Esta live que teve o prof. Aureo Figueiredo - Diretor da Unisanta e Diretor da ANDEST do Brasil como palestrante e Elizabeth Cox - Presidente da ANDEST do Brasil foi um importante momento de apresentação sobre a criação do “Observatório do Ensino da Segurança do Trabalho”, e sua finalidade.

Foram parceiros nesta live a APAEST – Associação Paulista de Engenheiros de Segurança do Trabalho e a AEAS – Associação dos Engenheiros e Arquitetos de Santos.

03 de MAIO de 2023  
Live Observatório do Ensino da EST

### “EXCELÊNCIA no Ensino da Engenharia de Segurança do Trabalho”

inscrições [www.sympla.com.br/andestdobrasil](http://www.sympla.com.br/andestdobrasil)

**"Observatório do Ensino da EST"**  
**EXCELÊNCIA NO ENSINO DA EST**  
03mai/19h (Brasília)  
@andestdobrasil

**Palestrante**  
**CELSO ATIENZA**  
Professor da Unilins  
Diretor da ANDEST do Brasil  
Conselheiro da APAEST

**Moderador**  
**AUREO FIGUEIREDO**  
Prof. e Diretor da UNISANTA  
Diretor da ANDEST do Brasil

realização: ANDEST DO BRASIL ASSOCIAÇÃO NACIONAL DOS DOCENTES EM ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO

parceiros: associação de engenheiros e arquitetos de santos APAEST

O prof. Celso Atienza - Diretor da UniLins e Diretor da ANDEST do Brasil foi o palestrante e prof. Aureo Figueiredo atuou como moderador.

A live ressaltou quesitos sobre Excelência no Ensino e principalmente abordando os requisitos referentes ao Selo de Excelência da ANDEST do Brasil.

O Programa Selo de EXCELÊNCIA foi prorrogado para inscrição até 15 de julho.

Esta live também contou com parceria da APAEST – Associação Paulista de Engenheiros de Segurança do Trabalho e da AEAS – Associação dos Engenheiros e Arquitetos de Santos.

# PRÓXIMOS EVENTOS

21 de JUNHO de 2023

Live Observatório do Ensino da EST

## “Elaborando Projeto Pedagógico de Excelência”



**LIVE** @andestdobrasil

### Elaborando um Projeto Pedagógico de Excelência

**21/06 [quarta-feira]**  
**19h00 [Brasília]**

**Moderador**  
**Luiz Eurípedes Rosa**  
Diretor da ANDEST do Brasil

**Elizabeth Cox**  
Presidente da ANDEST do Brasil

**Celso Atienza**  
Diretor da ANDEST do Brasil

inscrições: [www.sympla.com.br/andestdobrasil](http://www.sympla.com.br/andestdobrasil)

ANDEST DO BRASIL  
ASSOCIAÇÃO NACIONAL  
DOS DOCENTES EM  
ENGENHARIA DE  
SEGURANÇA DO TRABALHO

12 a 14 de SETEMBRO de 2023  
8º CONDEST



# 80 CONDEST 2023

Congresso Nacional dos Docentes em Engenharia de Segurança do Trabalho

12 a 14 DE SETEMBRO Goiânia (GO)

REALIZAÇÃO: ANDEST

PARCEIRO: UniFraguaia Centro Universitário

PATROCINADORES: MUTUA, CAU/GO

13 de SETEMBRO de 2023

8º CONDEST – Minicursos

### MINICURSO A1 – Período matutino



# 80 CONDEST 2023

Congresso Nacional dos Docentes em Engenharia de Segurança do Trabalho

12 a 14 DE SETEMBRO Goiânia (GO)

## "Desvendando o GRO-PGR"

- Engenheiro de Segurança do Trabalho;
- Auditor líder em Sistema de Gestão SST;
- Gestor de Segurança e Saúde;
- Professor de Graduação e em Pós de EST.

Eng. Cristiano Leão

inscrições: [www.sympla.com.br/andestdobrasil](http://www.sympla.com.br/andestdobrasil)

### OBJETIVO:

Este curso se destina aos profissionais de segurança e saúde do trabalho que querem melhorar seu desempenho na elaboração do Programa de Gerenciamento de Riscos (PGR), fazendo a adequada relação entre este documento e o Gerenciamento de Riscos Ocupacionais (GRO), conforme preconizado na NR 01.

### MINICURSO B1 – Período Matutino



# 80 CONDEST 2023

Congresso Nacional dos Docentes em Engenharia de Segurança do Trabalho

12 a 14 DE SETEMBRO Goiânia (GO)

## PERÍCIA TRABALHISTA DE SST NA VISÃO JURÍDICA: Estratégia e Excelência

- Professor e Juiz do Trabalho (aposentado)
- Ex-Perito Judicial e Ex-Auditor Fiscal do Trabalho;
- Engenheiro Civil e de Segurança do Trabalho;
- Advogado e Psicólogo;
- Mestre em Ciências Sociais;
- Autor de livros Técnico-Jurídicos de SST.

Edwar Abreu Gonçalves

inscrições: [www.sympla.com.br/andestdobrasil](http://www.sympla.com.br/andestdobrasil)

## OBJETIVO:

– Promover, com as Lentes do Direito, Reflexões acerca da Prova Pericial no Processo Trabalhista, especialmente quando o Objeto a Ser Periciado for o Meio Ambiente de Trabalho com ênfase nas Questões de Segurança e Saúde no Trabalho (SST);

– Analisar, juridicamente, os Impactos da Reforma Trabalhista (Lei n. 13.467/2017) no tocante à Perícia Judicial Trabalhista (PJT) de Segurança e Saúde no Trabalho (SST);

– Contextualizar a Missão Processual dos Atores Periciais nas PJT de SST.

## MINICURSO C1 – Período Matutino



**80 CONDEST 2023**  
Congresso Nacional dos Docentes em Engenharia de Segurança do Trabalho  
12 a 14 DE SETEMBRO Goiânia (GO)

**ChatGPT: Educação Real, Inteligência Artificial**

- Doutor em Educação pela UNB;
- Bacharel em História e Pedagogia;
- Professor do Instituto Federal Goiano e Diretor de Ensino do Campus Cristalina;
- Trabalha com Gestão Educacional, Inovação e Formação de Professores;
- Participa do Grupo de Pesquisas "Gerações e Juventude" da UNB



Prof. Justino

Inscrições: [www.sympla.com.br/andestdobrasil](http://www.sympla.com.br/andestdobrasil)

## OBJETIVO:

O objetivo deste minicurso é capacitar professores estudantes e profissionais a utilizar o ChatGPT como uma ferramenta de apoio no cotidiano, facilitando a aprendizagem e a comunicação na comunidade escolar e acadêmica, além de promover a integração da inteligência artificial na prática educacional.

## MINICURSO A2 – Período Vespertino

### OBJETIVO:

Objetiva principalmente, fazer a diferenciação entre as duas legislações (trabalhista e previdenciária), demonstrar o correto preenchimento destes dados dentro do eSocial e os impactos destes nas rotinas das empresas.



**80 CONDEST 2023**  
Congresso Nacional dos Docentes em Engenharia de Segurança do Trabalho  
12 a 14 DE SETEMBRO Goiânia (GO)

**"A Responsabilidade dos Profissionais de SST no eSocial e a Inteligência Artificial (IA) da Receita Federal"**



Eng. Rogério Balbinot

- Engenheiro de Segurança do Trabalho;
- Diretor na RSData;
- GT-Confederativo, GT-FENACON;
- Coordenador do Grupo de SST das Empresas Piloto no eSocial;
- Membro dos Grupos de Trabalho do eSocial;
- Conselheiro do GEAT (CONTRAB/FIGERS).

Inscrições: [www.sympla.com.br/andestdobrasil](http://www.sympla.com.br/andestdobrasil)

Serão vistas informações importantes referentes às Legislações Trabalhistas (Ministério do Trabalho e Emprego) e a Previdenciária (Ministério da Previdência Social e Instituto Nacional da Seguridade Social) que deverão ser atendidas, e como as diferenças nestes critérios e o seu desconhecimento, podem onerar o empregador. Cuidados na construção e utilização do software e, na alimentação dos dados e o envio para o eSocial.

## MINICURSO B2 – Período Vespertino



**80 CONDEST 2023**  
Congresso Nacional dos Docentes em Engenharia de Segurança do Trabalho  
12 a 14 DE SETEMBRO Goiânia (GO)

**A Gestão de SST como Ferramenta de Práticas ESG**



Prof.ª Cinthia Martins Peixoto

- Mestra em Engenharia do Meio Ambiente;
- Especialista em Gestão Ambiental;
- Prof.ª de Gestão e Auditoria da Qualidade, Gestão Ambiental, Gerenciamento de Resíduos;
- Prof.ª da disciplina de Perícia e Auditoria Ambiental;
- Prof.ª no MBA da disciplina de Governança Corporativa;

Inscrições: [www.sympla.com.br/andestdobrasil](http://www.sympla.com.br/andestdobrasil)

## OBJETIVO:

– Compreender os conceitos e a teoria da Gestão da Sustentabilidade e Governança Corporativa no âmbito das temáticas ESG-*Environmental, Social and Governance*;

– Entender como a gestão de SST é uma ferramenta fundamental para estruturação das práticas ESG em uma organização.

– ODS, temas materiais de ESG de uma organização e a gestão de SST;

– Gestão de SST por meio ISO 45001 no contexto das práticas de ESG de uma organização

– Gestão da Responsabilidade Social por meio da ISO 26.000, no contexto da Segurança do Trabalho;

- Analisar o perfil do profissional da área de SST no âmbito do ESG.

## 8º CONDEST

### Submissão de Trabalhos

**Prazo – até 12 de AGOSTO**



**8º CONDEST 2023**  
Congresso Nacional dos Docentes em Engenharia de Segurança do Trabalho  
12 a 14 DE SETEMBRO Goiânia (GO)

data de envio até 12 de agosto

**Submissão de Trabalhos**

saiba mais [www.andestdobrasil.org](http://www.andestdobrasil.org)

Realização:



Parceiro:



Patrocinadores:



Atenção alunos, professores, instrutores e profissionais da Segurança e Saúde do Trabalho, está aberto o prazo para Submissão de artigos e trabalhos para apresentação durante o 8º CONDEST.

As normas com modelos para a Submissão constam no site [www.andestdobrasil.org](http://www.andestdobrasil.org)

Serão aceitos artigos e trabalhos para apresentação em forma de banner ou oral gravado, com os temas:

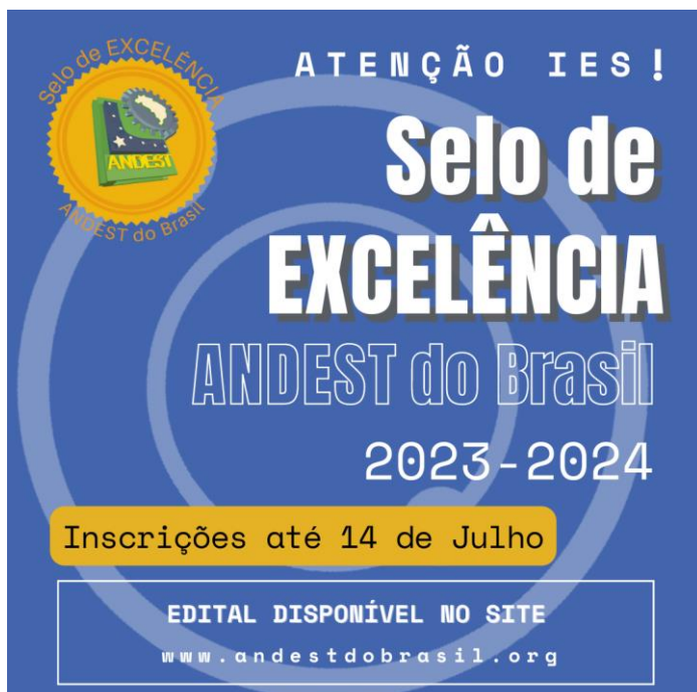
- Gestão da Segurança do Trabalho;
- Ergonomia;
- Riscos e Agentes do Trabalho;
- Metodologias Ativas e Inovação;
- Meio Ambiente do Trabalho
- Andragogia e outros temas da SST.

Os dez primeiros colocados por avaliação de uma Comissão terão seus trabalhos publicados na Edição 04 da “Revista Educação em Engenharia de Segurança do Trabalho” e/ou em outros meios de divulgação da ANDEST do Brasil.



## ATENÇÃO!

## PRAZO PRORROGADO!



ATENÇÃO IES!

**Selo de EXCELÊNCIA**  
ANDEST do Brasil  
2023-2024

Inscrições até 14 de Julho

EDITAL DISPONÍVEL NO SITE  
[www.andestdobrasil.org](http://www.andestdobrasil.org)

O objetivo do Programa Selo de EXCELÊNCIA ANDEST do Brasil é promover a Melhoria Contínua do oferecimento pelas Instituições de Ensino Superior – IES do curso de pós-graduação *lato sensu* em Engenharia de Segurança do Trabalho.

O Programa Selo de EXCELÊNCIA apresenta em seu Edital os requisitos e as pontuações necessárias para as IES's classificarem seus cursos em três categorias: bronze, prata e ouro.

Atenção IES e Coordenadores do Curso de Engenharia de Segurança do Trabalho, o prazo de inscrição para o Selo de EXCELÊNCIA foi prorrogado para até **14 de julho**. Inscreva o seu curso e seja distinguido com um Selo de EXCELÊNCIA.

## ANIVERSARIANTES

ABRIL	
Data	Associado a ANDEST do Brasil
5	Audenor Marinho
	Maria de Fátima Mendes Leal
7	karine Gomes Bezerra de Alcantara
	Carla Maria Santos Carneiro
11	Francisco Machado da Silva
18	Sérgio da Silva Júlio
20	Roselaine Cristina Mignoni
23	Ricardo de Deus Carvalho
29	Lazaro Vaz Filho
MAIO	
7	Celso Atienza
10	Wilson Célio Maioli
19	Milton Alves Ribeiro
20	Jairo Brasil Vieira
24	Robson Teixeira dos Santos
JUNHO	
2	Mario Basso Dias Filho
	Johan Alves Barbosa
10	Raylton de Carvalho Gomes
15	Selso Brioschi
18	Jorge de Almeida Brito Júnior
JULHO	
1	Lúcio Flávio de Magalhães Brito
15	Anna Isabell Esteves Oliveira
16	Eliny Caroliny dos Santos Miranda
17	Celso Berilo Cidade Cavalcanti
24	Rogério Balbinot
25	Verginio Luiz Stangherlin
31	Denilson Rodrigues Santana
	Hilario Dantas Júnior

Professores Homenageados	
Honra ao Mérito Educacional Prof. <i>Honoris Causa</i>	
2021	Francisco Machado da Silva
	Celso Atienza
	Elizabeth Spengler Cox de Moura Leite
	Luiz Euripedes Rosa
2022	José Possebon
	José Elias de Paula
	Leonídio Francisco Ribeiro Filho
	Wilson Célio Maioli

IES Homenageada em 2022 com o Selo de EXCELÊNCIA 2023-2024 - Cat. Ouro	
Centro Universitário Araguaia - UniAraguaia	

## SITE da ANDEST do Brasil

[www.andestdobrasil.org](http://www.andestdobrasil.org)

Acesse o site [www.andestdobrasil.org](http://www.andestdobrasil.org) e Conheça a ANDEST do Brasil, sua missão, seus fundadores, diretores, e quais os tipos de associados.

Na guia [ASSOCIA-SE PJ](#) é para empresas e IES e [ASSOCIA-SE PF](#) para Profissionais, Docentes, Professores e/ou Instrutores que atuem ministrando treinamento, cursos, aulas em pós-graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho ou cursos de Técnico em Segurança do Trabalho.

O site possui ainda um guia de Legislações pertinentes às atividades da ANDEST do Brasil, links relacionados ao oferecimento do curso de EST, reuniões e eventos ocorridos e programados.

### Visite nossas Redes Sociais



[@andestdobrasil](#)

Para acessar as normas de [Submissão dos artigos/trabalhos](#), acesse [www.andestdobrasil.org](http://www.andestdobrasil.org)