



Universidade Federal de Alagoas – UFAL
Unidade Acadêmica Centro de Tecnologia – CTEC
Cidade Universitária – Campus A. C. Simões
Tabuleiro do Martins – CEP 57072-970 – Maceió – Alagoas
Tel: (082)3214-1271



ps 36
[Handwritten signature]

JUSTIFICATIVA PARA INSCRIÇÃO EM EVENTO/CURSO/CONGRESSO DE CAPACITAÇÃO/QUALIFICAÇÃO

PAGAMENTO DE INSCRIÇÃO DE SERVIDOR EM CURSO/CONGRESSO/EVENTOS DE CAPACITAÇÃO

1. Caracterização do participante, de seu setor de lotação e do critério de seleção:

- **Nome, matrícula SIAPE e setor de lotação dos servidores a serem capacitados;**
 - ✓ Adriana de Oliveira Santos Weber, SIAPE: 1665946, Setor de Lotação: Centro de Tecnologia/CTEC.
- **Quais as atividades desempenhadas pelo setor de lotação dos servidores a serem capacitados;**
 - ✓ Ensino, pesquisa e extensão.
- **Critério de seleção dos servidores para participar da capacitação;**
 - ✓ A servidora irá coordenar o SIBRAGEC 2019 (Simpósio Brasileiro de Gestão e Economia da Construção) que será realizado em Maceió. Durante a realização do ENTAC 2018, a comissão organizadora estará reunida para deliberar sobre a organização do SIBRAGEC 2019. A servidora também tem artigo aprovado para apresentação no evento.

2. Caracterização do evento/cursos:

- ✓ **Nome do evento:** Encontro Nacional de Tecnologia do Ambiente Construído - ENTAC 2018,
 - ✓ **Período:** 12 a 14 de novembro de 2018,
 - ✓ **Local de realização do curso de capacitação/qualificação:** Mabu Thermas Grand Resort, Av. das Cataratas, 3175 Foz do Iguaçu / PR
- **Importância do curso para o setor;**
- ✓ O ENTAC, é um encontro bienal da ANTAC, é considerado o mais importante evento técnico-científico brasileiro na área da Tecnologia do Ambiente Construído. Tem como objetivo disseminar e discutir a produção científica nessa área, bem como debater políticas e problemas relacionados a este tema, com a participação da comunidade acadêmica e de representantes de instituições e empresas públicas e privadas. O evento é destinado, principalmente, a docentes, pesquisadores, alunos de pós-graduação e graduação.

• **Comprovar que o curso é fundamental para o setor e não meramente útil atrativo ou interessante;**

- ✓ A décima sétima edição do ENTAC tem como tema central **Desafios da Inovação no Ambiente Construído**. As sessões plenárias estão sendo programadas de forma a debater este tema, com a participação de pesquisadores, representantes de órgãos públicos e de empresas do setor, buscando não apenas compreender as barreiras e potencialidades para a inovação na área da Tecnologia do Ambiente Construído no Brasil, mas principalmente, conhecer e aprender com as experiências de sucesso em outros países.

• **Necessidade da contratação e os ganhos esperados nas atividades desenvolvidas pelo setor;**

- ✓ Dentre os resultados esperados estão o delineamento de temas prioritários para P,D&I, agenda para as redes de cooperação internacional constituídas e em formação, e identificação de competências para inovação nos grupos de pesquisa vinculados aos programas de pós-graduação no país.

• **O evento/curso a ser realizado pelo servidor possui as seguintes características que o diferencie dos demais cursos existentes no mercado;**

- ✓ O ENTAC é considerado o mais importante evento técnico-científico brasileiro na área da Tecnologia do Ambiente Construído. Espera-se que o XVII ENTAC propicie o debate, a partir das experiências apresentadas por pesquisadores e profissionais estrangeiros e brasileiros, de forma a contribuir para a inovação na área da Tecnologia do Ambiente Construído. Para tanto, fazem parte da lista de **conferencistas e debatedores convidados**, Matheos Santamouris, professor da University of New South Wales, Australia, editor-chefe da Energy and Buildings, da Editora Elsevier; Sheng-Jen Hsieh, professor da Texas A&M University/EUA, Departamento de Tecnologia da Engenharia e Honorary International Chair Professor da National Taipei University of Technology / Taiwan; Patricia Tzortzopoulos-Fazenda, Universidade de Huddersfield, Reino Unido; Maria Salette Weber, Coordenadora Geral do PBQP-H, Secretaria Nacional de Habitação/Ministério das Cidades.

3. **Caracterização da empresa organizadora:**

• Demonstrar se a empresa tem know-how ou expertise nas áreas dos cursos oferecidos, apontando o seu reconhecido mérito por meio de notícias jornalísticas, artigos ou publicações especializadas, histórico de realização de cursos que indiquem a boa reputação da empresa.

A ANTAC tem duas formas de vínculo com os eventos dos quais participa:

I) Eventos promovidos pela ANTAC: são eventos, aprovados pela Diretoria Executiva, cuja realização é de responsabilidade da Diretoria Executiva ou dos Grupos de Trabalho da ANTAC. Estes eventos buscam também gerar recursos para a ANTAC e estabelecem um acordo com a Diretoria (ARE).

II) Eventos apoiados pela ANTAC: são eventos que, por decisão da Diretoria Executiva atendendo a solicitação dos promotores, a ANTAC apoia formalmente, através de divulgação em seus meios de comunicação com associados (rede ANTAC-L e página na internet).

HISTÓRICOS DE EVENTOS:

SIBRAGEC 2017 - 10º Simpósio Brasileiro de Gestão e Economia da Construção e SBTIC 2017 - I Simpósio de Tecnologia de Informação e Comunicação na Construção

De 06 a 10 de novembro de 2017, Fortaleza - CE

I SINGEORB – Simpósio Nacional de Gestão e Engenharia Urbana

De 25 a 27 de outubro de 2017, São Carlos - SP

V SBQP – Simpósio Brasileiro de Qualidade do Projeto no Ambiente Construído

De 05 à 07 de outubro de 2017, João Pessoa - PB

ENCAC 2017 - Encontro de Conforto no Ambiente Construído

De 27 a 29 de setembro de 2017, Balneário Camboriú - SC

SBTA 2017 - XII Simpósio Brasileiro de Tecnologia das Argamassas

De 22/08/2017 à 24/08/2017, São Paulo - SP

ENARC 2017 – 5º Encontro Nacional sobre Aproveitamento de Resíduos na Construção

De 09/08/2017 à 11/08/2017, Fortaleza - CE

Workshop de tecnologia em sistemas e processos construtivos inovadores e consolidados

De 03/08/2017 à 04/08/2017, Campinas - SP

EuroELECS 2017 - Encontro Latinoamericano e Europeu sobre Edificações e Comunidades Sustentáveis

De 10/05/2017 à 13/05/2017, São Leopoldo - RS

XVI ENTAC - Desafios e Perspectivas da Internacionalização da Construção

De 21/09/2016 à 23/09/2016, São Paulo - SP

III WorkDur – Conceitos de Durabilidade no Ambiente Construído

De 26/11/2015 à 27/11/2015, Local: Brasília - DF

II ENUB

11/11/2015 à 13/11/2015, Passo Fundo - RS

TIC 2015

04/11/2015 à 06/11/2015, Recife/PE - UFPE

ENCAC/ELACAC 2015

15/10/2015 à 17/10/2015, Campinas/SP- PUCCAMP

9º Simpósio Brasileiro de Gestão e Economia da Construção (SIBRAGEC 2015) e 6º Encuentro Latinoamericano de Gestión y Economía de la Construcción (ELAGEC 2015)

07/10/2015 à 09/10/2015, São Carlos/SP - UFSCAR

Simpósio Brasileiro de Qualidade do Projeto no Ambiente Construído (IV SBQP)

19/08/2015 à 21/08/2015, Viçosa/ MG - UFV

Encontro Nacional sobre Aproveitamento de Resíduos na Construção Civil (ENARC 2015)

03/08/2015 à 05/08/2015, São Paulo/SP - Escola Politécnica da USP

EURO-ELECS 2015

21 a 23 de Julho de 2015, Local: Guimarães, Portugal

VIII Simpósio Brasileiro de Tecnologia das Argamassas (SBTA)

28 à 30/04/2015, Porto Alegre/RS

XV Encontro Nacional de Tecnologia do Ambiente Construído (XV ENTAC)

12 a 14 de novembro 2014, Maceió-AL

VIII Simpósio Brasileiro de Gestão e Economia da Construção (VIII SIBRAGEC)

18 a 20 de novembro 2013, Salvador/BA

VII Encontro Nacional e V Encontro Latinoamericano sobre Edificações e Comunidades Sustentáveis

21 a 24 de outubro de 2013, Curitiba/PR

39
[Handwritten initials]

- XII Encontro Nacional e VIII Encontro Latino-Americano de Conforto no Ambiente Construído (XII ENCAC E VIII ELACAC)**
25 a 27 de setembro de 2013, Brasília
- X Simpósio Brasileiro de Tecnologia das Argamassas (SBTA)**
07 a 09 de maio de 2013, Fortaleza/CE
- XIV Encontro Nacional de Tecnologia do Ambiente Construído (ENTAC) - Da concepção à desconstrução: a integração do ambiente construído**
29 a 31 de outubro 2012, Juiz de Fora/MG
- VII Simpósio Brasileiro de Gestão e Economia da Construção (VII SIBRAGEC)**
16 a 18 de novembro de 2011, Belém/PA
- VI Encontro Nacional e IV Encontro Latinoamericano sobre Edificações e Comunidades Sustentáveis**
07 a 09 de setembro de 2011, Vitória/ES
- XI Encontro Nacional e VII Encontro Latino-Americano de Conforto no Ambiente Construído (XI ENCAC e VII ELACAC)**
17 a 19 de agosto de 2011, Búzios/RJ
- IX Simpósio Brasileiro de Tecnologia das Argamassas (SBTA)**
17 a 20 de maio de 2011, Belo Horizonte/MG
- XIII Encontro Nacional de Tecnologia do Ambiente Construído (XIII ENTAC)**
06 a 08 de outubro 2010, Canela/RS
- VIII Simpósio Brasileiro de Tecnologia das Argamassas (SBTA)**
20 a 23 de maio 2009, Curitiba/PR
- IV Encontro de Tecnologia de Informação e Comunicação na Construção Civil (TIC)**
17 a 19 de junho 2009, Rio de Janeiro/RJ
- X Encontro Nacional e VI Encontro Latinoamericano de Conforto no Ambiente Construído (ENCAC/ELACAC)**
16 a 18 de setembro 2009, Natal/RN
- XI Simpósio Nacional de Sistemas Prediais (SISPRED)**
17 a 19 de junho 2009, Curitiba/PR
- VI Simpósio Brasileiro de Gestão e Economia da Construção (SIBRAGEC)**
21 a 23 de outubro 2009, João Pessoa/PB
- V Encontro Nacional e III Encontro Latinoamericano sobre Edificações e Comunidades Sustentáveis (ELECS)**
28 a 30 de outubro 2009, Recife/PE
- I Encontro Nacional sobre Aproveitamento de Resíduos na Construção (ENARC)**
8 a 10 de julho 2009, Feira de Santana/BA
- I Simpósio Brasileiro de Qualidade do Projeto no Ambiente Construído (SBQP)**
18 a 20 de novembro 2009, São Carlos/SP
- XII Encontro Nacional de Tecnologia do Ambiente Construído (ENTAC)**
07 a 10 de outubro 2008, Fortaleza/CE
- VII Simpósio Brasileiro de Tecnologia das Argamassas (SBTA)**
01 a 04 de maio 2007, Recife/PE
- III Encontro de Tecnologia de Informação e Comunicação na Construção Civil (TIC)**
11 a 12 de julho 2007, Porto Alegre/RS
- IX Encontro Nacional V Encontro Latinoamericano de Conforto no Ambiente Construído (ENCAC/ELACAC)**
8 a 10 de agosto 2007, Ouro Preto/MG
- X Simpósio Nacional de Sistemas Prediais (SISPRED)**
23 e 24 de agosto 2007, São Carlos/SP
- V Simpósio Brasileiro de Gestão e Economia da Construção (SIBRAGEC)**
29 a 31 de outubro 2007, Campinas/SP
- IV Encontro Nacional e II Encontro Latinoamericano sobre Edificações e Comunidades Sustentáveis (ELECS)**
12 a 14 de novembro 2007, Campo Grande/MS
- XI Encontro Nacional de Tecnologia do Ambiente Construído (ENTAC)**

23 a 25 de agosto 2006, Florianópolis/SC - Costão do Santinho

IX Simpósio de Sistemas Prediais (SISPRED)

2005, Goiânia

VI Simpósio Brasileiro de Tecnologia das Argamassas (SBTA)

23 a 25 de maio 2005, Florianópolis/SC

IV Simpósio Brasileiro de Gestão e Economia da Construção (SIBRAGEC) e I Encontro Latinoamericano sobre Gestão e Economia da Construção (ELAGEC)

24 a 26 de outubro 2005, Porto Alegre/RS

VIII Encontro Nacional e IV Encontro Latinoamericano de Conforto no Ambiente Construído (ENCAC/ELACAC)

05 a 07 de novembro 2005, Maceió/AL

X Encontro Nacional de Tecnologia do Ambiente Construído (ENTAC 2004) e I Conferência Latinoamericana de Construção Sustentável (claCS 04)

18 a 21 de julho 2004, São Paulo/SP

V Simpósio Brasileiro de Tecnologia das Argamassas (SBTA)

12 e 13 de junho 2003, São Paulo/SP

III Simpósio Brasileiro de Gestão e Economia da Construção (SIBRAGEC)

16 a 19 de setembro 2003, São Carlos/SP

III Encontro Nacional sobre Edificações e Comunidades Sustentáveis (ENECS)

21 a 24 de setembro 2003, São Carlos/SP

VII Encontro Nacional de Conforto no Ambiente Construído (ENCAC) e III Conferência Latinoamericana sobre Conforto e Desempenho Energético de Edificações (COTEDI)

5 a 7 de novembro 2003, Curitiba/PR

IX Encontro Nacional de Tecnologia do Ambiente Construído (ENTAC)

07 a 10 de maio 2002, Foz do Iguaçu/PR

II Encontro Nacional e I Encontro Latino Americano sobre Edificações e Comunidades Sustentáveis (ENECS)

23 a 27 de abril 2001, Canela - Hotel Laje de Pedra

IV Simpósio Brasileiro de Tecnologia das Argamassas (SBTA)

23 a 25 de maio 2001, Brasília/DF

II Simpósio Brasileiro de Gestão da Qualidade e Organização do Trabalho na Construção Civil (SIBRAGEQ)

2001, Fortaleza

7th International Building Performance Simulation Association Conference

13 a 15 de agosto 2001, Rio de Janeiro/RJ

PLEA 2001

novembro 2001, Florianópolis/SC

VI Encontro Nacional e III Encontro Latinoamericano de Conforto no Ambiente Construído (ENCAC/ELACAC)

novembro 2001, São Pedro/SP

VIII Encontro Nacional de Tecnologia do Ambiente Construído (ENTAC): Modernidade e Sustentabilidade

24 a 28 de abril 2000, Salvador/BA

II Congresso Internacional: Concreto de Alto Desempenho e Desempenho e Qualidade das Estruturas de Concreto

1º a 4 de junho 1999, Gramado/RS

V Encontro Nacional e II Encontro Latinoamericano de Conforto no Ambiente Construído (ENCAC/ELACAC)

1999, Fortaleza/CE

I Simpósio Brasileiro de Gestão da Qualidade e Organização do Trabalho na Construção Civil (SIBRAGEQ)

1999, Recife/PE

III Simpósio Brasileiro de Tecnologia das Argamassas (SBTA)

1999, Vitória/ES

22/40
LMS

Workshop de Avaliação dos Projetos da Área de Gestão da Qualidade e Produtividade, Disseminação de Conhecimento, Inovação Tecnológica, Políticas Públicas e Critérios de Urbanização, financiados pelo Programa Habitare
26 e 27 de abril 1998, São Paulo/SP

VII Encontro Nacional de Tecnologia do Ambiente Construído (ENTAC): Qualidade no Processo Construtivo

28 a 30 de abril 1998, Florianópolis/SC

Workshop Avaliação Pós-Ocupação e Desempenho

05 de março 1998

Feira Internacional de Tecnologias, Produtos, Serviços, Aplicações e Usos do Gesso (Gypsum Fair)

1997, Recife/PE

II Simpósio Brasileiro de Tecnologia de Argamassas (SBTA)

17 e 18 de abril 1997, Salvador/BA

Workshop Durabilidade das Construções

30 de junho a 1 de julho 1997, São Leopoldo/RS

Workshop Avaliação dos Projetos da Área de Gestão da Qualidade e Produtividade, financiados pelo Programa Habitare

18 de setembro 1997, Rio de Janeiro/RJ

Workshop Qualidade na Construção

1997, Porto Alegre/RS

Workshop Políticas Públicas e Habitação

28 de outubro 1997, Brasília/DF

Workshop Edificações e Comunidades Sustentáveis

1997, Canela/RS - Hotel Laje de Pedra

Workshop Qualidade do Projeto Arquitetônico

1997, Rio de Janeiro/RJ

I Encontro Nacional de Edificações e Comunidades Sustentáveis (ENECS)

18 a 23 de novembro 1997, Canela/RS - Hotel Laje de Pedra

IV Encontro Nacional de Conforto no Ambiente Construído (ENTAC)

1997, Salvador/BA

Workshop Reciclagem e Reutilização de Resíduos como Material para Construção Civil

25 a 26 de novembro 1996, São Paulo/SP

I Simpósio Brasileiro de Tecnologia das Argamassas (SBTA)

1995, Goiânia/GO

III Encontro Nacional e I Encontro Latino Americano de Conforto no Ambiente Construído (ENCAC/ELACAC)

1995, Gramado/RS - Hotel Serrano

Seminário Internacional Prevenção, Inspeção e Reparo de Estruturas de Concreto Atacadas pela Corrosão da Armadura

1995, Porto Alegre/RS

VI Encontro Nacional de Tecnologia do Ambiente Construído (ENTAC): Qualidade e Tecnologia na Habitação

1995, Rio de Janeiro/RJ

Seminário Internacional Estratégias para Modernização da Construção Civil: Qualidade na Cadeia Produtiva

1994, São Paulo/SP - Hotel Transamérica

V Seminário Internacional em Alvenaria Estrutural para Países em Desenvolvimento - Departamento de Engenharia Civil/UFSC e University of Edinburgh/UK

1994, Florianópolis/SC

II Encontro Nacional de Conforto no Ambiente Construído (ENCAC)

1993, Florianópolis/SC

V Encontro Nacional de Tecnologia do Ambiente Construído (ENTAC): Avanços em Tecnologia e Gestão da Produção e Gestão de Edificações

1993, São Paulo

12/4/98
CAB

125 49
①

Semana da Habitação Popular (apoiado pela ANTAC)

1992, Salvador/BA

Encontro Regional de Tecnologia do Ambiente Construído (ERTAC)

1991, Rio Branco/AC

III Seminário de Desempenho de Materiais e Componentes de Construção

1991, Florianópolis/SC

IV Encontro Nacional de Tecnologia do Ambiente Construído (ENTAC): Simp. A

Pesquisa em Construção no Sul do Brasil – Balanço e Tendências

1991, Porto Alegre/RS

I Encontro Nacional de Conforto no Ambiente Construído (ENCAC)

1990, Gramado/RS

Seminário Regional de Engenharia Civil

1990, Recife/PE

III Encontro Nacional de Tecnologia do Ambiente Construído (ENTAC)

1989

Belo Horizonte/MG

II Seminário de Desempenho de Materiais e Componentes de Construção

1989, Florianópolis/SC

I Encontro Nacional da Comissão Técnica 1

1988, Porto Alegre/RS

I Encontro Nacional da Comissão Técnica 5

1988, São Carlos/SP

II Encontro Nacional de Tecnologia do Ambiente Construído (ENTAC)

1987, Brasília/DF

I Seminário de Desempenho de Materiais e Componentes de Construção

1987, Florianópolis/SC

I Encontro Nacional de Tecnologia do Ambiente Construído (ENTAC)

1986, São Paulo/SP

• Demonstrar as razões de escolha do prestador do serviço em detrimento de outros existentes no mercado.

- ✓ O ENTAC é promovido pela Associação de Tecnologia do Ambiente Construído. É a única que promove esse evento. A ANTAC busca agregar os interesses de seus associados relacionados à tecnologia do ambiente construído. Atualmente executa e participa de diversas atividades:
 - Reconhecimento da Revista Ambiente Construído pelo Scielo;
 - Participação nos fóruns de representação da entidade e ampliação do espaço de discussão sobre o tema da Ciência, Tecnologia & Inovação (C,T&I) no Ambiente Construído nas instâncias governamentais e junto às entidades ligadas aos agentes privados da cadeia produtiva;
 - Discussão e formulação de uma política de C,T&I para o Ambiente Construído com tais agentes;
 - Modernização das relações da entidade com os GTs, em particular para a realização dos eventos e edição de livros;
 - Estabelecimento de formas de interação com as agências de fomento à pesquisa em tecnologia do ambiente construído;
 - Aproximações temáticas e busca de atuações conjuntas com Associações afins;
 - Promoção de eventos direcionados à comunidade de C,T&I e com impacto nos setores produtivos da construção civil.

- ✓ A ANTAC tem como objetivos:
 - Contribuir para o desenvolvimento da tecnologia do ambiente construído no País;

- 12/4/3
[Signature]
- Promover a integração, o intercâmbio e a difusão de conhecimentos entre as várias instituições vinculadas à produção de pesquisa, ao fomento e à utilização de tecnologias;
 - Promover a divulgação do conhecimento da tecnologia do ambiente construído através de publicações, eventos e outros meios;
 - Reunir e representar a comunidade de pesquisadores e técnicos da área perante a sociedade em geral e, em particular, junto aos organismos governamentais responsáveis pela política tecnológica, habitacional, de desenvolvimento urbano, bem como junto a outras instâncias que tenham influência nos assuntos de interesse desta comunidade;
 - Propugnar pela permanente melhoria das condições de pesquisa e pela valorização da pesquisa, especialmente na área de tecnologia do ambiente construído.
 - Reconhecimento da Revista Ambiente Construído pelo Scielo;
 - Participação nos fóruns de representação da entidade e ampliação do espaço de discussão sobre o tema da Ciência, Tecnologia & Inovação (C,T&I) no Ambiente Construído nas instâncias governamentais e junto às entidades ligadas aos agentes privados da cadeia produtiva;
 - Discussão e formulação de uma política de C,T&I para o Ambiente Construído com tais agentes;
 - Modernização das relações da entidade com os GTs, em particular para a realização dos eventos e edição de livros;
 - Estabelecimento de formas de interação com as agências de fomento à pesquisa em tecnologia do ambiente construído;
 - Aproximações temáticas e busca de atuações conjuntas com Associações afins;
 - Promoção de eventos direcionados à comunidade de C,T&I e com impacto nos setores produtivos da construção civil.

4. Comprovação da pesquisa de preços praticados pelo mercado:

- Demonstrar a realização da pesquisa de preços com a juntada de 03 notas de empenho ou notas fiscais de outras pessoas físicas que se inscreveram no mesmo curso. Caso houve a impossibilidade de anexação de 03 comprovações de preços, justificar a razão de não ter anexado.
 - ✓ **vide notas de empenho em anexo.**
- Demonstrar que o preço cobrado pela contratada é vantajoso para a Administração com base na pesquisa de preços realizada.
 - ✓ Para demonstrar a realização de pesquisa de preços foi realizada a pesquisa em eventos similares e igual ao promovido pela ANTAC e conforme demonstrado no item anterior, a inscrição está dentro do limites de preços cobrados para evento solicitado, demonstrados a seguir:

RS 44
④

XIV ENCAC E X ELACAC (disponível em:
<https://encac2017.wixsite.com/encac2017/copia-inscricoes-encac>)

INSCRIÇÕES

INFORMAÇÕES GERAIS

INSCRIÇÕES

- O cadastramento das inscrições deverão ser realizadas no [link Sistema Elis](#).
- Ao cadastrar no sistema, abra uma página com uma sequência de eventos disponíveis na UNIVALI.
- Selecione XIV ENCAC e X ELACAC.
- Ficará disponível a sequência de categorias. Selecione a sua categoria e então será encaminhado para o pagamento.
- Os comprovantes de Associados ANTAC e/ou IBPSA e os atestados de matrícula devem ser enviados para encac2017@gmail.com
- **Participantes inscritos em categorias com valores diferenciados, devem comprovar seu vínculo através do envio do atestado de matrícula e/ou declaração do participante. Participantes que não comprovem seus vínculos terão suas inscrições canceladas e o valor pago devolvido.** Pagamentos via boleto bancário: o prazo para reembolso é de até 30 dias úteis após o envio dos dados bancários nominais e CPF, via e-mail, à organização do curso/evento. Pagamentos via cartão de crédito: o prazo para reembolso será de até 30 dias úteis após o envio para a organização (por e-mail) dos dados bancários nominais e CPF. O reembolso será feito por depósito bancário, em parcela única. Não será realizado estorno no cartão de crédito do inscrito.

Apenas serão publicados os trabalhos nos Anais do ENCAC-ELACAC 2017 se pelo menos um dos autores efetuarem o pagamento até o dia 11/08/2017.

Cada inscrição no evento dará direito à publicação de no máximo DOIS artigos.

Para autores com mais de DOIS artigos um dos COAUTORES deverá fazer a inscrição para ter assegurada a publicação. Para os autores que efetuarem pagamento após essa data, não é garantida a publicação dos trabalhos.

Serão reservadas no máximo, oitenta vagas para estudantes de graduação.

VALOR DAS INSCRIÇÕES

Categoria	✦ Até o dia 11/08	✦ Até o dia 28/08	✦ Até a data do evento	✦
Estudante de graduação	350,00	400,00	450,00	
Estudante de pós-graduação	525,00	575,00	625,00	
Profissional	700,00	750,00	800,00	
Estudante de graduação	350,00	400,00	450,00	

Terão direito ao desconto (categorias estudante de graduação, de pós-graduação e profissional ANTAC e IBPSA):

- Associados ANTAC e IBPSA que estiverem em dia com a anuidade 2016;
- Alunos de graduação (limite máximo de 80 inscritos) que possuírem atestado de matrícula atualizado;
- Alunos de pós-graduação que possuírem atestado de matrícula atualizado.

Para validação, devem enviar comprovação para o e-mail encac2017@gmail.com com o número de CPF para que o desconto seja liberado.

Observações:

- Associados ANTAC e/ou IBPSA que estiverem em dia com a anuidade 2016 terão desconto de R\$ 50,00. Desconto não cumulativo.
- As inscrições poderão ser realizadas por boleto e cartão de crédito.
- Inscrições realizadas no dia do evento apenas poderão ser pagas com cartão de crédito.

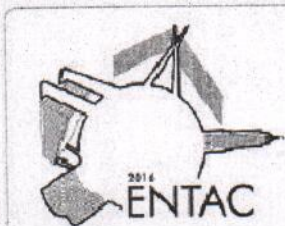
RS 45
[Signature]

ENTAC 2016 (disponível em: <http://entac2016.pcc.usp.br/>)

Entac 2016 | INSCRIÇÕES

14/09/2016 12:06

Este site foi desenvolvido com o construtor de sites WIX.com. Crie seu site hoje. [Comece já](#)



XVI Encontro Nacional de Tecnologia do Ambiente Construído

Desafios e Perspectivas da Internacionalização da Construção

São Paulo | 21, 22 e 23 de setembro | 2016

Inscrições

Os valores (em R\$) estão apresentados na Tabela abaixo:

	Até 29/07/2016		Após 29/07/2016	
	Não sócios	Sócios em Dia**	Não sócios	Sócios em Dia**
Profissional ou Acadêmico*	850,00	700,00	960,00	810,00
Aluno de pós-graduação*	610,00	510,00	690,00	590,00
Aluno de graduação*	400,00	350,00	450,00	400,00
Inscrição apenas para 21/09***	500,00	400,00	500,00	400,00

(*) Inclui: crachá, caderno de resumos, análise do evento, coffee-breaks e almoço nos 3 dias de evento.

(**) Terão direito ao desconto os associados que estiverem em dia com a anuidade até 31 de Dezembro do ano anterior ao do evento.

(***) Inclui: crachá, material do evento, coffee-break e almoço.

SBTIC + SIBRAGEC 2017 (disponível em:
<http://www.sibragectic2017.ufc.br/inscricao.html>)

14/46
(14/46)

Categoria	Associados ANTAC	Não associados
Professores e profissionais	R\$ 500,00	R\$ 550,00
Alunos de pós-graduação	R\$ 340,00	R\$ 400,00
Alunos de graduação	R\$ 250,00	R\$ 300,00

Valores até 29/10/17

Categoria	Associados ANTAC	Não associados
Professores e profissionais	R\$ 600,00	R\$ 650,00
Alunos de pós-graduação	R\$ 390,00	R\$ 450,00
Alunos de graduação	R\$ 280,00	R\$ 340,00

Valores no local do evento

Categoria	Associados ANTAC	Não associados
Professores e profissionais	R\$ 650,00	R\$ 800,00
Alunos de pós-graduação	R\$ 450,00	R\$ 500,00
Alunos de graduação	R\$ 330,00	R\$ 400,00

1247
CSTO

• Declaração de aceitação do preço ofertado pela Empresa a ser contratada à UFAL e que este é o praticado no mercado, conforme anexação de 03 notas de empenho que a Empresa tenha emitido em contratações com o mesmo objeto ou similares;

5. Nome, e-mail e telefone da pessoa que poderá dirimir eventuais dúvidas sobre esta requisição:

Adriana de Oliveira Santos Weber,
E-mail: os.adriana@gmail.com/adrianaos@ctec.ufal.br
Fone: 82 98116-7918/3214-1274

6. Campo de assinatura:



DIRETOR DO CTEC

Alexandre Lima Marques da Silva
CPF: 787518704-44

Alexandre Lima Marques da Silva
Diretor do CTEC/UFAL
SIAPE 2505211



REITORA DA UNIVERSIDADE

MARIA VALERIA COSTA CORREIA
CPF: 284480734-87

Maria Valéria Costa Correia
Reitora - UFAL



Universidade Federal de Alagoas – UFAL
Unidade Acadêmica Centro de Tecnologia – CTEC

Cidade Universitária – Campus A. C. Simões
Tabuleiro do Martins – CEP 57072-970 – Maceió – Alagoas
Tel: (082) 3214-1271



Ms 408
DIGO Ms 41

**JUSTIFICATIVA PARA INSCRIÇÃO EM EVENTO/CURSO/CONGRESSO DE
CAPACITAÇÃO/QUALIFICAÇÃO**

**PAGAMENTO DE INSCRIÇÃO DE SERVIDOR EM CURSO/CONGRESSO/EVENTOS DE
CAPACITAÇÃO**

1. Caracterização do participante, de seu setor de lotação e do critério de seleção:

- **Nome, matrícula SIAPE e setor de lotação dos servidores a serem capacitados;**
 - ✓ Ismael Weber, SIAPE: 18045049, Setor de Lotação: Centro de Tecnologia/CTEC.
- **Quais as atividades desempenhadas pelo setor de lotação dos servidores a serem capacitados;**
 - ✓ Ensino, pesquisa e extensão.
- **Critério de seleção dos servidores para participar da capacitação;**
 - ✓ O servidor será parte do Comitê Organizador do SIBRAGEC 2019 (Simpósio Brasileiro de Gestão e Economia da Construção) que será realizado em Maceió. Durante a realização do ENTAC 2018, a Comissão Organizadora estará reunida para deliberar sobre a organização do SIBRAGEC 2019. O servidor também tem dois artigos aprovados para apresentação no evento.

2. Caracterização do evento/curso:

- ✓ **Nome do evento:** Encontro Nacional de Tecnologia do Ambiente Construído - ENTAC 2018,
- ✓ **Período:** 12 a 14 de novembro de 2018,
- ✓ **Local de realização do curso de capacitação/qualificação:** Mabu Thermas Grand Resort, Av. das Cataratas, 3175 Foz do Iguaçu / PR
- **Importância do curso para o setor;**
 - ✓ O ENTAC é um encontro bienal da ANTAC e é considerado o mais importante evento técnico-científico brasileiro na área da Tecnologia do Ambiente Construído. Tem como objetivo disseminar e discutir a produção científica nessa área, bem como debater políticas e problemas relacionados a este tema, com a participação da comunidade acadêmica e de representantes de instituições e empresas públicas e privadas. O evento é destinado, principalmente, a docentes, pesquisadores, alunos de pós-graduação e graduação.
- **Comprovar que o curso é fundamental para o setor e não meramente útil atrativo ou interessante;**

- ✓ A décima sétima edição do ENTAC tem como tema central Desafios da Inovação no Ambiente Construído. As sessões plenárias estão sendo programadas de forma a debater este tema, com a participação de pesquisadores, representantes de órgão públicos e de empresas do setor, buscando não apenas compreender as barreiras e potencialidades para a inovação na área da Tecnologia do Ambiente Construído no Brasil, mas principalmente, conhecer e aprender com as experiências de sucesso em outros países.

- **Necessidade da contratação e os ganhos esperados nas atividades desenvolvidas pelo setor;**

- ✓ Dentre os resultados esperados estão o delineamento de temas prioritários para P,D&I, agenda para as redes de cooperação internacional constituídas e em formação, e identificação de competências para inovação nos grupos de pesquisa vinculados aos programas de pós-graduação no país.

- **O evento/curso a ser realizado pelo servidor possui as seguintes características que o diferencie dos demais cursos existentes no mercado;**

- ✓ O ENTAC é considerado o mais importante evento técnico-científico brasileiro na área da Tecnologia do Ambiente Construído. Espera-se que o XVII ENTAC propicie o debate, a partir das experiências apresentadas por pesquisadores e profissionais estrangeiros e brasileiros, de forma a contribuir para a inovação na área da Tecnologia do Ambiente Construído. Para tanto, fazem parte da lista de conferencistas e debatedores convidados, Matheos Santamouris, professor da University of New South Wales, Australia, editor-chefe da Energy and Buildings, da Editora Elsevier; Sheng-Jen Hsieh, professor da Texas A&M University/EUA, Departamento de Tecnologia da Engenharia e Honorary International Chair Professor da National Taipei University of Technology / Taiwan; Patricia Tzortzopoulos-Fazenda, Universidade de Huddersfield, Reino Unido; Maria Salette Weber, Coordenadora Geral do PBQP-H, Secretaria Nacional de Habitação/Ministério das Cidades.

3. **Caracterização da empresa organizadora:**

- Demonstrar se a empresa tem know-how ou expertise nas áreas dos cursos oferecidos, apontando o seu reconhecido mérito por meio de notícias jornalísticas, artigos ou publicações especializadas, histórico de realização de cursos que indiquem a boa reputação da empresa.

A ANTAC tem duas formas de vínculo com os eventos dos quais participa:

I) Eventos promovidos pela ANTAC: são eventos, aprovados pela Diretoria Executiva, cuja realização é de responsabilidade da Diretoria Executiva ou dos Grupos de Trabalho da ANTAC. Estes eventos buscam também gerar recursos para a ANTAC e estabelecem um acordo com a Diretoria (ARE).

II) Eventos apoiados pela ANTAC: são eventos que, por decisão da Diretoria Executiva atendendo a solicitação dos promotores, a ANTAC apoia formalmente, através de divulgação em seus meios de comunicação com associados (rede ANTAC-L e página na internet).

HISTÓRICOS DE EVENTOS:

SIBRAGEC 2017 - 10º Simpósio Brasileiro de Gestão e Economia da Construção e SBTIC 2017 - I Simpósio de Tecnologia de Informação e Comunicação na Construção

De 06 a 10 de novembro de 2017, Fortaleza - CE

I SINGEURB – Simpósio Nacional de Gestão e Engenharia Urbana

De 25 a 27 de outubro de 2017, São Carlos - SP

V SBQP – Simpósio Brasileiro de Qualidade do Projeto no Ambiente Construído

De 05 à 07 de outubro de 2017, João Pessoa - PB

ENCAC 2017 - Encontro de Conforto no Ambiente Construído

De 27 a 29 de setembro de 2017, Balneário Camboriú - SC

SBTA 2017 - XII Simpósio Brasileiro de Tecnologia das Argamassas

De 22/08/2017 à 24/08/2017, São Paulo - SP

ENARC 2017 – 5º Encontro Nacional sobre Aproveitamento de Resíduos na Construção

De 09/08/2017 à 11/08/2017, Fortaleza - CE

Workshop de tecnologia em sistemas e processos construtivos inovadores e consolidados

De 03/08/2017 à 04/08/2017, Campinas - SP

EuroELECS 2017 - Encontro Latinoamericano e Europeu sobre Edificações e Comunidades Sustentáveis

De 10/05/2017 à 13/05/2017, São Leopoldo - RS

XVI ENTAC - Desafios e Perspectivas da Internacionalização da Construção

De 21/09/2016 à 23/09/2016, São Paulo - SP

III WorkDur – Conceitos de Durabilidade no Ambiente Construído

De 26/11/2015 à 27/11/2015, Local: Brasília - DF

II ENUB

11/11/2015 à 13/11/2015, Passo Fundo - RS

TIC 2015

04/11/2015 à 06/11/2015, Recife/PE - UFPE

ENCAC/ELACAC 2015

15/10/2015 à 17/10/2015, Campinas/SP- PUCCAMP

9º Simpósio Brasileiro de Gestão e Economia da Construção (SIBRAGEC 2015) e 6º Encuentro Latinoamericano de Gestión y Economía de la Construcción (ELAGEC 2015)

07/10/2015 à 09/10/2015, São Carlos/SP - UFSCAR

Simpósio Brasileiro de Qualidade do Projeto no Ambiente Construído (IV SBQP)

19/08/2015 à 21/08/2015, Viçosa/ MG - UFV

Encontro Nacional sobre Aproveitamento de Resíduos na Construção Civil (ENARC 2015)

03/08/2015 à 05/08/2015, São Paulo/SP - Escola Politécnica da USP

EURO-ELECS 2015

21 a 23 de Julho de 2015, Local: Guimarães, Portugal

VIII Simpósio Brasileiro de Tecnologia das Argamassas (SBTA)

28 à 30/04/2015, Porto Alegre/RS

XV Encontro Nacional de Tecnologia do Ambiente Construído (XV ENTAC)

12 a 14 de novembro 2014, Maceió-AL

VIII Simpósio Brasileiro de Gestão e Economia da Construção (VIII SIBRAGEC)

18 a 20 de novembro 2013, Salvador/BA

VII Encontro Nacional e V Encontro Latinoamericano sobre Edificações e Comunidades Sustentáveis

21 a 24 de outubro de 2013, Curitiba/PR

Handwritten notes in the top right corner, including "Ms 4 B", "L. S. B.", "D. G. O. M. S.", and "L. S. B." with checkmarks.

- XII Encontro Nacional e VIII Encontro Latino-Americano de Conforto no Ambiente Construído (XII ENCAC E VIII ELACAC)**
25 a 27 de setembro de 2013, Brasília
- X Simpósio Brasileiro de Tecnologia das Argamassas (SBTA)**
07 a 09 de maio de 2013, Fortaleza/CE
- XIV Encontro Nacional de Tecnologia do Ambiente Construído (ENTAC) - Da concepção à desconstrução: a integração do ambiente construído**
29 a 31 de outubro 2012, Juiz de Fora/MG
- VII Simpósio Brasileiro de Gestão e Economia da Construção (VII SIBRAGEC)**
16 a 18 de novembro de 2011, Belém/PA
- VI Encontro Nacional e IV Encontro Latinoamericano sobre Edificações e Comunidades Sustentáveis**
07 a 09 de setembro de 2011, Vitória/ES
- XI Encontro Nacional e VII Encontro Latino-Americano de Conforto no Ambiente Construído (XI ENCAC e VII ELACAC)**
17 a 19 de agosto de 2011, Búzios/RJ
- IX Simpósio Brasileiro de Tecnologia das Argamassas (SBTA)**
17 a 20 de maio de 2011, Belo Horizonte/MG
- XIII Encontro Nacional de Tecnologia do Ambiente Construído (XIII ENTAC)**
06 a 08 de outubro 2010, Canela/RS
- VIII Simpósio Brasileiro de Tecnologia das Argamassas (SBTA)**
20 a 23 de maio 2009, Curitiba/PR
- IV Encontro de Tecnologia de Informação e Comunicação na Construção Civil (TIC)**
17 a 19 de junho 2009, Rio de Janeiro/RJ
- X Encontro Nacional e VI Encontro Latinoamericano de Conforto no Ambiente Construído (ENCAC/ELACAC)**
16 a 18 de setembro 2009, Natal/RN
- XI Simpósio Nacional de Sistemas Prediais (SISPRED)**
17 a 19 de junho 2009, Curitiba/PR
- VI Simpósio Brasileiro de Gestão e Economia da Construção (SIBRAGEC)**
21 a 23 de outubro 2009, João Pessoa/PB
- V Encontro Nacional e III Encontro Latinoamericano sobre Edificações e Comunidades Sustentáveis (ELECS)**
28 a 30 de outubro 2009, Recife/PE
- I Encontro Nacional sobre Aproveitamento de Resíduos na Construção (ENARC)**
8 a 10 de julho 2009, Feira de Santana/BA
- I Simpósio Brasileiro de Qualidade do Projeto no Ambiente Construído (SBQP)**
18 a 20 de novembro 2009, São Carlos/SP
- XII Encontro Nacional de Tecnologia do Ambiente Construído (ENTAC)**
07 a 10 de outubro 2008, Fortaleza/CE
- VII Simpósio Brasileiro de Tecnologia das Argamassas (SBTA)**
01 a 04 de maio 2007, Recife/PE
- III Encontro de Tecnologia de Informação e Comunicação na Construção Civil (TIC)**
11 a 12 de julho 2007, Porto Alegre/RS
- IX Encontro Nacional V Encontro Latinoamericano de Conforto no Ambiente Construído (ENCAC/ELACAC)**
8 a 10 de agosto 2007, Ouro Preto/MG
- X Simpósio Nacional de Sistemas Prediais (SISPRED)**
23 e 24 de agosto 2007, São Carlos/SP
- V Simpósio Brasileiro de Gestão e Economia da Construção (SIBRAGEC)**
29 a 31 de outubro 2007, Campinas/SP
- IV Encontro Nacional e II Encontro Latinoamericano sobre Edificações e Comunidades Sustentáveis (ELECS)**
12 a 14 de novembro 2007, Campo Grande/MS
- XI Encontro Nacional de Tecnologia do Ambiente Construído (ENTAC)**

Ms 45
DGO Ms 4
MSA

23 a 25 de agosto 2006, Florianópolis/SC - Costão do Santinho

IX Simpósio de Sistemas Prediais (SISPRED)

2005, Goiânia

VI Simpósio Brasileiro de Tecnologia das Argamassas (SBTA)

23 a 25 de maio 2005, Florianópolis/SC

IV Simpósio Brasileiro de Gestão e Economia da Construção (SIBRAGEC) e I Encontro Latinoamericano sobre Gestão e Economia da Construção (ELAGEC)

24 a 26 de outubro 2005, Porto Alegre/RS

VIII Encontro Nacional e IV Encontro Latinoamericano de Conforto no Ambiente Construído (ENCAC/ELACAC)

05 a 07 de novembro 2005, Maceió/AL

X Encontro Nacional de Tecnologia do Ambiente Construído (ENTAC 2004) e I Conferência Latinoamericana de Construção Sustentável (claCS 04)

18 a 21 de julho 2004, São Paulo/SP

V Simpósio Brasileiro de Tecnologia das Argamassas (SBTA)

12 e 13 de junho 2003, São Paulo/SP

III Simpósio Brasileiro de Gestão e Economia da Construção (SIBRAGEC)

16 a 19 de setembro 2003, São Carlos/SP

III Encontro Nacional sobre Edificações e Comunidades Sustentáveis (ENECS)

21 a 24 de setembro 2003, São Carlos/SP

VII Encontro Nacional de Conforto no Ambiente Construído (ENCAC) e III Conferência Latinoamericana sobre Conforto e Desempenho Energético de Edificações (COTEDI)

5 a 7 de novembro 2003, Curitiba/PR

IX Encontro Nacional de Tecnologia do Ambiente Construído (ENTAC)

07 a 10 de maio 2002, Foz do Iguaçu/PR

II Encontro Nacional e I Encontro Latino Americano sobre Edificações e Comunidades Sustentáveis (ENECS)

23 a 27 de abril 2001, Canela - Hotel Laje de Pedra

IV Simpósio Brasileiro de Tecnologia das Argamassas (SBTA)

23 a 25 de maio 2001, Brasília/DF

II Simpósio Brasileiro de Gestão da Qualidade e Organização do Trabalho na Construção Civil (SIBRAGEQ)

2001, Fortaleza

7th International Building Performance Simulation Association Conference

13 a 15 de agosto 2001, Rio de Janeiro/RJ

PLEA 2001

novembro 2001, Florianópolis/SC

VI Encontro Nacional e III Encontro Latinoamericano de Conforto no Ambiente Construído (ENCAC/ELACAC)

novembro 2001, São Pedro/SP

VIII Encontro Nacional de Tecnologia do Ambiente Construído (ENTAC): Modernidade e Sustentabilidade

24 a 28 de abril 2000, Salvador/BA

II Congresso Internacional: Concreto de Alto Desempenho e Desempenho e Qualidade das Estruturas de Concreto

1º a 4 de junho 1999, Gramado/RS

V Encontro Nacional e II Encontro Latinoamericano de Conforto no Ambiente Construído (ENCAC/ELACAC)

1999, Fortaleza/CE

I Simpósio Brasileiro de Gestão da Qualidade e Organização do Trabalho na Construção Civil (SIBRAGEQ)

1999, Recife/PE

III Simpósio Brasileiro de Tecnologia das Argamassas (SBTA)

1999, Vitória/ES

12/4/06
COLA
DIGO 12/4/06
COLA

Workshop de Avaliação dos Projetos da Área de Gestão da Qualidade e Produtividade, Disseminação de Conhecimento, Inovação Tecnológica, Políticas Públicas e Critérios de Urbanização, financiados pelo Programa Habitare
26 e 27 de abril 1998, São Paulo/SP

VII Encontro Nacional de Tecnologia do Ambiente Construído (ENTAC): Qualidade no Processo Construtivo
28 a 30 de abril 1998, Florianópolis/SC

Workshop Avaliação Pós-Ocupação e Desempenho
05 de março 1998

Feira Internacional de Tecnologias, Produtos, Serviços, Aplicações e Usos do Gesso (Gypsum Fair)
1997, Recife/PE

II Simpósio Brasileiro de Tecnologia de Argamassas (SBTA)
17 e 18 de abril 1997, Salvador/BA

Workshop Durabilidade das Construções
30 de junho a 1 de julho 1997, São Leopoldo/RS

Workshop Avaliação dos Projetos da Área de Gestão da Qualidade e Produtividade, financiados pelo Programa Habitare
18 de setembro 1997, Rio de Janeiro/RJ

Workshop Qualidade na Construção
1997, Porto Alegre/RS

Workshop Políticas Públicas e Habitação
28 de outubro 1997, Brasília/DF

Workshop Edificações e Comunidades Sustentáveis
1997, Canela/RS - Hotel Laje de Pedra

Workshop Qualidade do Projeto Arquitetônico
1997, Rio de Janeiro/RJ

I Encontro Nacional de Edificações e Comunidades Sustentáveis (ENECS)
18 a 23 de novembro 1997, Canela/RS - Hotel Laje de Pedra

IV Encontro Nacional de Conforto no Ambiente Construído (ENTAC)
1997, Salvador/BA

Workshop Reciclagem e Reutilização de Resíduos como Material para Construção Civil
25 a 26 de novembro 1996, São Paulo/SP

I Simpósio Brasileiro de Tecnologia das Argamassas (SBTA)
1995, Goiânia/GO

III Encontro Nacional e I Encontro Latino Americano de Conforto no Ambiente Construído (ENCAC/ELACAC)
1995, Gramado/RS - Hotel Serrano

Seminário Internacional Prevenção, Inspeção e Reparo de Estruturas de Concreto Atacadas pela Corrosão da Armadura
1995, Porto Alegre/RS

VI Encontro Nacional de Tecnologia do Ambiente Construído (ENTAC): Qualidade e Tecnologia na Habitação
1995, Rio de Janeiro/RJ

Seminário Internacional Estratégias para Modernização da Construção Civil: Qualidade na Cadeia Produtiva
1994, São Paulo/SP - Hotel Transamérica

V Seminário Internacional em Alvenaria Estrutural para Países em Desenvolvimento - Departamento de Engenharia Civil/UFSC e University of Edinburgh/UK

1994, Florianópolis/SC

II Encontro Nacional de Conforto no Ambiente Construído (ENCAC)
1993, Florianópolis/SC

V Encontro Nacional de Tecnologia do Ambiente Construído (ENTAC): Avanços em Tecnologia e Gestão da Produção e Gestão de Edificações
1993, São Paulo

fls 47
DIGO fls. 1

Semana da Habitação Popular (apoiado pela ANTAC)

1992, Salvador/BA

Encontro Regional de Tecnologia do Ambiente Construído (ERTAC)

1991, Rio Branco/AC

III Seminário de Desempenho de Materiais e Componentes de Construção

1991, Florianópolis/SC

IV Encontro Nacional de Tecnologia do Ambiente Construído (ENTAC): Simp. A

Pesquisa em Construção no Sul do Brasil – Balanço e Tendências

1991, Porto Alegre/RS

I Encontro Nacional de Conforto no Ambiente Construído (ENCAC)

1990, Gramado/RS

Seminário Regional de Engenharia Civil

1990, Recife/PE

III Encontro Nacional de Tecnologia do Ambiente Construído (ENTAC)

1989

Belo Horizonte/MG

II Seminário de Desempenho de Materiais e Componentes de Construção

1989, Florianópolis/SC

I Encontro Nacional da Comissão Técnica 1

1988, Porto Alegre/RS

I Encontro Nacional da Comissão Técnica 5

1988, São Carlos/SP

II Encontro Nacional de Tecnologia do Ambiente Construído (ENTAC)

1987, Brasília/DF

I Seminário de Desempenho de Materiais e Componentes de Construção

1987, Florianópolis/SC

I Encontro Nacional de Tecnologia do Ambiente Construído (ENTAC)

1986, São Paulo/SP

• Demonstrar as razões de escolha do prestador do serviço em detrimento de outros existentes no mercado.

- ✓ O ENTAC é promovido pela Associação de Tecnologia do Ambiente Construído. É a única que promove esse evento. A ANTAC busca agregar os interesses de seus associados relacionados à tecnologia do ambiente construído. Atualmente executa e participa de diversas atividades:
 - Reconhecimento da Revista Ambiente Construído pelo Scielo;
 - Participação nos fóruns de representação da entidade e ampliação do espaço de discussão sobre o tema da Ciência, Tecnologia & Inovação (C,T&I) no Ambiente Construído nas instâncias governamentais e junto às entidades ligadas aos agentes privados da cadeia produtiva;
 - Discussão e formulação de uma política de C,T&I para o Ambiente Construído com tais agentes;
 - Modernização das relações da entidade com os GTs, em particular para a realização dos eventos e edição de livros;
 - Estabelecimento de formas de interação com as agências de fomento à pesquisa em tecnologia do ambiente construído;
 - Aproximações temáticas e busca de atuações conjuntas com Associações afins;
 - Promoção de eventos direcionados à comunidade de C,T&I e com impacto nos setores produtivos da construção civil.
- ✓ A ANTAC tem como objetivos:
 - Contribuir para o desenvolvimento da tecnologia do ambiente construído no País;

ps 48
DIGO ps 47

- fls 49
DIGO fls
1008
1009
- Promover a integração, o intercâmbio e a difusão de conhecimentos entre as várias instituições vinculadas à produção de pesquisa, ao fomento e à utilização de tecnologias;
 - Promover a divulgação do conhecimento da tecnologia do ambiente construído através de publicações, eventos e outros meios;
 - Reunir e representar a comunidade de pesquisadores e técnicos da área perante a sociedade em geral e, em particular, junto aos organismos governamentais responsáveis pela política tecnológica, habitacional, de desenvolvimento urbano, bem como junto a outras instâncias que tenham influência nos assuntos de interesse desta comunidade;
 - Propugnar pela permanente melhoria das condições de pesquisa e pela valorização da pesquisa, especialmente na área de tecnologia do ambiente construído.
 - Reconhecimento da Revista Ambiente Construído pelo Scielo;
 - Participação nos fóruns de representação da entidade e ampliação do espaço de discussão sobre o tema da Ciência, Tecnologia & Inovação (C,T&I) no Ambiente Construído nas instâncias governamentais e junto às entidades ligadas aos agentes privados da cadeia produtiva;
 - Discussão e formulação de uma política de C,T&I para o Ambiente Construído com tais agentes;
 - Modernização das relações da entidade com os GTs, em particular para a realização dos eventos e edição de livros;
 - Estabelecimento de formas de interação com as agências de fomento à pesquisa em tecnologia do ambiente construído;
 - Aproximações temáticas e busca de atuações conjuntas com Associações afins;
 - Promoção de eventos direcionados à comunidade de C,T&I e com impacto nos setores produtivos da construção civil.

4. Comprovação da pesquisa de preços praticados pelo mercado:

• Demonstrar a realização da pesquisa de preços com a juntada de 03 notas de empenho ou notas fiscais de outras pessoas físicas que se inscreveram no mesmo curso. Caso houve a impossibilidade de anexação de 03 comprovações de preços, justificar a razão de não ter anexado.

✓ vide notas de empenho em anexo.

• Demonstrar que o preço cobrado pela contratada é vantajoso para a Administração com base na pesquisa de preços realizada.

✓ Para demonstrar a realização de pesquisa de preços foi realizada a pesquisa em eventos similares e igual ao promovido pela ANTAC e conforme demonstrado, a inscrição está dentro do limites de preços cobrados para evento solicitado, demonstrados a seguir:

Fls 58
VOTA
DGO 11/49
PAB

INSCRIÇÕES

INFORMAÇÕES GERAIS

INSCRIÇÕES

- O cadastramento das inscrições deverão ser realizadas no [link Sistema Elis](#).
- Ao cadastrar no sistema, abre uma página com uma sequência de eventos disponíveis na UNIVALI.
- Selecione XIV ENCAC e X ELACAC.
- Ficará disponível a sequência de categorias. Selecione a sua categoria e então será encaminhado para o pagamento.
- Os comprovantes de Associados ANTAC e/ou IBPSA e os atestados de matrícula devem ser enviados para encac2017@gmail.com
- **Participantes inscritos em categorias com valores diferenciados, devem comprovar seu vínculo através do envio do atestado de matrícula e/ou declaração do participante. Participantes que não comprovem seus vínculos terão suas inscrições canceladas e o valor pago devolvido.** Pagamentos via boleto bancário: o prazo para reembolso é de até 30 dias úteis após o envio dos dados bancários nominais e CPF, via e-mail, à organização do curso/evento. Pagamentos via cartão de crédito: o prazo para reembolso será de até 30 dias úteis após envio para a organização (por e-mail) dos dados bancários nominais e CPF. O reembolso será feito por depósito bancário, em parcela única. Não será realizado estorno no cartão de crédito do inscrito.

Apenas serão publicados os trabalhos nos Anais do ENCAC-ELACAC 2017 se pelo menos um dos autores efetuarem o pagamento até o dia 11/08/2017.

Cada inscrição no evento dará direito à publicação de no máximo DOIS artigos.

Para autores com mais de DOIS artigos um dos COAUTORES deverá fazer a inscrição para ter assegurada a publicação. Para os autores que efetuarem pagamento após essa data, não é garantida a publicação dos trabalhos.

Serão reservadas no máximo, oitenta vagas para estudantes de graduação.

VALOR DAS INSCRIÇÕES

Categoria	Até o dia 11/08	Até o dia 28/08	Até a data do evento
Estudante de graduação	350,00	400,00	450,00
Estudante de pós-graduação	525,00	575,00	625,00
Profissional	700,00	750,00	800,00
Estudante de graduação	350,00	400,00	450,00

Terão direito ao desconto (categoria estudante de graduação, de pós-graduação e sócios ANTAC e IBPSA):

- Associados ANTAC e IBPSA que estiverem em dia com a anuidade 2016;
- Alunos de graduação (limite máximo de 80 inscritos) que possuírem atestado de matrícula atualizado;
- Alunos de pós-graduação que possuírem atestado de matrícula atualizado.

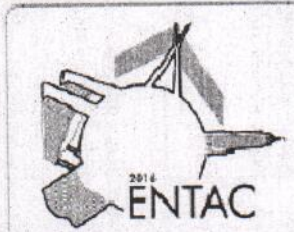
Para validação, devem enviar comprovação para o e-mail encac2017@gmail.com com o número de CPF para que o desconto seja liberado.

Observações:

- Associados ANTAC e/ou IBPSA que estiverem em dia com a anuidade 2016 terão desconto de R\$ 50,00. Desconto não cumulativo.
- As inscrições poderão ser realizadas por boleto e cartão de crédito.
- Inscrições realizadas no dia do evento apenas poderão ser pagas com cartão de crédito.

Rs 51
DIGO RS 5
PAB

Este site foi desenvolvido com o construtor de sites WIX.com. Crie seu site hoje. [Comece já](#)



XVI Encontro Nacional de Tecnologia do Ambiente Construído

Desafios e Perspectivas da Internacionalização da Construção

São Paulo | 21, 22 e 23 de setembro | 2016

Inscrições

Os valores (em R\$) estão apresentados na Tabela abaixo:

	Até 29/07/2016		Após 29/07/2016	
	Não sócios	Sócios em Dia**	Não sócios	Sócios em Dia**
Profissional ou Acadêmico*	850,00	700,00	960,00	810,00
Aluno de pós graduação*	610,00	510,00	690,00	590,00
Aluno de graduação*	400,00	350,00	450,00	400,00
Inscrição apenas para 21/09***	500,00	400,00	500,00	400,00

(*) Inclui: crachá, caderno de resumos, análise do evento, coffee-breaks e almoço nos 3 dias de evento.

(**) Terão direito ao desconto os associados que estiverem em dia com a anuidade até 31 de Dezembro do ano anterior ao do evento.

(***) Inclui: crachá, material do evento, coffee-break e almoço.

**SBTIC + SIBRAGEC 2017 (disponível em:
<http://www.sibragectic2017.ufc.br/inscricao.html>)**

Categoria	Associados ANTAC	Não associados
Professores e profissionais	R\$ 500,00	R\$ 550,00
Alunos de pós-graduação	R\$ 340,00	R\$ 400,00
Alunos de graduação	R\$ 250,00	R\$ 300,00

Valores até 29/10/17

Categoria	Associados ANTAC	Não associados
Professores e profissionais	R\$ 600,00	R\$ 650,00
Alunos de pós-graduação	R\$ 390,00	R\$ 450,00
Alunos de graduação	R\$ 280,00	R\$ 340,00

Valores no local do evento

Categoria	Associados ANTAC	Não associados
Professores e profissionais	R\$ 650,00	R\$ 800,00
Alunos de pós-graduação	R\$ 450,00	R\$ 500,00
Alunos de graduação	R\$ 330,00	R\$ 400,00

- Declaração de aceitação do preço ofertado pela Empresa a ser contratada à UFAL e que este é o praticado no mercado, conforme anexação de 03 notas de empenho que a Empresa tenha emitido em contratações com o mesmo objeto ou similares;

5. Nome, e-mail e telefone da pessoa que poderá dirimir eventuais dúvidas sobre esta requisição:

Ismael Weber,
E-mail: isma.weber@gmail.com / ismael.weber@ctec.ufal.br
Fone: (82) 99647-7955 / (82) 3214-1708

ps 50
DIGO 50
50

6. Campo de assinatura:

Alexandre M

DIRETOR DO CTEC

Alexandre Lima Marques da Silva

CPF: 787518704-44

Alexandre Lima Marques da Silva
Diretor do CTEC/UFAL
SIAPE 2505211

Maria Valeria Costa Correia

REITORA DA UNIVERSIDADE

MARIA VALERIA COSTA CORREIA

CPF: 284480734-87

Maria Valéria Costa Correia
Reitora - UFAL

Ms 53
MS
DXGO Ms 52
(MS)