



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

ATA DA SESSÃO PLENÁRIA Nº 1990 (ESPECIAL) DE 18 DE DEZEMBRO DE 2014

1 Aos dezoito dias do mês de dezembro de dois mil e quatorze, às dez horas e vinte
2 minutos, reuniu-se o Plenário do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do
3 Estado de São Paulo – Crea-SP, nas dependências do Auditório do Centro Técnico-
4 Cultural do Crea-SP, sito na Avenida Angélica, 2.364 – Consolação – São Paulo – SP,
5 sob a presidência do Engenheiro Civil **FRANCISCO YUTAKA KURIMORI**.-----
6 **Presentes os(as) Conselheiros(as):** Ademar Salgosa Júnior, Adriano Souza, Alcir dos
7 Santos Elias, Alessandra Dutra Coelho, Alex Thaumaturgo Dias, Alfonso Pappalardo
8 Júnior, Alim Ferreira de Almeida, Álvaro Martins, Amadeu Tachinardi Rocha, Amandio
9 José Cabral D'Almeida Júnior, Amaury Hernandez, André Luís Paradela, André
10 Martinelli Agunzi, Antonio Fernando Godoy, Antonio José da Cruz, Artur Gonçalves,
11 Benito Saes Júnior, Carlos Alberto Gasparetto, Carlos Alberto Mendes de Carvalho,
12 Carlos Alexandre da Graça Duro Couto, Carlos André Mattei Gyori, Carlos
13 Consolmagno, Carlos Eduardo de Vilhena Paiva, Carlos Eduardo José, Carlos Tadeu
14 Barelli, Cássio Roberto de Oliveira, Célio da Silva Lacerda, Celso Atienza, Cláudio
15 Buiat, Davi Guilherme Gaspar Ruas, Edson Facholi, Edson Navarro, Eduardo Gomes
16 Pegoraro, Egberto Rodrigues Neves, Euzébio Beli, Fábio Augusto Gomes Vieira Reis,
17 Francisco Alvarenga Campos, Francisco de Sales Vieira de Carvalho, Francisco José
18 Burlamaqui Faraco, Gilberto de Magalhães Bento Gonçalves, Gilmar Vigiodri Godoy,
19 Gisele Herbst Vazquez, Giulio Roberto Azevedo Prado, Glauco Eduardo Pereira
20 Cortez, Hélio Augusto Ferreira Jorge, Higino Gomes Júnior, Itelmar Sebastião Bianchi
21 Pereira, Ivanete Marchiorato, Januário Garcia, João Bosco Nunes Romeiro, João
22 Claudinei Alves, João Fernando Custódio da Silva, João Felipe Rodrigues de
23 Albuquerque Andrade Picolini, João Francisco D'Antonio, João Luís Scarelli, João Luiz
24 Braguini, João Paulo Bortolini, João Paulo Dutra, José Ariovaldo dos Santos, José de
25 Proença Almeida, José Eduardo Abramides Testa, José Eduardo de Assis Pereira,
26 José Geraldo Baião, José Geraldo Querido, José Guilherme Pascoal de Souza, José
27 Júlio Joly Júnior, José Luís Susumu Sasaki, José Orlando Pinto da Silva, José Otávio
28 Machado Menten, José Renato Zanini, José Roberto Barbosa Satto, José Roberto
29 Corrêa, José Roberto Vieira Lins, José Valmir Flor, José Vinícius Abrão, Julianita Maria
30 Scaranello Simões, Keiko Obara Kurimori, Laércio Rodrigues Nunes, Lucas Hamilton
31 Calve, Luís Alberto Pinheiro, Luiz Antonio Dalto, Luiz Antonio Moreira Salata, Luiz
32 Augusto Moretti, Luiz Carlos de Freitas Júnior, Luiz Cornélio Schmidt, Luiz Fernando
33 Ussier, Luiz Fernando Napoleone, Mailton Nascimento Barcelos, Marcelo Godinho
34 Lourenço, Marcos Wanderley Ferreira, Marcus Rogério Paiva Alonso, Margareti
35 Aparecida Stachissini Nakano, Maria Elizabeth Brotto, Mário Antonio Masteguín,
36 Maurício Pazini Brandão, Mauro José Lourenço, Miguel Lotito Netto, Nelo Pisai Júnior,
37 Nelson de Oliveira Matheus Júnior, Odair Bucci, Odécio Braga de Louredo Filho,
38 Orlando Nazari Júnior, Patrícia Gabarra Mendonça, Patricia Stella Pucharelli Fontanini,
39 Paulo Roberto Boldrini, Pedro Carvalho Filho, Pedro Sérgio Pimenta, Pedro Shigueru
40 Katayama, Renato Benito Felipe Júnior, Ricardo Alves Perri, Ricardo Massashi Abe,
41 Rogério Rocha Matarucco, Roque Gomes Filho, Samir Jorge Duarte David, Sérgio
42 Scutto, Simar Vieira de Amorim, Tadeu Gomes Esteves da Cunha, Tapyr Sandroni



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

ATA DA SESSÃO PLENÁRIA Nº 1990 (ESPECIAL) DE 18 DE DEZEMBRO DE 2014

1 Jorge, Ulysses Bottino Peres, Umberto Ghilarducci Neto, Valentin dos Santos Falcão,
2 Vicente Hideo Oyama, Vinicius Marchese Marinelli, Waldomiro Lourenço Martins,
3 Wolney José Pinto.....
4 **Presentes os Suplentes de Conselheiro(a):** Agnaldo Vendrame, Celso Deliberato,
5 Milton Cezar Magalhães Pigati, Rafael Augustus de Oliveira, Ricardo Hallak, Sérgio
6 Campos.....
7 **Conselheiros(as) que justificaram ausência:** Adilson Bolla, Anderson Milan, André
8 Luís Fernandes Pinto, Ângelo Caporalli Filho, Antonio Carlos Bueno Gonçalves,
9 Antonio de Pádua Sousa, Antonio Hélio Spinosa Perez, Antonio Moacir Rodrigues
10 Nogueira, Ayrton Dardis Filho, Beatriz Pinho Silva Bessa, Carlos Alberto Rodrigues
11 Anjos, Carlos Peterson Tremonte, Christyan Pereira Kelmer Condé, Clóvis da Silva
12 Pinto, Daniella Gonzalez Tinois da Silva, Élio Lopes dos Santos, Fábio Vedoatto,
13 Fernando Martins Speranza, Giorgio Francesco Cesare de Tomi, Hume Annibal Pinto
14 Viegas da Silveira Santos, Ivo Eduardo Moroni, João Domingos Biagi, João Élio de
15 Oliveira Filho, José Eduardo Saavedra, José Renato Cordaço, Luiz Sérgio Mendonça
16 Coelho, Luiz Takeuti, Marcelo Perrone Ribeiro, Márcio de Almeida Pernambuco,
17 Melissa Gurgel Adeodato Vieira, Mônica Maria Gonçalves, Nelson Gerbasi Júnior,
18 Newton Geraissate, Pedro Henrique Lorenzetti Losasso, Rita Yuri Ynoue, Roberto
19 Atienza, Roberto Paulo Valeriani Ignatios, Robson Calvo de Sant’Ana, Rogério de
20 Souza Carvalho, Ruy Tomohide Yonaha, Thelma Lopes da Silva Lascala, Thiago
21 Laisner Prata, Valéria Morábito de Oliveira Santos Logatti, Valter Domingos Idargo,
22 Vivian Karina Bianchini.....
23 **Conselheiros(a) que se encontram licenciados das funções:** Amilton Amorim,
24 Antonio Luís Roçafa, Flávio de Castro Alves, Ivanildo da Cunha Cardoso, José Carlos
25 de Freitas, Osmar Barros Júnior, Rosângela Maria Silveira Ruiz.....
26 **ITEM I – ABERTURA DA SESSÃO;**.....
27 Com a palavra o assessor da presidência **Patrick Albuquerque Katayama**
28 cumprimentou a todos e informou que o Crea-SP através do Ato Administrativo nº 74,
29 de 04 setembro de 1998, instituiu o Diploma de Mérito da Engenharia e Agronomia
30 Paulista, para homenagear profissionais do Sistema, Entidades de Classe, Instituições
31 de Ensino e Personalidades Estaduais que se notabilizaram por ações em prol da
32 Engenharia e Agronomia no Estado de São Paulo. São homenageadas com a
33 inscrição no Livro do Mérito personalidades já falecidas. Os homenageados são
34 indicados pelas respectivas Câmaras Especializadas, passando por uma Comissão
35 Especial e pela aprovação no Plenário. Em 2014, a Comissão Especial do Mérito
36 concluiu suas atividades com os seguintes membros: Eng. Quim. Ademar Salgosa
37 Júnior, Eng. Eletric. Arnaldo Pereira da Silva, Geol. Celso de Almeida Bairão, Eng.
38 Mec. Clóvis da Silva Pinto, Eng. Agrim., Eng. Civ. e Eng. Seg. Trab. João Luiz Braguini
39 – Coordenador e Eng. Agr. Margareti Aparecida Stachissini Nakano – Coordenadora
40 Adjunta. Neste ano em que o Crea-SP está completando 80 anos de atividades em
41 prol da sociedade, rende homenagem a 15 (quinze) profissionais, a 01 (uma)
42 Universidade e a 01 (uma) Entidade de Classe. Convidou para compor a Mesa dos



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

ATA DA SESSÃO PLENÁRIA Nº 1990 (ESPECIAL) DE 18 DE DEZEMBRO DE 2014

1 trabalhos, o Senhor Presidente do Crea-SP Eng. Francisco Yutaka Kurimori, o Diretor
2 Administrativo do Crea-SP Eng. Oper. Eletrotec. e Eng. Seg. Trab. Nízio José Cabral, o
3 Coordenador da Comissão Especial do Mérito 2014 Eng. Agrim., Eng. Civ. e Eng. Seg.
4 Trab. João Luiz Braguini e o ex-Presidente do Crea-SP Eng. Agr. José Eduardo de
5 Paula Alonso. Na sequência, passou ao Item II da Pauta.....

6 **ITEM II – EXECUÇÃO DO HINO NACIONAL;**.....

7 Após a execução do Hino Nacional, o assessor da presidência **Patrick Katayama**
8 convidou o senhor ex-Presidente do Crea-SP Eng. Agr. José Eduardo de Paula Alonso
9 para fazer uso da palavra.....

10 Com a palavra o ex-Presidente do Crea-SP Eng. Agr. **José Eduardo de Paula**
11 **Alonso**, cumprimentou a todos e disse que foi com muita satisfação, muito orgulho e
12 muita honra participar desta solenidade de homenagem a esses que se destacaram,
13 se destacam e continuarão se destacando no meio das nossas profissões da área
14 tecnológica. Cumprimentou o querido amigo irmão Presidente Francisco Yutaka
15 Kurimori, grande líder estadual e nacional, que muito nos honra com sua
16 administração, com seus princípios de ética e moral, com dinamismo que vem
17 modificando e implantando novas metodologias no Crea-SP. Cumprimentou também, o
18 grande amigo irmão, seu afilhado Nízio José Cabral, companheiro de muitos anos da
19 área tecnológica, do Crea-SP e de outras atividades comuns do meio tecnológico. Ao
20 Eng. João Luiz Braguini pelo seu trabalho nesta Comissão do Mérito, que de fato só
21 faz história, quem tem história e para aqueles que receberão esta justa, perfeita e
22 brilhante homenagem, porque ela é devidamente merecida e muito bem organizada
23 pelo trabalho da Comissão Especial do Mérito. Finalizando, desejou a todos um santo
24 natal e um próspero e fraterno 2015 e mais uma vez, parabenizou os homenageados
25 nesta solenidade.....

26 Na sequência o assessor da presidência **Patrick Katayama**, convidou o senhor
27 Coordenador da Comissão Especial do Mérito 2014 Eng. Agrim., Eng. Civ. e Eng. Seg.
28 Trab. João Luiz Braguini para fazer uso da palavra.....

29 Com a palavra o Coordenador da Comissão Especial do Mérito 2014, Eng. Agrim.,
30 Eng. Civ. e Eng. Seg. Trab. **João Luiz Braguini**, cumprimentou a todos e homenageou
31 a todos agraciados com o Diploma do Mérito e aos familiares que receberão nesta
32 data a inscrição no Livro do Mérito e disse que foi para ele uma satisfação imensa
33 participar desta Comissão, porque nela ele pode acompanhar a história de cada um
34 dos homenageados, muitos dos quais ele teve a honra de conviver aqui no Crea. E
35 para os familiares dos homenageados no Livro do Mérito, disse que eles marcaram
36 história, cumpriram o seu papel junto à sociedade brasileira, desempenharam um
37 trabalho inestimável da construção de um país melhor. E também fez homenagem aos
38 colaboradores e a todos os componentes da Comissão do Mérito e em particular à
39 Coordenadora Adjunta Margareti Aparecida Stachissini Nakano que o ajudou muito.
40 Saudou o companheiro, José Eduardo de Paula Alonso que foi presidente do Crea
41 enquanto ele foi Conselheiro. Saudou também o Diretor Administrativo do Crea, o Nízio
42 José Cabral grande companheiro que convive há muito tempo aqui no Crea. E



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

ATA DA SESSÃO PLENÁRIA Nº 1990 (ESPECIAL) DE 18 DE DEZEMBRO DE 2014

1 finalmente, gostaria de render a sua homenagem e o seu agradecimento pela
2 confiança depositada ao Presidente Eng. Francisco Yutaka Kurimori, que tem
3 prestigiado muito e dado a honra de desempenhar algumas funções. Concluiu dizendo
4 que um presidente que é reeleito pela sua categoria com praticamente 80% dos votos
5 dispensa qualquer comentário, se ele foi aprovado pela sua categoria, numa reeleição,
6 está aprovado para desempenhar um mandato, que ele tem a certeza, que nessa
7 segunda etapa vai ser muito melhor que na primeira.....

8 Na sequência o assessor da presidência **Patrick Katayama**, convidou o senhor Diretor
9 Administrativo do Crea-SP Eng. Oper. Eletrotec. e Eng. Seg. Trab. Nízio José Cabral
10 para fazer uso da palavra.....

11 Com a palavra o Diretor Administrativo do Crea-SP Eng. Oper. Eletrotec. e Eng. Seg.
12 Trab. **Nízio José Cabral**, cumprimentou a todos e fez um cumprimento especial ao
13 seu amigo e padrinho o ex-Presidente do Crea-SP José Eduardo de Paula Alonso, ao
14 seu amigo e Coordenador da Comissão Especial do Mérito João Luiz Braguini e ao
15 Presidente do Crea-SP Francisco Yutaka Kurimori. Na qualidade de Diretor
16 Administrativo se sentiu muito honrado em fazer parte desta Sessão Plenária Especial,
17 porque neste momento o maior Conselho de fiscalização profissional da América
18 Latina homenageia estes profissionais que serão galardoados pelo seu mérito
19 profissional durante toda a sua vida e este é o reconhecimento do Conselho
20 Profissional. Em seguida, deu as boas vindas a todos, com a certeza que teremos aqui
21 uma amostra do que a engenharia brasileira fez através dos profissionais, partindo do
22 Estado de São Paulo, que é o maior Estado da Federação, exemplo para o país e para
23 o mundo. Agradeceu a presença de todos, principalmente dos familiares e dos
24 convidados e parabenizou-os. Finalizando, desejou em seu nome e em nome da
25 Diretoria do Crea-SP um feliz natal a todos e um ano de 2015 com muito mais
26 prosperidade, saúde e felicidade para todos.....

27 Na sequência o assessor da presidência **Patrick Katayama**, convidou o senhor
28 Presidente do Crea-SP Eng. Civ. Francisco Yutaka Kurimori para fazer uso da palavra.-
29 Fazendo uso da palavra, o Presidente **Francisco Kurimori** cumprimentou e
30 agradeceu a presença de todos nesta manhã tão especial para o Crea-SP, em que
31 apenas uma vez por ano nos reunimos para fazer esta homenagem. Cumprimentou
32 seu amigo José Eduardo de Paula Alonso, Presidente do Crea-SP no período em que
33 foi Conselheiro, o seu amigo João Luiz Braguini que é o Coordenador da Comissão do
34 Mérito 2014, o seu amigo Nízio José Cabral, Diretor Administrativo, e em seu nome
35 cumprimentou todos os Diretores presentes e a todos os Conselheiros. Em seguida,
36 explicou que o Crea-SP, uma vez por ano, se reúne para homenagear profissionais e
37 instituições. O Crea-SP é constituído de oito câmaras especializadas e cada câmara
38 faz as suas indicações, sendo dois tipos de homenagens: Livro do Mérito, que é a
39 inscrição para os profissionais que já se foram, profissionais reconhecidos pelo seu
40 trabalho e competência e o Diploma do Mérito, que é a homenagem feita aos
41 profissionais pelos serviços prestados à sociedade e para a engenharia ou agronomia.
42 Então, é eleita uma Comissão do Mérito composta de Conselheiros de cada câmara



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

ATA DA SESSÃO PLENÁRIA Nº 1990 (ESPECIAL) DE 18 DE DEZEMBRO DE 2014

1 que tem a responsabilidade de coletar as indicações dos homenageados, com um
2 processo seletivo muito bem estudado e muito bem detalhado. Isso é muito importante
3 para o Brasil, porque o Brasil ainda é um país muito jovem e que precisa ter muito
4 respeito ao simbolismo. Se observarmos, no passado, principalmente na Europa,
5 temos muitos simbolismos, que significa a evolução da humanidade. O Livro do Mérito
6 e o Diploma do Mérito é um simbolismo do passado para aqueles que têm futuro, onde
7 homenageamos as pessoas representativas no meio profissional, pessoas da melhor
8 qualidade que são exemplares e instituições que também são exemplares para o
9 futuro, para aquele jovem profissional que ingressa e se espelha exatamente nessas
10 pessoas, pela sua competência, pela sua ética, pela sua capacidade e pela sua
11 contribuição à sociedade. É isso que fazemos aqui no Crea-SP, sabemos que a família
12 de cada profissional deu sua contribuição para que esse colega pudesse ser
13 homenageado hoje aqui, apesar de estar ausente, ele está dando exemplo para os
14 futuros profissionais de como um bom profissional deve ser, é esse o exemplo que
15 deixamos no Livro do Mérito. E aqueles que estão aqui presentes, também são
16 exemplos vivos de pessoas e instituições para a sociedade. E no Brasil, o que mais
17 estamos precisando é de bons exemplos, pois maus exemplos estamos cansados de
18 ver na televisão todos os dias. Então, para o Crea-SP é uma satisfação imensa estar
19 homenageando essas pessoas e essas instituições que são exemplares para a
20 sociedade brasileira. Principalmente, no momento em que vivemos, onde vemos a
21 corrupção imperando em todos os lugares, na imprensa e até no mundo inteiro está
22 sendo divulgada a corrupção que está se alastrando no nosso país. É uma honra muito
23 grande homenagear os que estão aqui junto conosco e aqueles que se foram, cujos
24 familiares estão aqui representando, vocês nos orgulham muito. Então, não é apenas
25 uma lembrança, é uma homenagem de coração de todos os profissionais do sistema.
26 É uma homenagem desta Instituição, que completa 80 anos de existência, da qual os
27 familiares, seus maridos, seus pais contribuíram a vida inteira e vocês também, que
28 estão presentes, contribuindo conosco. Finalizando, agradeceu a presença de todos e
29 afirmou ser uma honra enorme premiar a todos vocês e todos aqueles que se foram e
30 aqueles que estão junto conosco.....

31 **ITEM III – ENTREGA DO DIPLOMA DE MÉRITO DA ENGENHARIA E AGRONOMIA**
32 **PAULISTA E INSCRIÇÃO NO LIVRO DO MÉRITO DO CREA-SP – EDIÇÃO 2014,**
33 **NOS TERMOS DO ATO Nº 74, DE 04 DE SETEMBRO DE 1998.....**

34 Na sequência, o assessor da presidência **Patrick Katayama** solicitou ao senhor
35 Presidente do Crea-SP Eng. Francisco Kurimori que se postasse à frente do palco
36 para as homenagens pautadas para esta Sessão Plenária Especial e que os demais
37 integrantes da mesa de honra tomassem assento na plateia. Prosseguindo, iniciou as
38 homenagens pelos nomes dos inscritos no Livro do Mérito do Crea-SP e destacou que
39 anualmente o Crea-SP homenageia profissionais falecidos em reconhecimento por
40 relevantes trabalhos desenvolvidos em prol da área tecnológica abrangida pelo
41 Sistema Confea/Crea. A seguir, procedeu à leitura do texto do Diploma que foi
42 entregue aos familiares dos profissionais inscritos no Livro do Mérito do Crea-SP:



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

ATA DA SESSÃO PLENÁRIA Nº 1990 (ESPECIAL) DE 18 DE DEZEMBRO DE 2014

1 “Livro do Mérito Crea-SP – Pelo presente diploma fica certificado que foi inscrito no
2 Livro do Mérito do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São
3 Paulo – Crea-SP, nos termos do Ato nº 74, de 04 de setembro de 1998, o nome do
4 profissional pelos relevantes serviços prestados à Engenharia e à Agronomia Paulista.
5 São Paulo, 18 de dezembro de 2014. Eng. Francisco Kurimori. Presidente do Crea-
6 SP”. Na sequência, iniciou a chamada dos homenageados.....

7 Indicado pela Câmara Especializada de Agronomia, **Engenheiro Agrônomo Cláudio**
8 **Braga Ribeiro Ferreira**. “Formou-se em Engenharia Agrônômica na ENA – Escola
9 Nacional de Agronomia do Rio de Janeiro e Administração de Empresas na Fundação
10 Getúlio Vargas. Exerceu grande quantidade de cargos e funções públicas em órgãos
11 como SRB – Sociedade Rural Brasileira, ANFAR – Associação Nacional dos
12 Fabricantes de Rações, CONAB – Companhia Nacional de Abastecimento, Secretaria
13 Municipal de Abastecimento de São Paulo, assessoria do Ministério da Agricultura,
14 Secretaria de Agricultura e Abastecimento do Estado de São Paulo, dentre outros.
15 Teve atuação no exterior em países como Espanha, Argentina, Japão, Holanda,
16 México, França, Inglaterra, Itália, Venezuela e Colômbia, tratando de temas como
17 Centrais de Abastecimento, sistema de silos e armazéns e às regiões produtoras de
18 grãos, setor de Abastecimento e Armazenagem, organização da Feira Internacional de
19 Abastecimento, sistema de abastecimento, ampliação da exportação de
20 hortifrutigranjeiros para a Europa, palestra sobre abastecimento à Comissão de
21 Nutrição da FAO, introdução de novas variedades de Gergelim no Brasil, urbanização,
22 mercado e de alimentos”. Para receber a homenagem póstuma do Crea-SP ao
23 Engenheiro Agrônomo Cláudio Braga Ribeiro Ferreira, esteve presente seu filho, o
24 Senhor **André Loureiro Ferreira** e demais familiares.....

25 Indicado pela Câmara Especializada de Geologia e Engenharia de Minas, **Geólogo**
26 **Edson Gomes de Oliveira**. “Formou-se em Geologia em 1975 e Doutorou-se em
27 Geociências e Meio Ambiente. Foi Professor Assistente Doutor na Universidade
28 Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho – UNESP; Consultor em hidrogeologia no
29 Instituto de Geociências e Ciências Exatas de Rio Claro nas áreas de pesquisa e
30 desenvolvimento em hidrogeoquímica, Tecnologia Mineral e Geologia Ambiental.
31 Lecionou as disciplinas: Geologia, Lavra de Minas, Prospecção, Pesquisa Mineral,
32 Topografia, Geodésica e Desenho Geológico. Atuou em diversos projetos nas áreas de
33 minerais não-metálicos, hidrodinâmica e hidrogeoquímica de águas subterrâneas em
34 áreas de aterros de resíduos, material particulado em atmosfera ao redor de indústrias,
35 comportamento hidrogeoquímico do elemento chumbo em arenitos e argilitos e
36 avaliação de contaminação de água subterrânea em áreas de aterros sanitários. Autor
37 de inúmeras publicações e artigos técnicos do segmento”. Para receber a homenagem
38 póstuma do Crea-SP ao Geólogo Edson Gomes de Oliveira, esteve presente sua filha,
39 a Senhora **Bruna Camargo de Oliveira** e demais familiares.....

40 Indicado pela Câmara Especializada de Engenharia Química, **Engenheiro Químico e**
41 **Agrimensor Hugo Rossi**. “Formou-se em engenharia química na Escola Politécnica
42 da Universidade de São Paulo em 1947 e engenharia de agrimensura em 1954;



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

ATA DA SESSÃO PLENÁRIA Nº 1990 (ESPECIAL) DE 18 DE DEZEMBRO DE 2014

1 doutorou-se em engenharia com diversos cursos na área tecnológica. Tinha
2 experiência na iniciativa privada em empresas como a Indústria Metalúrgica de
3 Válvulas “P” – Pires Fontoura S. A. e na área pública atuou na Secretaria da Fazenda
4 de São Paulo e na Secretaria de Viação e Obras Públicas do Estado de São Paulo,
5 realizou diversos projetos em áreas ambientais do ramo de papel e celulose, fundição
6 e química. Foi consultor e professor de grau médio, superior e pós-graduação, na área
7 da química, com destaque para o exercício de funções técnicas e administrativas. Foi
8 Conselheiro do Crea-SP no período de 1983 a 1986”. Para receber a homenagem
9 póstuma do Crea-SP ao Engenheiro Químico e Agrimensor Hugo Rossi, esteve
10 presente seu filho, o Senhor **Cláudio Rossi** e demais familiares.....

11 Indicado pela Câmara Especializada de Engenharia Elétrica, **Engenheiro Eletricista**
12 **Fujio Yamada**. “Formou-se em engenharia elétrica na Universidade Presbiteriana
13 Mackenzie, em 1963, graduou-se ainda como administrador de empresas, mestre e
14 doutor em telecomunicações. Destacou-se especialmente em dois segmentos: a área
15 acadêmica, como professor e como chefe do departamento de eletrônica incluindo-se
16 a pesquisa, e na área profissional, nas pesquisas sobre rádio e TV digital, participando
17 ativamente na expansão da TV digital no Brasil e outros países da América Latina.
18 Trabalhou em multinacionais do setor da telecomunicação como a Nec do Japão,
19 Philips do Brasil, PCI Produtos de Informática do Brasil, Nextel, e outras, bem como foi
20 autor de diversas publicações do ramo e orientações acadêmicas de teses e artigos
21 congêneres”. Para receber a homenagem póstuma do Crea-SP ao Engenheiro
22 Eletricista Fujio Yamada, esteve presente sua esposa, a Senhora **Ana Kawasaki**
23 **Yamada** e demais familiares.....

24 Indicado pela Câmara Especializada de Engenharia Civil, **Engenheiro Civil José**
25 **Jorge Guimarães**. “Formou-se em engenharia civil na Escola de Engenharia da
26 Universidade Mackenzie, em 1983. Destacou-se como professor universitário, nas
27 Faculdades Logatti, em Araraquara e em sua carreira junto às instituições como:
28 CETESB – Araraquara, na condição de gerente, Cooperativa de Pesquisas
29 Tecnológicas e Industriais – CPTI, na condição de membro suplente da câmara técnica
30 de planejamento e gestão e na Comissão da Bacia Hidrográfica Tietê-Jacaré, na
31 condição de secretário adjunto”. Para receber a homenagem póstuma do Crea-SP ao
32 Engenheiro Civil José Jorge Guimarães, esteve presente sua esposa, a Senhora
33 **Eliane Aparecida Guimarães** e demais familiares.....

34 Indicado pela Câmara Especializada de Engenharia de Agrimensura, **Engenheiro**
35 **Agrimensor José Sérgio Pahor**. “Formou-se em Técnico em Agrimensura, em 1962 e
36 como Engenheiro Agrimensor pela Escola Superior de Agrimensura de Araraquara em
37 1970, com extensões em áreas como Sistema de Esgotos Sanitários, sobre Técnica
38 de Abastecimento e Tratamento de Água, Treinamento de Avaliadores de
39 Desempenho, Atualização em Geodésia, Engenharia de Tráfego, Cadastro Técnico
40 Municipal, dentre outros. Entre outras áreas, atuou como Agrimensor e Técnico em
41 Hidrometria, em empresas como COSIPA – Companhia Siderúrgica Paulista,
42 DAEE/Escola Politécnica – USP, Construções e Comércio Camargo Correa, VASP



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

ATA DA SESSÃO PLENÁRIA Nº 1990 (ESPECIAL) DE 18 DE DEZEMBRO DE 2014

1 Aerofotogrametria, CADIM – Cadastro Imobiliário e Assessoramento Ltda., Companhia
2 do Metropolitano de São Paulo – Metrô, Alti-Plan – Engenharia e Planejamento Ltda.,
3 Concreguias Ltda.; Falcão Bauer, Empresa Leasing Ltda., Hidrobrasileira, CESP –
4 Centrais Elétricas de São Paulo e diversas outras atividades na condição de
5 contratado ou sócio, bem como Chefe de Seção das Equipes de Levantamentos e
6 Diretor de Divisão de Levantamentos Topográficos no Departamento de Controle de
7 Vias Públicas da Secretaria de Infraestrutura Urbana do Município de São Paulo, na
8 condição de profissional concursado. Participou ativamente de associações e
9 entidades, planejando, organizando e coordenando diversos eventos como Iº Simpósio
10 Sobre o Engenheiro Agrimensor do Século XXI, 1º Encontro Paranaense de
11 Agrimensura, V, VII, X e XI CONEA – Congresso Nacional de Engenheiros
12 Agrimensores, I Semana Nacional da Topografia na USP, Seminário Agrimensura Total,
13 5º Congresso Internacional de Geoinformação – GEOBrasil. Foi Conselheiro do Crea-
14 SP no período de 2008 a 2010”. Para receber a homenagem póstuma do Crea-SP ao
15 Engenheiro Agrimensor José Sérgio Pahor, esteve presente sua irmã, a Senhora
16 **Joanna Pahor Crósta** e demais familiares.....
17 Na sequência, o assessor da presidência **Patrick Katayama** convidou o Senhor André
18 Loureiro Ferreira para fazer uso da palavra representando os familiares dos
19 homenageados com a inscrição no Livro do Mérito.....
20 Com a palavra o Senhor **André Loureiro Ferreira**, fez a seguinte manifestação: “Bom
21 dia a todos, Senhor Presidente do Crea-SP, Senhores Diretores, Coordenadores e
22 Conselheiros do Crea-SP, homenageados, colegas engenheiros e familiares. Meu pai
23 Cláudio Braga Ribeiro Ferreira era um homem honrado, antes de tudo um Técnico.
24 Iniciou sua carreira como agrônomo regional no interior de São Paulo, e a partir daí
25 com um trabalho incansável e dedicação conquistou um espaço importante no cenário
26 do agronegócio brasileiro. Valorizou a profissão e a carreira de engenheiro agrônomo
27 tendo criado o Troféu Deusa Ceres que é concedido ao profissional escolhido
28 agrônomo do ano. Seu trabalho reconhecido recebeu diversos prêmios e homenagens
29 e foi convidado por governos de diversos países e pela própria FAO para conhecer o
30 sistema de abastecimento existente no mundo e proferir palestras por todo mundo.
31 Não vou discorrer a respeito da carreira e os cargos que ocupou, pois isso já foi feito
32 aqui, mas é importante frisar que não foi somente sua capacidade técnica que fez que
33 homenagens como esta que fossem prestadas agora ou durante toda sua vida. Foi
34 sobretudo seu caráter, sua hombridade, o seu espírito de solidariedade e amor ao
35 próximo. Foi sua humildade de aprender sempre e ensinar o que sabia. Foi sua
36 grandeza de ajudar a quem pedisse ou precisasse, sem distinguir status social ou
37 posição e sem querer nada em troca. Foi sua sensibilidade de pensar primeiro nos
38 outros, um exemplo de homem público. Cada um dos homenageados aqui hoje tem as
39 virtudes que o fizeram sobressair. Esta homenagem, a inscrição do nome no Livro do
40 Mérito do Crea-SP é um merecido presente a todos, que conforta e emociona os
41 familiares e honra as memórias dos homenageados. Em meu nome, de minha família
42 e das famílias de todos os homenageados meu muito obrigado ao Crea-SP pelo



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

ATA DA SESSÃO PLENÁRIA Nº 1990 (ESPECIAL) DE 18 DE DEZEMBRO DE 2014

1 reconhecimento.”-----

2 Na sequência, o assessor da presidência **Patrick Katayama**, agradeceu ao Senhor

3 André Loureiro Ferreira por sua manifestação, e prosseguiu com as homenagens

4 prestadas pelo Crea-SP, passando à entrega do Diploma de Mérito da Engenharia e

5 Agronomia Paulista a profissionais, instituições de ensino e entidades de classe que se

6 destacaram por suas ações em prol da área tecnológica. A seguir procedeu à leitura do

7 texto do Diploma que foi entregue aos homenageados. “Diploma do Mérito Crea-SP 80

8 anos com você. O Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São

9 Paulo – Crea-SP, nos termos do Ato nº 74, de 04 setembro de 1998, confere o

10 presente diploma ao profissional pelos relevantes serviços prestados à Engenharia e à

11 Agronomia Paulista. São Paulo, 18 de dezembro de 2014. Eng. Francisco Kurimori.

12 Presidente do Crea-SP.” Prosseguindo, iniciou a chamada dos homenageados.-.-.-.-

13 Indicado pela Câmara Especializada de Engenharia de Segurança do Trabalho,

14 **Engenheiro Civil, Engenheiro de Operação – Mecânica de Máquinas e**

15 **Ferramentas e Engenheiro de Segurança do Trabalho Áureo Emanuel Pasqualetto**

16 **Figueiredo.** “Formou-se em Engenharia Civil, em Engenharia de Operações

17 Mecânicas e em Engenharia de Segurança no Trabalho. É Mestre em Engenharia Civil

18 na área de Transportes (Infraestrutura-Ferrovias) e Doutor (qualificado) em automação

19 portuária e segurança laboral. Ativo nas áreas de construção civil, construção e

20 conservação de ferrovias, porto de Santos e Ferrovia do Aço, transporte e

21 armazenamento de granéis sólidos inflamáveis, operações de terminais, urbanização

22 de loteamentos, obras de arte especiais, em empresas como Rede Ferroviária Federal

23 S. A., Companhia Docas de Santos e do Estado de São Paulo, Companhia Brasileira

24 de Trens Urbanos – CBTU, dentre outras de relevância local, regional ou nacional. É

25 professor nas disciplinas Projeto e Construção de Estradas, Ferrovias e Rodovias. É

26 autor de artigos científicos, técnicos, culturais e softwares didáticos. Foi Conselheiro do

27 Crea-SP em dois períodos: 2008 a 2010 e 2011 a 2013, com destaque para a

28 coordenação da Câmara Especializada de Engenharia de Segurança do Trabalho em

29 2010 e 2013 e diretoria de Relações Profissionais do Crea-SP nos anos de 2011 e

30 2012”. Para receber a homenagem do Crea-SP, esteve presente o Engenheiro Civil,

31 Engenheiro de Operação – Mecânica de Máquinas e Ferramentas e Engenheiro de

32 Segurança do Trabalho Áureo Emanuel Pasqualetto Figueiredo.-.-.-.-

33 Indicado pela Câmara Especializada de Engenharia Civil, **Engenheiro Civil Cyro**

34 **Raphael Monteiro da Silva.** “Formou-se em engenharia civil na Escola Politécnica da

35 Universidade de São Paulo em 1964. Foi professor da Faculdade de Engenharia da

36 Universidade Católica de Santos – Unisantos e Centro de Ciências da Comunicação e

37 Artes ministrando Mecânica dos Solos, Materiais de Construção Civil, Tecnologia da

38 Construção Civil, Topografia e Geodésia, dentre outras disciplinas. Foi Conselheiro do

39 Crea-SP em quatro períodos: 1998 a 2000, 2001 a 2003, 2008 a 2010 e 2011 a 2013,

40 com destaque para a coordenação da Comissão Permanente de Ética Profissional do

41 Crea-SP em 2011 e 2013. Exerceu, ainda, diversas funções no Sistema Confea/Creas,

42 bem como em entidades e instituições relacionadas com a área tecnológica”. Para



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

ATA DA SESSÃO PLENÁRIA Nº 1990 (ESPECIAL) DE 18 DE DEZEMBRO DE 2014

1 receber a homenagem do Crea-SP, esteve presente o Engenheiro Civil Cyro Raphael
 2 Monteiro da Silva.-----
 3 Indicado pela Câmara Especializada de Engenharia Elétrica, **Engenheiro Eletricista**
 4 **Hilton Moreno**. “Formou-se em engenharia elétrica na Escola Politécnica da
 5 Universidade de São Paulo em 1980. Foi professor entre 1987 e 2004, atuou em
 6 pesquisas, desenvolvimento de produtos e sistemas elétricos, planejamento e
 7 marketing e consultoria, teve destaque na carreira de assuntos regulatórios. Participou
 8 como membro da ABNT em diversas frentes relacionadas a normalização técnica,
 9 como coordenador e secretário, também teve participação no Comitê Panamericano,
 10 com largo conhecimento de normas e códigos técnicos dos Estados Unidos. No Brasil,
 11 atuou diretamente com o Corpo de Bombeiros do Estado de São Paulo no texto da
 12 Instrução Técnica nº 41. É autor de diversas publicações do segmento elétrico e tem
 13 grande envolvimento com instituições e empresas relacionadas à divulgação dos
 14 assuntos e dos riscos relacionados à eletricidade”. Para receber a homenagem do
 15 Crea-SP, esteve presente o Engenheiro Eletricista Hilton Moreno.-----
 16 Indicado pela Câmara Especializada de Geologia e Engenharia de Minas, **Geólogo**
 17 **Jorge Kazuo Yamamoto**. “Formou-se em Geologia na Universidade de São Paulo –
 18 USP, em 1976. É mestre em representações gráficas espaciais em geologia e
 19 aplicações no complexo alcalino de Anitápolis – SC. É doutor em comparação de
 20 métodos computacionais para avaliação de reservas com estudo de caso no depósito
 21 de cobre de Chapada – GO com livre-docência em desenvolvimento dos métodos de
 22 interpolação para avaliação de jazidas. É professor Titular da Universidade de São
 23 Paulo – USP, revisor de diversas publicações, atuando principalmente nos seguintes
 24 temas: Avaliação de Reservas, Geoestatística e Interpolação. Foi Conselheiro do Crea-
 25 SP em dois períodos: 2008 a 2010 e 2011 a 2013”. Para receber a homenagem do
 26 Crea-SP, esteve presente o Geólogo Jorge Kazuo Yamamoto.-----
 27 Indicado pela Câmara Especializada de Engenharia Química, **Engenheiro Químico**
 28 **Jorge Moya Diez**. “Formou-se em Técnico em Química Industrial, em Santos em
 29 1968, em Engenharia Química em 1974 na Universidade Federal Rural do Rio de
 30 Janeiro, em Engenharia de Segurança do Trabalho, em Engenharia de Saneamento
 31 Básico e em Engenharia de Controle de Poluição, com MBA Gestão Estratégica em
 32 Meio Ambiente. Atuou na Companhia de Tecnologia em Saneamento Ambiental –
 33 CETESB e na Companhia Siderúrgica Paulista – COSIPA, atual Usiminas, sempre na
 34 área relacionada ao meio ambiente e o controle ambiental, em especial na Baixada
 35 Santista e no Vale do Ribeira de Iguape, com destaque para negociações de Termos
 36 de Ajustamento de Conduta, Ministério Público Estadual/CETESB/Indústrias de
 37 Cubatão, com a geração de Compensações Ambientais. Possui diversas publicações,
 38 com destaque para o anteprojeto de Código de Saneamento Básico para o Estado de
 39 São Paulo e atuou, ainda, em funções sindicais. Foi Conselheiro do Crea-SP em dois
 40 períodos: 2006 a 2008 e 2009 a 2011”. Para receber a homenagem do Crea-SP,
 41 esteve presente o Engenheiro Químico Jorge Moya Diez.-----
 42 Indicado pela Câmara Especializada de Agronomia, **Engenheiro Agrônomo**



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

ATA DA SESSÃO PLENÁRIA Nº 1990 (ESPECIAL) DE 18 DE DEZEMBRO DE 2014

1 **Valdemar Antonio Demétrio.** “Formou-se em Engenharia Agrônômica em 1971, pela
2 ESALQ, e em Licenciatura em Técnicas Agrícolas. É Mestre e Doutor em Agronomia –
3 Solos e Nutrição de Plantas com Pós-doutorado na área de Fotogrametria. É professor
4 da ESALQ – USP, Assessor da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São
5 Paulo – FAPESP, Membro do Comitê de Serviços Topográficos da ABNT e possui
6 experiência na área de Geociências, com ênfase em Topografia e Geoprocessamento.
7 Teve participação em diversas entidades de classe e instituições de ensino, com
8 destaque para a Prefeitura do Campus "Luiz de Queiroz" entre os anos de 1995 a
9 1999. Exerceu diversos cargos públicos, em especial na Prefeitura Municipal de
10 Piracicaba, Secretaria Municipal de Defesa do Meio Ambiente, Secretaria de
11 Agricultura e Abastecimento e no Conselho Municipal de Defesa do Meio Ambiente, do
12 mesmo município. Foi Conselheiro do Crea-SP em quatro períodos: 1985 a 1988, 1988
13 a 1991, 2005 a 2007 e 2008 a 2010, destacando-se a coordenação da Câmara
14 Especializada de Agronomia – CEA em 1989 e 1990, diretoria administrativa em 2008
15 e 2009, diretoria financeira 2009 e 2010 e o exercício da presidência em 2008”. Para
16 receber a homenagem do Crea-SP, esteve presente o Engenheiro Agrônomo Valdemar
17 Antonio Demétrio.....
18 Indicada pela Câmara Especializada de Engenharia de Agrimensura, **Associação**
19 **Profissional dos Geógrafos no Estado de São Paulo – APROGEO-SP.** “Fundada
20 em 2004, a Instituição congrega os profissionais para fins de estudos, coordenação e
21 proteção de seus interesses profissionais. Dentre as ações praticadas pela
22 APROGEO-SP destacamos: intervenção em editais de concursos públicos, solicitando
23 a inserção do geógrafo nos cargos cujas atribuições estão contempladas na legislação
24 que regulamenta a categoria e orientando sobre a necessidade de exigência do
25 registro do geógrafo no Sistema Confea/Crea, divulgação de oportunidades no
26 mercado de trabalho e orientações sobre a atuação profissional: o registro no Sistema
27 Confea/Crea, o recolhimento de ART, dentre outros, participação, apoio e parceria em
28 eventos para disseminação de informações e esclarecimento de dúvidas sobre
29 legislação, campo de atuação e representatividade do profissional geógrafo. Destaque
30 também para a organização do 1º Encontro Brasileiro de Geógrafos: Formação,
31 Atuação e Fiscalização, evento que se propôs a discutir a necessidade de melhorias
32 na formação acadêmica, as oportunidades no mercado de trabalho e a garantia legal
33 do exercício profissional, tratando de questões polêmicas como currículo mínimo
34 desejável para os cursos de bacharelado em geografia e a necessidade de incluir
35 outras disciplinas como obrigatórias; debateu, ainda, sobre o contexto político em torno
36 da criação da Lei Federal 6.664/79, que regulamenta a profissão do geógrafo,
37 finalizando com o tema “fiscalização da atuação profissional”. Para receber a
38 homenagem do Crea-SP, esteve presente a Diretora da Associação Profissional dos
39 Geógrafos no Estado de São Paulo – APROGEO-SP, Geógrafa Mariana Figueiredo de
40 Oliveira.....
41 Indicada pela Câmara Especializada de Engenharia Mecânica e Metalúrgica,
42 **Universidade Metodista de Piracicaba.** “Teve seus primeiros cursos superiores



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

ATA DA SESSÃO PLENÁRIA Nº 1990 (ESPECIAL) DE 18 DE DEZEMBRO DE 2014

1 criados em 1964, tornando-se Universidade em 1975. Instituição voltada para o ensino,
2 a pesquisa, a extensão e prestação de serviços em diversas áreas, destacando-se as
3 de exatas e tecnológicas, com programas de mestrado e doutorado, bem como cursos
4 de pós-graduação. Desenvolve em seus laboratórios projetos com empresas privadas
5 e programas de intercâmbio, como a Ciência sem Fronteiras e com a Universidade de
6 Darmstadt – Alemanha, possui convênios e projetos com órgãos municipais, estaduais
7 e federais. Pauta-se em seus valores na responsabilidade social, desenvolvimento
8 sustentável e preservação ambiental, alia competências técnico-administrativas com
9 capacidade inovadora, crítico-participativa e o exercício da cidadania, contribui, por
10 meio da educação, para a produção e socialização do conhecimento, respeitando as
11 diversidades cultural e religiosa do ser humano e do meio ambiente”. Para receber a
12 homenagem do Crea-SP, esteve presente o Diretor da Universidade Metodista de
13 Piracicaba, Professor Doutor Gustavo Jacques Dias Alvim.....
14 Na sequência, o assessor da presidência **Patrick Katayama**, convidou o Eng. Civ.
15 Cyro Raphael Monteiro da Silva para fazer uso da palavra representando os
16 homenageados pelo Crea-SP com a entrega do Diploma do Mérito.....
17 Com a palavra, o Eng. Civ. **Cyro Raphael Monteiro da Silva**, cumprimentou a todos e
18 informou que está no Conselho há 15 anos, 12 como Conselheiro e os outros 3
19 fazendo parte de Grupo de Trabalho. Em seguida, salientou que nós nos dedicamos à
20 engenharia nacional, cada um a sua moda, cada um a sua forma, cada um do seu
21 jeito, com seu pensamento e ele teve a oportunidade de participar da Comissão de
22 Ética por cinco ou seis anos, por dois anos foi Coordenador e um ano foi Coordenador
23 Adjunto. Todos nós temos uma ideia, um conceito do que é engenharia nacional e o
24 que precisa ser feito, uma das discussões sempre foi o desprestígio da engenharia
25 nacional. O que não ocorre com a medicina e nem com o direito. Citou que em 1964
26 estagiou na Barragem de Barra Bonita, e o Dr. Celestino dizia: “aluno, presta bem
27 atenção, você está na profissão mais importante. Aqui na cidade de Barra Bonita, para
28 você ter uma ideia, no desfile militar vai para o palanque o padre, o delegado e o
29 engenheiro. Olha aonde você vai se meter, meu filho”. E quando se formou, no dia 30
30 de dezembro de 1964, foi indicado pelo Dr. Milton Vargas para a divisão de fundações
31 do IPT e o mandaram no térreo verificar as máquinas e os equipamentos e um colega
32 o chamou de “doutor”, e hoje em dia não existe mais isso na profissão de engenheiro.
33 O engenheiro hoje não tem o valor que merece, porque tudo da sociedade tem a mão
34 de um engenheiro. O médico faz uma operação magnífica, usou equipamentos
35 projetados por engenheiros, que são projetados com materiais, com técnicas de suma
36 importância na fabricação. Infelizmente, os engenheiros não estão recebendo da
37 sociedade o seu devido valor, mas aqui no Crea-SP, falando em nome de todos os
38 homenageados, é um agradecimento que temos pelo que fazemos, porque fomos
39 escolhidos. Em seguida, agradeceu a todos os funcionários do Crea-SP, aos arquitetos
40 que não pertencem mais ao sistema, às famílias que colaboraram com o nosso
41 trabalho, à sociedade e ao seu querido amigo Presidente Francisco Yutaka Kurimori.
42 Finalizando, agradeceu muito por tudo e desejou a todos um feliz natal e um feliz ano



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

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

ATA DA SESSÃO PLENÁRIA Nº 1990 (ESPECIAL) DE 18 DE DEZEMBRO DE 2014

1 novo com saúde e paz e que o Deus do universo nos abençoe sempre.....

2 Na sequência, o assessor da presidência **Patrick Katayama**, agradeceu ao Eng. Civ.

3 **Cyro Raphael Monteiro da Silva** e, concluídas as homenagens, convidou o Presidente

4 do Crea-SP, Eng. **Francisco Kurimori** para suas considerações finais.....

5 Fazendo uso da palavra o Presidente do Crea-SP, **Francisco Kurimori**, agradeceu

6 mais uma vez a todos os presentes, aos homenageados, aos Conselheiros pela

7 sabedoria na escolha dos nomes. Parabenizou a Comissão do Mérito pelo excelente

8 trabalho realizado, aos engenheiros pelo dia 11 de dezembro, data comemorativa para

9 todos os engenheiros, aos agrônomos, pelo 12 de outubro e também aos arquitetos

10 pelo 15 de dezembro.....

11 Nada mais havendo a tratar e ninguém mais desejando fazer uso da palavra, o

12 Presidente **Francisco Yutaka Kurimori** encerrou a sessão às onze horas e quarenta

13 minutos agradecendo e desejando um Feliz Natal e um excelente Ano Novo a todos e

14 que o grande engenheiro do universo os conduzam aos seus lares. E eu, Diretor

15 Administrativo **Nízio José Cabral**, mandei lavrar a presente Ata que, lida e achada

16 conforme, vai assinada pelo Senhor Presidente e pelo Diretor Administrativo na data

17 de sua aprovação.....

18

19

20

21

22