



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA
DO ESTADO DE SÃO PAULO – CREA-SP

ATA DA SESSÃO PLENÁRIA 1943ª (ESPECIAL) DE 15 DE DEZEMBRO DE 2011

1 Aos quinze dias do mês de dezembro de dois mil e onze, às onze horas e cinco
 2 minutos, reuniu-se o Plenário do Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e
 3 Agronomia do Estado de São Paulo, nas dependências do Auditório do Centro
 4 Técnico-Cultural do Crea-SP, sito na Avenida Angélica, 2.364 – Consolação – São
 5 Paulo – SP, sob a Presidência do Engenheiro Civil **JOSÉ TADEU DA SILVA**.-----
 6 **Presentes os(as) Conselheiros(as):** Adolfo Eduardo de Castro, Alessandra Curadi
 7 Joazeiro Cucorocio, Álvaro Martins, Amadeu Tachinardi Rocha, Ana Lúcia Barretto
 8 Penna, Ana Margarida Malheiro Sansão, André Luís Fernandes Pinto, André Luís
 9 Paradela, André Sierra Filho, Andréa Cristiane Sanches, Ângelo Petto Neto, Antonio
 10 Carlos Tosetto, Antonio Fernando Godoy, Antonio Luís de Oliveira, Antonio Luís
 11 Roçafa, Antonio Maria Claret Reis de Andrade, Antonio Moacir Rodrigues Nogueira,
 12 Antonio Roberto Martins, Arlei Arnaldo Madeira, Arnaldo Santos Pinto Júnior, Artur
 13 Gonçalves, Augusto José Pereira Filho, Ayrton Dardis Filho, Beatriz Pinho Silva Bessa,
 14 Carlos Alberto Gasparetto, Carlos Alberto Guimarães Garcez, Carlos Alberto Mariotoni,
 15 Carlos Alberto Mendes de Carvalho, Carlos Eduardo José, Carlos Peterson Tremonte,
 16 Carlos Roberto de Carvalho Leitão, Celso de Almeida Bairão, Celso Luís Rodrigues,
 17 Celso Rodrigues, Cláudia Aparecida Ferreira Sornas Campos, Cláudio Luís Arena,
 18 Cláudio Roberto Marques, Cláudio Sérgio Pereira Mazzetti, Cleiton Manfredini, Clóvis
 19 da Mata Barreto, Cyro Raphael Monteiro da Silva, Daniel Antonio Salati Marcondes,
 20 Davi Guilherme Gaspar Ruas, Décio do Amaral, Edmo José Stahl Cardoso, Eduardo
 21 Habu, Evandra Bussolo Barbin, Fábio Antonio Barbosa, Fernando Bernardi de Souza,
 22 Fernando Eugênio Lenzi, Fernando Luiz Torsani, Francisco de Sales Vieira de
 23 Carvalho, Francisco Lúcio Mário Petracco, Gabriel Vendrusculo de Freitas, Gerson
 24 Ribeiro Lemos, Gislaine Cristina Sales Brugnoli da Cunha, Giulio Roberto Azevedo
 25 Prado, Haroldo Borille, Henrique Monteiro Alves, Hideki Matsuda, Hosana Celi da
 26 Costa Cossi, Itelmar Sebastião Bianchi Pereira, Ivam Salomão Liboni, Ivanete
 27 Marchiorato, Jânio Brasil Barbosa, Jayme de Oliveira Bezerra Nunes, João Bosco
 28 Nunes Romeiro, João Carlos Monte Claro Vasconcellos, João Claudinei Alves, João
 29 Paulo Dutra, João Sérgio Martins da Cunha, Jorge Joel de Faria Souza, Jorge Moya
 30 Diez, Jorge Santos Reis, José Avelino Rosa, José Eduardo Quaresma, José Eduardo
 31 Wanderley de Albuquerque Cavalcanti, José Geraldo Baião, José Geraldo Trani
 32 Brandão, José Hamilton Villaça, José Istenes Eses Filho, José Levi Pereira Montebelo,
 33 José Luís Mastrocola, José Luís Susumu Sasaki, José Luiz Fares, José Luiz Pardal,
 34 José Manoel Teixeira, José Orlando Pinto da Silva, José Paulo Saes, José Renato
 35 Soibermann Melhem, José Ricardo Alves Pereira, José Roberto Vieira Lins, Laerte
 36 Conceição Mathias de Oliveira, Laerte Lambertini, Leandro Bueno Matsuda, Letícia
 37 Girardi de Souza Machado, Luciana Rando de Macedo Bento, Luís Alberto Pinheiro,
 38 Luís Francisco Quinzani Jordão, Luiz Alberto Tannous Challouts, Luiz Antonio Rosas
 39 Neto, Luiz Augusto Moretti, Luiz Carlos de Freitas Júnior, Luiz Cornélio Schmidt, Luiz
 40 Ferdinando Pignoli Perassa, Luiz Fernando Gentile, Luiz Fernando Napoleone, Márcia
 41 Helena Souza da Silva, Márcia Mallet Machado de Moura, Márcio Roberto Gonçalves
 42 Vieira, Marco Antonio de Almeida, Marco Antonio Fumagalli, Marco Aurélio da Costa,



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA
DO ESTADO DE SÃO PAULO – CREA-SP

ATA DA SESSÃO PLENÁRIA 1943ª (ESPECIAL) DE 15 DE DEZEMBRO DE 2011

- 1 Marcos Antonio Ferrazzo, Maria Elizabeth Brotto, Maria Estella Rosetti, Mário
2 Gonçalves Monteiro, Mário Luís Nagashima Bergamini, Mário Ribeiro Duarte, Mário
3 Yoshinaga, Martim César, Mauro José Lourenço, Melissa Gurgel Adeodato Vieira,
4 Miguel de Paula Simões, Moacyr Jorge Elias, Nelson Barbosa Machado Neto, Nelson
5 de Oliveira Matheus Júnior, Nelson Luís Cappelli, Nilson José Alves, Nízio José Cabral,
6 Odair Bucci, Oscar Tetsuo Urushibata, Osmar Barros Júnior, Osmar Vicari Filho,
7 Osvaldo José de Souza, Osvaldo Passadore Júnior, Paulo Adriano Niel Freire, Paulo
8 Canguçu Fraga Burgo, Paulo de Oliveira Camargo, Paulo Eduardo Borzani Gonçalves,
9 Paulo Eduardo Finhane Trigo, Paulo Fernando Pioltine Brandão, Paulo Ferreira, Paulo
10 Rui de Oliveira, Paulo Sérgio Saran, Pedro Alves de Souza Júnior, Pedro Henrique
11 Lorenzetti Losasso, Pedro Shigueru Katayama, Pietro Mignozzetti, Regis Eugênio dos
12 Santos, Renato Gallina, Renê Alexandre Galetti, Ricardo Massashi Abe, Rita Paschoal
13 Homem de Melo, Roberto Alves de Oliveira, Roberto Atienza, Roberto Paulo Valeriani
14 Ignatios, Ronaldo Perfeito Alonso, Roque Gomes Filho, Rubens dos Santos, Rubens
15 Guilhemat, Rubens Lansac Patrão Filho, Silvio Coelho, Simar Vieira de Amorim, Stella
16 Maris Bilemjian, Tapyr Sandroni Jorge, Tomás D'aquino Frattini, Valentin dos Santos
17 Falcão, Valéria Morábito de Oliveira Santos Logatti, Vicente Hideo Oyama, Victor
18 Chinaglia Júnior, Vinicius Marchese Marinelli, Wagner Moura dos Santos, Walter Brant
19 Zaroni de Paiva, Walter Checon Filho, Walter Gonçalves Ferreira Filho, Wilson Luiz
20 Laguna, Yoshihide Uemura.....
- 21 **Presentes os Suplentes de Conselheiro(a):** Evanildo Cherobim Camaforte, Sérgio
22 Campos.....
- 23 **ITEM I – ABERTURA DA SESSÃO;**.....
- 24 O Presidente **Tadeu**, cumprimentou a todos e iniciou a sessão, convidando para
25 compor a Mesa dos Trabalhos o Vice-Presidente Eng. Agr. Ângelo Petto Neto, o Diretor
26 Administrativo Eng. Telecom. Vinicius Marchese Marinelli, o Diretor Financeiro José
27 Geraldo Trani Brandão, o Diretor Administrativo Adjunto Tec. Edif. e Tec. Maq. Mot.
28 José Avelino Rosa, o Diretor Técnico Eng. Civil Antonio Carlos Tosetto, o Diretor
29 Técnico Adjunto Geol. Celso de Almeida Bairão, a Diretora de Valorização Profissional
30 Eng. Quim. Gislaine Cristina Sales Brugnoli da Cunha, o Diretor de Valorização
31 Profissional Adjunto Eng. Agr. Pedro Shigueru Katayama, o Diretor de Relações
32 Institucionais Eng. Eletric. Antonio Roberto Martins, o Diretor de Educação Eng. Civil
33 Simar Vieira de Amorim, o Diretor de Entidade de Classe Eng. Eletric. José Luiz Fares,
34 passando para o item II da Pauta.....
- 35 **ITEM II – EXECUÇÃO DO HINO NACIONAL;**.....
- 36 Após a execução do Hino Nacional o Presidente **Tadeu** deu prosseguimento ao item III
37 da pauta, entrega do Diploma de Mérito da Engenharia, Arquitetura e Agronomia
38 Paulista e Inscrição no Livro do Mérito do Crea-SP – edição 2011, nos termos do Ato nº
39 74, de 04 de setembro de 1998, passando a palavra ao Superintendente Técnico Geol.
40 João Batista Novaes, como mestre de cerimônia, para dar início às homenagens.....
- 41 **ITEM III – ENTREGA DO DIPLOMA DE MÉRITO DA ENGENHARIA, ARQUITETURA**
42 **E AGRONOMIA PAULISTA E INSCRIÇÃO NO LIVRO DO MÉRITO DO CREA-SP –**



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA
DO ESTADO DE SÃO PAULO – CREA-SP

ATA DA SESSÃO PLENÁRIA 1943ª (ESPECIAL) DE 15 DE DEZEMBRO DE 2011

1 **EDIÇÕES 2011, NOS TERMOS DO ATO Nº 74, DE 04 DE SETEMBRO DE 1998;--.--**
 2 Com a palavra o Geólogo **João Batista Novaes**, cumprimentou a todos e iniciou à
 3 cerimônia com a seguinte manifestação: “Senhoras e Senhores, bom dia. Nos termos
 4 do Ato nº 74 do Crea-SP que institui o Diploma de Mérito da Engenharia, Arquitetura e
 5 Agronomia Paulista e o Livro do Mérito do Crea-SP, este Conselho vem mais uma vez
 6 homenagear profissionais e instituições que tenham prestado relevantes serviços à
 7 Engenharia, à Arquitetura e à Agronomia no Estado de São Paulo, em suas diversas
 8 modalidades. Ainda, conforme artigo 52 da Lei nº 5.194, de 1966, serão entregues
 9 nesta sessão os Certificados de Serviço Relevante Prestado à Nação aos profissionais
 10 que exerceram funções de Conselheiro no Crea-SP. O Crea-SP, aqui representado por
 11 seu Presidente, o Eng. Civil José Tadeu da Silva e pelos membros da Comissão de
 12 Mérito, vem expressar sua homenagem, inscrevendo no Livro do Mérito Paulista
 13 personalidades por assinalados serviços em prol da área tecnológica e conferindo o
 14 Diploma de Mérito a profissionais e instituições, o que os fazem merecedores de tal
 15 distinção. Neste momento solicitamos a presença dos membros da Comissão de
 16 Mérito do Crea-SP, bem como dos membros da Diretoria para que se perfilarem para
 17 que se possa iniciar a homenagem. A Comissão de Mérito é composta pelos
 18 Conselheiros Eng. Civ. e Seg. Trab. Mário Roberto Bodon Gomes, Arq. Urb. Mário
 19 Yoshinaga, Eng. Ind. Mec. Jânio Brasil Barbosa, Eng. Quim. Jorge Moya Diez, Eng.
 20 Oper. Eletrotec. e Seg. Trab. Jorge Santos Reis, Eng. Agr. Nelson de Oliveira Matheus
 21 Júnior, Eng. Cartog. Paulo de Oliveira Camargo, Geol. Paulo Fernando Pioltine
 22 Brandão e Eng. Eletric. Rubens Lansac Patrão Filho.....
 23 **Para a inscrição no Livro do Mérito do Crea-SP, este Conselho homenageia**
 24 **aqueles que, em vida, prestaram relevantes serviços ao Sistema Confea/Crea:--.--**
 25 * Nascido em 10 de maio de 1957 em Araraquara – SP, formado em engenharia de
 26 agrimensura pela Faculdade de Engenharia de Agrimensura de Araraquara. Pós-
 27 graduado em engenharia de avaliações e perícia de engenharia pela Fundação
 28 Armando Álvares Penteado, foi Engenheiro da Procuradoria Geral do Estado na Seção
 29 de Terras Devolutas, atuando no Vale do Ribeira. Foi Diretor do Instituto de Terras do
 30 Estado de São Paulo “José Gomes da Silva” – ITESP na Divisão de Identificação e
 31 Cartografia, do Departamento de Regularização Fundiária, dentre outros. Foi Perito
 32 Judicial nas comarcas do Vale do Ribeira e Litoral Sul desde 1986. Assistente Técnico
 33 da Fazenda Pública do Estado de São Paulo e do DERSA, sendo responsável pelos
 34 trabalhos de desapropriação no Trecho Sul do Rodoanel “Mário Covas”. Dedicou uma
 35 vida inteira ao trabalho de Engenheiro Agrimensor, colaborando principalmente com a
 36 regularização fundiária do Estado de São Paulo, o que permitiu a inúmeras famílias o
 37 direito à propriedade. Faleceu em 18 de setembro de 2009. **ENGENHEIRO**
 38 **AGRIMENSOR ANSELMO GOMIERO** e para receber a homenagem chamamos sua
 39 esposa Sra. RENATA DENARI ELIAS.....
 40 * Nascido em 04 de maio de 1933 em Itu – SP, formado em arquitetura e urbanismo
 41 em 1956 pela Faculdade de Arquitetura e Urbanismo da Universidade de São Paulo.
 42 Mestre e Doutor pela FAU-USP com as teses “Itu/Centro Histórico – Estudos para a



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA
DO ESTADO DE SÃO PAULO – CREA-SP

ATA DA SESSÃO PLENÁRIA 1943ª (ESPECIAL) DE 15 DE DEZEMBRO DE 2011

1 Preservação” e “Arquitetura, experiência de um percurso”. Foi galardoado com o
 2 Grande Prêmio “Ex Aequo” de Arquitetura na IV Bienal Internacional de Arquitetura –
 3 1999 com a obra Estação Pêssego, Metrô de São Paulo. Laureado com o Prêmio na III
 4 Bienal Internacional de Arquitetura pelo trabalho “Reurbanização, Paisagismo e
 5 Restauro – Praça do Monumento do Ipiranga em São Paulo. Inúmeras publicações
 6 nacionais e internacionais. Desenvolveu inúmeros trabalhos de caráter público,
 7 destacando-se o Projeto de Reforma Geral do Mezanino e Plataforma da Estação
 8 Santo Amaro, antiga Largo Treze, Projeto Executivo de Paisagismo do Pátio Vila Sônia
 9 do Metrô da Linha Amarela e Recuperação e Revitalização do Centro Histórico de Itu.
 10 Faleceu em 05 de junho de 2011. **ARQUITETO E URBANISTA JOÃO WALTER**
 11 **TOSCANO** e para receber a homenagem chamamos sua esposa a Arq. Urb. ODILÉA
 12 **SETTI TOSCANO**.-----
 13 * Nascido em 28 de dezembro de 1923 em São Paulo, formado em engenharia
 14 química em 1948 pela Escola Politécnica da Universidade de São Paulo, com pós-
 15 graduação nessa mesma instituição de ensino. Engenheiro Químico responsável na
 16 fabricação de produtos cerâmicos para fins eletrotécnicos e eletrônicos. Foi consultor
 17 técnico da Liquigás do Brasil S/A e da Sakura Nakaya Alimentos Ltda., dentre outras.
 18 Coordenou o curso de petroquímica patrocinado pelo CRQ 4ª Região e Departamento
 19 de Engenharia Química da Escola de Engenharia Mauá. Foi professor em diversas
 20 instituições de ensino, destacando-se a Escola de Engenharia Mauá, a FEI, a FAAP, a
 21 Faculdade de Engenharia Santa Cecília e a POLI-USP. Faleceu em 26 de dezembro
 22 de 2007. **ENGENHEIRO QUÍMICO LYRIO SARTÓRIO** e para receber a homenagem
 23 chamamos sua esposa Sra. IRACEMA SARTÓRIO.-----
 24 * Nascido em 05 de janeiro de 1954, formado em engenharia civil pela Pontifícia
 25 Universidade Católica de Campinas em 1977. Foi presidente da Associação dos
 26 Engenheiros e Arquitetos de Sumaré por três gestões, Conselheiro do Crea-SP por
 27 dois períodos, atuando na Câmara de Engenharia Civil e membro da Comissão de
 28 Legislação e Normas do Crea-SP. Teve grande atuação como Inspetor Regional do
 29 Crea-SP na região de Sumaré. De 1989 a 1992 foi Presidente do Departamento de
 30 Água e Esgoto de Sumaré e Engenheiro Civil da Prefeitura Municipal de Sumaré.
 31 Faleceu em 04 de dezembro de 2006. **ENGENHEIRO CIVIL MARCOS AURÉLIO DE**
 32 **MARCHI** e para receber a homenagem chamamos sua esposa Sra. ARLETE BREDDA
 33 **DE MARCHI**.-----
 34 * Nascido em 06 de setembro de 1953 em São Paulo, formado em geologia pelo
 35 Instituto de Geociências e Ciências Exatas da Unesp – Rio Claro em 1975. Iniciou sua
 36 carreira profissional em 1976 na Usina Hidrelétrica de Itaipu como Geólogo Júnior na
 37 área de Geotecnia, área esta em que se tornou especialista, tendo se pós-graduado
 38 pela Escola de Engenharia de São Carlos da USP. Atuou na CESP – Companhia
 39 Energética de São Paulo como Geólogo na Divisão de Geotecnia nas Usinas de Salto
 40 Grande, Jurumirim, Água Vermelha, Ilha Solteira, dentre outras, na construção do
 41 Canal Pereira Barreto, destacando-se o mapeamento geológico realizado, a
 42 instrumentação de fundações e ensaios geomecânicos em arenito brando, bem como



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA
DO ESTADO DE SÃO PAULO – CREA-SP

ATA DA SESSÃO PLENÁRIA 1943ª (ESPECIAL) DE 15 DE DEZEMBRO DE 2011

1 na Usina e Eclusa Porto Primavera e na Hidrovia do Tietê. Trabalhou nas empresas
2 ENGEVIX, Internacional Engenharia e Leme Engenharia, estando nesta última como
3 gerente de projetos, nas principais usinas hidrelétricas do Brasil e no exterior,
4 destacando-se a Usina Hidrelétrica Las Placetas na República Dominicana, a Usina
5 Hidrelétrica Teles Pires na divisa entre os Estados de MT e PA, apoio técnico para o
6 desenvolvimento do Projeto Básico da Usina Hidrelétrica Jirau no rio Madeira e
7 responsável pela certificação do Projeto Executivo na área de geologia para a Energia
8 Sustentável do Brasil. Faleceu em 2011. **GEÓLOGO MÁRIO GRAMANI GUEDES** e
9 para receber a homenagem chamamos sua esposa Sra. LILIANA RITA TORELLA
10 GUEDES.....

11 Dando continuidade, foi entregue o **Diploma de Mérito Paulista**:.....

12 * Fundada em 17 de abril de 1972, com limite territorial de atuação circunscrito ao
13 município de Pirassununga, oferecendo cursos de ensino superior, sendo mantida pela
14 Associação Unificada Pirassununguense de Ensino Superior. O fator relevante a se
15 destacar consiste em que foi estruturada na década de 70 como pioneira e atualmente
16 é a única no Estado de São Paulo a formar engenheiros agrimensores. Conhecida e
17 reconhecida por incentivar a pesquisa por meio de concessão de bolsas especiais para
18 pós-graduação com promoção de congressos e intercâmbio com outras instituições.
19 Mantém atividades de extensão cultural por meio da prestação de serviços à
20 comunidade, relacionadas às atividades de ensino e pesquisa, das quais são
21 indissociáveis. **FACULDADE DE ENGENHARIA DE AGRIMENSURA DE**
22 **PIRASSUNUNGA** e convidamos o seu Diretor Geral ENG. AGRIMENSOR E DE
23 SEGURANÇA DO TRABALHO ANTONIO MOACIR RODRIGUES NOGUEIRA para
24 receber esta homenagem.....

25 * Engenheiro Químico formado em 1941 pela Escola Politécnica da Universidade de
26 São Paulo com doutorado e livre docência concluídos em 1958 por essa mesma
27 instituição de ensino. Realizou estudos sobre o emprego do selênio em química
28 orgânica. Foi Chefe do Departamento de Engenharia Química da Escola de
29 Engenharia Mauá, da FEI e da FAAP. Foi membro do Conselho Diretor do Instituto
30 Mauá de Tecnologia e Conselheiro do Crea-SP, atuando na Câmara de Engenharia
31 Química com dois mandatos. **ENGENHEIRO QUÍMICO JOSÉ MILTON NOGUEIRA**.-.-

32 * Geólogo formado em 1967 pelo Instituto de Geociências da Universidade de São
33 Paulo. Destacou-se na CPRM – Companhia de Pesquisa de Recursos Minerais
34 iniciando como Chefe da Divisão de Sondagens em 1972 e designado
35 Superintendente Regional de São Paulo pelo Ato nº 424 da Presidência da República.
36 Responsável Técnico pela CPRM de inúmeros poços profundos para captação de
37 água subterrânea com mais de 900 metros de profundidade nas regiões de Ribeirão
38 Preto, São José do Rio Preto e Londrina, a destacar. Ao deixar a CPRM exerceu as
39 funções de Diretor da CONTEP – Consórcio Técnico de Perfurações Ltda., onde
40 participou como responsável técnico de mais de uma centena de poços perfurados
41 acervados pelo Crea-SP. Responsável pela elaboração de um programa de
42 amostragem de calha dos poços tubulares profundos de Fernandópolis e Uberaba, a



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA
DO ESTADO DE SÃO PAULO – CREA-SP

ATA DA SESSÃO PLENÁRIA 1943ª (ESPECIAL) DE 15 DE DEZEMBRO DE 2011

1 fim de identificar a presença de flúor nas amostras e compará-las com os padrões
 2 universais tanto em basalto como arenito, comprovando haver correlação entre os
 3 valores obtidos nas amostras e aqueles obtidos na água produzida pelo aquífero, os
 4 resultados comprovaram a metodologia. Na área de avaliações hidrogeológicas,
 5 projetos e propostas para serviços no Aquífero Guarani destacam-se atividades no
 6 Uruguai e na Argentina. A partir de 2005 passou a integrar a equipe de profissionais
 7 que elaborou o Manual de Perfurações de Poços para o Consórcio Guarani. Continua
 8 atuando em perfuração de poços com a geofísica como instrumento em contratos com
 9 a Petrobrás e em licitações internacionais. **GEÓLOGO MÁRIO NASCIMENTO SOUZA**
 10 **FILHO**.....
 11 * Arquiteto e Urbanista formado pela Faculdade de Arquitetura e Urbanismo da
 12 Universidade de São Paulo. Tornou-se responsável por mais de 300 obras realizadas
 13 no Brasil e no exterior. Elaborou projetos para obras públicas, escolas, cinemas,
 14 teatros, edifícios de apartamentos e de escritórios e casas. Podemos citar como
 15 exemplo em São Paulo, os projetos dos hotéis Unique e Renaissance, do Parque
 16 Ecológico do Tietê e do “Paulistão”, novo sistema de transporte urbano paulistano, em
 17 construção. Em Brasília assina o Hotel Blue Tree, o Brasília Shopping e no exterior a
 18 Embaixada Brasileira em Tóquio, o Club de Las Americas em Santo Domingo –
 19 República Dominicana, os Jardins e o Museu Aberto da Organização dos Estados
 20 Americanos – OEA nos Estados Unidos. Foi responsável pelo empreendimento Ohtake
 21 Cultural, dois prédios de escritório, centro de convenções e o Instituto Tomie Ohtake,
 22 que já se tornou referência na paisagem da cidade de São Paulo que o rendeu como
 23 autor do projeto o Prêmio da 9ª Bienal de Arquitetura de Buenos Aires em 2001. Fez
 24 parte do 20º Congresso da União Internacional de Arquitetos em 1999 em Pequim, ao
 25 lado de Jean Nouvel e Tadao Ando para proferir uma conferência na Assembleia do
 26 Povo que reuniu 6000 arquitetos e estudantes. Com sua obra já ganhou exposições
 27 individuais no Brasil e no exterior e é convidado constante de universidades brasileiras
 28 e estrangeiras para proferir palestras. **ARQUITETO E URBANISTA MASSASHI RUY**
 29 **OHTAKE**, aqui representado pelo seu filho, que receberá a homenagem, o Arquiteto
 30 Rodrigo Ohtake.....
 31 * Engenheiro Eletricista formado em 1981 pela Escola de Engenharia Mauá. Pós-
 32 graduação em Engenharia de Controle de Poluição em 1989 e em Engenharia de
 33 Segurança do Trabalho em 1999, ambas pela Universidade Santa Cecília. Trabalha na
 34 Usiminas – Usina Cubatão, antiga Companhia Siderúrgica Paulista desde 1982. Foi
 35 conselheiro do Crea-SP na Câmara de Engenharia Elétrica no período 2005/2007,
 36 ocasião em que foi membro da Comissão de Orçamento e Tomada de Contas. Foi um
 37 dos precursores da criação da Câmara de Engenharia de Segurança do Trabalho do
 38 Crea-SP tendo sido conselheiro nessa câmara no período de 2008 a 2010, ocasião em
 39 que foi seu Coordenador, o que lhe propiciou a Coordenação Nacional de Câmaras
 40 Especializadas em Engenharia de Segurança do Trabalho em 2009 no CONFEA.
 41 **ENGENHEIRO ELETRICISTA E ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO**
 42 **NEWTON GUENAGA FILHO**.....



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA
DO ESTADO DE SÃO PAULO – CREA-SP

ATA DA SESSÃO PLENÁRIA 1943ª (ESPECIAL) DE 15 DE DEZEMBRO DE 2011

1 Concluída essa etapa, o Geólogo Novaes convidou dentre os homenageados com o
2 Livro do Mérito se alguém gostaria de utilizar a palavra em nome de todos os
3 homenageados pela inscrição no Livro do Mérito. A Senhora **Renata Delari Elias** fez
4 uso da palavra com a seguinte manifestação: “Bom dia, em nome de todos os
5 presentes, familiares e amigos que foram inscritos no Livro do Mérito, eu queria
6 agradecer em nome das viúvas, principalmente, que são muitas, e dizer que apesar da
7 homenagem ser póstuma é sempre um alento para os familiares uma homenagem
8 àqueles que tanto trabalharam em nome do desenvolvimento técnico desse país, e é
9 uma maneira também de prestigiar os engenheiros. Eu queria agradecer esta casa,
10 especialmente ao professor Sérgio Pahor, que também colaborou com a indicação do
11 meu marido, o Conselheiro Sales e os funcionários do Instituto de Terras. Eu desejo a
12 todos, em nome de todos os familiares um bom ano novo, um bom natal, e um
13 agradecimento especial. Obrigada a vocês.”.....
14 Em seguida, em nome dos homenageados com o Diploma de Mérito Paulista, também
15 foi aberto o uso da palavra para um que quisesse representá-los. O Eng. **Newton**
16 **Guenaga Filho** fez o seguinte agradecimento: “Muito bom dia, eu gostaria de
17 agradecer em nome dos homenageados, essa comenda que foi feita para nós e dizer
18 que realmente o pessoal mostrou ótimos trabalhos, todos os currículos foram lidos,
19 mostram o trabalho, mostram a dedicação em prol da engenharia, arquitetura e
20 agronomia, feliz natal a todos, feliz ano novo, muito obrigado.”.....
21 Prosseguindo, o Geol. **João Batista Novaes** informou que o próximo item seria a
22 entrega dos Certificados de Serviços Relevantes Prestados à Nação.....
23 **ITEM IV – ENTREGA DOS CERTIFICADOS DE SERVIÇOS RELEVANTES**
24 **PRESTADOS À NAÇÃO, NOS TERMOS DO § 1º DO ARTIGO 52 DA LEI Nº**
25 **5.194/66.**.....
26 Com a palavra o Geol. **João Batista Novaes** iniciou a chamada dos Senhores
27 Conselheiros que prestaram Serviços Relevantes à Nação que concluíram seus
28 mandatos no ano de 2009 para receberem seus respectivos Certificados: Adilma
29 Regina Pippa Scamparini – representada pelo Conselheiro Jorge Joel Faria de Souza,
30 Adolfo Eduardo de Castro, Arlei Arnaldo Madeira, Arnaldo Pereira da Silva, Berhelina
31 Alves Costa – representada pelo Conselheiro Daniel Alberto Catelli Amor, Carlos
32 Alberto Mariotoni, Carlos Sérgio Pivetta, Carlos Yamauchi, Celso Rodrigues, Dácio
33 Araújo Benedicto Ottoni, Daniel Alberto Catelli Amor, Daniel Antonio Salati Marcondes,
34 Darci Rodolfo Alves Rossi, Denise Guarezzi Gonçalves, Edmo José Stahl Cardoso,
35 Egberto Rodrigues Neves, Fernando Eugênio Lenzi, Fernando Luiz Torsani, Flávio
36 Marcondes, Flávio Martins de Oliveira.....
37 Neste momento é procedida a entrega de mais um Diploma de Mérito Paulista:.....
38 * Engenheiro Civil formado em 1985 pela Escola Politécnica da Universidade de São
39 Paulo. Economista formado pela Faculdade de Economia e Administração da USP.
40 Empresário, engenheiro civil e economista destacou-se na vida pública, sendo eleito
41 em 1993 Vereador da cidade de São Paulo, em 1995 foi eleito Deputado Estadual de
42 São Paulo e em 1999 eleito Deputado Federal por São Paulo. Foi Vice-Prefeito da



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA
DO ESTADO DE SÃO PAULO – CREA-SP

ATA DA SESSÃO PLENÁRIA 1943ª (ESPECIAL) DE 15 DE DEZEMBRO DE 2011

1 cidade de São Paulo e eleito Prefeito de São Paulo em 2006, sendo reeleito para o
2 mandato 2009/2012. Como Prefeito da maior cidade do Brasil implantou o projeto
3 Cidade Limpa de combate a todos os modelos de poluição, iniciou o programa de
4 inspeção veicular com o objetivo de reduzir a emissão de poluentes. Concluiu a
5 construção de dois grandes hospitais, o Cidade Tiradentes e o M'Boi Mirim.
6 Informatizou toda a rede de saúde, criou o programa permanente de reforma das
7 escolas municipais. Desenvolveu o programa de construção de 217 escolas e 25
8 CEUs para acabar com o terceiro turno nas escolas e aumentar a permanência dos
9 alunos em aula. Desenvolveu o maior programa de urbanização e reurbanização de
10 favelas no país e após 30 anos, retomou os investimentos da cidade de São Paulo de
11 linhas de metrô. **ENGENHEIRO CIVIL GILBERTO KASSAB**.....
12 Com a palavra o Engenheiro **Gilberto Kassab** faz um breve agradecimento: "Eu quero
13 cumprimentar a todos e vou me permitir cumprimentá-los cumprimentando o meu
14 presidente Tadeu. Na sua pessoa também os nossos diretores aqui do Crea,
15 cumprimentar os demais homenageados, cumprimentar aqueles que trabalham no
16 Crea, nossos queridos funcionários e é evidente que eu recebo com muita satisfação,
17 com muita emoção essa homenagem. Eu estou como prefeito, mas sou engenheiro.
18 Estou na prefeitura, mas estarei sempre no Crea e quando recebemos a homenagem
19 daquela instituição que nos representa isso para nós é motivo de muito incentivo, nos
20 traz uma energia nova e é evidente que, todos sabem, quando você está à frente de
21 uma responsabilidade como essa que temos hoje, prefeito de São Paulo, a veia do
22 engenheiro fala muito forte e nos ajuda muito a desempenhar a missão a
23 responsabilidade. Essa homenagem eu divido com todos aqueles da prefeitura que
24 conosco têm essa responsabilidade e que nos ajudam a superar os grandes desafios
25 que têm na cidade de São Paulo pela frente. Felizmente, temos sido muito felizes,
26 temos conseguido avançar em diversas áreas, temos conseguido melhorar os
27 indicadores da cidade de São Paulo, a qualidade dos serviços e isso será um
28 importante legado para a cidade de São Paulo e eu espero como prefeito estar lá
29 honrando os meus colegas engenheiros, e espero efetivamente continuar contando
30 com a parceria, com a solidariedade do Crea que tem sido um parceiro nosso em
31 diversas ações, em diversos programas, nos ajudando muito a avançar na obtenção
32 das metas que nos propusemos a desenvolver e implantar na cidade de São Paulo,
33 enfim, nós temos uma série de metas que ao atingirmos essas metas nós vamos
34 deixar São Paulo cada vez melhor. E o Crea tem sido parceiro para que possamos
35 atingir esses objetivos. Então a todos vocês muito obrigado e que possamos juntos
36 cada vez mais mostrar para o Brasil e para São Paulo a importância da atuação do
37 Crea. Um abraço a todos.".....
38 Fazendo uso da palavra o Presidente **José Tadeu da Silva** agradeceu ao Prefeito,
39 Engenheiro Gilberto Kassab, nosso colega, registrado aqui no Crea-SP e externa em
40 nome do Crea, em nome de 400 mil profissionais, 60 mil empresas, os agradecimentos
41 à sua pessoa, pela gestão que tem feito na prefeitura de São Paulo, já tendo cumprido
42 vários mandatos também no legislativo, como vereador, deputado estadual, deputado



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA
DO ESTADO DE SÃO PAULO – CREA-SP

ATA DA SESSÃO PLENÁRIA 1943ª (ESPECIAL) DE 15 DE DEZEMBRO DE 2011

1 federal, e isso é motivo também de muito orgulho porque mostra para a sociedade a
 2 importância da engenharia, a importância dos profissionais registrados no Sistema
 3 Confea/Crea e é desta forma que a sociedade nos vê, nos reconhece e nos valoriza.
 4 Pessoas como o prefeito, Engenheiro Gilberto Kassab, pessoas que promovem de
 5 forma indiscutível esse reconhecimento, essa valorização profissional que é o objetivo
 6 permanente da nossa luta aqui com todas as lideranças. O nosso trabalho está sempre
 7 no dia a dia voltado na busca e no fortalecimento da valorização das nossas
 8 profissões. Então fica aqui, não só um certificado, essa homenagem singela, mas fica
 9 também o reconhecimento pelo seu destaque e por tudo o que você engrandece as
 10 nossas profissões. Muito obrigado.....

11 Prosseguindo, o Presidente **José Tadeu da Silva** informou que o Prefeito Kassab,
 12 apesar de muitos compromissos, fez questão de vir receber a homenagem, mas não
 13 poderá continuar presente e que teria que se retirar da sessão.....

14 Com a palavra o Geólogo **Novaes** deu prosseguimento com a chamada para a entrega
 15 dos Certificados de Serviços Relevantes Prestados à Nação: Gerson Ribeiro Lemos,
 16 Heitor Miranda Bottura, Henrique Monteiro Alves, Hume Annibal Pinto Viegas da
 17 Silveira Santos, Jânio Brasil Barbosa, Jayme de Oliveira Bezerra Nunes, João Batista
 18 Reis, Joaquim Mariño Telle, Jorge Joel de Faria Souza, José Luís Alves de Lima, José
 19 Luiz Pegorin, José Reinaldo Souto – representado pelo Conselheiro Osmar Vicari
 20 Filho, José Roberto Rebello, Keiko Obara Kurimori, Laerte Lambertini, Luiz Alberto
 21 Tannous Challouts, Luiz Antonio Raizzaro – representado pelo Conselheiro Luiz Alberto
 22 Tannous Challouts, Luiz Antonio Rosas Neto, Mailton Nascimento Barcelos, Márcio
 23 Roberto Gonçalves Vieira, Nelson Angeli, Nelson Trezza, Osvaldo Passadore Júnior,
 24 Paulo Eduardo de Queirós Mattoso Barreto, Paulo Ferreira, Pedro Alves de Souza
 25 Júnior, Pietro Mignozzetti, Roberto Alves de Oliveira, Rubens Lansac Patrão Filho,
 26 Silvio Antonio Dias, Wagner Moura dos Santos, Walter Brant Zaroni de Paiva, Walter
 27 Checon Filho, Wlamir Marins, Yoshihide Uemura e Zildete Teixeira Ferraz do Prado.....

28 Encerradas as homenagens e as entregas dos certificados a palavra retornou ao
 29 Senhor Presidente para a continuidade da Sessão Plenária e seu encerramento.....

30 Fazendo uso da palavra o Presidente **Tadeu** agradeceu mais uma vez a todos os
 31 presentes e homenageados em nome do Crea-SP. Os homenageados que também
 32 contribuíram e contribuem para a valorização profissional, para o reconhecimento da
 33 importância das profissões da área tecnológica garantindo melhor qualidade de vida
 34 da população visando o desenvolvimento e o progresso do país.....

35 Nada mais havendo a tratar e, ninguém mais desejando fazer uso da palavra, o
 36 Presidente José Tadeu da Silva encerrou a sessão às doze horas e vinte minutos
 37 agradecendo a presença de todos. E eu, Diretor Administrativo Vinicius Marchese
 38 Marinelli, mandei lavrar a presente Ata que, lida e achada conforme, vai assinada pelo
 39 Senhor Presidente e pelo Diretor Administrativo na data de sua aprovação.....

40

41

42