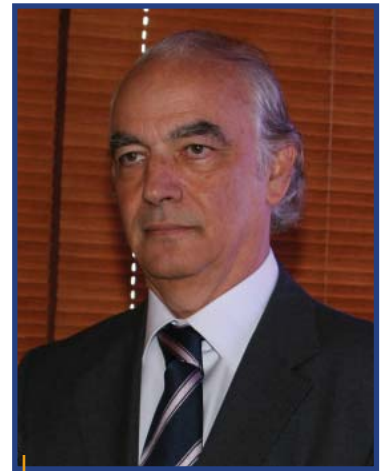




Cenb presta homenagem a construtor civil

Nascido na cidade histórica de Mariana (MG), o empresário Dario de Souza Clementino é engenheiro de formação e atuou sempre na construção civil. Primeiro em Belo Horizonte, onde começou sua vida profissional. Desde 1973, está na construtora João Fortes Engenharia, onde foi gerente de filiais e chegou ao cargo que ocupa hoje, de diretor adjunto. À frente da empresa, em Brasília, comandou diversas obras, como o Hotel Eron, o edifício sede da concessionária Disbrave e diversos prédios residenciais. É integrante de diversas entidades, como o Sinduscon e a Federação das Indústrias do DF (Fibra),

onde é vice-presidente da entidade e presidente da Comissão de Meio Ambiente. Dario destaca-se ainda como defensor da simplificação tributária para atrair o crescimento econômico e desburocratizar a vida das empresas. Na homenagem realizada em todas as confraternizações do Cenb, Dario será agraciado pela importância do seu trabalho frente aos diversos empreendimentos de destaque no DF, trazendo crescimento e trabalho para a cidade. O almoço será no restaurante Porcão, no dia 29 de maio, às 12:30h. Traga sua família, o convite para adesão é de 60 reais. Informações pelo telefone (61) 3225-8981.



Dario é vice-presidente da Fibra e defensor da redução da carga tributária

Presidente do Cenb prestigia Armando Monteiro Neto

“Armando Monteiro Neto é companheiro dedicado à defesa da Indústria da Construção Civil, motor da economia brasileira, e tem o dom de movimentar outras indústrias correlatas”.

Carlos Moura

O presidente do Clube de Engenharia de Brasília (Cenb), Carlos Moura, participou da homenagem realizada pelo Sindicato da Indústria da Construção Civil do DF (Sinduscon) ao presidente da Confederação Nacional da Indústria (CNI), Armando Monteiro Neto. O evento aconteceu no último dia 02 de maio, no Espaço da Corte, e o homenageado recebeu a comenda de Grão-Mérito da Construção Civil, uma categoria criada dentro do prêmio Mérito da Indústria da Construção Civil do Sinduscon/DF que já homenageou mais de trinta personalidades. Essa homenagem é um reconhecimento aos destaques nacionais em diversas áreas e conta com o apoio da Federação das Indústrias de Brasília (Fibra). Cerca de 600 pessoas participaram da cerimônia em homenagem ao pernambucano. “Fiz questão de comparecer para prestigiá-lo, todo empresariado sabe da importância de Armando para o desenvolvimento do setor”, destacou Moura. O industrial é hoje o principal porta-voz da produção e um dos mais frequentes interlocutores do meio empresarial com a equipe econômica do governo federal.



Armando Monteiro Neto, Antonio Rocha (presidente da Fibra) e o então presidente do Sinduscon, Juvenal Batista do Amaral.

A nova sede do Cenb

por Luiz Henrique Lobo



Engenheiro eletricista Luiz Henrique Lobo, responsável pela coordenação dos projetos executivos para construção da nova sede.

piscina, sauna, banheiros e vestiários masculino, feminino e deficiente, copa, salão de festas e estar, bar, cyber café, secretaria e sala de reunião.

O pavimento superior disporá de banheiros masculino, feminino e deficiente; sala e secretaria da Presidência; copa com balcão de bar; grande salão multifuncional para festas palestras e reuniões - que inclui área de conferência para 63 lugares e uma ampla varanda que circunda 2/3 do perímetro externo. Além disso tudo, o andar superior contará com uma plataforma interna e outra externa para acesso de pessoas incapacitadas.

O projeto arquitetônico - aprovado na Administração Regional de Brasília em outubro de 2002 - é de autoria dos arquitetos Adriana Feu e Álvaro Abreu.

Os projetos executivos das instalações estão sendo elaborados por uma equipe multidisciplinar, coordenada por mim. Sob minha responsabilidade estão as seguintes áreas:

- sistema de proteção contra

descargas atmosféricas e aterramento;

- infra-estrutura de alarme e circuito fechado de TV;
- cabeamento estruturado categoria 5e - rede lógica de dados e voz;
- iluminação externa - previsão para paisagismo;
- instalações elétricas - iluminação e tomadas, sendo que o luminotécnico foi desenvolvido conjuntamente com o expert René Louis Pic;
- subestação aérea de 150 kVA Classe 15 kV, com aprovação do projeto na CEB.

Os projetos executivos de ar condicionado e prevenção e combate a incêndio, com aprovação do projeto junto ao CBMDF, são de responsabilidade do engenheiro mecânico e de segurança do trabalho Rodrigo Torres Marques.

O arquiteto Antonio Carlos Moraes de Castro é o responsável pelos projetos executivos das instalações hidro-sanitárias - que conta com aquecimento solar e esgoto; bem como do Sistema e Torre do Elevador Externo (acesso ao estacionamento), com aprovação do projeto de arquitetura junto à Administração Regional de Brasília. Finalizando, a arquiteta Denise de Albuquerque é a responsável pelo executivo do Layout Interno, com detalhamento de todo Mobiliário.

O Clube de Engenharia de Brasília (Cenb) está empenhado na construção da sua futura sede. A ser construído no Setor de Clubes Esportivos Sul (SCES), às margens do Lago Paranoá, o novo prédio terá dois pavimentos, com área total de 1.032 m². No térreo, ficará a

Cenb -Convênios

ENGERISK CORRETORA DE SEGUROS LTDA
(61) 3328-3965 - 3328-0877

Vantagens:

Desconto de 10% em todos os seguros, praticados pelos associados do Clube de Engenharia de Brasília, pagos em dinheiro, cheque ou cartão de crédito.

ÓTICA, JOALHERIA E RELOJOARIA ROMÁRIO VERAS LTDA
(61) 3225-1009 - 3224-8972

Vantagens:

Desconto de 12% para pagamento à vista (exceto cartão de crédito). Desconto de 7% para pagamento a prazo. Não terão direito aos descontos: mercadorias em promoção.

INFOCENB

Conselho Editorial: Carlos Roberto dos Santos Moura, Márcia Taboquini, Maria de Fátima Ribeiro Có Soares, Alceu Brito Corrêa e Elizabeth Lopes Bastos

Editor: Carlos Pontes Farias

Jornalistas responsáveis: Daniela Dutra Reg. Prof. 5078/DF e Allana Albuquerque Reg. Prof. 3438/DF

Projeto Gráfico: Gustavo Pinto

Diagramação: Allana Albuquerque

Fotografias: Erivelton Viana

Contatos Cenb: Eng^ª Márcia Taboquini (Diretora administrativa)

SRTVS, Qd. 701, Ed. Embassy Tower 7º andar - sala 706

CEP: 70.340-000 Brasília/DF

Fone: 3225-8981

Sítio: www.cenb.com.br

E-mail: cenb@cenb.com.br

Sede Própria: Condomínio Clube de Engenharia de Brasília, SCES Trecho 02, Lote 1B, Avenida das Nações.
CEP: 70200-000 Brasília/DF

A agenda da engenharia

CONGRESSO CUBANO DE GEOTECNIA

Será realizado entre os dias 11 e 13 de julho de 2007, o IV Congresso Panamericano de Ensino e Aprendizagem de Engenharia Geotécnica, no Centro de Convenções de Havana, Cuba. Promovido pela União Nacional de Arquitetos e Engenheiros da Construção de Cuba (UNAICC), o evento conta ainda com o

apoio da Sociedade de Engenheiros de Geociência e Química cubanos. Com o objetivo de propiciar o intercâmbio de experiências associadas com a metodologia de ensino e preparação de novos profissionais da engenharia geotécnica, o Congresso também vai promover a oportunidade para se conhecer o sistema educacional

de Cuba, além de estabelecer contatos com professores, estudantes e autoridades dos centros universitários, em especial os do Instituto Superior Politécnico José Antonio Echeverría. Informações pelo telefone (537)836-8357 ou pelos e-mails: eventos@unaicc.co.cu e internacionales@unaicc.co.cu.

CONFERÊNCIA INTERNACIONAL DE ENERGIA NO RIO DE JANEIRO

A Conferência Internacional sobre Engenharia de Energia Sustentável nos Países em Desenvolvimento será realizada no Centro de Convenções Rio Cidade Nova, no Rio de Janeiro, entre os dias 15 a 18 de agosto deste ano. A Conferência, patrocinada pelo Comitê de Energia da WFEO (Federação Mundial de Organizações de Engenharia) e pela Febrae (Federação Brasileira de Associações de Engenheiros), tem o apoio do Confea (Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia), da Upadi (União Pan-americana de Associações de Engenharia) e da Unesco (Organização Educacional, Científica e Cultural das Nações Unidas). A intenção do encontro é oferecer um fórum para cientistas, engenheiros, economistas e tomadores de decisão oficiais, para discutir e analisar os vários aspectos envolvendo a implementação de programas de energia sustentável e a engenharia a ela associada, dando ênfase à erradicação e assistência à pobreza. O prazo para o envio do resumo dos trabalhos técnicos sobre aspectos da engenharia para energia sustentável já foi encerrado. Até 15 de junho, os inscritos devem enviar, pelo correio ou por e-mail, o texto completo dos seus trabalhos, para aceitação final pelo Comitê de Programa.

Informações: (21) 2178-9260 ou cie@clubedeengenharia.org.br.

PESQUISA OPERACIONAL

Entre os dias 28 e 31 de agosto será realizado o XXXIX Simpósio Brasileiro de Pesquisa Operacional (SBPO), cujo tema será "A pesquisa operacional e o desenvolvimento sustentável". O evento será realizado pela Sociedade Brasileira de Pesquisa Operacional (Sobrapo), no Hotel Beira Mar, Fortaleza/CE. Os interessados em participar como palestrantes, devem enviar propostas de minicursos com indicação do tema e o nível de formação desejado da audiência, com um resumo contendo os principais tópicos a serem abordados, prevendo uma carga horária de 4 horas de aula.

Mais informações pelo telefone (21) 2263-0499 ou sobrapo@sobrapo.org.br

MS PROJECT BÁSICO

O Crea/DF realiza o curso de MS Project-Básico, entre os dias 30 de julho e 03 de agosto. Ao todo serão 20 horas-aula sobre o software para gestão de projetos. O curso aborda todas as funcionalidades e ferramentas que o programa oferece. Desde 1999 o Conselho iniciou um programa inédito de aperfeiçoamento profissional no DF, intitulado "Sistema Crea/DF de Cursos". Durante estes oito anos de existência foram realizados 242 cursos, beneficiando 8.899 profissionais. Mais informações pelo fone (61) 3961-2800 ou no sitio <http://www.creadf.org.br>

MARKETING E INTELIGÊNCIA COMPETITIVA PARA ARQUITETOS ENGENHEIROS

No dia 23 de junho, será realizado o curso Marketing e Inteligência Competitiva para Arquitetos Engenheiros. A aula será ministrada no auditório do Crea/DF, das 9h às 13h. O evento tem apoio do Sindicato dos Arquitetos do Distrito Federal e Instituto de Arquitetos do DF.

Entre os temas abordados estarão:

- como ganhar dinheiro com Arquitetura e Engenharia de Projetos;
- honorários profissionais, a verdade;
- orçamento justo *versus* orçamento competitivo;
- criatividade tem preço?;
- quanto você paga e gasta para fazer um projeto;
- proteção e armadilhas do Código de Defesa do Consumidor.
- as instituições: Crea, Confea, Mútua, Sindicatos e Instituto; mocinhos ou bandidos.

Até 31 de maio, a inscrição custa R\$ 180,00. Após essa data, o interessado terá que desembolsar R\$ 200,00.

Mais informações no site: www.politcs.com.br.

Na pauta da Febrae

Na reunião da diretoria da Federação Brasileira de Associações de Engenheiros (Febrae), dia 14 de maio, no Rio de Janeiro, foi criada uma representação feminina para acompanhar o VIII Encontro Ibero-americano de Mulheres Arquitetas e Engenheiras, em Havana (Cuba). A engenheira civil Marcia Ferretti Taboquini, representante do Clube de Engenharia de Brasília (Cenb) na Febrae, irá compor a delegação brasileira, junto com arquiteta e urbanista Duaia Vargas da Silveira, representante do Colégio de Entidades Nacionais (Cden) e presidente da Associação Brasileira de Engenheiras e Arquitetas (Abea). O evento será entre os dias 4 e 8 de junho. Para mais informações, acesse www.unaicc.

Presidente de honra - Após a reunião da diretoria, o presidente da Febrae, Carlos Roberto Moura, incluiu na galeria de ex-presidentes da entidade a foto do engenheiro José de Barros Ramalho Ortigão Júnior - atual presidente de honra. Engenheiro civil há 62 anos, natural do RJ, pós-graduado em Estradas e Transportes, Ramalho Ortigão foi presidente da Febrae entre 1988 e 2006. Membro da Academia Panamericana de Engenheiros, ele é também membro vitalício do Clube de Engenharia do RJ. Agraciado com vários diplomas e medalhas, ele fez perícias para órgãos públicos, além de ministrar aulas em universidades. Entre suas obras estão os prédios da Escola de Engenharia e Faculdade de Arquitetura da Universidade Federal do RJ; a urbanização e construção do conjunto Residencial Bela Fama, em Belo Horizonte; construção e adaptação dos prédios destinados à rede hospitalar do RJ; construção de conjuntos hidrelétricos em Minas Gerais. Ele participou também da construção de Brasília.



Newton Quites permanece à frente da Sergs.

Próximo encontro - A próxima reunião do conselho diretor da Febrae será no dia 18 de junho, em Porto Alegre (RS). No mesmo dia, será realizada cerimônia de posse do presidente reeleito da Sociedade de Engenharia do Rio Grande do Sul (Sergs). Newton Quites, que também é o vice-presidente da Febrae, vai comemorar também com os associados os 75 anos de criação da entidade, festejados no dia 10 de junho.

ANIVERSARIANTES DE MAIO

ALCEBIADES SILVA SOUZA	(25)	FABIANO DE SOUSA VITORINO	(24)	MANOEL AUGUSTO DE ALMEIDA	(07)
ANDERSON BALESTRASSI SARMENTO	(22)	FULVIO ANTONIO B. DE AVILA	(26)	MARCELO OLIVEIRA MARTIN	(14)
ANDRE RUELLI	(16)	GILBERTO GONCALVES LEITE	(25)	MARCUS SERGIO FONTANA	(31)
ARMANDO JOSE BUCHMANN	(12)	JERONIMO CRUZEIRO PASCHOAL	(24)	MAURICIO CANOVAS SEGURA	(19)
BERNARDO FELIPE ESTELLITA LINS	(12)	JOSE ARMANDO BANDEIRA DE NEGREIROS	(01)	NELSON TADEU FILIPPELLI	(11)
BRUNO BATISTA SALGADO	(27)	JOSE FRANCISCO RAIMUNDO	(15)	PEDRO AKIRA IKEDA	(09)
CRISTIANO MANO DA SILVA	(18)	JOSE RODOLFO RODRIGUES DE CASTRO	(19)	QUELVIA HERINGER DE FREITAS	(10)
DALMO REBELLO SILVEIRA JUNIOR	(18)	LAILA ESTRELA FREIRE	(08)	ROMERO ALHEIRO ALVES	(29)
DANILO SILI BORGES	(05)	LEONCIO GOTTI	(28)	RUY AUGUSTO LAMAS FILHO	(02)
DOMINGOS L. DE SALES DIAS	(14)	LINDOMAR LOPES DE PAULA	(05)	SERGIO AUGUSTO DAMASO DE SOUZA	(05)
DOUGLAS TADATIKA V. OKAMURA	(20)	LUCIANO RODRIGUES M. PINTO	(07)	YASSER VASCONCELOS SOARES	(19)
ELSON RIBEIRO E POVOA	(06)	MAIRTON LIMA DE SOUZA HOLANDA	(10)		

ANIVERSARIANTES DE JUNHO

ADALBERTO CLEBER VALADAO	(18)	JOCILIO BATISTA FRIZZERA	(23)	OTONILDO MACEDO	(02)
ALFREDO PINTO NETTO	(11)	JOSE BATISTA CORREA	(14)	PAULO MAGNO DE L. GONTIJO	(15)
ANTONIO KOGA	(21)	JOSE CARLOS MELLO	(30)	PAULO MAURICIO ARANTES	(08)
CASSIO ABREU ROSA MIARI	(15)	JOSE JERONYMO RIBEIRO RIVERA	(12)	PAULO PEREZ DE ALMEIDA	(16)
EDILSON SANTOS NASCIMENTO	(21)	JOSE VITOR DE MELLO	(11)	RICARDO LUIS PINTO DINIZ	(11)
EMERSON ROZENDO SALGADO	(11)	JULIA FIGUEIREDO PERES PESSL	(01)	RODRIGO MAFRA GONCALVES RIBEIRO	(26)
EVANDRO DA SILVA FERREIRA	(11)	JULIO XAVIER RANGEL	(25)	ROGERIO VILAS BOAS T. DE CARVALHO	(16)
FRANCISCO MORAES LOUREIRO	(26)	JUVENAL BATISTA AMARAL	(06)	RUBEM SOARES BRANQUINHO	(15)
GUALTER DE CARVALHO MENDES	(11)	LEANDRO RIBAS SEGALA	(06)	SIMONE LIMA DAMASCENO	(27)
GUILHERME ANTONIO DE S. GOUVEIA	(22)	LUZ MARINA FERREIRA DA SILVA	(23)	THALLES GONTIJO PASSOS	(05)
GUSTAVO DA COSTA MARQUES	(30)	MANUEL JOSE LOPEZ LOPEZ	(28)	THIAGO CORDEIRO DOS SANTOS	(24)
HENRIQUE C. C. DE MIRANDA	(10)	MARCIA FERRETTI TABOQUINI	(10)	VITOR SOUSA REZENDE	(14)
JAMIL MACEDO	(03)	MARCIO EDVANDRO ROCHA MACHADO	(22)	WAGNER PINHEIRO DA SILVA	(17)
JOAO BATISTA SOARES DE ALMEIDA	(23)	MARIO LUIZ MENEL DA CUNHA	(03)	WALMOR ZEREDO	(23)
JOAO EDUARDO DE ALMEIDA E CASTRO	(30)	MARIO SERGIO PINTO BATISTA	(18)	WILSON CARLOS NEVES CHAGAS	(07)
JOAO INACIO DA SILVA	(11)	MAURO BATISTA FERREIRA	(23)		

Um pouco de cada sócio

O sócio Marcelo Xavier, natural do Espírito Santo, desde 1976 participa do Clube de Engenharia de Brasília. Hoje, aos 57 anos, orgulha-se de ser mais um dos sócios da entidade que congrega os profissionais desta área técnica. Formado em engenharia ambiental pela Universidade Federal de Viçosa (MG), é especialista em nível mestrado pela Universidade Federal do Paraná.

Apresenta em seu curriculum a participação na Missão Brasil-África (Gabão), encontro este que buscava o debate das diretrizes mundiais para o meio ambiente. Sempre presente às confraternizações do Cenb, Xavier tem seis filhos (entre os seus e os da esposa): Rafael, Márcio, Luíza, Ariadne, Marcelo, Rafaela.



■ Marcelo Xavier e a esposa Maria José, presentes em todos os almoços do Cenb.



■ A sorteada da cesta de abril foi a aniversariante Maria José Ferreira.

Sua mulher, a psicóloga mineira Maria José Ferreira, é a companheira de Marcelo Xavier há 32 anos. Com mestrado em lingüística aplicada, Maria José ministra atualmente aulas de português para embaixadores e ao corpo diplomático de diversos países, com representação no Brasil.

Juntos, acompanharam todas as fases profissionais de Marcelo, desde a presidência da Fundação Zoobotânica do DF, a diretoria da empresa Plofora S/A, passando por secretário e depois assessor durante todo o governo Joaquim Roriz, assessoria que presta aos governadores desde o governador Aimé Lamaison. Atualmente, é diretor de Relações Institucionais do Crea/DF.

Em 1999 foi agraciado com o título de cidadão-honorário de Brasília.

Fique SABENDO

WEC 2008

Os presidentes do Cenb, Carlos Roberto Moura, e do Confea, Marcos Túlio de Melo, estão trabalhando a todo vapor para a realização da WEC 2008, em setembro. No dia 22 de maio, eles foram recebidos na Embaixada do Japão pelo diplomata Yasunori Takenaka, responsável pela área de Ciência e Tecnologia. Na ocasião, Moura falou sobre os temas que serão abordados na WEC 2008 - Congresso Mundial de Engenheiros. Na pauta do evento, estão as metas do Milênio estabelecidas pela ONU focadas na contribuição da Engenharia nas áreas de: suprimento de água potável; uso de fontes alternativas de energia menos poluentes; melhoria das condições de saúde pública; aumento da produção agrícola e preservação ambiental. Além disso, serão debatidos os desenvolvimentos tecnológicos em informática, telecomunicações e nanotecnologia.

Marque o número 3 do campo 48 da sua ART, ASSIM VOCÊ ESTARÁ AJUDANDO O CLUBE.

Sucesso do Memorial JK é reconhecido pelo Cenb

Numa homenagem aos 47 anos de Brasília, o Clube de Engenharia reuniu seus associados no dia 26 de abril, na churrascaria Porcão, a fim de congratular o Memorial JK pela excelência do trabalho em preservar a memória do ex-presidente Juscelino Kubstchek.

Por trás de todo o sucesso na manutenção do Memorial, está a neta do criador de Brasília, Anna Christina Kubitschek Barbará Alves Pereira, a presidente do Instituto desde 2000. "Recebi a missão iniciada por minha avó Sarah, pois dela veio a inspiração para manter a memória de JK fecunda na memória dos brasileiros" disse. Segundo Anna Christina, o memorial pretende ser uma agradável referência na vida desta sociedade. "A atuação do Clube de Engenharia também é antiga, desde a construção da capital do Brasil", afirmou a neta de JK pouco antes de dedicar a homenagem à avó, Sarah, grande construtora do Memorial JK.

O vice-governador do DF, Paulo Octávio, e marido de Anna Christina, ressaltou a importância de JK para a consolidação de Brasília. "Queremos colocar a capital no cenário para qual ela foi criada, a capital do Brasil, e até da América do Sul". Se-

gundo Paulo Octávio, Dona Sarah foi muito feliz ao criar o memorial, coisa muito rara para uma mulher de político, de um ex-presidente, na época. "Ela merece a homenagem por trabalhar tanto para perpetuar a obra de seu marido. É extraordinário, que contra tudo e contra todos ela conseguiu, sem recursos públicos, apenas com doações, construir o Memorial JK" disse. Estavam presentes ao evento a deputada distrital Jaqueline Roriz, representando a Câmara Legislativa do DF; os pioneiros Ernesto Silva e sua esposa; Wilma Pereira, mãe do vice-governador Paulo Octávio; Coronel Afonso Heliodoro, presidente do Instituto Histórico e Geográfico do DF; a diretora do Serviço de Conservação de Monumentos Públicos e Limpeza Urbana do DF e vice-presidente do Cenb, engenheira Fátima Có; o presidente do Sindicato da Indústria da Construção Civil (Sinduscon/DF), Juvenal Batista Amaral; o presidente



Anna Christina Kubitschek mostra o boton que recebeu do presidente do Clube de Engenharia, Carlos Moura.

da Associação dos Dirigentes de Empresas do Mercado Imobiliário (Ademi/DF), Adalberto Valadão; o presidente da Associação Brasileira de Construtores (Asbraco), engenheiro Paulo Perez de Almeida; o vice-presidente da Câmara Brasileira da Indústria da Construção (CBIC), engenheiro Paulo Safady Simão; o Presidente do Conselho Regional dos Corretores de Imóveis (Creci/DF), Luiz Carlos Attié, e o jornalista Gilberto Amaral e sua esposa, Mara Amaral.

A história do Memorial JK

por Carlos Moura

Há pouco mais de 50 anos, em 31 de janeiro de 1956, JK assumiu a presidência do Brasil buscando promover "50 ANOS DE DESENVOLVIMENTO EM 5 ANOS DE GOVERNO". Sua promessa tinha sólidas bases: o bem elaborado PLANO DE METAS, preparado por competente equipe técnica, liderada pelo engenheiro Lucas Lopes. É interessante de se notar que, originalmente, o Plano de Metas não incluía a construção de Brasília. A determinação de JK em construir a nova capital surgiu durante a campanha eleitoral num comício na cidade de Jataí/GO. Com a promessa feita na ocasião, a construção de Brasília tornou-se a meta síntese do seu governo. Criada a Novacap, e confiada a sua

gestão ao engenheiro Israel Pinheiro, foi providenciada a realização de um concurso para a escolha do projeto urbanístico da cidade a ser construída. A Memória Descritiva do Plano Piloto, de autoria de Lúcio Costa foi o vencedor do referido concurso. E o Memorial JK? Sua história é bem mais recente, embora também épica. Falecido JK em 1976, D. Sarah decidiu tornar realidade o sonho, que não era só seu, mas de todos os amigos e admiradores de Juscelino, de construir um monumento em sua memória. O projeto arquitetônico do belo monumento foi elaborado em poucos dias e graciosamente, por Oscar Niemeyer. A construção foi feita pela Serviços de Engenharia S.A. (Sergen), empresa comandada pelo engenheiro Sergio

Gomes de Vasconcelos, e inaugurada em um ano e cinco meses! A Sergen nada cobrou pela administração da obra. O material e mão-de-obra foi custeado com doações de empresários e da população, e da Comissão de Brasília, presidida pelo saudoso engenheiro Francisco Carneiro, com o auxílio inestimável de outros, entre os quais o nosso associado Dario Clementino, Almir Francisco Gomes, Lindberg Aziz Curi, Egydio Rossi e Roberto Wagner Monteiro. Podemos assim resumir a epopéia da construção deste Memorial, sem esquecer, que foi a dedicação e amor de Anna Christina que transformaram atualmente essa casa de cultura, museu e mausoléu no maior ponto de atração turística desta Capital.