



SINDICATO DAS INDÚSTRIAS
METALÚRGICAS MECÂNICAS
E DE MATERIAL ELÉTRICO
NO ESTADO DO CEARÁ

SIMEC

SIMEC INFORMA

Edição Janeiro-Fevereiro

Sua fonte de notícias do setor

**ELETROMETAL MECÂNICO
CEARENSE**

SIMEC INFORMA

Janeiro-Fevereiro



A edição de Janeiro-Fevereiro do SIMEC Informa traz um panorama dos principais acontecimentos do setor eletro metalmeccânico no Ceará, destacando eventos, parcerias e iniciativas de impacto.

“

É nosso propósito, e não abriremos mão dele, ter o SIMEC como protagonista das grandes decisões estratégicas que prometem mudar o perfil do Ceará num horizonte próximo.

César Barros, presidente do Simec

FEIRA DA INDÚSTRIA FIEC

A INDÚSTRIA CONECTADA
AO SEU DIA A DIA

DIAS 9 E 10
DE MARÇO 2026

**NO CENTRO DE
EVENTOS DO CEARÁ**

WWW.FEIRADAINDUSTRIAFIEC.COM.BR

**FEIRA DA
INDÚSTRIA
FIEC**

Associados confirmados

cemag

**CENTRAL DAS
CORREIAS**

DGB
ROLAMENTOS

CIE Durametal

ArcelorMittal

PROJEART
SOLUÇÕES TECNOLÓGICAS EM AÇO

BR
HIDRÁULICA

AÇO CEARENSE

USB

KI AÇO

WH2
SOLUÇÕES

CPN
METALÚRGICA

RP
Gestão & Resultados

BRINEL
SOLDAS, FERRAMENTAS E EPI'S

SISTEMAS DE ARMAZENAGEM E MÓVEIS DE AÇO
CONFIANÇA

Esmaltec
ELETRODOMÉSTICOS

SINDICATO DAS INDÚSTRIAS
METALÚRGICAS MECÂNICAS
E DE MATERIAL ELÉTRICO
NO ESTADO DO CEARÁ
SIMEC

SENAI

07

Associação de Desenvolvedores

A = 20,00m²

P = 20,00m²

Associação de Desenvolvedores

A = 20,00m²

P = 20,00m²

ARCELORMITAL

11

GRUPO 30

13 E 14

BR

HIDRÁULICA

15 E 16

A = 50,00m²

P = 20,00m²

A = 20,00m²

total Design

12

A = 20,00m²

TEXTURA Y COPR

09

A = 20,00m²

ARQUIVEX

08

A = 20,00m²

USU

05

AGU

06

AGU

07

AGU

08

AGU

09

AGU

10

AGU

11

AGU

12

AGU

13

AGU

14

AGU

15

AGU

16

AGU

17

AGU

18

AGU

19

AGU

20

AGU

21

AGU

22

AGU

23

AGU

24

AGU

25

AGU

26

AGU

27

AGU

28

AGU

29

AGU

30

AGU

31

AGU

32

AGU

33

AGU

34

AGU

35

AGU

36

AGU

37

AGU

38

AGU

39

AGU

40

AGU

41

AGU

42

AGU

43

AGU

44

AGU

45

AGU

46

AGU

47

AGU

48

AGU

49

AGU

50

AGU

51

AGU

52

AGU

53

AGU

54

AGU

55

AGU

56

AGU

57

AGU

58

AGU

59

AGU

60

AGU

61

AGU

62

AGU

63

AGU

64

AGU

65

AGU

66

AGU

67

AGU

68

AGU

69

AGU

70

AGU

71

AGU

72

AGU

73

AGU

74

AGU

75

AGU

76

AGU

77

AGU

78

AGU

79

AGU

80

AGU

81

AGU

82

AGU

83

AGU

84

AGU

85

AGU

86

AGU

87

AGU

88

AGU

89

AGU

90

AGU

91

AGU

92

AGU

93

AGU

94

AGU

95

AGU

96

AGU

97

AGU

98

AGU

99

AGU

100

AGU

CENMAG

50 A 54

A = 165,00m²

USI

CORTE

55

UNOLAB

56

A = 20,00m²

P = 20,00m²

CENTRAL DNS

CORPEIAS

48

DURA

METAL

47

A = 20,00m²

P = 20,00m²

SABAO

JUA

45 E 46

INTRAPLAST

PLASTSAN

FORPACK

43

SINDQUIMICA

44

A = 50,00m²

P = 50,00m²

A = 85,00m²

A = 50,00m²

4003

57

METALMECANICA, QUIMICA, TELECOMUNICAÇÕES E CARNAVALERA

STARTUPS LIST

18

SINE

16

CONDIÇÕES

17

CONDIÇÕES

19

CONDIÇÕES

20

CONDIÇÕES

21

CONDIÇÕES

22

CONDIÇÕES

23

CONDIÇÕES

24

CONDIÇÕES

25

CONDIÇÕES

26

CONDIÇÕES

27

CONDIÇÕES

28

CONDIÇÕES

29

CONDIÇÕES

30

CONDIÇÕES

31

CONDIÇÕES

32

CONDIÇÕES

33

CONDIÇÕES

34

CONDIÇÕES

35

CONDIÇÕES

36

CONDIÇÕES

37

CONDIÇÕES

38

CONDIÇÕES

39

CONDIÇÕES

40

CONDIÇÕES

41

CONDIÇÕES

42

CONDIÇÕES

43

CONDIÇÕES

44

CONDIÇÕES

45

CONDIÇÕES

46

CONDIÇÕES

47

CONDIÇÕES

48

CONDIÇÕES

49

CONDIÇÕES

50

CONDIÇÕES

51

CONDIÇÕES

52

CONDIÇÕES

53

CONDIÇÕES

54

CONDIÇÕES

55

CONDIÇÕES

56

CONDIÇÕES

57

CONDIÇÕES

58

CONDIÇÕES

59

CONDIÇÕES

60

CONDIÇÕES

61

CONDIÇÕES

62

CONDIÇÕES

63

CONDIÇÕES

64

CONDIÇÕES

65

CONDIÇÕES

66

CONDIÇÕES

67

CONDIÇÕES

68

CONDIÇÕES

69

CONDIÇÕES

70

CONDIÇÕES

71

CONDIÇÕES

72

CONDIÇÕES

73

CONDIÇÕES

74

CONDIÇÕES

75

CONDIÇÕES

76

CONDIÇÕES

77

CONDIÇÕES

78

CONDIÇÕES

79

CONDIÇÕES

80

CONDIÇÕES

81

CONDIÇÕES

82

CONDIÇÕES

83

CONDIÇÕES

84

CONDIÇÕES

85

CONDIÇÕES

86

CONDIÇÕES

87

CONDIÇÕES

88

CONDIÇÕES

89

CONDIÇÕES

90

CONDIÇÕES

91

CONDIÇÕES

92

CONDIÇÕES

93

CONDIÇÕES

94

CONDIÇÕES

95

CONDIÇÕES

96

CONDIÇÕES

97

CONDIÇÕES

98

CONDIÇÕES

99

CONDIÇÕES

100

CONDIÇÕES

SE/SENAI

27 e 28

NETONDA

19

A = 20,00m²

P = 20,00m²

PROJEART

42

AUTEC

39

ALIMENTAÇÃO

40

ALIMENTAÇÃO

41

20

ALIMENTAÇÃO

21

ALIMENTAÇÃO

22

ALIMENTAÇÃO

23

ALIMENTAÇÃO

24

ALIMENTAÇÃO

25

ALIMENTAÇÃO

26

ALIMENTAÇÃO

27

ALIMENTAÇÃO

28

ALIMENTAÇÃO

29

ALIMENTAÇÃO

30

ALIMENTAÇÃO

31

ALIMENTAÇÃO

32

ALIMENTAÇÃO

33

ALIMENTAÇÃO

34

ALIMENTAÇÃO

35

ALIMENTAÇÃO

36

ALIMENTAÇÃO

37

ALIMENTAÇÃO

38

ALIMENTAÇÃO

39

ALIMENTAÇÃO

40

ALIMENTAÇÃO

41

ALIMENTAÇÃO

42

ALIMENTAÇÃO

43

ALIMENTAÇÃO

44

ALIMENTAÇÃO

45

ALIMENTAÇÃO

46

ALIMENTAÇÃO

47

ALIMENTAÇÃO

48

ALIMENTAÇÃO

49

ALIMENTAÇÃO

50

ALIMENTAÇÃO

51

ALIMENTAÇÃO

52

ALIMENTAÇÃO

53

ALIMENTAÇÃO

54

ALIMENTAÇÃO

55

ALIMENTAÇÃO

56

ALIMENTAÇÃO

57

ALIMENTAÇÃO

58

ALIMENTAÇÃO

59

ALIMENTAÇÃO

60

ALIMENTAÇÃO

61

ALIMENTAÇÃO

62

ALIMENTAÇÃO

63

ALIMENTAÇÃO

64

ALIMENTAÇÃO

65

ALIMENTAÇÃO

66

ALIMENTAÇÃO

67

ALIMENTAÇÃO

68

ALIMENTAÇÃO

69

ALIMENTAÇÃO

70

ALIMENTAÇÃO

71

ALIMENTAÇÃO

72

ALIMENTAÇÃO

73

ALIMENTAÇÃO

74

ALIMENTAÇÃO

75

ALIMENTAÇÃO

76

ALIMENTAÇÃO

77

ALIMENTAÇÃO

78

ALIMENTAÇÃO

79

ALIMENTAÇÃO

80

ALIMENTAÇÃO

81

ALIMENTAÇÃO

82

ALIMENTAÇÃO

83

ALIMENTAÇÃO

84

ALIMENTAÇÃO

85

ALIMENTAÇÃO

86

ALIMENTAÇÃO

87

ALIMENTAÇÃO

88

ALIMENTAÇÃO

89

ALIMENTAÇÃO

90

ALIMENTAÇÃO

91

ALIMENTAÇÃO

92

ALIMENTAÇÃO

93

ALIMENTAÇÃO

94

ALIMENTAÇÃO

95

ALIMENTAÇÃO

96

ALIMENTAÇÃO

97

ALIMENTAÇÃO

98

ALIMENTAÇÃO

99

ALIMENTAÇÃO

100

ALIMENTAÇÃO

SALIDA ACCESO NUMERADO



Reunião do Polo Industrial de Maranguape reforça cooperação e agenda de desenvolvimento

O SIMEC participou de mais um encontro estratégico do Polo Industrial de Maranguape, reunindo lideranças e empresas do setor com foco em fortalecer o diálogo, estimular a cooperação e avançar pautas que impulsionam o desenvolvimento da indústria local.

A reunião contou com a presença de representantes que atuam diretamente na construção de soluções para o ambiente produtivo do Ceará, entre eles Pedro Mendonça Jr. (Central das Correias), Ricardo Barbosa (CPN), Cesar Alexandre (Usicom) e Fernando Castro Alves (Mais Mecânica Integradora de Soluções – Mais Hidrosoluções).

A participação do SIMEC reforça o compromisso do sindicato com a articulação setorial e a integração entre empresas, criando pontes para iniciativas práticas, troca de experiências e alinhamento de demandas que impactam o dia a dia industrial.

Com agenda contínua e atuação próxima das bases produtivas, o SIMEC segue contribuindo para um ecossistema mais conectado, eficiente e preparado para gerar competitividade, oportunidades e crescimento para a indústria cearense.

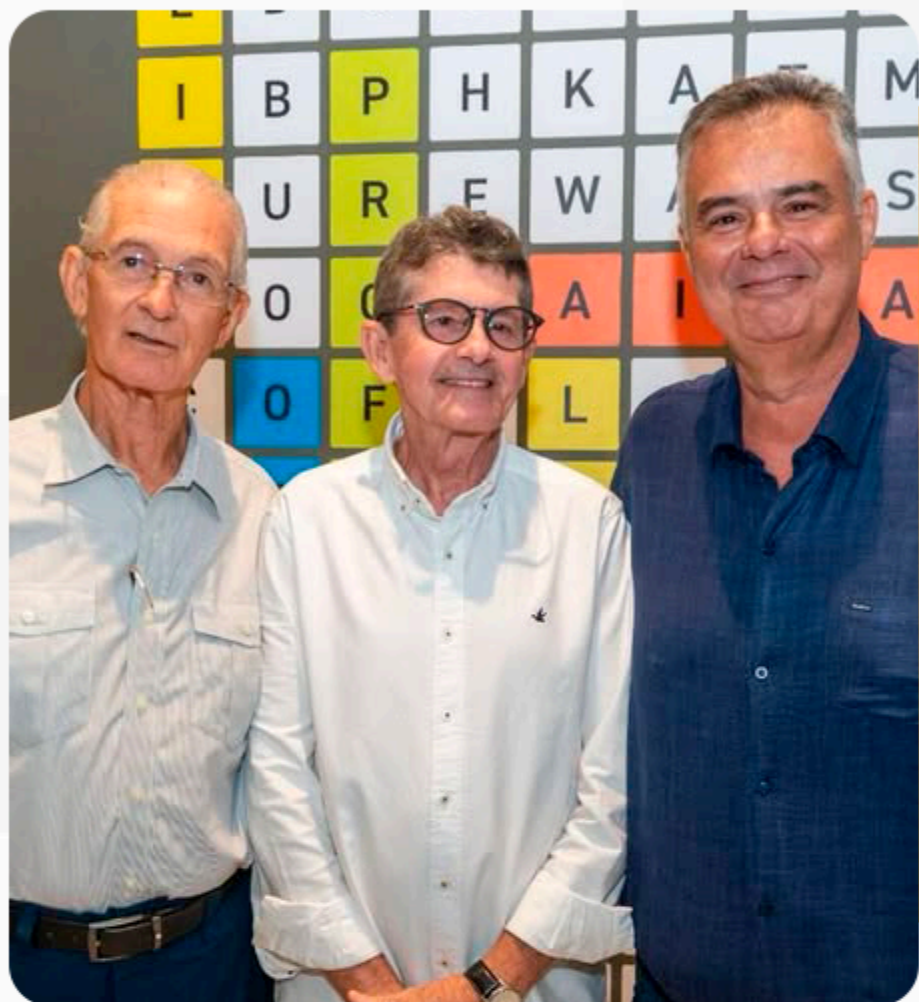


Visita institucional do SIMEC ao associado Kiaço reforça diálogo e associativismo na indústria

O presidente do SIMEC, César Barros, realizou uma visita institucional ao associado Kiaço, em mais uma agenda de aproximação com as empresas e fortalecimento do relacionamento com a base industrial. O encontro reforçou a importância do diálogo permanente, da presença ativa junto aos associados e do associativismo como ferramenta estratégica para impulsionar o setor.

A visita também reafirma o compromisso do SIMEC em atuar lado a lado com seus associados, ampliando a cooperação, fortalecendo a representatividade e contribuindo para um ambiente industrial mais integrado e competitivo.

Com iniciativas como essa, o sindicato segue conectando indústria, pessoas e oportunidades, estimulando parcerias e ações que sustentam o desenvolvimento da indústria cearense no longo prazo.



SIMEC prestigia inauguração da exposição “O Futuro das Profissões” no Museu da Indústria

O SIMEC esteve presente, por meio de seu presidente, César Barros, na inauguração da exposição “O Futuro das Profissões”, realizada nesta terça-feira (03/02), no Museu da Indústria do Ceará, em Fortaleza.

A mostra é uma iniciativa nacional do SESI e propõe uma reflexão sobre as transformações em curso no mundo do trabalho, com destaque para os impactos da tecnologia, da inovação e da inteligência artificial nas profissões e nas novas competências que passam a ser exigidas para o futuro.

Ao participar da abertura, o SIMEC reforça seu compromisso com o desenvolvimento industrial, a qualificação profissional e o fortalecimento do diálogo entre indústria, educação e sociedade frentes consideradas estratégicas para a construção de um ambiente produtivo mais competitivo e sustentável no Ceará.



Reunião do setor reúne associados e especialistas para alinhar estratégias e fortalecer conexões

Na segunda-feira (10/02), foi realizada mais uma reunião voltada ao fortalecimento do relacionamento entre associados, parceiros e especialistas, com foco em atualizar estratégias, compartilhar leituras de mercado e alinhar próximos passos para o desenvolvimento coletivo do setor.

O encontro contou com a participação do engenheiro Bertran Rodrigues (SESI), que contribuiu com insights relevantes para a indústria, além de Magnun Sampaio e Mariana Queiroz (Aço Cearense), que apresentaram a Corrida da Construção, evento esportivo que integra o setor e estimula saúde, engajamento e networking entre profissionais.

Também esteve presente Kliny Murelly, trazendo pontos essenciais sobre a Reforma Tributária e seus impactos no cenário empresarial, reforçando a importância de acompanhamento técnico e atualização constante diante das mudanças regulatórias.

Entre informação, troca de experiências e conexão entre participantes, a reunião reforçou o compromisso de manter o setor em ritmo de avanço contínuo, com mais preparo, unidade e articulação. Ao final, a organização agradeceu a presença de todos que contribuíram para mais um encontro produtivo e alinhado às demandas do ambiente industrial.



SIMEC é patrocinador oficial da Corrida da Construção e reforça força da indústria no desenvolvimento do Ceará

O SIMEC é patrocinador oficial da Corrida da Construção, iniciativa que une esporte, saúde e relacionamento entre profissionais e empresas que movimentam o setor, realizada pela Aço Cearense, empresa associada ao SIMEC. Mais do que apoiar um evento, o sindicato marca presença em uma agenda que celebra quem faz a cidade acontecer no dia a dia, do chão de fábrica ao canteiro de obras.

E a mensagem é clara: nenhuma cidade cresce sozinha. Há indústria, aço, energia e, principalmente, pessoas e empresas que fabricam, desenvolvem e sustentam a construção todos os dias. Nesse cenário, o SIMEC (Sindicato das Indústrias Metalúrgicas Mecânicas e de Material Elétrico no Estado do Ceará) representa a força produtiva que dá base ao desenvolvimento do estado, conectando o setor a pautas estratégicas e fortalecendo o ambiente industrial.

Por trás de cada obra, existe muito mais do que concreto: existe tecnologia, estrutura e indústria. Ao apoiar a Corrida da Construção, o SIMEC reforça seu compromisso com integração, visibilidade e fortalecimento do setor, aproximando quem constrói o presente das oportunidades que vão desenhar o futuro de Fortaleza.

Facilitadora:
Klidy Murelly
Alves Filgueira



CURSO SIMEC

REFORMA TRIBUTÁRIA NA PRÁTICA (CBS • IBS • IS)

23, 24 e 26
de março

Conteúdo com foco prático:
novo sistema, linha do
tempo da transição,
não cumulatividade/créditos,

SIMEC abre inscrições para curso “Reforma Tributária na Prática” com foco em CBS, IBS e IS

O SIMEC abriu inscrições para o curso “Reforma Tributária na Prática (CBS • IBS • IS)”, formação voltada a preparar empresas e profissionais para as mudanças que já começam a impactar o ambiente de negócios no Brasil. Com abordagem direta e aplicada, o curso irá aprofundar os principais pontos do novo sistema, incluindo linha do tempo da transição (2026–2032), não cumulatividade e créditos, split payment e novas obrigações. A capacitação será realizada nos dias 23, 24 e 26 de março, das 18h às 20h, e estará disponível para associados adimplentes do SIMEC no Ceará.

A facilitadora será Klidy Murelly Alves Filgueira, contadora, consultora tributária e professora de pós-graduação em Direito Tributário na UNIFOR. Klidy é pós-graduada em Auditoria, Controladoria e Gestão Financeira pela FGV, especialista em Gestão e Planejamento de Tributos (UNICHRISTUS) e em Direito Tributário, Compliance e Auditoria Digital (IPOG). Também é sócia responsável pelo Departamento de Compliance Tributário da RG – Resposta Global e soma mais de 25 anos de experiência nas áreas contábil e tributária, com 14 anos de atuação em consultoria tributária para empresas de médio e grande porte.



SINDICATO DAS INDÚSTRIAS METALÚRGICAS MECÂNICAS E DE MATERIAL ELÉTRICO NO ESTADO DO CEARÁ

SIMEC INFORMA
Edição Janeiro-Febrero

SIMEC

EM REVISTA



Já está disponível!



ACESSE AQUI A REVISTA DIGITAL



1110010
1010101
0111011



1110010
1010101
0111011



SINDICATO DAS INDÚSTRIAS METALÚRGICAS MECÂNICAS E DE MATERIAL ELÉTRICO NO ESTADO DO CEARÁ

SIMEC

EM REVISTA

ANO XIII - Nº 51
DEZ/2025

SENAI FIEC SESI IEL
CEARA CEARA



COMENDA SEBASTIÃO DE ARRUDA GOMES:

o reconhecimento que move a indústria cearense
Lideranças, empresas e valores que constroem o desenvolvimento do setor eletrometalmeccânico no Ceará

OS HOMENAGEADOS DE 2025

Edgar Gadelha Pereira Filho e Adérito Sequeira Praça: trajetórias que fortalecem o setor eletrometalmeccânico

EMPRESA DESTAQUE DO ANO
MT Moto Peças e Acessórios: inovação e impacto regional



ACESSE AQUI A REVISTA DIGITAL



SINDICATO DAS INDÚSTRIAS METALÚRGICAS MECÂNICAS E DE MATERIAL ELÉTRICO NO ESTADO DO CEARÁ

SIMEC



1110010
1010101
0111011



SENAI CEARÁ
É PRA **voce**



Do primeiro
passo a um
futuro de
sucesso!



Conheça nossos cursos e descubra a sua oportunidade:



www.senai-ce.org.br



(85) 4009.6300

EXPEDIENTE

DIRETORIA DO SIMEC

Presidente: César Oliveira Barros Júnior

1º Diretor Vice-Presidente: Felipe Soares Gurgel

2º Diretor Vice-Presidente: Guilardo Góes Ferreira Gomes

3º Diretor Vice-Presidente: Ricardo Martiniano Lima Barbosa

Diretor Financeiro: Pedro Augusto Mendonça Júnior

Diretor de Inovação e Sustentabilidade: José Sampaio de Souza Filho

Suplente

Adelaide do Alcântara Pontes

Diretores Regionais

Região Sul

Amélia Maria Macedo Luna Linard

Região Jaguaribe

Roberto Carlos Alves Sombra

Região Norte

João Emanuel de Paula

Diretores Setoriais Titulares

Diretor Setor Metalúrgico

Francisco Odaci da Silva

EXPEDIENTE

Diretor Setor Mecânico

Sílvio Ferreira Camelo

Diretor Setor Elétrico e Eletrônico

Fernando César Lima Alves Ximenes

Diretor Setor Siderúrgico

Fernando José Lopes de Castro Alves

Diretor Setor de Joias e Folheados

Cláudio Samuel Pereira da Silva

Suplentes

Laura Maria Moreira Guimarães

Francisco Batista Fernandes

Antônio César da Costa Alexandre

Rebeca Nocentini Silveira

Conselho Fiscal

Titulares

Victor Peixoto Praça

Israel Lisboa Aquino

Joaquim Suassuna Neto

Suplentes

Leandro Teixeira Ribeiro

Henrikson de Pinho Machado

José William do Nascimento Leite

Representante junto à FIEC

Titular

César Oliveira Barros Júnior

EXPEDIENTE

Suplentes

Felipe Soares Gurgel
Guilardo Góes Ferreira Gomes

Coordenador Administrativo

Agatângelo Gois

Diretores Regionais

Região Sul: Amélia Maria Macedo Luna Linard

Região Jaguaribe: Roberto Carlos Alves Sombra

Região Norte: João Emanuel de Paula

Coordenador Administrativo: Agatângelo Gois

EQUIPE TÉCNICA

Direção de Conteúdo: Rebeca Sabóia

Direção Técnica: André Felipe Duarte

Textos: Brenno Kriger e Rebeca Sabóia

Projeto Gráfico e Diagramação: Josué Lopes

Agência Octacom @agenciaoctacom

Todos os direitos reservados

Contato:

E-mail: simec@simec.org.br

Site: <https://simec.org.br/>

Fone: (85) 3224.6020 / 3421.5455 / (85) 9 9783.9858



OBRIGADO!

Av. Barão de Studart, 1980 – 1º andar Sala SIMEC - Fortaleza - Ceará

✉ Email – simec@simec.org.br

🌐 Website – www.simec.org.br