



Palestras

Mai/Jun/2024

03

Calendário de Atividades

04



Diretoria

Gestão 2024 / 2025

02



Opinião

Luiz Gonzaga Nogueira Marques -
CADEIRA Nº 1

02

NOTÍCIAS

08

RECURSOS DA MUTUA e UTILIDADE PÚBLICA

AA ACE continua trabalhando no projeto de transformar a Academia...

NOTA DE PESAR

A ACE, por dever de solidariedade, divulgou Nota de Pesar pelo...

VISITA À ACE

Também, em 27 de maio, a ACE recebeu a visita do presidente da...

LITÍGIO DO LIMITE CE/PI

Representada pelo seu presidente, a ACE participou de quatro apresentações...

BODAS

Foi das mais concorridas a solenidade religiosa em comemoração...

LANÇAMENTO DE LIVRO

O escritor cearense, engenheiro agrônomo e membro da ACE, Francisco Ésio...

PECNORDESTE 2024

A Academia esteve presente na 27ª edição do Seminário Nordestino...

REUNIÕES DA DIRETORIA

A diretoria da ACE tem se reunido regularmente conforme calendário...

Engenharia e Memórias

04

Acadêmicos em Foco

06-07

Aniversariantes 2024

05

OPINIÃO



Luiz Gonzaga Nogueira Marques - CADEIRA Nº 1

Quiz o destino que hoje eu viesse a ocupar a cadeira nº 1 da nossa Academia Cearense de Engenharia, fato que muito me honra. Ao assumir tal posição, me veio um misto de alegria e, também de muita saudade. Saudade do antigo professor da Escola de Engenharia na Universidade, Lauro José Vinhas Lopes, amigo dileto, e até então ocupante daquela posição. Vejamos um fato histórico que deu origem à ACE. Ela foi um sonho acalentado por muitos anos pelos profissionais das diversas Engenharias. Na gestão do Engenheiro Otacílio Borges à frente do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia- CREA-Ce, veio à tona a ideia de fundação da Academia Cearense de Engenharia, que infelizmente não prosperou. Anos depois, na administração à frente do CREA, do Engenheiro Victor Frota Pinto, este fez incluir, em seu plano de trabalho, a fundação da ACE. Após

reunir alguns companheiros engenheiros, que se dedicaram com afinco aos trabalhos preliminares, objetivando, tornar realidade ao proposto pelo engenheiro Victor Frota, foi tornado realidade o sonho, e instalada, em sessão solene, com a presença das mais destacadas autoridades do Estado a nossa, hoje já vitoriosa Academia, em 21 de Janeiro de 2016. Ao longo de sua exitosa existência, a ACE já teve a presidência de os ilustres Engenheiros, Antônio de Albuquerque Sousa Filho, Engenheiro Agrônomo, o Engenheiro Civil Victor César da Frota Pinto, o Engenheiro Eletricista Antonio Salvador da Rocha, o Engenheiro civil Lyttelton Rebelo Fortes, e o atual Presidente, Engenheiro Agrônomo José Flávio Barreto de Melo. Aqui cabe um elogio a atual diretoria da Academia, pela feliz ideia de fazer publicar esse informativo bimestral, que complementa a Revista, e nos deixa informados do dia a dia das atividades desenvolvidas pela diretoria, com um alentado calendário de atividades futuras, um resumo das últimas palestras proferidas, além de inserir um artigo da lavra de um Acadêmico, e que ora apresento sob o título de OPINIÃO. Ao longo dos seus quase nove anos de existência, é convidado, mensalmente, um palestrante para discorrer sobre os mais variados assuntos de interesse não só da Academia, como de resto do próprio Estado do Ceará. Para se ter uma ideia, vamos citar as últimas, que bem retratam, a importância dos palestrantes e dos

assuntos tratados/Inovação - Case de sucesso da Brisant, vitoriosa empresa cearense, Tijuca Alimentos outra vitoriosa empresa genuinamente cearense, Projeto Santa Quitéria-Itaitaia, que voltou a ser noticiado, e finalmente a palestra proferida pelo Acadêmico, Hugo Santana de Figueiredo Jr, sobre essa notável obra que é o porto do Pecém. A propósito, a Comissão Nacional Energia Nuclear (CNEN) aprovou a primeira etapa do processo de licenciamento mineiro-industrial do Projeto Santa Quitéria. Foi concedida a aprovação do local para instalação de beneficiamento de urânio. Importantes artigos de autoria de Acadêmicos são publicados na Revista da ACE, dentre os quais gostaria de destacar, por ser atual, o de autoria do Acadêmico, ilustre professor Suetônio Mota, intitulado "Alagamentos em Fortaleza: A tendência é piorar". Se formos lembrar todas as palestras proferidas, bem como os artigos publicados na Revista e nos informativos, podemos afirmar, com segurança, que a ACE continua fiel às finalidades explicitadas no seu Regimento Interno e Estatuto, ou seja, a preservação da memória da engenharia cearense e o apoio à formulação de políticas públicas e incentivo à cultura, dentre tantos outros. Outro papel importante que vem sendo cumprido pela ACE, destacam-se as homenagens conferidas a engenheiros e efemérides importantes da engenharia cearense. Que a ACE consiga em breve realizar a aquisição de sua sede própria é o novo sonho a ser perseguido.

ACE – ACADEMIA CEARENSE DE ENGENHARIA - DIRETORIA DA ACADEMIA (2024/2025)

Presidente

Eng. Agrônomo José Flávio Barreto de Melo

Vice-Presidente

Eng. Civil Gerardo Santos Filho

1º Secretário

Eng. Agrônomo Teobaldo Campos Mesquita

2º Secretário

Eng. Civil Francisco Lopes Viana

1º Tesoureiro

Eng. Agrônomo Célio Moura Ferreira

2º Tesoureiro

Eng. Mecânico Fernando Ribeiro de Melo Nunes

Conselho Consultivo

Eng. Agrônomo Antônio de Albuquerque Sousa Filho

Eng. Civil Victor César da Frota Pinto

Eng. Eletricista Antonio Salvador da Rocha

Eng. Civil Lyttelton Rebelo Fortes

Conselho Fiscal

Titulares

Eng. Agrônomo Mauro Barros Gondim

Eng. Civil Otacílio Borges Filho

Eng. Agrônomo Ubiratan Sales Vieira

Suplentes

Eng. Civil Nadja Gilheuca da Silva Dutra Montenegro

Eng. Civil Denise Jucá Teixeira Silveira

Conselho Científico

Titulares

Eng. Agrônomo José Albérico de Araújo Lima

Eng. Agrônomo Eunice Maia de Andrade

Eng. Civil Joaquim Antônio Caracas Nogueira

Eng. Mecânico Eletricista Jurandir Marães Picanço Júnior

Eng. Civil Antônio Nunes de Miranda

Suplentes

Eng. Agrônomo Cláudio Regis de Lima Quixadá

Eng. Eletricista Antonio Salvador da Rocha

Eng. Mecânica Roberto Sergio Farias de Souza

Conselho Editorial

Titulares

Eng. Civil César Aziz Ary

Eng. Civil Gerardo Santos Filho

Eng. Agrônomo Francisco Ésio de Sousa

Eng. Civil Nise Sanford Fraga

Eng. Agrônomo José Albérico de Araújo Lima

Suplentes

Eng. Civil Francisco Suetônio Bastos Mota

Eng. Eletricista João Mamede Filho

Eng. Civil Francisco de Queiroz Maia Júnior

Galeria dos Ex-presidentes

Eng. Agrônomo Antônio de Albuquerque Sousa Filho

Eng. Civil Victor César da Frota Pinto

Eng. Eletricista Antonio Salvador da Rocha

Eng. Civil Lyttelton Rebelo Fortes

EXPEDIENTE

O **BOLETIM INFORMATIVO DA ACE** é uma publicação digital com informações institucionais da ACE, eventos, balanços financeiros, atas e outros. **EDITOR FLAVIO BARRETO - FONE: (85) 99192-4558**

Email: contatoacademiadeengenharia@gmail.com -

Revisão: Teobaldo Campos Mesquita (diretor secretário da ACE) - **Colaboração:** Andréa Freitas - **Diagramação:** Edmilson Moreira - **Fotos:** Acervo ACE.

RESUMO DA PALESTRA Nº4/2024 COMPLEXO INDUSTRIAL E PORTUÁRIO DO PECÉM: Engenharia e Desenvolvimento

O presidente da ACE, Engenheiro Agrônomo José Flávio Barreto, avaliou o encontro como enriquecedor, na medida em que apresentou o Porto do Pecém em detalhes. “Além de uma presença expressiva de acadêmicos, o evento contou com o comparecimento de ilustres convidados ligados às engenharias, inclusive, o presidente da Confederação dos Engenheiros Agrônomos do Brasil (CONFAEAB), Engenheiro Agrônomo Kléber Santos, o que proporcionou importantes debates e questionamentos durante a palestra. Kléber elogiou o trabalho da ACE e na oportunidade, mesmo rapidamente, trocou ideias sobre a agronomia nacional com todos os agrônomos presentes. A dinâmica do Porto no tocante às suas capacidades de operação, novas obras como o aumento do calado para receber navios de grande porte, o seu futuro com a chegada

do Hidrogênio Verde e novas exportações, centralizaram a palestra, que foi comandada com muita sabedoria pelo presidente do CIPP, engenheiro aeronáutico Hugo Santana de Figueiredo Júnior”, afirmou Flávio Barreto. “Nos meses de fevereiro a abril a ACE já promoveu três palestras mensais sempre abordando temas de interesse da sociedade: Brisanet (comunicação); Fazenda Tijuca Alimentos (agronegócio) e Mina de Itaia (mineração)”, completou o presidente da Academia Cearense de Engenharia. A palestra “Complexo Industrial e Portuário do Pecém: Engenharia e Desenvolvimento” teve o apoio do Sindicato dos Engenheiros no Estado do Ceará (SENGE) e da Associação Brasileira de Engenheiros Civis (ABENC).

Compareceram:
19 acadêmicos e 29 convidados.



Entrega de certificado ao palestrante



Público presente, palestra CIPP

RESUMO DA PALESTRA Nº5/2024 AÇÕES DO DEPARTAMENTO NACIONAL DE INFRAESTRUTURA DE TRANSPORTES (DNIT), no CEARÁ

A ACADEMIA CEARENSE DE ENGENHARIA (ACE) promoveu, no dia de ontem, 25 de junho, a 5ª palestra do ano, oportunidade em que os acadêmicos e convidados, presenciais e de forma remota, tiveram o privilégio de conhecer o DNIT, sua estrutura nacional e no Ceará, além da sua malha viária cearense, os problemas, o planejamento e as perspectivas das obras e serviços de conservação das estradas para os próximos anos. O ponto alto do evento foi o interesse e as dezenas de intervenções levantadas pelos membros da Academia e outros ilustres presentes, confirmando o interesse pelo assunto, “rodovia”, que atinge não somente a população que trafega por elas como também a economia do estado. Os dois palestrantes, superintendente, no Ceará, Francisco Williams Cabral Filho e o engenheiro civil Victor Hugo Barroso Barbosa, além de apresentarem um raio X da estrutura do órgão local, discriminaram as principais obras prestes a serem contratadas e as já em execução, com destaque para a conclusão do 4º Anel Viário, duplicação da BR 116 de Pacajus a Boqueirão do Cesario e de Caucaia a Primavera, obra em conclusão que beneficia-

rá o Porto do Pecém, a requalificação da mesma BR no rumo oeste até o limite com o Piauí (incluindo contornos em sedes municipais, duplicações em trechos, melhorias na sinalização) e também recuperação em diversos trechos na BR -020 além de atenções especiais que merecerão outras rodovias federais que cortam o estado. Um ponto alvissareiro foi a notícia trazida no que tange a garantia de recursos e de um cronograma de curto prazo para a manutenção das estradas. O debate levantado pela seleta plateia foi uma das mais longas e elucidativas das últimas palestras. A ACE já anunciou que o próximo debate se dará em 16 de julho, ocasião que será apresentado o tema “Reabilitação de Estruturas de Concreto com anodo de Proteção Catódica, com foco em zonas vulneráveis à corrosão” a ser apresentado por uma empresa do Rio de Janeiro. Compareceram ao evento: 15 Acadêmicos e 18 convidados.

O evento, como acontece em todas as oportunidades, tem o apoio do Sindicato dos Engenheiros do Ceará (SENGE) e da Associação Brasileira de Engenheiros Civis (ABENC).



Entrega de certificados aos palestrantes

MEMÓRIAS E ENGENHARIA - INFORMATIVO Nº 3

Primeiro edifício de Fortaleza

O Excelsior Hotel, com 7 andares e um terraço foi o primeiro arranha céu de Fortaleza, inaugurado no último dia de 1931.

O projeto de autoria desconhecida, foi inspirado num edifício de Milão, Itália, e construído por Natali Rossi, irmão de Pierini Rossi, esposa do proprietário do edifício, comerciante Plácido de Carvalho.

O material requintado para o acabamento e outros, espelhos, lustres, vidraças, móveis no estilo Art-Nouveau, lençóis, toalhas de linho irlandês e piano de cauda Doener, foram importados da Europa.

Começou a ser construído como um prédio de alvenaria de tijolos de três pavimentos por volta de 1928/1929. No decorrer das obras o proprietário resolveu elevá-lo para oito andares, contratando para tal o engenheiro Archias Medrado, que calculou uma estrutura de concreto armado complementar, utilizando trilhos de trens adquiridos à Santa Casa da Misericórdia.

A maior rodovia do Brasil: BR 116

A BR-116, a maior rodovia do Brasil, é uma das maiores do mundo. São 4.660 km, cruzando 10 estados e ligando Fortaleza, capital do Ceará, à cidade gaúcha de Jaguarão, na fronteira com o Uruguai. Seguem algumas

curiosidades sobre a rodovia, o caminho que cruza o Brasil de norte a sul.

A BR-116 reúne diversos trechos rodoviários ao longo do seu trajeto, com denominações diferentes. O primeiro deles, inaugurado em 1933, ligava Fortaleza, no Ceará, à Feira de Santana, na Bahia. Na década de 1940, foi inaugurado o trecho até o Rio de Janeiro e, nos anos de 1950, a ligação até São Paulo. Este último segmento foi batizado de presidente Dutra, sendo um dos mais movimentados do Brasil. Com o tempo e o avanço da malha rodoviária nacional, outros trechos foram sendo agregados à BR-116, até ela se transformar no gigantesco corredor que é hoje. Com toda sua extensão asfaltada, a BR 116 tem pista duplicada em seus principais trechos e cruza dez estados brasileiros: Ceará, Paraíba, Pernambuco, Bahia, Minas Gerais, Rio de Janeiro, São Paulo, Paraná, Santa Catarina e Rio Grande do Sul.

ACE - CALENDÁRIO DE ATIVIDADES PERÍODO JANEIRO/JULHO 2024

ATIVIDADE	HORÁRIO	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	NTO
Reunião Ordinária de Diretoria	15:00	várias	5	4	1	6	3	1						
Reunião Plenária	14:30		19	20	15	27	25	16	?	16	?	?		
Happy Hour (convivência social) IDEAL CLUBE	19:30			21				4						
PALESTRAS TÉCNICAS/ABERTAS AO PUBLICO (sujeito a modificações)														
Brisanet	15:30		19											
Tijuca Alimentos	15:30			20										
Projeto Santa Quitéria/Itaitaia	15:30				15									
Porto do Pecem (excepcionalmente na 4ª segunda feira)	15:30					27								
Ações do DNIT, no Ceará	15:30						25							
Reabilitação de Estruturas de Concreto com o auxílio de Anodos de Proteção Catódica (Consultores do RJ) (excepcionalmente numa 3ª feira)	15:30							16						
A carcinicultura no Nordeste Brasileiro - Eng. Civil Cristiano Maia (maior criador do Ceará)	15:30								?					
Litígios de limites entre CE/PI	15:30									16				
Rodovia Transnordestina	15:30										?			
Novo Prefeito de Fortaleza (a ser eleito em outubro 2024)	15:30											?		
VIAGENS DE CARÁTER TÉCNICO (EXCLUSIVO PARA ACADEMICOS E CONVIDADOS ESPECIAIS)														
Porto do Pecem								X						
MORADA NOVA-CE: Agroindústria Alvoar (antiga Betânia)										X				
CARIRI: Cinturão das Águas e Geo-Park (2 dias) 2º semestre. 2 dias														

ANIVERSARIANTES 2024

Acadêmicos Titulares

JANEIRO

DIA	ACADÊMICO	CADEIRA
04	João Mamede Filho	44
21	Claudio Régis de Lima Quixadá	10
23	Vicente de Paulo Pereira Barbosa Vieira	20

FEVEREIRO

DIA	ACADÊMICO	CADEIRA
04	Gerardo Santos Filho	11
06	Roberto Sérgio Oliveira Ferreira	14

MARÇO

DIA	ACADÊMICO	CADEIRA
12	Francisco Roberto de Sant'ana	21
16	Fernando Ribeiro de Melo Nunes	34
22	Joaquim Antônio Caracas Nogueira	18
26	Francisco Coelho Teixeira	19

ABRIL

DIA	ACADÊMICO	CADEIRA
07	Ubiratan Sales Vieira	17
	Teobaldo Campos Mesquita	42
09	Victor Cesar da Frota Pinto	06
10	Nise Sanford Fraga	40
17	Antônio de Albuquerque Sousa Filho	02

MAIO

DIA	ACADÊMICO	CADEIRA
03	Jurandir Marães Picanço Júnior	22
21	Francisco de Queiroz Maia Júnior	46

JUNHO

DIA	ACADÊMICO	CADEIRA
05	Antônio Salvador da Rocha	05
	João César de Freitas Pinheiro	31
14	Antônio Nunes de Miranda	41

JULHO

DIA	ACADÊMICO	CADEIRA
03	Eunice Maia de Andrade	45
09	Luíz Gonzaga Nogueira Marques	01
12	José Albérico de Araújo Lima	30
	Marcelo Correia Alcântara Silveira	38
15	Francisco Lopes Viana	26
16	Otacílio Borges Filho	04
21	Luiz Ary Romey	08

AGOSTO

DIA	ACADÊMICO	CADEIRA
10	Jackson Savio de Vasconcelos Silva	27
22	Célio Moura Ferreira	33
23	José Maria de Sales Andrade Neto	25
31	Lyttelton Rebelo Fortes	09
19	Francisco de Assis de Souza Filho	23

SETEMBRO

DIA	ACADÊMICO	CADEIRA
03	Sônia Maria Araújo Castelo Branco	39
04	Thereza Neumann Santos de Freitas	24
07	Hypérides Pereira de Macedo	12
24	Francisco Ésio de Sousa	07
25	Acúrcio Alencar Araújo Filho	37

OUTUBRO

DIA	ACADÊMICO	CADEIRA
01	Francisco Férrer Bezerra	15
11	Roberto Ney Ciarlini Teixeira	36
20	Cesar Aziz Ary	16
21	Nadja Gilheuca da Silva Dutra Montenegro	43

NOVEMBRO

DIA	ACADÊMICO	CADEIRA
21	Denise Jucá Teixeira Silveira	32
23	Roberto Sergio Farias de Souza	29

DEZEMBRO

DIA	ACADÊMICO	CADEIRA
01	João de Aquino Limaverde	35
11	José Flavio Barreto de Melo	28
16	Mauro Barros Gondim	03
23	Francisco Suetônio Bastos Mota	13

ACADÊMICOS EM FOCO

(dois acadêmicos serão destaques em cada edição)

ANTÔNIO DE ALBUQUERQUE SOUSA FILHO

ACADÊMICO TITULAR FUNDADOR - CADEIRA Nº 2

Presidente (2015-2017) e Membro do Conselho Consultivo

PATRONO: José Guimarães Duque

DADOS PESSOAS:

Data do Nascimento: 17 de abril de 1938**Naturalidade:** Fortaleza, Ceará**Filiação:** Antônio de Albuquerque e Sousa e Beatriz Fontenelle da Silveira Albuquerque**Estado Civil:** Casado com Marlene Menezes de Albuquerque**e-mail:** dealbuquerqueantonio@gmail.com

FORMAÇÃO ACADÊMICA:

Engenheiro Agrônomo: Escola de Agronomia (Centro de Ciências Agrárias), Universidade Federal do Ceará, 1962.**Curso Fenômenos Sociais:** Universidade Federal do Rio de Janeiro, 1968.

Mestrado: Universidade de Wisconsin, Campus de Madison, USA, 1972.

Especialização em Administração de Pesquisa e Pós-Graduação: Universidade de Michigan, Estados Unidos, 1977.**Curso Internacional de Extensão Rural:** Universidade de Wageningen, Holanda, 1986.**Curso de Atualização Pedagógica:** Universidade Federal do Ceará, 1985.

ATIVIDADES PROFISSIONAIS:

Extensionista Agrícola: serviço de Extensão Rural do Estado do Rio Grande do Norte (ANCAR-RN), atual EMATER-RN, 1963.**Engenheiro Agrônomo:** Ministério da Agricultura, Cariri Cearense, 1964-1965.

Professor: Curso de Agronomia da Universidade Federal do Ceará, 1965-1975.

ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS:

Coordenador de Extensão: Centro de Ciências Agrárias (antiga Escola de Agronomia), Universidade Federal do Ceará, 1967-1970.**Coordenador do Curso de Graduação de Agronomia:** Centro de Ciências Agrárias da Universidade Federal do Ceará, 1973.

Diretor do Centro de Ciências Agrárias da Universidade Federal do Ceará, 1974-1979 e 1988-1991. Chefe do Departamento de Economia Agrícola, Centro de Ciências Agrárias da Universidade Federal do Ceará, 1984-1986 e 1986-1988. Reitor da Universidade Federal do Ceará, junho de 1991-junho 1995. Secretário de Educação do Estado do Ceará, 1979-1981.

Secretário de 1º e 2º Graus do Ministério da Educação e Cultura, 1981-1983.

Superintendente do SEBRAE, Ceará, 1996-1998.

ATIVIDADES CLASSISTAS:

Vice-presidente da Associação de Engenheiros Agrônomos do Ceará, 1967-1969.

Presidente da Associação de Engenheiros Agrônomos do Ceará, 1973-1976.

Presidente do Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia – 9ª Região, 1969-1970.

Vice-presidente do Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia – 9ª Região, 1976-1977.



Fundador e 1º Presidente do Conselho de Reitores das Universidades Cearenses, 1993-1995. Vice-presidente da Sociedade Brasileira de Economia Agrícola (SOBER), 1987-1989. Fundador e 1º Presidente da Academia Cearense de Engenharia (ACE), 2015-2017. Membro da Academia Cearense de Ciências (ACECI)

PUBLICAÇÕES:

1. Meu Percurso na Universidade, Editora Imprece, Fortaleza, 2014.
2. Vivências de um Profissional, Editora Imprece, Fortaleza, 2015.
3. Textos e Contextos, Editora Imprece, Fortaleza, 2017.
4. O Presente do Passado, Editora Imprece, Fortaleza, 2018.
5. A Botija dos Jesuítas e outras Histórias, Editora Imprece, Fortaleza, 2023.



VICTOR CÉSAR DA FROTA PINTO

ACADÊMICO TITULAR FUNDADOR - Cadeira Nº 6 (Presidente de Honra)

Presidente (2017-2019) e Membro do Conselho Consultivo

Patrono: José Lins de Albuquerque

Engenheiro Civil - CCT - Universidade de Fortaleza- 1977-

Engenheiro de Segurança do Trabalho - CCT - UNIFOR - 1998.

Cursos de Extensão / Eventos Técnicos:

Pós graduado, *latu sensu*, em Avaliações e Perícias de Engenharia pelo Centro de Tecnologia da U.F.C. ,1999; Participou de mais de duas dezenas de cursos em Universidades, Órgãos Governamentais, Entidades da Engenharia; Participou de inúmeros Congressos, Seminários na Área da Engenharia Civil e do sistema CONFEA-CREA;

Foi Presidente de Eventos Técnicos

tais como:

Congresso Regional de Avaliações e Perícias de Engenharia IBAPE 30 ANOS em 2009, Campus da UNIFOR; I Seminário Nacional de Engenharia Diagnóstica da Comunidade dos Países de Língua Portuguesa (CPLP) UNIFOR - IBAPE- ABENC em 2011; Presidente local - vice Nacional da Comissão Organizadora da 72ª SOEA-CONFEA CREA (Semana Oficial de Engenharia e Agronomia) com cerca de 4.000 participantes, realizado no Centro de Eventos do Ceará em 2015.

Atividades Profissionais (resumida):

Iniciativa Privada: Execução de várias obras, dentre as quais : Shopping Center Um (primeiro Shopping do Ceará); ampliação rede subterrânea de telecomunicação para a então Teleceará; Reforço Estrutural do Cais para a Companhia Docas do Ceará, referente ao primeiro aprofundamento do calado do Porto do Mucuripe; Interceptor Oceânico Leste de Fortaleza para a CAGECE; Construção da primeira etapa Edifício Raul Barbosa, então sede do Banco do Nordeste .Perito de varas da Justiça Estadual, Federal e do Trabalho.

Governo/Serviço Público:

Engenheiro do Banco Nacional da Habitação - Chefe da Divisão de Engenharia com jurisdição nos estados do Ceará, Piauí, Maranhão; Companhia de Habitação do Ceará - Assessor da Presidência; Engenheiro da Caixa Econômica Federal além de passagens por órgãos da Prefeitura de Fortaleza e Governo do Estado;

Atividades Classistas:

Diretor 1º Secretário do SENGE Ce- Sindicato dos Engenheiros do Ceará, a época em que foi adquirida a atual sede; Clube de Engenharia do Ceará - Membro da Diretoria Executiva e Membro do Conselho Deliberativo; IBAPE Ce - Instituto Brasileiro de Avaliações e Perícias de Engenharia - Presidente (dois mandatos) ; ABENC Ce - Associação Brasileira de Engenheiros Civis- Presidente ; CREA-CE- Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará- 18 anos de Conselheiro (seis mandatos) e Coordenador da Câmara Especializada de Engenharia Civil (dois períodos); Presidente do CREA CE - Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará (dois mandatos); Coordenador do Colégio de Presidentes dos CREA do Nordeste (dois períodos) ; Membro da Diretoria da FEBRAE-Federação Brasileira de Engenheiros e Arquitetos (dois mandatos); Presidente da ACE- Academia Cearense de Engenharia ; Membro Nato do Conselho Consultivo da ACE;

Diplomas/ Títulos/ Certificados Honoríficos:

Certificado de Gratidão pelo SENGE-CE; Certificado de Relevantes Serviços Prestados aos Profissionais do Sistema CONFEA CREA MÚTUA pelo SENGE Ce ; Certificados (seis) de Relevantes Serviços Prestados a Nação - CONFEA; Diploma de Honra ao Mérito - CREA Ce; Companheiro Paul Harris do Rotary Internacional; Amigo da Maçonaria do Grande Oriente do Brasil outorgado pelo Grão- Mestre Estadual; Medalha Boticário Ferreira, a maior Honraria da Câmara Municipal de Fortaleza; Diploma de Capacete Bombeiro Militar pelo Comando Geral do CBMCE; Diploma de Amigo da Marinha outorgado pelo Comando do 3º Distrito Naval; Menção Honrosa - Homenagem da Associação dos Servidores do CREA-CE; Diploma de Amigo da Região Martim Soares Moreno outorgado pelo Comando da 10ª Região Militar; Placa de Homenagem Especial da Câmara Municipal de Fortaleza; Placas Homenagens (quatro) da Assembleia Legislativa do Ceará; Placa de Homenagem de Agradecimento da Aprece - Associação dos



Prefeitos do Estado Ceará; Título de Cidadão Sobralense - Câmara Municipal de Sobral; Título de Cidadão Maracanauense - Câmara Municipal de Maracanaú; Certificado de Menção Honrosa - Instituto de Engenharia de São Paulo; Título de Presidente de Honra da ACE pela Academia Cearense de Engenharia;

Citação do Acadêmico Titular e Fundador Antônio de Albuquerque Sousa Filho, 1º Presidente da ACE. (Artigo publicado na Revista Oficial da ACE, Vol. 1 Nº 1 - Jan-Jun 2016).

“

Por questão de justiça, gostaria de destacar que a Academia Cearense de Engenharia surge em função do empenho do engenheiro Victor Frota Pinto - Presidente do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará, que agregou profissionais da engenharia para discutir a ideia, disponibilizando as dependências do Conselho para as reuniões preliminares, acompanhando permanentemente as discussões e pontos levantados e, principalmente, dando o apoio necessário para a sua instalação “

NOTÍCIAS

RECURSOS DA MUTUA e UTILIDADE PÚBLICA

A ACE continua trabalhando no projeto de transformar a Academia em entidade de Utilidade Pública, estadual e municipal.

Quanto aos pleitos de recursos junto à MUTUA/CREA para a viagens de caráter técnico, edição da Revista da ACE e dos Informativos bimestrais, o confrade Salvador da Rocha já registrou os dois projetos no sistema MÚTUA.

BODAS

Foi das mais concorridas a solenidade religiosa em comemoração aos 80 anos de vida do confrade Jurandir Picanço, em 29 de abril, na capela do Colégio Santo Inácio. Vários membros da Academia se fizeram presentes. A data natalícia transcorreu em 3 de maio seguinte.

NOTA DE PESAR

A ACE, por dever de solidariedade, divulgou Nota de Pesar pelo falecimento, em 7 de maio p.p, do engenheiro civil Narcélio Guedes da Silveira, esposo da congreira Teodora Ximenes. As homenagens se estenderam no dia seguinte, no seu sepultamento.

VISITA À ACE

Em 27 de maio, a ACE recebeu a visita do presidente da Confederação dos Engenheiros Agrônomos do Brasil (CONFAEAB), Kleber Santos, que na ocasião, mesmo de forma rápida, confabulou com muitos profissionais da agronomia que ali estavam prestigiando a palestra do presidente do Porto do Pecem.

PECNORDESTE 2024

A Academia esteve presente na 27ª edição do Seminário Nordestino do AGRO, no Centro de Eventos do Ceará, de 6 a 8 de junho, quando o presidente Flávio Barreto mediu a palestra “Gramas Cultivadas e suas Aplicações no Paisagismo”, proferida por um dos mais laureados engenheiro agrônomo especialista na matéria, Ernesto Henriques. Ele é produtor de gramas em quatro estados do Brasil, sede em São Paulo, e fazendas na Bahia, Paraíba e Ceará (Redenção). É consultor de grandes campos de golf e estádios, como Maracanã, Mineirão, Fonte Nova e Alians Park.

LANÇAMENTO DE LIVRO

O escritor cearense, engenheiro agrônomo e membro da ACE, Francisco Éσιο de Souza, lançou mais um livro. Desta feita, em 16 e 27 de maio, sendo o primeiro evento no Instituto do Ceará e o segundo na sede da Academia Cearense de Engenharia, nessa ocasião cercado pelo seus confrades. A obra, “O Domínio do Café no Brasil e seus Pioneiros” continua à venda, na ACE e com o autor, para os interessados no tema.



Kléber Santos (presidente da CONFAEAB). Ao lado: Lúcia Bona, Zé Maria Freire (diretor Mútua) Ubiratan Sales (presidente da AEAC) e Flávio Barreto (presidente da ACE)

REUNIÕES DA DIRETORIA

A diretoria da ACE tem se reunido regularmente conforme calendário oficial, discutindo todos os assuntos inerentes a gestão 2024/2025. São abertas a todos os membros da Academia que tenham interesse em levar algum tema que mereça atenção de todos e não tenha sido abordado nas plenárias mensais.

LITÍGIO DO LIMITE CE/PI

Representada pelo seu presidente, a ACE participou de quatro apresentações referentes ao Litígio do Limite CE/PI, na Defensoria Pública do Ceará, em consonância com a Procuradoria Geral do Estado. Os documentos, todos com foco na área litigiosa, “Arcabouço legal referente ao rio Parnaíba e seus afluentes” (Hugo Bezerra - Cogerh); “Ações ambientais” (Leonardo Borralho - Semace); “Estudo do perfil socioeconômico” (Nicolino Trompieri Neto - Ipece) e “Estudo sociocultural” (Luís Barros - Cogerh), estão disponibilizados na ACE.