Resumo da Programação Final (atualizada em 19/09/2004 – 22h)

Considerando a temática central do CONEA 2004 a Comissão Organizadora convidou os autores dos trabalhos a seguir listados para apresentação no evento sob forma de palestra isolada ou mesa redonda. Os trabalhos não foram submetidos à Comissão Científica para avaliação e, portanto são de inteira responsabilidade dos respectivos autores.

	20 set 2004	21 set 2004	22 set 2004	23 set 2004	24 set 2004	25 set 2004
8:40h – 12:00h		Mesa Redonda 1: Engenharia de Avaliações e Perícias P14, P2, P66, P19, P55, P18, P45, P35, P72	Palestras P4, P36 Mesa Redonda 3: Cadastro Territorial e Regularização Fundiária P44, P47, P37, P7, P40, P68	Palestras P5, P3, P48, P53, P13, P20, P23, P49, P32	Palestras P71, P59, P51, P52, P43, P64, P65, P67, P26, P25	Assembléia Geral da FENEA Encerramento do X CONEA
12:00h – 14:00h		intervalo	intervalo	Intervalo	intervalo	
14:00h – 15:40h	Recepção e Inscrições	Palestras P6, P21, P16, P17, P57	Palestras P34, P1, P31, P60, P62	Palestras P50, P15, P28, P38, P58	Palestras P61, P9, P75, P70	
15:40h – 16:20h	Recepção e Inscrições	intervalo	intervalo	Intervalo	intervalo	
16:20h – 19:30h	Recepção e Inscrições	Mesa Redonda 2: Impactos da Lei 10.267 / 2001 no Cadastro Territorial e no Registro Imobiliário P46, P56, P69, P41, P73	Mesa Redonda 4: Cadastro Territorial e o Novo Referencial Geodésico Brasileiro (SIRGAS) P11, P29, P30, P33, P8	Mesa Redonda 5: Lei 10.267 / 01: aspectos técnicos do Georreferenciamento P63, P27, P76, P74	Mesa Redonda 6: O Profissional para o Cadastro Territorial P24, P42, P39, P12	
20:30h	Abertura do CONEA 2004 Saudação da FENEA (15') Apresentação do tema central (15') Conferência de Abertura (1h) - P54					

Programação Final

Considerando a temática central do CONEA 2004 a Comissão Organizadora convidou os autores dos trabalhos a seguir listados para apresentação no evento sob forma de palestra isolada ou mesa redonda. Os trabalhos não foram submetidos à Comissão Científica para avaliação e, portanto são de inteira responsabilidade dos respectivos autores.

Dia 20 de setembro de 2004 – 2ª feira

14:00h - 20:30h : Recepção e inscrições

20:30h - 20:40h : Abertura do CONEA 2004 - composição da mesa

20:40h – 20:50h : Saudação da FENEA – Eng. Agrim. Júlio César Martins de Resende - Presidente da Federação Nacional dos

Engenheiros Agrimensores (FENEA)

20:50h – 21:00h : Apresentação do tema central do CÓNEA 2004 – Prof. Artur Caldas Brandão (UFBA) – Coordenador da

Comissão Científica do CONEA 2004

21:00h - 22:00h : Conferência de Abertura do CONEA 2004 - O CADASTRO TERRITORIAL RURAL E URBANO E SUA

IMPORTÂNCIA PARA O DESENVOLVIMENTO TURÍSTICO E ECONÔMICO PARA UMA NAÇÃO (P54)

Deputado Federal Herculano Anghinetti - Secretario de Turismo do Estado de Minas Gerais

22:00h : Encerramento da solenidade de abertura do CONEA 2004

Programação Final

Dia 21 de setembro de 2004 - 3ª feira

Mesa Redonda 1: Engenharia de Avaliações e Perícias Coordenador:

08:40h – 09:00h : OS IMPACTOS SÓCIO TERRITORIAIS DOS ASSENTAMENTOS RURAIS E DESENVOLVIMENTO RURAL

NO BRASIL (P14)

Geógrafo Bernardo Mançano Fernandes - UNESP

09:00h – 09:20h : SISTEMA DE ADMINISTRAÇÃO TRIBUTÁRIA (P2) Engenheiro Agrimensor Jairo Barioni - FEAMIG

09:20h - 09:40h : A NOVA NORMA DE AVALIAÇÃO DE BENS DA ABNT NBR 14653 (P66)

Eng. Civil Aurélio José Lara – ÍBAPE-MG

09:40h - 10:00h : A IMPORTÂNCIA DA ENGENHARIA DE AGRIMENSURA NAS QUESTÕES DA REGULARIZAÇÃO

FUNDIÁRIA (P19)

Engenheiro Agrimensor Nilo Shirozono - ITESP/SP

10:00h - 10:20h : ENGENHARIA FUNDIÁRIA - ÂNSIA E DESILUSÕES (P55)

Engenheiro Agrimensor Luiz Celio Bottura - Cota Territorial LTDA

10:20h - 10:40h : A IMPORTÂNCIA DA AVALIAÇÃO E PERÍCIAS TÉCNICAS DE ENGENHARIA NAS QUESTÕES DE

TERRAS E NAS DESAPROPRIAÇÕES (P18)

Engenheiro Agrimensor José Eduardo Narciso - APEASP

10:40h – 11:00h : A IMPORTÂNCIA DA PERÍCIA TÉCNICA EM QUESTÕES DE TERRAS (P45)

Engenheiro Agrimensor e Civil Ronaldo de Aquino - Faculdade de Engenharia Kennedy – BH

11:00h – 11:20h : APRESENTAÇÃO DA SPU OS SEUS REGISTROS E CADASTROS DO PATRIMÔNIO PÚBLICO FEDERAL (P35)

Engenheiro Civil Rogério Veiga Aranha - Gerente do Patrimônio da União Federal em Minas Gerais

11:20h - 11:40h : ASPECTOS IMPORTANTES DE AVALIAÇÃO INFERENCIAL - CASOS PRÁTICOS (P72)

Eng. Eletricista André Luiz Mota

11:40h – 12:00h : Debates e encaminhamentos

12:00h – 14:00h intervalo para almoço

Palestras:

14:00h - 14:20h : DE TORDESILHAS A LEI IMPERIAL N.º 601 DE 1850 (P6)

Dr. Antônio Maria Claret Maia - Procurador Jurídico da Fundação Rural Mineira - RURALMINAS

14:20h - 14:40h : A IMPORTÂNCIA DO GEOPROCESSAMENTO NAS QUESTÕES MUNICIPAIS BRASILEIRAS (P21)

Engenheiro Agrimensor Silvio Ribeiro - Prefeitura do Município de São Paulo

14:40h – 15:00h : O PRINCIPIO DA CONTINUIDADE OBJETIVA DO REGISTRO DE IMOVEIS E A LEI N. 10.267/01 (P16)

Dr. Francisco José Rezende dos Santos - Cartório de Registro de Imóveis da Comarca de Esmeraldas-MG /

Presidente da SERJUS e Vice Presidente do IRIB

15:00h - 15:20h : A MATRICULA DO IMOVEL RURAL NO REGISTRO DE IMOVEIS (P17)

Dra. Telma Lúcia Sarsus - Assessora Jurídica da SERJUS

15:20h - 15:40h: O SISTEMA DE REGISTROS PÚBLICOS BRASILEIROS NA VISÃO MATEMÁTICA (P57)

Engenheiro Agrimensor Júlio César Martins de Resende - Presidente da Federação Nacional dos

Engenheiros Agrimensores (FENEA)

15:40h - 16:20h : intervalo

Mesa Redonda 2: Impactos da Lei 10.267 / 2001 no Cadastro Territorial e no Registro Imobiliário

Coordenador: Eng. Agrim. Júlio César Martins de Resende - Presidente da FENEA

16:20h - 16:40h: O PAPEL FUNCIONAL DA CORREGEDORIA DE JUSTIÇA DO ESTADO DE MINAS GERAIS NA

FISCALIZAÇÃO DOS CARTÓRIOS NOTÁRIAIS E DE RÉGISTROS DE IMÓVEIS NO CUMPRIMENTO DA

LEI N.º 10267/01 REGULAMENTADA PELO DECRETO N.º 4.449/02 (P46)

Corregedoria Geral de Justiça de Minas Gerais

16:40h - 17:00h: O REGISTRO DE IMOVEIS E O GEORREFERENCIAMENTO DE IMOVEIS RURAIS (P56)

Dr. Eduardo Agostinho Arruda Augusto - Representante do IRIB / Registro de Imóveis da Comarca de

Conchas/SP

17:00h - 17:20h : INTERCONEXÃO DO CADASTRO TERRITORIAL COM O REGISTRO IMOBILIÁRIO (P69)

Engenheira Cartógrafa Andrea Flávia Tenório Carneiro - UFPE

17:20h - 17:40h : O GEORREFERENCIAMENTO COMO FERRAMENTA NA APLICAÇÃO DO ORDENAMENTO

TERRITÓRIAL URBANO E RURAL (P41)

Jürgen Philips - UFSC

17:40h - 18:00h : IMPACTOS DA LEI 10.267 / 2001 NO CADASTRO DO INCRA (P73)

Dr. Rolf Hackbart - Presidente do INCRA

18:00h - 19:30h : Debates e encaminhamentos

Programação Final

Dia 22 de setembro de 2004 – 4ª feira

Pal	lest	rae

08:40h - 09:00h : A DISCRIMINAÇÃO FUNDIÁRIA COM VISTAS A CRIAÇÃO DE UNIDADES DE CONSERVAÇÃO (P4)

09:00h - 09:20h: IMPACTO DO ESTATUTO DA CIDADE NO GEORREFERENCIAMENTO TERRITORIAL BRASILEIRO (P36) Engenheiro Agrimensor Carlos Loch - UFSC

Mesa Redonda 3: Cadastro Territorial e Regularização Fundiária

Coordenador: Prof. Carlos Loch - UFSC

09:20h - 09:40h: ASPECTOS DA LEI N.º 10.257/01(ESTATUTO DA CIDADE) (P44) Engenheiro Eletricista Ronaldo Vasconcelos - Deputado Federal-MG

09:40h - 10:00h : PLANOS DIRETORES E SUSTENTABILIDADE URBANO AMBIENTAL PARA AS CIDADES BRASILEIRAS (P47)

Engenheiro Civil Marcos Túlio de Mello - Presidente do CREA/MG

10:00h - 10:20h : APLICABILIDADE DA LEI DO PARCELAMENTO DO SOLO URBANO E SUAS CONSEQUÊNCIAS QUANTO AS ÁREAS IRREGULARERS E SEUS ASPECTOS LEGAIS JURÍDICOS (P37)

Dr. Wolfgan Jorge Coelho - Presidente da ANOREG-MG / Cartório de Registro de Imóveis da Comarca de Leopoldina-MG

10:20h - 10:40h : A REALIDADE AGRÁRIA DE MINAS GERAIS (P7)

Dr. Marcos Helenio Leoni - Superintendente Regional do INCRA / MG

10:40h - 11:00h : ESPACIALIZAÇÃO E VISUALIZAÇÃO DAS INFORMAÇÕES GEORREFERENCIADAS VISANDO A DEFINIÇÃO DÁ ESTRUTURA FUNDIÁRIA BRASILEIRA (P40) Engenheiro Agrimensor Marcos de Oliveira - INCRA/BSB

11:00h - 11:20h : IMPORTÂNCIA DO CADASTRO NACIONAL DE IMÓVEIS RURIAS (CNIR) NA REGULARIZAÇÃO

FUNDIÁRIA (P68)

Luiz Chaves- Presidente do Instituto de Terras de Minas Gerais

11:20h - 12:00h : Debates e encaminhamentos

12:00h - 14:00h : intervalo para almoço

Palestras:

14:00h - 14:20h : ATUALIZAÇÃO CARTOGRÁFICA DAS AGLOMERAÇÕES URBANOS DO RIO GRANDE DO SUL, UM PROJETO DE 50000 km2 (P34)

Engenheiro Civil Francisco Bragança - Diretor da METROPLAN/RS

14:20h - 14:40h : IMPORTÂNCIA DAS BASES GEODÉSICAS PARA O MAPEAMENTO URBANO E RURAL DA CEMIG (P1) Eng.º Agrimensor e Civil Dorivaldo Damacena - FEAMIG / CEMIG

14:40h - 15:00h : A ŠITUĀÇÃO FÍSICA DOS MARCOS DO SGB (P31)

Valéria Guimarães Carvalho - IBGE/DGC/

15:00h - 15:20h : ANÁLISE DAS DISTORÇÕES DA REDE GEODÉSICA DE REFERÊNCIA DA REGIÃO METROPOLITANA DO RECIFE (P60)

Eng. Cartógrafo Paulo Roberto Carneiro de Carvalho (UPE - Departamento de Engenharia Civil), Eng. Cartógrafo Tarcísio Ferreira da Silva (UFPE), Eng. Cartógrafa Verônica Maria Costa Romão (UFPE)

15:20h - 15:40h : REDE GPS DE ALTA PRECISÃO DO ESTÁDO DE MATO GROSSO DO SUL (P62) Marcelo J. P Cunha (Faculdade REDENTOR/RJ), Silvio Jacks A.Garnès (UNIDERP/MS)

15:40h – 16:20h : intervalo

Mesa Redonda 4: Cadastro Territorial e o Novo Referencial Geodésico Brasileiro (SIRGAS) Coordenador:

16:20h - 16:40h: REDE GEODÉSICA POR GPS DO ESTADO DE MINAS GERAIS (P11)

Engenheiro Agrimensor Dalto Domingos Rodrigues - UFV

16:40h - 17:00h : A RBMC AS REDES ESTADUAIS E O GEORREFERENCIAMENTO DE IMÓVEIS (P29)

Engenheira Cartógrafa Kátia Duarte Pereira - IBGE/DGC

17:00h - 17:20h : SISTEMA GEODÉSICO BRASILEIRO . TRANSIÇÃO DE SAD 69 PARA O SIRGAS 2000 (P30)

Sônia Maria Alves Costa - IBGE/DG

17:20h - 17:40h : A QUESTÃO CARTOGRAFICA FRENTE A MUDANÇA DO REFERENCIAL GEODÉSCO(P33)

Moema Carvalho Augusto - IBGE/DGC

17:40h - 18:00h : SITUAÇÃO DA REDE GEODÉSICA BRASILEIRA E A IMPORTÂNCIA DE ADENSAMENTO DESSA REDE

COM APOIO DOS USUARIOS, PREFEITURAS, ASSOCIAÇÕES, UNIVERSIDADES, ORGÃOS

PÚBLICOS, ETC (P8)

Prof. Dr. Denizar Blitzkow - USP

18:00h - 19:30h : Debates e encaminhamentos

Programação Final

Dia 23 de setembro de 2004 - 5ª feira

Pal	lest	rae

08:40h - 09:00h : ECOBATIMETRIA APLICADA A PRESERVAÇÃO DAS AGUAS COMO INSTRUMENTO DO

DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL E DA AGENDA 21 BRASILEIRA (P5)

Engenheiro Civil Odair Santos - CREA/MG

09:00h - 09:20h : ALTIMETRIA COM O SISTEMA GPS (P3)

Engenheiro Agrimensor Luiz Guimarães - UFRRJ

09:20h - 09:40h : UTILIZACAO e MANUSEIO DE COORDENADAS GEOGRAFICAS E/OU PLANAS UTM EM DESENHOS

TOPOGRAFICOS E CARTOGRAFICOS CONFORME A LEI 10.267/01 (P48)

Engenheiro Agrimensor Paulo Augusto Borges - FEAP - Faculdade de Engenharia Agrimensura de

Pirassununga

09:40h - 10:00h : APRESENTAÇÃO E APLICABILIDADE DO SOFT TOPEVN ,APLICADO A LEI . N.10.267/01 (P53)

Engenheiro Agrimensor Elifas Valin Neto - TOPEVN

10:00h - 10:20h : AUTOMATIZĂÇÃO DO CADASTRO TÉCNICO MUNICIPAL DE CIDADES DE PEQUENO PORTE (P13)

Engenheiro Agrimensor Carlos Antônio Oliveira Vieira – UFV

10:20h - 10:40h : APOIO BÁSICO DO MAPEAMENTO DIGITAL DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO (P20)

Engenheiro Agrimensor José Sérgio Pahor - FENEA / ABNT / Prefeitura do Município de São Paulo

10:40h – 11:00h : A IMPORTÂNCIA DO MAPEAMENTO AEROFOTOGRAMÉTRICO (P23)

Engenheiro Eletrônico e Agrimensor Ivan Idoeta - Base Aerofotogrametria

11:00h - 11:20h : palestra a ser definida

11:20h - 11:40h : EXECUÇÃO DO CADASTRO TÉCNICO MUNICIPAL EM PREFEITURAS DE PEQUENO PORTE, COM

VÔOS NA ESCALA DE 1/30000 (P49)

Engenheiro Agrimensor Anderson Vieira de Faria – Alezi Teodolini LTDA

11:40h - 12:00h : O BANCO DE DADOS GEODÉSICOS (P32)

Antônio Carvalho Filho - IBGE/DGC

12:00h - 14:00h : intervelo para almoço

Palestras:

14:00h – 14:20h : GEO-REFERENCIAMENTO DE IMÓVEIS RURAIS: COMO FAZER; PLANEJAMENTO; COORDENAÇÃO;

EXECUÇÃO; FINALIZAÇÃO; EXEMPLOS REAIS (P50)

Engenheiro Agrimensor Augusto César da Silveira – Alezi Teodolini LTDA

14:20h - 14:40h : CÓDIGO C/A e GPS L1/L2 , SUAS APLICAÇÕES SEGUNDO AS NORMAS TÉCNICAS PARA

GEORREFERENCIAMENTO DE IMÓVEIS RURAIS INCRA (P15)

Engenheiro Civil Irineu da Silva – USP/SC

14:40h – 15:00h : COMPARAÇÃO ENTRE A NORMA DE GEORREFERENCIAMENTO DE IMÓVEIS RURAIS COM GPS E

NORMAS INTERNACIONAIS (P28)

Engenheiro Civil Daniel Carneiro da Silva - UFPE

15:00h - 15:20h: PROCEDIMENTOS TÉCNICOS DE MEDIÇÃO CADASTRAL (P38)

Engenheiro Agrimensor Artur Caldas Brandão - UFBA

15:20h – 15:40h : O ĞEORREFERENCIAMENTO DE IMÓVEIS RURAIS: UMA SOLUÇÃO OU MAIS UMA COMPLICAÇÃO

BUROCRÁTICA. SUA APLICABILIDADE ESTA CORRETA ? (P58)

Engenheiro Agrimensor Júlio César Martins de Resende - Presidente da Federação Nacional dos

Engenheiros Agrimensores – FENEA

15:40h - 16:20h : intervalo

Mesa Redonda 5: Lei 10.267 / 2001 – Aspectos Técnicos do Georreferenciamento

Coordenador: Prof. Artur Caldas Brandão - UFBA

16:20h - 16:40h : GEORREFERENCIAMENTO DE IMÓVEIS RURAIS: TÓPICOS CONCEITUAIS (P63)

Nicola Paciléo Netto - EPUSP

16:40h - 17:00h : GEORREFERENCIAMENTO : UM NOVO PARADIGMA NA ESPECIALIZAÇÃO IMOBILIÁRIA

Engenheira Cartógrafa Andrea Flávia Tenório Carneiro -UFPE (P27)

17:00h - 17:20h : ASPECTOS TÉCNICOS DO GEORREFERENCIAMENTO (P76)

Jürgen Philips - UFSC

17:20h - 17:40h : APLICABILIDADE DA NORMA TÉCNICA DE GEORREFERENCIAMENTO DE IMÓVEIS RURAIS DO

INCRA - 2003 (P74)

Eng. Agrimensor Alcides Galdino dos Anjos – INCRA / SDTT

17:40h - 19:30h : Debates e encaminhamentos

Programação Final

Dia 24 de setembro de 2004 – 6ª feira

Pal	lest	rae

08:40h - 09:00h : CARTOGRAFIA DIGITAL - ESTUDO DE PRECISÕES COM EMPREGO DE ESTAÇÕES

FOTOGRAMÉTRICA DIGITAIS (P71)

Eng. Cartógrafo Denis Vinícius R. da Silva , Eng. Agrimensor e Civil Lúcio Mário L. Rodrigues , Eng. Civil e

Analista de Sistemas Luis Alberto Naveda Fernandez -TOPOCART LTDA.

09:00h - 09:20h : UM PERFIL DO DESENVOLVIMENTO ESPACIAL DO MUNICÍPIO DE FLORIANÓPOLIS - SANTA

CATARINA (P59)

Job Diógenes Ribeiro Borges (Doutorando - UFSC), Juliana Laske (Mestranda - UFSC), Luiz Henrique

Antunez Lopes (UFPR)

09:20h - 09:40h : NOVA SOLUÇÃO GPŚ PARA COLETA DE DADOS GIS - CASOS EM :TELECOMUNICAÇÕES,

AGRICULTURA, FOTOGRAMETRIA E CADASTRAMENTO URBANO (P51)

Engenheiro Agrimensor Júlio Nogueira - Alezi Teodolini LTDA

09:40h - 10:00h : TRABALHOS DE ENGENHARIA COM GPS RTK , PRODUTIVIDADE QUANDO COMPARADOS ENTRE SI

E ESTAÇÕES TOTAIS MECÂNICA (P52)

Engenheiro Agrimensor Marcos Guandalini - FEAP - Faculdade de Engenharia Agrimensura de

Pirassununga – Alezi Teodolini LTDA

10:00h - 10:20h : AS ATIVIDADES DO ENGENHEIRO AGRIMENSOR NA MINERAÇÃO (P43)

Engenheiro Agrimensor Marcelo Tuller de Oliveira – CEFET-MG / FEAMIG

10:20h - 10:40h : COMO AUMENTAR SUA PRODUTIVIDADE NA COLETA DE DADOS PARA GEOREFERENCIAMENTO DE

IMÓVEIS RURAIS UTILIZANDO O CÓDIGO C/A (P64) Eng.º Cartógrafo Celso Gomes - Santiago & Cintra LTDA

10:40h - 11:00h : COMO AUMENTAR SUA PRODUTIVIDADE COM ESTAÇÕES TOTAIS SERVO-MOTORIZADAS E

SISTEMAS GPS RTK (P65)

Eng.º Civil Diogo Nava Martins - Santiago & Cintra LTDA 11:00h – 11:20h : O EFEITO DA IONOSFERA NAS OBSERVAÇÕES GPS (P67)

Edivaldo Simões da Fonseca Jr. - EPUSP.

11:20h - 11:40h : MÚTUA SUA IMPORTÂNCIA PARA OS PROFISSIONAIS AMPARADOS PELO SISTEMA CONFEA/CREA'S

(P26)

Engenheiro Civil Henrique Luduvice - Presidente da MUTUA

11:40h - 12:00h : O ČOMPROMISSO PÚBLICO E SOCIAL DA ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA COM O

DESENVOLVIMENTO BRASILEIRO (P25)

Engenheiro Civil Henrique Luduvice - Presidente da MÚTUA

12:00h - 14:00h : intervalo para almoço

Palestras:

14:00h - 14:20h : BREVE RELATO DA CRIAÇÃO DE NORMAS SOBRE SERVIÇOS TOPOGRÁFICOS DA ABNT E

APRESENTAÇÃO DA NBR 14645/2 (P61)

Irineu Idoeta - Pontifícia Universidade Católica de Campinas / Presidente da Comissão de Normas para

Serviços Topográficos da ABNT

14:20h – 14:40h : A IMPORTÂNCIA DA NORMATIZAÇÃO DA ABNT NOS SERVICOS DE GEORREFERENCIAMENTO (P9)

Engenheiro Agrimensor Irineu Idoeta - UNICAMP / Base Aerofotogrametria

14:40h – 15:00h : ATUAÇÃO DO ENGENHEIRO AGRIMENSOR EM DEFESA DO INTERESSE PÚBLICO (P75)

Eng. Agrim. Waldemar José Laurenti

15:00h - 15:20h: MERCADO DE TRABALHO DOS TÉCNICOS (P70)

Wilson Vanderley - Presidente da FENTEC

15:20h - 15:40h : palestra a ser definida

15:40h - 16:20h : intervalo

Mesa Redonda 6: O Profissional para o Cadastro Territorial

Coordenador: Prof. Jürgen Philips – UFSC

16:20h - 16:40h: ATRIBUIÇÕES PROFISSIONAIS, COMPROMISSO COM A SOCIEDADE E O CONSUMIDOR (P24)

Engenheiro Civil Wilson Lang - Presidente do CONFEA

16:40h – 17:00h : ADEQUAÇÃO DO PROFISSIONAL À UMA NOVA REALIDADE BRASILEIRA E DE MERCADO (P42)

Engenheiro Agrimensor Leo Soares de Oliveira - FEAMIG

17:00h - 17:20h : O PERFIL PROFISSIONAL NAS ATIVIDADES DE CADASTRO TERRITORIAL (P39)

Engenheira Agrimensora Maria Madalena Ribeiro Pinto - CAR / Gov. Estado da Bahia

17:20h - 17:40h : UNIFICAÇÃO DAS HABILITAÇÕES DA ENGENHARIA DE AGRIMENSURA E ENGENHARIA

CARTÓGRAFICA (P12)

Engenheiro Cartógrafo Antônio Simões Silva - UFV

17:40h - 19:30h : Debates e encaminhamentos

CONEA 2004 - X CONGRESSO NACIONAL DE ENGENHARIA DE AGRIMENSURA Programação Final

Dia 25 de setembro de 2004 - sábado

09:00h – 10:30h : Assembléia Geral da FENEA 10:30h – 12:00h : Encerramento do CONEA 2004