



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

**ATA DA SESSÃO PLENÁRIA Nº 2047 (ESPECIAL) DE 06 DE DEZEMBRO DE 2018**

1 Ao sexto dia do mês de dezembro de dois mil e dezoito, às dez horas e trinta e  
2 três minutos, reuniu-se o Plenário do Conselho Regional de Engenharia e  
3 Agronomia do Estado de São Paulo – Crea-SP, nas dependências do Auditório do  
4 Centro Técnico-Cultural do Crea-SP, sito na Avenida Angélica, 2364 – Consolação  
5 – São Paulo – SP, sob a presidência do Engenheiro de Telecomunicações  
6 **VINICIUS MARCHESI MARINELLI**.....  
7 **Presentes os(as) Conselheiros(as):** Ademar Salgosa Júnior, Adilson Franco  
8 Penteadó, Adnael Antonio Fiaschi, Adolfo Bolivar Savelli, Adriana Mascarete  
9 Labinas, Aguinaldo Bizzo de Almeida, Alexander Ramos, Alexandre Sayeg Freire,  
10 Alfredo Pereira de Queiroz Filho, Alim Ferreira de Almeida, Amaury Hernandez,  
11 Ana Meire Coelho Figueiredo, Andréa Cristiane Sanches, Ângelo Petto Neto,  
12 Antonio Carlos Catai, Antonio Carlos Guimarães Silva, Antonio Carlos Silveira  
13 Coelho, Antonio Cláudio Coppo, Antonio Dirceu Zampaulo, Antonio Fernando  
14 Godoy, Antonio Kenji Nomi, Antonio Luiz Gatti de Oliveira, Arlei Arnaldo Madeira,  
15 Auro Doyle Sampaio, Ayrton Dardis Filho, Balmes Vega Garcia, Camilo Mesquita  
16 Neto, Carlos Alberto Franco Bueno, Carlos Alberto Minin, Carlos Azevedo  
17 Marcassa, Carlos Costa Neto, Carlos Eduardo Freitas da Silva, Carlos Fielde de  
18 Campos, Carlos Jacó Rocha, Célia Correia Malvas, Célio da Silva Lacerda, Celso  
19 Atienza, Celso Rodrigues, César Augusto Sabino Mariano, César Marcos Rizzon,  
20 Cibeli Gama Monteverde, Cláudia Aparecida Ferreira Sornas Campos, Cláudia  
21 Cristina Paschoaleti, Cláudio Buiat, Cláudio Hintze, Cristiane Maria Filgueiras  
22 Lujan, Dalton Edson Messa, Daniel Cardoso, Daniel Lucas de Oliveira, Daniella  
23 Gonzalez Tinois da Silva, Danilo José Fuzzaro Zambrano, Demétrio Elie Baracat,  
24 Dib Gebara, Douglas Barreto, Edelmo Edivar Terenzi, Edilson Pissato, Edison  
25 Pirani Passos, Edson Facholi, Edson Navarro, Egberto Rodrigues Neves, Elio  
26 Lopes dos Santos, Evaldo Dias Fernandes, Everaldo Ferreira Rodrigues, Fábio  
27 Olivieri de Nóbile, Fátima Aparecida Blockwitz, Fernando Antonio Cauchick  
28 Carlucci, Fernando Eugenio Lenzi, Fernando Pierozzi Durso, Francisco  
29 Innocencio Pereira, Francisco Nogueira Alves Porto Neto, Francisco Tadeu Notari,  
30 Germano Sonhez Simon, Gilberto de Magalhães Bento Gonçalves, Gilmar Vigiodri  
31 Godoy, Gislaine Cristina Sales Brugnoli da Cunha, Glauco Eduardo Pereira  
32 Cortez, Gley Rosa, Guido Santos de Almeida Júnior, Hamilton Arnaldo Rodrigues,  
33 Hamilton Fernando Schenkel, Hassan Mohamad Barakat, Hélio Perecin Júnior,  
34 Henrique Di Santoro Júnior, Hideraldo Rodrigues Gomes, Higino Ercílio Rolim  
35 Roldão, Higino Gomes Júnior, Hirilandes Alves, Itamar Rodrigues, Jan Novaes  
36 Recicar, Januário Garcia, Jean Marcos de Souza Ribeiro, João Ariovaldo  
37 D’Amaro, João Dini Pivoto, João Elio de Oliveira Filho, João Fernando Custódio  
38 da Silva, João Luiz Braguini, Joni Matos Incheглу, José Antonio Bueno, José  
39 Antonio Nardin, José Ariovaldo dos Santos, José Carlos Zambon, José Eduardo  
40 de Assis Pereira, José Eduardo Quaresma, José Eduardo Wanderley de  
41 Albuquerque Cavalcanti, José Geraldo Baião, José Geraldo Trani Brandão, José  
42 Júlio Joly Júnior, José Luiz Pardal, José Manoel Teixeira, José Nilton Sabino, José



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

**ATA DA SESSÃO PLENÁRIA Nº 2047 (ESPECIAL) DE 06 DE DEZEMBRO DE 2018**

1 Paulo Garcia, José Renato Cordaço, José Renato Nazario David, José Renato  
 2 Zanini, José Roberto Corrêa, José Roberto Martins Segalla, José Valmir Flor, José  
 3 Wanderley Cardoso, Juliana Maria Manieri Varandas, Juliano Boretti, Jussara  
 4 Teresinha Tagliari Nogueira, Karla Borelli Rocha, Keiko Obara Kurimori, Kennedy  
 5 Flôres Campos, Laércio Rodrigues Nunes, Laurentino Tonin Júnior, Lenita Secco  
 6 Brandão, Lucas Rodrigo Miranda, Luiz Antonio Moreira Salata, Luiz Antonio  
 7 Troncoso Zanetti, Luiz Augusto Moretti, Luiz Fernando Ussier, Luiz Henrique  
 8 Barbirato, Luiz Manoel Furigo, Luiz Sérgio Mendonça Coelho, Luiz Waldemar  
 9 Mattos Gehring, Mailton Nascimento Barcelos, Marcelo Alexandre Prado, Marcelo  
 10 Wilson Anhesine, Márcio de Almeida Pernambuco, Márcio Roberto Gonçalves  
 11 Vieira, Marco Antonio Silva de Faveri, Marco Antonio Tecchio, Marcos Augusto  
 12 Alves Garcia, Marcos Wanderley Ferreira, Marcus Antonio Gaspar Augusto,  
 13 Marcus Rogério Paiva Alonso, Maria Angela de Castro Panzieri, Maria do Carmo  
 14 Rosalin de Oliveira, Maria Olívia Silva, Mário Antonio Masteguín, Mário Eduardo  
 15 Fumes, Martim César, Maurício Cardoso Silva, Maurício Pazini Brandão, Maurício  
 16 Tucci Marconi, Maurício Uehara, Michel Sahade Filho, Michele Carolina Moraes  
 17 Maia, Miguel Aparecido de Assis, Miguel de Paula Simões, Mônica Maria  
 18 Gonçalves, Nelo Pisani Júnior, Nelson de Oliveira Matheus Júnior, Nelson Martins  
 19 da Costa, Newton Guenaga Filho, Ney Wagner Gonçalves Ribeiro, Nunziant  
 20 Graziano, Odair Bucci, Odécio Braga de Louredo Filho, Onivaldo Massagli,  
 21 Oswaldo José Gosmin, Patrícia Gabarra Mendonça, Paulo César Lima Segantine,  
 22 Paulo Eduardo Grimaldi, Paulo Henrique Bossi Cover, Paulo Roberto Boldrini,  
 23 Paulo Roberto Peneluppi, Paulo Takeyama, Pedro Aparecido de Freitas, Pedro  
 24 Carvalho Filho, Rafael Augustus de Oliveira, Rafael Henrique Gonçalves, Rafael  
 25 Ramalho de Souza Silva, Rafael Ricardi Irineu, Régia Mara Petitto, Reginaldo  
 26 Carlos de Andrade, Renato Barreto Pacitti, Renato Becker, Reynaldo Eduardo  
 27 Young Ribeiro, Ricardo Antonio Ferreira Rodrigues, Ricardo Botta Tarallo, Ricardo  
 28 Cabral de Azevedo, Ricardo de Gouveia, Ricardo Hallak, Ricardo Henrique  
 29 Martins, Ricardo Leão da Silva, Ricardo Perale, Ricardo Rodrigues de França,  
 30 Ricardo Victoria Filho, Rita de Cássia Espósito Poço dos Santos, Roberto  
 31 Racanicchi, Rodolfo Fernandes More, Rodrigo de Freitas Borges Fonseca,  
 32 Rogério Rocha Matarucco, Ronan Gualberto, Rubens Franco da Silveira, Rui  
 33 Adriano Alves, Salmen Saleme Gidrão, Sebastião Gomes de Carvalho, Sérgio  
 34 Luiz Lousada, Sérgio Ricardo Lourenço, Silvio Antunes, Tadeu Gomes Esteves da  
 35 Cunha, Taís Tostes Graziano, Thiago Antonio Grandi de Tolosa, Thiago Barbieri de  
 36 Faria, Tiago Santiago de Moura Filho, Valdemar Antonio Demétrio, Valério Tadeu  
 37 Laurindo, Valter Domingos Idargo, Vanda Maria Cavichioli Mendes Ferreira, Vasco  
 38 Luiz Altafin, Veríssimo Fernandes Barbeiro Filho, Vinícius Antonio Maciel Júnior,  
 39 Vivian Karina Bianchini, Vladimir Chvojka Júnior, Wagner Vieira Chachá, William  
 40 Alvarenga Portela, Wilton Mozena Leandro, Wolney José Pinto.-----  
 41 **Presentes os(a) Suplentes de Conselheiro(a):** Araken Ferreira de Souza,  
 42 Edilson Reis, Geraldo Passarini Júnior, José Luiz Fares, Juliana Regina Campos



## SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

## ATA DA SESSÃO PLENÁRIA Nº 2047 (ESPECIAL) DE 06 DE DEZEMBRO DE 2018

1 Faria, Paulo Roberto Lavorini.-----

2 **Conselheiros(as) que justificaram ausência:** Antonio Areias Ferreira, Antonio

3 Carlos Dolácio, Carlos Eduardo de Vilhena Paiva, Conceição Aparecida Noronha

4 Gonçalves, Cyro Barbosa Bernardes, Denise Minte de Almeida, João Felipe

5 Rodrigues de Albuquerque Andrade Picolini, José Antonio de Milito, José Antonio

6 Gomes Vieira, Jurandir Fernando Ribeiro Fernandes, Maria Amália Brunini, Mauro

7 Montenegro, Patricia Barboza da Silva, Patricia Stella Pucharelli Fontanini,

8 Umberto Ghilarducci Neto, Walter Logatti Filho, Wendell Roberto de Souza.-----

9 **Conselheiros(a) que se encontram licenciados(a) das funções:** Alexandre

10 César Rodrigues da Silva, Aline Emy Takiy de Oliveira, Fernando Antonio Christini,

11 Jolindo Rennó Costa, Lealdino Sampaio Pedreira Filho, Luiz Adolfo Albers do

12 Marco, Marcos Mansour Chebib Awad.-----

13 **ITEM I – ABERTURA DA SESSÃO;**-----

14 Com a palavra o Mestre de Cerimônias **Gustavo Leutwiler Fernandez**

15 cumprimentou a todos e informou que o Conselho Regional de Engenharia e

16 Agronomia do Estado de São Paulo por meio do Ato Administrativo nº 74, de 04

17 de setembro de 1998, que institui o Diploma de Mérito da Engenharia e

18 Agronomia Paulista, homenageia profissionais do Sistema, Entidades de Classe,

19 Instituições de Ensino e Personalidades Estaduais que, pelas suas ações,

20 notabilizaram-se em prol da Engenharia e da Agronomia no Estado de São Paulo.

21 São postumamente homenageados com a inscrição no Livro do Mérito do Crea-

22 SP os profissionais já falecidos. E nesta edição também serão homenageados

23 com a Láurea de Reconhecimento os profissionais que prestaram relevantes

24 serviços ininterruptamente ao longo dos últimos 50 anos ou mais. Os nomes de

25 todos os indicados passam pela análise de uma Comissão Especial constituída

26 para esse fim e são submetidos pela aprovação do Plenário. Em 2018, a

27 Comissão Especial do Mérito foi composta pelos seguintes membros: Geol.

28 Sebastião Gomes de Carvalho – Coordenador, Eng. Agrim. e Eng. Civ. João Luiz

29 Braguini – Coordenador Adjunto, Eng. Ind. Eletr. Tiago Santiago de Moura Filho,

30 Eng. Mec. Demétrio Elie Baracat, Eng. Alim. José Antonio Gomes Vieira, Eng. Civ.

31 e Eng. Seg. Trab. Thiago Barbieri de Faria e Eng. Agr. Valdemar Antonio

32 Demétrio. Para compor a mesa de honra convidou o Senhor Presidente do Crea-

33 SP Eng. Telecom. Vinícius Marchese Marinelli, o Senhor Coordenador da

34 Comissão Especial do Mérito Geol. Sebastião Gomes de Carvalho, o Senhor

35 Coordenador Adjunto da Comissão Especial do Mérito Eng. Agrim., Eng. Civ. e

36 Eng. Seg. Trab. João Luiz Braguini, o Senhor Eng. Alim. José Antonio Gomes

37 Vieira, o Senhor Eng. Civ. e Eng. Seg. Trab. Thiago Barbieri de Faria, o Senhor

38 Eng. Ind. Eletr. e Tecg. Sist. Eletr. Tiago Santiago de Moura Filho e o Senhor Eng.

39 Agr. Valdemar Antonio Demétrio. Na sequência, passou ao Item II da Pauta.-----

40 **ITEM II – EXECUÇÃO DO HINO NACIONAL;**-----

41 Após a execução do Hino Nacional, o Mestre de Cerimônias **Gustavo Leutwiler**

42 **Fernandez** passou a palavra ao Coordenador da Comissão Especial do Mérito no



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

**ATA DA SESSÃO PLENÁRIA Nº 2047 (ESPECIAL) DE 06 DE DEZEMBRO DE 2018**

1 ano de 2018 Sebastião Gomes de Carvalho para saudação aos presentes.-.-.-.-.-  
 2 Com a palavra o Coordenador da Comissão do Mérito **Sebastião Gomes de**  
 3 **Carvalho** cumprimentou a todos e explicou que o Crea-SP em sua última Sessão  
 4 Plenária presta homenagens aos profissionais, às entidades de classe e às  
 5 instituições de ensino que são destaques no meio tecnológico. As indicações que  
 6 definem os profissionais que recebem essas premiações são baseadas  
 7 exclusivamente em critérios monocráticos, após seleção e indicação democrática  
 8 pelos seus respectivos pares no âmbito das 08 Câmaras Especializadas do Crea-  
 9 SP, que representam o grupo da engenharia nas modalidades Civil, Elétrica,  
 10 Mecânica e Metalúrgica, Geologia e Engenharia de Minas, Química, Agrimensura,  
 11 Segurança do Trabalho e Agronomia. São homenageados com o Diploma do  
 12 Mérito os profissionais do Sistema Confea/Crea, Entidades de Classe, Instituições  
 13 de Ensino e personalidades que tenham prestados relevantes serviços à  
 14 engenharia e à agronomia, em suas diversas modalidades no Estado de São  
 15 Paulo. São galardoados com as inscrições no Livro do Mérito os nomes dos  
 16 profissionais já falecidos que também marcaram seu tempo prestando relevantes  
 17 serviços à sociedade. E neste ano, o Crea-SP inovou e serão homenageados  
 18 com a Láurea de Reconhecimento os profissionais que de forma ininterrupta  
 19 integram o Sistema Confea/Creas há 50 anos ou mais, contribuindo para o  
 20 desenvolvimento da área da tecnologia do país. Continuando, informou que  
 21 quando se verificou que o número de profissionais que reuniam condições para  
 22 receberem a homenagem da Láurea de Reconhecimento eram mais de 1.400  
 23 profissionais, a Comissão Especial do Mérito optou por convidar os 10  
 24 profissionais com mais tempo ininterrupto de registro no Crea-SP, em cada uma  
 25 das modalidades profissionais, para receberem a premiações que lhe são devidas  
 26 e também para representarem os demais profissionais que receberão essa  
 27 mesma premiação em suas residências. Finalizando, reiterou que a Comissão  
 28 Especial do Mérito se sente honrada em participar desta homenagem que hoje  
 29 premia aqueles que foram apontados como os melhores entre os melhores  
 30 profissionais do Sistema.-.-.-.-.-  
 31 Fazendo uso da palavra, o Presidente **Vinícius Marchese Marinelli**  
 32 cumprimentou a todos, agradeceu e parabenizou os membros da Comissão  
 33 Especial do Mérito na pessoa do Coordenador Sebastião Gomes de Carvalho. Em  
 34 seguida, falou que além do Diploma e do Livro do Mérito, a iniciativa de o Crea-  
 35 SP homenagear os profissionais com 50 anos ou mais de registro é um singelo  
 36 reconhecimento em conjunto entre o Conselho, a Comissão Especial do Mérito e  
 37 as Câmaras Especializadas. Disse ainda que os números impressionam, já que  
 38 na relação há profissionais com 73 anos de registro ininterruptos. Finalizando,  
 39 disse que a gestão do Crea-SP busca essa aproximação e esse reconhecimento  
 40 junto com os conselheiros e agradeceu a todos os homenageados por  
 41 contribuírem pelo fortalecimento e melhoria da engenharia e agronomia paulista.-.  
 42 **ITEM III – ENTREGA DO DIPLOMA DE MÉRITO DA ENGENHARIA E**



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

**ATA DA SESSÃO PLENÁRIA Nº 2047 (ESPECIAL) DE 06 DE DEZEMBRO DE 2018**

1 **AGRONOMIA PAULISTA E INSCRIÇÃO NO LIVRO DO MÉRITO DO CREA-SP**  
2 **– EDIÇÃO 2018, NOS TERMOS DO ATO Nº 74, DE 04 DE SETEMBRO DE**  
3 **1998;**.....

4 Fazendo uso da palavra, o Mestre de Cerimônias **Gustavo Leutwiler Fernandez**  
5 solicitou que o Senhor Presidente do Crea-SP Vinícius Marchese Marinelli e o  
6 Coordenador da Comissão Especial do Mérito do Crea-SP no ano de 2018  
7 Sebastião Gomes de Carvalho se posicionassem próximo à plateia, para as  
8 homenagens e, que os demais membros da mesa tomassem assento junto à  
9 plateia. Em seguida, deu início às honrarias com os homenageados com o  
10 Diploma de Mérito da Engenharia e Agronomia Paulista, concedidos aos  
11 profissionais, entidades de classe, instituições de ensino e personalidades que  
12 se destacaram por suas ações em prol da área tecnológica e procedeu com a  
13 leitura do texto do Diploma entregue: “DIPLOMA DE MÉRITO – O Conselho  
14 Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo – Crea-SP, nos  
15 termos do Ato nº 74, de 04 de setembro de 1998, confere o presente diploma ao  
16 profissional homenageado pelos relevantes serviços prestados à Engenharia e à  
17 Agronomia do Estado de São Paulo. São Paulo, 06 de dezembro de 2018. Eng.  
18 Telecom. Vinícius Marchese Marinelli – Presidente”.....

19 Prosseguindo o Mestre de Cerimônia procedeu a leitura do currículo do  
20 homenageado pela Câmara Especializada de Engenharia Civil, o Eng. Civ. e  
21 Tecg. Constr. Civ. Mov. Terra Pav. **Carlos Yukio Suzuki**. “Formado em Tecnologia  
22 em Construção Civil modalidade Pavimentação pela Faculdade de Tecnologia de  
23 São Paulo em Engenharia Civil pela Faculdade de Engenharia Industrial e Civil de  
24 Itatiba, possui mestrado e doutorado em Engenharia de Transporte pela  
25 Universidade de São Paulo, com experiência na área de Engenharia de  
26 Transporte, e ênfase em projetos de Infraestrutura Viária, é professor da Escola  
27 Politécnica da Universidade de São Paulo, lecionando as disciplinas Topografia,  
28 Pavimentação e Drenagem, é coautor do Livro Drenagem Subsuperficial de  
29 Pavimentos: Conceitos e Dimensionamento, da Editora Oficina de Textos, tendo  
30 publicado mais de 100 artigos técnicos sobre dimensionamento estrutural e  
31 drenagem de pavimento. Fora do âmbito acadêmico, dedica-se a projetos  
32 relacionados à área de transporte, com destaques para vias de terminais de  
33 sistemas de transporte coletivo em diferentes países. Dentre seus principais  
34 estudos e projetos destacam-se os trechos Norte, Leste e Sul do Rodoanel de  
35 São Paulo, o gerenciamento das obras de duplicação e restauração da BR – 101  
36 entre Recife e Natal e a elaboração final do projeto básico de duplicação da Serra  
37 do Cafezal da BR-116, Rodovias Régis Bittencourt”. Para receber a homenagem  
38 do Crea-SP esteve presente o Eng. Civ. e Tecg. Constr. Civ. Mov. Terra Pav.  
39 **Carlos Yukio Suzuki**.....

40 Indicado pela Câmara Especializada de Engenharia Mecânica e Metalúrgica, o  
41 **Instituto Mauá de Tecnologia**. “Fundado em 11 de dezembro de 1961, é uma  
42 entidade de direito privado, sem fins lucrativos, de utilidade pública, dedicada ao





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

**ATA DA SESSÃO PLENÁRIA Nº 2047 (ESPECIAL) DE 06 DE DEZEMBRO DE 2018**

1 ensino e à pesquisa científica e tecnológica, visando à formação de recursos  
2 humanos altamente qualificados que contribuam para o desenvolvimento do país.  
3 A construção do Campus de São Caetano do Sul, em 1965, foi o momento de um  
4 salto de qualidade, com a instalação de melhores salas de aula e de laboratórios.  
5 Em 1962 foram iniciados os cursos de engenharia elétrica e de engenharia  
6 industrial nas modalidades química, mecânica e metalúrgica e, em 1968, o de  
7 engenharia civil. Em 2006 foi criado o Programa de Pós-Graduação em  
8 Engenharia de Processos Industriais, em São José dos Campos. Com a criação  
9 do Centro de Pesquisas e dos outros cursos estes vieram a contribuir para que o  
10 Instituto atingisse uma de suas metas de integração das três áreas de  
11 conhecimento, imprescindíveis ao desenvolvimento humano: a técnica,  
12 representada pelas Engenharias, a arte, representada pelo Design e a de gestão,  
13 aqui representada pela Administração. O Instituto Mauá de Tecnologia busca  
14 excelência e qualidade, com metas contínuas em processos de modernização de  
15 estrutura organizacional, de suas operações e de sua gestão, com foco constante  
16 para o enfrentamento das mudanças de mercado”. Para receber a homenagem do  
17 Crea-SP esteve presente o Magnífico Reitor do Instituto Mauá de Tecnologia Prof.  
18 **Dr. José Carlos de Souza**.-----  
19 Indicado pela Câmara de Geologia e Engenharia de Minas, Eng. Minas e Metal.  
20 **Wildor Theodoro Hennies**. “Formado em Engenharia de Minas e Metalurgia pela  
21 Universidade de São Paulo, possui doutorado em Engenharia Mineral pela USP,  
22 dois pós-doutorados pela *Technische Universität Clausthal Zellerfeld*, na  
23 Alemanha, e Livre Docência pela Universidade de São Paulo. Foi professor da  
24 Unesp de 1973 a 1978 e da USP onde atua até hoje como colaborador. Realiza  
25 atividades de docência, pesquisa e extensão na área de lavra de minas,  
26 dedicando-se a estabilidade de taludes, escavações de minas a céu aberto,  
27 mecânica de rochas aplicada e corte de rochas com jatos d’água. Foi um dos  
28 criadores do curso de engenharia de minas da USP, um dos mais importantes do  
29 mundo em sua área. Como destaque, instalou a primeira e ainda única máquina  
30 de corte de rochas com jato d’água de ultra alta pressão da USP, voltada  
31 exclusivamente à pesquisa. Criou o curso de Engenharia de Petróleo da USP, o  
32 que resultou na formação do Departamento de Engenharia de Minas e de  
33 Petróleo, passando a atuar também nessa área, produzindo inúmeros artigos  
34 internacionais e desenvolvendo diversos projetos sobre o assunto, até se tornar  
35 um dos maiores especialistas nessa área”. Para receber a homenagem do Crea-  
36 SP esteve presente o Eng. Minas e Metal. **Wildor Theodoro Hennies**.-----  
37 Indicada pela Câmara Especializada de Agronomia, Eng. Agr. **Gisele Herbst**  
38 **Vazquez**. “Formada em Engenharia Agrônoma pela ESALQ-USP, possui  
39 Mestrado em Produção Vegetal pela mesma instituição. Especialização em  
40 Didática Superior pela UNORP-São José do Rio Preto e Doutorado em Produção  
41 e Tecnologia de Sementes pela Unesp-Jaboticabal. Foi professora convidada do  
42 curso de Pós-Graduação em Produção e Tecnologia de Sementes da Unesp-



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

**ATA DA SESSÃO PLENÁRIA Nº 2047 (ESPECIAL) DE 06 DE DEZEMBRO DE 2018**

1 Jaboticabal, professora do Curso de Graduação em Agronomia da Unesp-Ilha  
2 Solteira. E desde 1998 é professora titular do Curso de Graduação em Agronomia  
3 e do Mestrado em Ciências Ambientais da Universidade Brasil, sendo  
4 coordenadora dos cursos de graduação e de pós-graduação. Foi inspetora  
5 especial, conselheira suplente e conselheira titular do Crea-SP, por dois mandatos  
6 consecutivos, oportunidade em que foi Coordenadora-Adjunta da Câmara  
7 Especializada de Agronomia do Crea-SP, em 2017. É membro do Conselho  
8 Deliberativo da AEASP – Associação de Engenheiros Agrônomos no Estado de  
9 São Paulo, Avaliadora do INEP, Assessora ad hoc do Conselho Nacional de  
10 Desenvolvimento Científico e Tecnológico – CNPq, Revisora Científica de diversas  
11 publicações e membro do Conselho do Meio Ambiente, da Secretaria de Meio  
12 Ambiente de Fernandópolis. Recebeu o Prêmio Melhoramento na área de  
13 Fitotecnia, o Prêmio Manah de Adubos e Adubação e Prêmio Fundação Atlantic  
14 de Produção Vegetal”. Para receber a homenagem do Crea-SP esteve presente a  
15 Eng. Agr. **Gisele Herbst Vazquez**.....  
16 Prosseguindo com as homenagens prestadas pelo Crea-SP, o Mestre de  
17 Cerimônia passou à inscrição no Livro do Mérito do Crea-SP, onde se  
18 homenageiam profissionais já falecidos, em reconhecimento aos relevantes  
19 trabalhos desenvolvidos em prol da área tecnológica no Sistema Confea/Creas.  
20 Em seguida, informou que o Livro do Mérito do Crea-SP onde constam os nomes  
21 dos homenageados encontra-se exposto na tribuna localizada à frente do palco e,  
22 o diploma com a homenagem é entregue à pessoa indicada pela família do  
23 homenageado. Continuando, procedeu com a leitura do Certificado referente à  
24 homenagem do Livro do Mérito edição 2018, que será entregue aos familiares  
25 presentes: “LIVRO DO MÉRITO – Pelo presente diploma fica certificado que foi  
26 inscrito no Livro do Mérito do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do  
27 Estado de São Paulo – Crea-SP, nos termos do Ato nº 74, de 4 de setembro de  
28 1998, o nome do profissional homenageado pelos relevantes serviços prestados à  
29 Engenharia e à Agronomia do Estado de São Paulo. São Paulo, 06 de dezembro  
30 de 2018. Eng. Telecom. Vinicius Marchese Marinelli – Presidente”.....  
31 Na sequência, procedeu a leitura do currículo do indicado pelo Câmara  
32 Especializada de Engenharia Civil, Eng. Civ. **Salvador Arena**. “Nascido em 12 de  
33 janeiro de 1915, em Trípoli, na Líbia, e falecido em 28 de janeiro de 1998.  
34 Engenheiro Civil formado pela Escola Politécnica da Universidade de São Paulo.  
35 Dentre suas atividades profissionais foi engenheiro civil da Empresa de Energia  
36 Elétrica Light e presidente fundador da Termomecânica – Metais Não Ferrosos.  
37 Fundador, em 1964, da Fundação Salvador Arena e em 1989 do Centro  
38 Educacional da Fundação Salvador Arena. Foi uma das personalidades mais  
39 marcantes e controversas de sua época, pelo seu modo de trabalho com ousadia,  
40 criatividade e determinação. Preocupado em manter vivos os seus sonhos,  
41 instituiu a Fundação Salvador Arena, tornando-a herdeira universal de todos os  
42 seus bens. Recém-formado pela Escola Politécnica da USP, começou a trabalhar



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

**ATA DA SESSÃO PLENÁRIA Nº 2047 (ESPECIAL) DE 06 DE DEZEMBRO DE 2018**

1 na Light com o famoso engenheiro norte-americano Asa White Billings. Em 1942,  
2 aos 27 anos de idade, quando fundou a Termomecânica, tinha no bolso duzentos  
3 dólares que recebera de indenização ao deixar o emprego na Light, e em 1998,  
4 quando faleceu, sua empresa figurava no topo do *ranking* das grandes indústrias  
5 instaladas no Brasil. Hoje a Termomecânica detém a maior fatia do mercado no  
6 setor de transformação de cobre e outras ligas de metais não-ferrosos em  
7 produtos semiacabados, sendo sua grande obra a extensão pelos inúmeros  
8 segmentos da indústria brasileira que puderam dar saltos de qualidade e viabilizar  
9 a produção de itens importantes, graças à capacidade inventiva de Salvador  
10 Arena e aos avanços tecnológicos que ele introduziu nas partes e peças  
11 fornecidas aos diversos setores que se destinam aos mais variados segmentos  
12 industriais, dentre eles, o eletroeletrônico, o automobilístico e o da construção  
13 civil”. Para receber a homenagem póstuma do Crea-SP ao Eng. Civ. Salvador  
14 Arena esteve presente a Senhora Presidente da Fundação Salvador Arena  
15 **Regina Celi Venâncio**.-----  
16 Indicado pela Câmara Especializada de Engenharia Elétrica, Eng. Mec. Eletric.  
17 **Luiz de Queiroz Orsini**. “Formado como Engenheiro Mecânico Eletricista pela  
18 Escola Politécnica da USP em 1946, em 1949 completou o Doutorado na  
19 Universidade de Paris-Sorbonne. Retornou à Escola Politécnica, onde obteve o  
20 título de livre docência em 1954, professor catedrático em 1957 e emérito em  
21 1998. Como educador, dedicou-se ao ensino de graduação e de pós-graduação  
22 por mais de seis décadas, sendo sua atuação considerada crucial na  
23 modernização do curso de engenharia elétrica no Brasil. Contribuiu para a  
24 melhoria e expansão dos cursos de engenharia elétrica introduzindo tópicos como  
25 eletrônica, telecomunicações e sistemas digitais. Ajudou, também, a introduzir o  
26 ensino de análise de circuitos, eletromagnetismo e outros tópicos com o uso de  
27 matemática avançada. Autor de diversos livros, entre eles, Curso de Circuitos  
28 Elétricos, Introdução aos Sistemas Dinâmicos e Simulação Computacional de  
29 Circuitos Elétricos. Faleceu em 20 de janeiro de 2018”. Para receber a  
30 homenagem póstuma do Crea-SP ao Eng. Mec. Eletric. Luiz de Queiroz Orsini  
31 esteve presente seu filho o Senhor **Marcos Orsini**.-----  
32 Indicado pela Câmara Especializada de Agronomia, Eng. Agr. **Walter Rodrigues**  
33 **da Silva**. “Nascido em 12 de janeiro de 1949, em São Paulo. Formado em  
34 Engenharia Agrônoma em 1973, Mestrado em Fitotecnia em 1978 e Doutorado  
35 em Fitotecnia em 1989, sempre pela ESALQ/USP. Foi Pesquisador II do Instituto  
36 Agrônomo do Paraná – área de Tecnologia de Sementes e Professor da  
37 Universidade de São Paulo – MS3 – área de Tecnologia de Sementes. Durante  
38 sua vida acadêmica/profissional produziu 47 artigos completos publicados em  
39 periódicos, autor de 5 livros, 49 trabalhos apresentados em congressos, detentor  
40 de uma patente, 6 orientações de mestrado, 12 orientações de doutorado, 66  
41 palestras/cursos proferidos. Foi Assessor *ad hoc* do CNPq e do FINEP, Assessor  
42 Científico da FAPESP, da EMBRAPA, da Associação Brasileira de Tecnologia de





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

**ATA DA SESSÃO PLENÁRIA Nº 2047 (ESPECIAL) DE 06 DE DEZEMBRO DE 2018**

1 Sementes, do Instituto Agrônomo de Campinas – IAC, da Sociedade de  
2 Olericultura do Brasil, da Sociedade Brasileira de Engenharia Agrícola, dentre  
3 outros, bem como das Universidades Estaduais de Londrina e de Maringá, da  
4 UNESP e das Universidades Federais do Paraná, de Santa Catarina, de  
5 Uberlândia e de Lavras. Faleceu em 24 de junho de 2005”. Para receber a  
6 homenagem póstuma do Crea-SP esteve presente seu filho **André de Castro**  
7 **Silva**.....  
8 Indicado pela Câmara Especializada de Geologia e Engenharia de Minas, Geol.  
9 **Eberhard Wernick**. “Nascido em 12 de junho de 1940, na Alemanha e  
10 naturalizado brasileiro, formou-se em Geologia em 1963, pela Universidade de  
11 São Paulo, doutorado em 1967 pela Unicamp e pós-doutorado em 1969 pela  
12 *Christian Albrecht Universität Kiel*, na Alemanha, Livre Docente em 1972,  
13 Professor Titular em Petrologia e Geoquímica pelo Instituto de Geociências e  
14 Ciências Exatas da Unesp, campus de Rio Claro, desde 1977, onde se aposentou  
15 em 2006. Mais de quatro décadas de atividades de ensino de geociências,  
16 especialmente no estudo de rochas granitoides. Coordenou e participou de  
17 inúmeros projetos nacionais e internacionais, destacando-se a Comissão de  
18 Granitos da *International Association of Vulcanology and Chemistry of the Earth*  
19 *Interior*, Líder Regional (Brasil, Uruguai e Paraguai) do Projeto CCGM  
20 *Metamorphic Map of South America*, dentre outros. Participou de mais de 50  
21 congressos e conclaves científicos nacionais e internacionais em países como  
22 Alemanha, Japão, Finlândia, França, México, Holanda. Publicou uma centena de  
23 artigos completos, e mais de duas centenas de resumos/resumos expandidos em  
24 anais de congressos, um livro completo e outro em vias de publicação. Durante o  
25 Reitorado do Dr. Zeferino Vaz, teve importante participação na criação do Instituto  
26 de Geociências da Unicamp. Inúmeras premiações e distinções recebidas ao  
27 longo de sua carreira acadêmica, destacando-se a Medalha Martelo de Prata,  
28 concedida em 1972, pela Sociedade Brasileira de Geologia; Membro Titular da  
29 Academia de Ciências do Estado de São Paulo e da Academia Brasileira de  
30 Ciências. Mais do que um geólogo acadêmico pesquisador apaixonado pelos  
31 granitos, a comunidade geológica nacional perdeu um eloquente defensor das  
32 Geociências que, em suas atividades, suas pesquisas e publicações, em seus  
33 discursos e exposições, muito contribuiu para o crescimento da Geologia, para a  
34 instalação de cursos universitários, para a formação de profissionais da área e,  
35 mais diretamente, para a criação, desenvolvimento, fortalecimento e  
36 reconhecimento do curso de Geologia de Rio Claro. Faleceu em 29 de dezembro  
37 de 2017”. Para receber a homenagem póstuma do Crea-SP ao Geol. Eberhard  
38 Wernick esteve presente seu filho **Bruno Wernick**.....  
39 Na sequência, o Mestre de Cerimônia convidou o Senhor Bruno Wernick para se  
40 dirigir à tribuna e discursar em nome de todos os homenageados com o Diploma  
41 do Mérito e com a inscrição no Livro do Mérito.....  
42 Com a palavra o Senhor **Bruno Wernick** cumprimentou a todos e parabenizou o



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

**ATA DA SESSÃO PLENÁRIA Nº 2047 (ESPECIAL) DE 06 DE DEZEMBRO DE 2018**

1 Crea-SP pela atitude em homenagear os profissionais que se destacaram em sua  
2 área. Em seguida, manifestou-se na condição de filho/parente e falou que no dia a  
3 dia, quando se vê alguém se dedicando à profissão, muitas vezes abrindo mão da  
4 família, por uma série de motivos, para um familiar é fácil reconhecer, mas a partir  
5 do momento que um órgão de classe faz esse tipo de homenagem, mostra que é  
6 um reconhecimento de que tudo que o profissional fez e dedicou, contribuiu para  
7 o desenvolvimento da área da geologia, no caso específico de seu pai. Isso lhe dá  
8 um imenso prazer e é o caminho que tem que ser seguido por todos. Finalizando,  
9 agradeceu ao Crea-SP pela homenagem em nome de todos e disse que é uma  
10 honra falar em nome de todos e tem certeza que onde quer que seu pai esteja  
11 está muito orgulhoso da atitude do Conselho. Por fim, agradeceu a todos.-----

12 **ITEM IV – ENTREGA DO DIPLOMA DA LÁUREA DE RECONHECIMENTO**  
13 **PARA OS PROFISSIONAIS COM 50 ANOS DE REGISTRO OU MAIS.-----**

14 Fazendo uso da palavra, o Mestre de Cerimônias **Gustavo Leutwiler Fernandez**  
15 informou que, de forma inédita, nesta Sessão Plenária Especial, também seriam  
16 homenageados com a Láurea de Reconhecimento os profissionais que prestam  
17 serviços em prol da engenharia e agronomia paulista ininterruptamente ao longo  
18 de 50 anos ou mais. Em seguida, convidou para irem à frente do palco para  
19 receber das mãos do Presidente do Crea-SP Eng. Vinícius Marchese Marinelli os  
20 profissionais Eng. Quim., Eng. Civ. e Eng. Seg. Trab. Hamilton Arnaldo Rodrigues  
21 com 58 anos de registro, Eng. Mec. Celso Rodrigues com 50 anos de registro,  
22 Eng. Agrim. Waldomiro Augusto de Souza com 62 anos de registro, Eng. Civ.  
23 Robert Shoueri com 71 anos de registro, Eng. Eletric. Theodoro Ricardo Bender  
24 com 59 anos de registro, Eng. Mec. Eletric. Schaia Akkerman com 65 anos de  
25 registro, Eng. Civ. Julio Capobianco com 72 anos de registro, Eng. Agrim.  
26 Maurício de Aquino com 59 anos de registro, neste ato representado por seu filho  
27 também Maurício, Eng. de Minas Decio Sandoli Casadei com 55 anos de registro,  
28 Geol. Paulo Roberto de Queiroz Serpa com 50 anos de registro, Eng. Agrim. Luiz  
29 Sigemori com 60 anos de registro, Eng. Eletric. Israel Schachnik com 65 anos de  
30 registro, Eng. Agrim. Mário Medina com 58 anos de registro, Eng. Minas e Metal.  
31 Wildor Theodoro Hennies com 54 anos de registro, Geol. Milton Assis Kanji com  
32 55 anos de registro e Geol. Arnaldo Sergio Kutner com 55 anos de registro.-----

33 O Mestre de Cerimônia, procedeu a leitura do texto do diploma da Láurea de  
34 Reconhecimento entregue aos homenageados: “DIPLOMA DE LÁUREA DE  
35 RECONHECIMENTO – O Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do  
36 Estado de São Paulo – Crea-SP, em 2046ª Sessão Plenária, aprovou  
37 homenagear com a Láurea de Reconhecimento o profissional engenheiro, pelos  
38 relevantes serviços prestados ininterruptamente ao longo dos 50 anos ou mais.  
39 São Paulo, 06 de dezembro de 2018. Eng. Telecom. Vinícius Marchese Marinelli –  
40 Presidente”. Na sequência, para representar todos os homenageados com o  
41 Láurea de Reconhecimento convidou o Eng. Minas e Metal. Wildor Theodoro  
42 Hennies, que de forma inédita foi homenageado com o Diploma de Mérito e com a



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

**ATA DA SESSÃO PLENÁRIA Nº 2047 (ESPECIAL) DE 06 DE DEZEMBRO DE 2018**

1 Lâurea de Reconhecimento, para fazer uso da palavra.-----  
 2 Com a palavra, o Eng. Minas e Metal. **Wildor Theodoro Hennies** cumprimentou a  
 3 todos e falou que recebeu a missão de agradecer a homenagem prestada pelo  
 4 Crea-SP a todos os engenheiros e agrônomos que compõem o Sistema. Em  
 5 seguida, disse que como a engenharia é muito ampla, carregada de ciência e  
 6 tecnologia, e desconhecendo as atividades de cada um, teceu sobre sua tese de  
 7 doutorado, que tratou da geologia de um pedaço do Brasil, no Estado de Mato  
 8 Grosso, que abrange uma área com fotos aéreas de 250 Km por 50 Km, o divisor  
 9 de águas do Prata e da Amazônia. O desafio imperial que já existia ou era um  
 10 sonho era criar uma via marítima entre o Prata e a Amazônia, com isso o Brasil  
 11 ficaria com uma via fluvial ligando o Caribe ao Estuário do Prata, no Uruguai.  
 12 Portanto uma via interna navegável e propiciada pelo Brasil em uma integração  
 13 total, que permanece até hoje. A área que sua tese levantou é um Dobramento  
 14 Geológico Apalachiano, portanto existem falhas e dobras visíveis. Finalizando,  
 15 agradeceu ao Crea-SP pela dupla homenagem que recebeu e por todos os  
 16 profissionais que foram eternizados com a Lâurea de Reconhecimento pelos  
 17 serviços prestados. Ao término, agradeceu a todos.-----  
 18 Com a palavra o Mestre de Cerimônia agradeceu ao Prof. Dr. Eng. Minas e Metal.  
 19 Wildor Theodoro Hennies e o parabenizou pela brilhante carreira em prol da  
 20 engenharia paulista. Em seguida, para receber a homenagem da Lâurea de  
 21 Reconhecimento ao Eng. Agr. Guido Cesar Rando convidou para ir à frente do  
 22 palco sua filha Cristina.-----  
 23 Nada mais havendo a tratar, e ninguém mais desejando fazer uso da palavra, o  
 24 Presidente **Vinicius Marchese Marinelli** encerrou a sessão às onze horas e vinte  
 25 e oito minutos, agradecendo a presença e a colaboração de todos e desejando  
 26 que Deus abençoe e proteja a todos em retorno aos seus lares. E eu, Diretor  
 27 Administrativo Edson Navarro, mandei lavrar a presente Ata que, lida e achada  
 28 conforme, vai assinada pelo Senhor Presidente e pelo Diretor Administrativo na  
 29 data de sua aprovação.-----