



Carla Maria Camargo Corrêa

Endereço para acessar este CV <http://lattes.cnpq.br/5702820412902381> (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>)
Última atualização do currículo em: 30/11/2016

Resumo

Possui graduação em Engenharia Florestal pela Universidade Federal do Paraná (1995), especialização em Administração - Planejamento e Orçamento (1997), mestrado em Engenharia Florestal pela Universidade Federal do Paraná (1999) e doutorado em Engenharia Florestal pela Universidade Federal do Paraná (2005). Atualmente lotada no NIMAD - Núcleo Interdisciplinar de Meio Ambiente e Desenvolvimento da Universidade Federal do Paraná e no CENACID - Centro de Apoio Científico em Desastres. Tem experiência na área de Recursos Florestais e Engenharia Florestal, com ênfase em Florestamento e Reflorestamento, atuando principalmente nos seguintes temas: reflorestamentos, sistema de colheita florestal, solos florestais, compactação do solo, sustentabilidade florestal e estudos de impacto ambiental. **(Texto informado pelo autor)**

Identificação

Nome

Carla Maria Camargo Corrêa

Nome em citações bibliográficas

CAMARGO, C. M. S.;CAMARGO CORRÊA, C. M.;CORREA, C. M. C.

Endereço

Endereço Profissional

Universidade Federal do Paraná , NIMAD - Núcleo Interdisciplinar de Meio Ambiente e Desenvolvimento
Rua: Cel. Francisco H. dos Santos, s/n - Centro Politécnico - UFPR
Jardim Botânico
81531-970 - Curitiba , PR - Brasil
Telefone: (41) 33613052
Fax: (41) 33662723
URL da Homepage: <http://www.nimad.ufpr.br> (<http://www.nimad.ufpr.br>)

Idiomas

Português

Compreende Bem, Fala Bem, Lê Bem, Escreve Bem

Espanhol

Compreende Bem, Fala Razoavelmente, Lê Bem, Escreve Razoavelmente

Inglês


Compreende Bem, Fala Razoavelmente, Lê Bem, Escreve Razoavelmente

Outras informações relevantes:

Cursos de curta duração ministrado no Uruguay, junto a Universidad de la República / Facultad de Agronomía, nos anos de 2011, 2006 e 2001.
"Evaluación de daños al suelo causado por maquinaria de cosecha forestal", 30 / 05 - 01 / 06 / 2011, em Montevideo / Uruguay. "Evaluación de daños al suelo causado por maquinaria de cosecha forestal", 11 - 13 / 10 / 2006, em Tacuarembó / Uruguay. "Evaluación de daños producidos por maquinaria forestal", 28 / 05 - 01 / 06 / 2001, em Rivera / Uruguay.

Formação

Acadêmica/titulação

Doutorado em Engenharia Florestal. (Conceito CAPES 4)
 Universidade Federal do Paraná , UFPR, Brasil.
 Título: PERDAS E SOLO E QUALIDADE DA ÁGUA PROVENIENTES DE ESTRADAS DE USO FLORESTAL, NO PLANALTO CATARINENSE.
 Ano de obtenção: 2005.
 Orientador:  (<http://lattes.cnpq.br/5062482221454452>) Jorge Roberto Malinovski.
 Palavras-chave: Atividades de colheita X Economia X Ambiente X Man ; Certificação florestal ; Sustentabilidade florestal ; Rede viária ; Qualidade da água ; RUSLE
 Grande área: Ciências Agrárias / Subárea: Ciência do Solo / Especialidade: Manejo e Conservação do Solo.
 Grande área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Florestais e Engenharia Florestal / Subárea: Técnicas e Operações Florestais / Especialidade: Exploração Florestal.
 Grande área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Florestais e Engenharia Florestal / Subárea: Silvicultura / Especialidade: Florestamento e Reflorestamento.
 Setores de atividade: Silvicultura, Exploração Florestal e Serviços Relacionados ; Produção Vegetal ; Produtos e Serviços Voltados Para A Defesa e Proteção do Meio Ambiente, Incluindo O Desenvolvimento Sustentado

1997 - 1999

Mestrado em Engenharia Florestal. (Conceito CAPES 4)
 Universidade Federal do Paraná , UFPR, Brasil.
 Título: COMPACTAÇÃO DO SOLO CAUSADA PELA COLHEITA DE PINUS TAEDA PELO SISTEMA FUSTE.
 Ano de obtenção: 1999.
 Orientador: Jorge Roberto Malinovski. Jorge Roberto Malinovski.
 Palavras-chave: Colheita de madeira ; Compactação do solo ; Sustentabilidade florestal ; Capacidade de campo ; Teor de umidade ; Solos florestais
 Grande área: Ciências Agrárias / Subárea: Silvicultura / Especialidade: Solos Florestais.
 Grande área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Florestais e Engenharia Florestal / Subárea: Técnicas e Operações Florestais / Especialidade: Exploração Florestal.
 Grande área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Florestais e Engenharia Florestal / Subárea: Técnicas e Operações Florestais / Especialidade: Mecanização Florestal.
 Setores de atividade: Produtos e Serviços Voltados Para A Defesa e Proteção do Meio Ambiente, Incluindo O Desenvolvimento Sustentado ; Produção Vegetal ; Qualidade e Produtividade

2010

Especialização: em Curso de Especialização em Geoprocessamento. (CARGA_HORARIA: 475h).
 UFPR - CIEG CENTRO INTEGRADO DE ESTUDOS EM GEOPROCESSAMENTO , UFPR CIEG, Brasil. Titulo: Aspectos sócio, economicos e ambientais da Região Metropolitana de Curitiba

1997 - 1998

Especialização: em Administração. (CARGA_HORARIA: 390h).
 Universidade Federal do Paraná , UFPR, Brasil. Titulo: UNIDADE MODELO DE PRODUÇÃO ORGÂNICA DE ALIMENTOS PELO CENTRO DE ESTAÇÕES EXPERIMENTAIS
 Orientador: José Henrique de Faria.

1990 - 1995

Graduação em Engenharia Florestal
 Universidade Federal do Paraná. UFPR, Brasil.
 Título: POTENCIAL DE FUNGOS M. V. A. EM SOLOS DEGRADADOS.
 Orientador: Rudi Arno Seitz.

Formação Complementar

2016 - 2016

III Curso de Mapeamento de Áreas de Risco para Prevenção de Desastres. (Carga Horária:: 40h)
 Instituto de Pesquisas Hidráulicas da UFRGS , IPH/UFRGS , Brasil .

2016 - 2016

FUNDAMENTOS DE GESTÃO DE PROJETOS. (Carga Horária:: 24h)
 ESCOLA DE ADMINISTRAÇÃO FAZENDÁRIA - ESAF , EAFE_FORN , Brasil .

2015 - 2015

Recuperação de Áreas de Preservação Permanente para Produção de Água. (Carga Horária:: 12h)
 Fundo Nacional do Meio ambiente , FNMA , Brasil .

2013 - 2013

Quiz : Jogo das Novas Regras Ortográficas - Reconhecendo Texto e Contexto. (Carga Horária:: 15h)
Fundação Getúlio Vargas , FGV , Brasil .

2012 - 2012

Avaliação de Perdas Danos pela Metodologia Da La. (Carga Horária:: 40h)
Banco Internacional de Reconstrucao e Desenvolvimento (Banco Mundial) , BIRD , Estados Unidos .

2010 - 2010

PENSAMENTO SISTEMICO APLICADO A RESTAURAÇÃO ECOLÓG. (Carga Horária:: 12h)
RIACRE - REDE IBEROAMERICANA E DO CARIBE SOBRE RESTAURAÇÃO ECOLÓGICA , RIACRE SOBRADE , Brasil .

2009 - 2009

Elaboração de Projetos de Créditos de Carbono. (Carga Horária:: 90h)
Programa de Educação Continuada em Ciências Agrárias , PECCA / UFPR , Brasil .

2008 - 2008

Curso de Capacitação em SISLEG. (Carga Horária:: 40h)
Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia do Estado doParaná , CREA-PR , Brasil .

2007 - 2007

Operação e Manutenção de Tratores Agrícolas. (Carga Horária:: 2007h)
Serviço Nacional de Aprendizagem Rural , SENAR , Brasil .

2004 - 2004

Auditor Florestal - CERFLOR. (Carga Horária:: 40h)
INMETRO , CERFLOR , Brasil .

2003 - 2003

Training Course in Forest Certification FSC System. (Carga Horária:: 40h)
Forest Stewardship Council , FSC , Brasil .

2003 - 2003

Sistema Brasileiro de Classificação de Solos. (Carga Horária:: 40h)
EMBRAPA - CNPFlorestas , EMBRAPA / CNPF , Brasil .

2000 - 2000

Curso de Recuperação de Matas Ciliares. (Carga Horária:: 20h)
Sociedade Brasileira de Recuperação de Áreas Degradadas , SOBRADE , Brasil .

1996 - 1996

Formação de instrutores. (Carga Horária:: 70h)
Serviço Nacional de Aprendizagem Rural , SENAR , Brasil .

Atuação

Atuação profissional

Universidade Federal do Paraná, UFPR, Brasil

2010 - Atual Vínculo:

Enquadramento Funcional: NIMAD / CENACID

Carga Horária: 40

Outras informações relevantes: NIMAD - Núcleo Interdisciplinar de Meio Ambiente e Desenvolvimento e CENACID - Centro de Apoio Científico em Desastres

1999 - 2010 Vínculo:

Enquadramento Funcional: Departamento de Ciências Florestais

Carga Horária: 40

Outras informações relevantes: Transferência para o Departamento de Ciências Florestais da UFPR, para trabalhar na comissão organizadora do evento de Comemoração dos 40 anos de Engenharia Florestal, no período de 10/1999 a 07/2000, e assumiu as atividades junto ao laboratório de Colheita de Madeira, participando do Grupo de Discussão sobre Rede Viária sob coordenação do Prof. Jorge Malinovski, onde desenvolveu o projeto de tese e atualmente desenvolve as seguintes atividades: orientação estagiários, correção de provas e trabalhos, publicação de artigos em periódicos, congressos, etc.

1995 - 1999 Vínculo: Servidor Público

Enquadramento Funcional: Departamento de Solos e Engenharia

Carga Horária: 40

Outras informações relevantes: Durante o período trabalhou no departamento de solos da UFPR, junto aos seguintes laboratórios: - FÍSICA DO SOLO: análises de textura, densidade, porosidade, condutividade hidráulica, curvas de retenção de umidade do solo. - SENSORIAMENTO REMOTO: análise e tratamento de imagens utilizando o programa SPRING. - SECRETARIA DO DEPARTAMENTO DE SOLOS: desenvolvendo atividades de secretaria (reuniões, atas, ofícios, acertos de conta junto a FUNPAR e FUPEF, etc.

Atividades

12/ 2005 - Atual

Conselhos, Comissões e Consultoria Setor de Ciências Agrárias Departamento de Ciências Florestais

Cargo ou função:

Comissão Organizadora do XIV Seminário de Atualização sobre Sistemas de Colheita de Madeira e Transporte Florestal

12/ 2005 - Atual

Pesquisa e Desenvolvimento NIMAD - Núcleo Interdisciplinar de Meio Ambiente e Desenvolvimento

Linhas de pesquisa

Relatório de Impactos Ambientais

Estudos de Impacto Ambiental

Relatório de Impactos Ambientais

Estudos de Impacto Ambiental

03/ 2000 - 10/ 2005

Pesquisa e Desenvolvimento Setor de Ciências Agrárias, Departamento de Ciências Florestais

Linhas de pesquisa

Silvicultura / Colheita de madeira

Silvicultura / Conservação do solo

Silvicultura / Colheita de madeira

Silvicultura / Conservação do solo / Modelagem

08/ 2004 - 08/ 2004

Conselhos, Comissões e Consultoria Setor de Ciências Agrárias Departamento de Ciências Florestais

Cargo ou função:

Comissão Organizadora e Editoração dos anais do XIII Seminário de Atualização sobre Sistemas de Colheita de Madeira e Transporte Florestal (Curitiba 08 - 10/08/2004)

09/ 2002 - 09/ 2002

Conselhos, Comissões e Consultoria Setor de Ciências Agrárias Departamento de Ciências Florestais

Cargo ou função:

Comissão organizadora do XII Seminário de Atualização sobre Sistemas de Colheita de Madeira e Transporte Florestal (Curitiba 08 - 10/09/2002)

06/ 2002 - 06/ 2002

Conselhos, Comissões e Consultoria Setor de Ciências Agrárias Departamento de Ciências Florestais

Cargo ou função:

Comissão técnica Simpósio Brasileiro sobre Estradas e a Interface Ambiental (Foz do Iguaçu 12 - 14/06/2002)

06/ 2000 - 04/ 2002

Atividade de extensão realizada: Reitoria, Pró-Reitoria de Recursos Humanos e Assuntos Estudantis Colaborador "Projeto de Dimensionamento de Recursos Humanos da UFPR"

08/ 2000 - 09/ 2000

Conselhos, Comissões e Consultoria Setor de Ciências Agrárias Departamento de Ciências Florestais

Cargo ou função:

Comissão de Apoio do XI Seminário de Atualização sobre Sistemas de Colheita de Madeira e Transporte Florestal (Curitiba 29/08 - 01/09/2000)

05/ 2000 - 06/ 2000

Conselhos, Comissões e Consultoria Setor de Ciências Agrárias Departamento de Ciências Florestais

Cargo ou função:

Comissão Organizadora do evento de Comemoração dos 40 anos de Engenharia Florestal no Brasil (Curitiba 29/05 - 02/06/2000)

02/ 1997 - 12/ 1999

Pesquisa e Desenvolvimento Setor de Ciências Agrárias , Departamento de Solos e Engenharia Agrícola

Linhas de pesquisa

Física do solo / Silvicultura

11/ 1999 - 11/ 1999

Atividade de extensão realizada: Departamento de Solos e Engenharia Agrícola Ministrou aula sobre Compactação de solos de uso florestal para o curso de Agronomia (Curitiba 04 e 30/11/1999)

11/ 1999 - 11/ 1999

Atividade de extensão realizada: Setor de Ciências Agrárias , Departamento de Solos e Engenharia Agrícola Palestrante na I Semana de Estudos Florestais da UNICENTRO (Irati 27/09 - 01/10/1999)

01/ 1999 - 10/ 1999

Direção e administração, Departamento de Solos e Engenharia Agrícola

Cargo ou função:

Secretaria do Departamento de Solos e Engenharia Agrícola

10/ 1998 - 10/ 1999

Outras atividades técnico-científicas: Setor de Ciências Agrárias , Setor de Ciências Agrárias Atividade realizada: Laboratório de Fotogrametria e Fotointerpretação - interpretação e tratamento de imagens através do IDRISI

04/ 1998 - 01/ 1999

Outras atividades técnico-científicas: Setor de Ciências Agrárias , Setor de Ciências Agrárias Atividade realizada: Levantamento circunstanciado e elaboração de projeto para plano de corte e reposição de árvores no Clube dos Empregados da Petrobrás - Araucaria

10/ 1997 - 10/ 1998

Outras atividades técnico-científicas: Setor de Ciências Agrárias , Setor de Ciências Agrárias Atividade realizada: Laboratório de Física do Solo: análises de propriedades físicas do solo (textura, densidade, porosidade, condutividade hidráulica, curvas de retenção do solo)

05/ 1998 - 05/ 1998

Conselhos, Comissões e Consultoria Setor de Ciências Agrárias Departamento de Ciências Florestais

Cargo ou função:

Comissão de Apoio do X Seminário de Atualização sobre Sistemas de Colheita de Madeira e Transporte Florestal (Curitiba 24 - 29/05/1998)

10/ 1997 - 10/ 1997

Atividade de extensão realizada: Setor de Ciências Sociais Aplicadas , Departamento de Administração Geral e Aplicada Participante do Seminário de gestão contemporânea

03/ 1997 - 03/ 1997

Atividade de extensão realizada: Setor de Ciências Agrárias Departamento de Ciências Florestais Participante do evento Uso alternativo de espécies nativas - Técnicas de Recuperação de Florestas Devastadas (Curitiba 19 - 22/03/1997)

11/ 1996 - 11/ 1996

Conselhos, Comissões e Consultoria Departamento de Solos e Engenharia Agrícola

Cargo ou função:

Comissão Organizadora do Seminário sobre Aspectos de Saneamento Brasil - Austria (Curitiba 20 - 21/11/1996)

10/ 1994 - 10/ 1994

Atividade de extensão realizada: Reitoria , Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão Coordenadora do curso Uso de Resíduos Industriais e Urbanos em Florestas na XIV Semana de Estudos Florestais (Curitiba 17-21/10/1994)

11/ 1993 - 11/ 1993

Atividade de extensão realizada: Reitoria , Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão Organizadora do Curso Economia dos Recursos Naturais na XIII Semana de Estudos Florestais (Curitiba 04 -08/11/1993)

08/ 1992 - 08/ 1992

Atividade de extensão realizada: Reitoria , Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão Organizadora do Curso Economia dos Recursos Naturais na XII Semana de Estudos Florestais (Curitiba 17 a 22/08/1992)

11/ 1991 - 11/ 1991

Atividade de extensão realizada: Reitoria , Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão Participante do curso Sistemas Agrosilvipastoris da XI Semana de Estudos Florestais (Curitiba 25 - 29/11/1991)

2010 - Atual Vínculo:
Enquadramento Funcional: Servidor Publico Federal
Carga Horária: 30

FACULDADE ESPÍRITA DO PARANA, UNIBEM, Brasil

Vínculo institucional

2002 - 2003 Vínculo: Professor Visitante
Enquadramento Funcional: PROFESSOR DE TERCEIRO GRAU
Carga Horária: 20
Outras informações relevantes: Desenvolveu as atividades de professora para o Curso de Engenharia Agrícola, ministrando as disciplinas: - GEOLOGIA GERAL (alunos do 2 período) e - IRRIGAÇÃO E DRENAGEM (alunos do 8 período).

Atividades

02/ 2002 - 06/ 2003
Ensino: Curso de Engenharia Agrícola , Nível: Graduação

Disciplinas ministradas:
Irrigação e Drenagem - 8 período
Geologia Geral - 2 período

Serviço Nacional de Aprendizagem Rural, SENAR, Brasil

Vínculo institucional

1995 - 1996 Vínculo: Colaborador
Enquadramento Funcional: Instrutor
Carga Horária: 40
Outras informações relevantes: Realização dos seguintes cursos junto aos produtores: - PRODUÇÃO DE MUDAS - PLASTICULTURA

Atividades

06/ 1995 - 03/ 1996
Treinamentos ministrados: Regional Paraná Treinamentos: Curso de produção de mudas para produtores rurais Curso de plasticultura para produtores rurais

Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, EMBRAPA, Brasil

1992 - 1994 Vínculo: Estagiário

Enquadramento Funcional: Estagiário

Carga Horária: 20

Outras informações relevantes: Durante o período de estágio desenvolveu atividades junto aos seguintes laboratórios: - FITOPATOLOGIA: avaliação de fungos associados ao armazenamento de sementes de *Grevílea robusta* e *Eucalyptus grandis*. - MICROBIOLOGIA DO SOLO: avaliação da sustentabilidade de fungos micorrízicos em solos degradados (projeto de recuperação de áreas degradadas da PETROSIX/ São Mateus - Pr.) - ECOLOGIA: estudo de espécies potenciais para recuperação de solos degradados (projeto de recuperação de áreas degradadas da PETROSIX/ São Mateus - Pr.) - NUTRIÇÃO E FERTILIDADE DO SOLO: avaliação de problemas nutricionais em *Eucalypto grandis* (projeto desenvolvido junto à INPACEL).

Atividades

03/ 1992 - 10/ 1994

Estágio: Centro Nacional de Pesquisa de Florestas , Cnpflorestas Estágio realizado nas áreas: Fitopatologia, Microbiologia do Solo, Ecologia, Nutrição e Fertilidade do Solo

03/ 1992 - 10/ 1994

Pesquisa e Desenvolvimento Centro Nacional de Pesquisa de Florestas , Cnpflorestas

Linhas de pesquisa
Nutrição Florestal
Microbiologia do solo
Fitopatologia
Ecologia

05/ 1994 - 05/ 1994

Conselhos, Comissões e Consultoria Centro Nacional de Pesquisa de Florestas , Laboratório de Nutrição e Fertilidade do Solo

Cargo ou função:

Comissão organizadora do "Seminário sobre uso de resíduos industriais e urbanos em florestas". Em Botucatu, 17 a 18 de maio de 1994. UNESP / EMBRAPA CNPFlorestas.

09/ 1993 - 09/ 1993

Conselhos, Comissões e Consultoria Centro Nacional de Pesquisa de Florestas , Cnpflorestas

Cargo ou função:

Comitê de apoio do "1 Congresso Florestal Panamericano e 7 Congresso Florestal Brasileiro". Curitiba 19 a 24 de setembro de 1993. SBS / SBEF / EMBRAPA CNPFlorestas

Áreas de atuação

1

Grande Área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Florestais e Engenharia Florestal / Subárea: Silvicultura / Especialidade Florestamento e Reflorestamento

2

Grande Área: Ciências Agrárias / Área: Agronomia / Subárea: Ciência do Solo / Especialidade Manejo e Conservação do Solo

3

Grande Área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Florestais e Engenharia Florestal / Subárea: Silvicultura / Especialidade Sustentabilidade Florestal

4

Grande Área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Florestais e Engenharia Florestal / Subárea: Conservação da Natureza / Especialidade Recuperação de Áreas Degradadas

5

Grande Área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Florestais e Engenharia Florestal / Subárea: Técnicas e Operações Florestais / Especialidade Planejamento de Rede Viária

6

Grande Área: Ciências Agrárias / Área: Agronomia / Subárea: Ciência do Solo

Linhas de pesquisa

Nutrição Florestal

Objectivo: Avaliação nutricional de mudas de *Eucalyptus grandis*, procedentes de viveiros da Inpacel no Paraná.

Palavras-chave: Produção de mudas ; Análise foliar ; Viveiros

Grande área: Ciências Agrárias / Subárea: Silvicultura / Especialidade: Viveiros Florestais.

Grande área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Florestais e Engenharia Florestal / Subárea: Silvicultura / Especialidade: Nutrição Florestal.

Grande área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Florestais e Engenharia Florestal / Subárea: Silvicultura / Especialidade: Florestamento e Reflorestamento.

Setores de atividade: Agricultura, Pecuária, Silvicultura, Exploração Florestal ; Produção Vegetal ; Silvicultura, Exploração Florestal e Serviços Relacionados

Microbiologia do solo

Objectivo: Identificação de fungos micorrizicos associados as espécies florestais utilizadas nos Programas de Recuperação de Áreas Degradadas - PRAD, devido a exploração de xisto pela Petrobrás na região de São Mateus do Sul / Pr.

Palavras-chave: Comunidade microbiologica ; Fungos micorrizicos ; Recuperação de ambientes degradados ; Solos alterados ; Sustentabilidade ambiental

Grande área: Ciências Agrárias / Subárea: Silvicultura / Especialidade: Florestamento e Reflorestamento.

Grande área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Florestais e Engenharia Florestal / Subárea: Conservação da Natureza / Especialidade: Recuperação de Areas Degradadas.

Grande área: Ciências Agrárias / Área: Agronomia / Subárea: Ciência do Solo / Especialidade: Manejo e Conservação do Solo.

Setores de atividade: Silvicultura, Exploração Florestal e Serviços Relacionados ; Outras Atividades de Assessoria e Consultoria Às Empresas

Fitopatologia

Objectivo: Avaliação de fungos associados ao armazenamento de amentes de *Grevillea robusta*, espécie utilizada em sistema de "quebra-vento" na região sul do Brasil.

Palavras-chave: Fitopatologia ; Fungos ; *Grevillea robusta* ; Armazenamento de sementes ; Viveiros

Grande área: Ciências Agrárias / Subárea: Fitossanidade / Especialidade: Fitopatologia.

Grande área: Ciências Agrárias / Área: Agronomia / Subárea: Fitotecnia / Especialidade: Produção e Beneficiamento de Sementes.

Grande área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Florestais e Engenharia Florestal / Subárea: Silvicultura / Especialidade: Sementes Florestais.

Setores de atividade: Produção Vegetal ; Silvicultura, Exploração Florestal e Serviços Relacionados

Ecologia

Objectivo: Identificação e avaliação de especies promissoras para recuperação de ambientes degradados pela exploração de xisto em áreas da Petrobrás localizada na região de São Mateus do Sul / Paraná.

Palavras-chave: Áreas degradadas ; Espécies promissoras ; Sustentabilidade ambiental ; Características edafo-climáticas

Grande área: Ciências Agrárias.

Grande área: Ciências Agrárias / Área: Agronomia / Subárea: Ciência do Solo / Especialidade: Manejo e Conservação do Solo.

Grande área: Ciências Agrárias / Área: Agronomia / Subárea: Ciência do Solo / Especialidade: Microbiologia e Bioquímica do Solo.

Setores de atividade: Agricultura, Pecuária, Silvicultura, Exploração Florestal ; Produtos e Serviços Voltados Para A Defesa e Proteção do Meio Ambiente, Incluindo O Desenvolvimento Sustentado

Silvicultura / Colheita de madeira

Objectivo: Levantamento dos parametros técnicos em estradas de uso florestal

Palavras-chave: Aceiros ; Estradas de uso florestal ; Estradas secundárias ; PLANEJAMENTO ; Silvicultura intensiva ; Transporte florestal

Grande área: Ciências Agrárias / Subárea: Silvicultura / Especialidade: Florestamento e Reflorestamento.

Grande área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Florestais e Engenharia Florestal / Subárea: Técnicas e Operações Florestais / Especialidade: Planejamento de Rede Viária.

Grande área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Florestais e Engenharia Florestal / Subárea: Silvicultura / Especialidade: Sustentabilidade Florestal.

Setores de atividade: Agricultura, Pecuária, Silvicultura, Exploração Florestal ; Silvicultura, Exploração Florestal e Serviços Relacionados ; Produtos e Serviços Voltados Para A Defesa e Proteção do Meio Ambiente, Incluindo O Desenvolvimento Sustentado

Silvicultura / Conservação do solo

Objectivo: Investigar as perdas de solo procedentes de trechos de aceiros e estradas secundárias de uso florestal, com diferentes medidas de conservação logo após a colheita de madeira, em duas regiões com características de solo, relevo e estradas diferenciadas e seus efeitos na qualidade da água. - quantificar e qualificar os sedimentos provenientes de estradas de uso florestal e suas áreas de contribuição, - comparar os valores obtidos de perda de solo com os valores estimados através da RUSLE, - avaliar quantitativamente e qualitativamente algumas propriedades físicas e químicas da enxurrada procedentes dos tratamentos.

Palavras-chave: Atividades de colheita X Economia X Ambiente X Man ; Avaliação e monitoramento erosão em estrada ; Certificação florestal ; Erodibilidade do solo ; Erosividade da chuva ; Responsabilidade ambiental

Grande área: Ciências Agrárias / Subárea: Ciência do Solo / Especialidade: Manejo e Conservação do Solo.

Grande área: Ciências Agrárias / Área: Agronomia / Subárea: Ciência do Solo / Especialidade: Física do Solo.

Grande área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Florestais e Engenharia Florestal / Subárea: Silvicultura / Especialidade: Solos Florestais.

Setores de atividade: Produtos e Serviços Voltados Para A Defesa e Proteção do Meio Ambiente, Incluindo O Desenvolvimento Sustentado ; Silvicultura, Exploração Florestal e Serviços Relacionados ; Qualidade e Produtividade

Silvicultura / Colheita de madeira

Objectivo: Formação de grupo de discussão sobre rede viária de uso florestal, visitas a algumas empresas como: Votorantim, International Paper, Klabin, etc.

Palavras-chave: PLANEJAMENTO ; Rede viária ; Responsabilidade ambiental ; Parametros técnicos de rede viária ; Os desafios da colheita florestal no Brasil ; Silvicultura intensiva

Grande área: Ciências Agrárias / Subárea: Técnicas e Operações Florestais / Especialidade: Planejamento de Rede Viária.

Grande área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Florestais e Engenharia Florestal / Subárea: Técnicas e Operações Florestais / Especialidade: Exploração Florestal.

Grande área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Florestais e Engenharia Florestal / Subárea: Técnicas e Operações Florestais / Especialidade: Mecanização Florestal.

Setores de atividade: Silvicultura, Exploração Florestal e Serviços Relacionados ; Produtos e Serviços Voltados Para A Defesa e Proteção do Meio Ambiente, Incluindo O Desenvolvimento Sustentado ; Agricultura, Pecuária, Silvicultura, Exploração Florestal

Silvicultura / Conservação do solo / Modelagem

Objectivo: Comparação dos valores reais de perdas de solo obtidas através de monitoramento e comparação com os valores estimados através da RUSLE.

Palavras-chave: RUSLE ; Responsabilidade ambiental ; Fatores L e S . ; Erodibilidade do solo ; Erosividade da chuva . ; Enxurrada

Grande área: Ciências Agrárias / Subárea: Silvicultura / Especialidade: Sustentabilidade Florestal.

Grande área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Florestais e Engenharia Florestal / Subárea: Silvicultura / Especialidade: Solos Florestais.

Grande área: Ciências Agrárias / Área: Agronomia / Subárea: Ciência do Solo / Especialidade: Manejo e Conservação do Solo.

Setores de atividade: Silvicultura, Exploração Florestal e Serviços Relacionados ; Agricultura, Pecuária, Silvicultura, Exploração Florestal

Relatório de Impactos Ambientais

Estudos de Impacto Ambiental

Relatório de Impactos Ambientais

Estudos de Impacto Ambiental

Física do solo / Silvicultura

Objectivo: Avaliação da compactação do solo causada por tráfego de máquinas, durante a operação de colheita de Pinus taeda, pelo sistema fuste, em um Cambissolo Álico de textura média na região de Otaclio Costa / SC, submetido a três condições de umidade e diferentes intensidades de tráfego.

Palavras-chave: Solos florestais ; Reflorestamentos ; Compactação do solo ; Responsabilidade ambiental ; Silvicultura intensiva

Grande área: Ciências Agrárias / Subárea: Ciência do Solo / Especialidade: Física do Solo.

Grande área: Ciências Agrárias / Área: Agronomia / Subárea: Ciência do Solo / Especialidade: Manejo e Conservação do Solo.

Grande área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Florestais e Engenharia Florestal / Subárea: Silvicultura / Especialidade: Sustentabilidade Florestal.

Setores de atividade: Agricultura, Pecuária, Silvicultura, Exploração Florestal ; Silvicultura, Exploração Florestal e Serviços Relacionados ; Produtos e Serviços Voltados Para A Defesa e Proteção do Meio Ambiente, Incluindo O Desenvolvimento Sustentado

Projetos

Projetos de pesquisa

2012 - Atual

Avaliação de Perdas e Danos - Metodologia Da La

Descrição: Metodologia de avaliação de perdas e danos pós desastres e ciclos de desastres. Impactos econômicos, sociais e ambientais. Aspectos institucionais e sociais no cálculo de perdas e danos e mensuração de impactos. -

Situação: em andamento

Natureza: Pesquisa

Alunos envolvidos: Graduação (2)

Integrantes: **Carla Maria Camargo Corrêa** , RENATO LIMA .

Tese: Perdas de solo e a qualidade da água provenientes de estradas de uso florestal no Planalto Catarinense

Descrição: Este trabalho avaliou as perdas de solo e a qualidade da água, originário de trechos de aceiros ou divisoras e estradas secundárias de uso florestal, com e sem medidas de conservação, logo após a colheita de madeira em duas regiões com características de solo e relevo diferenciadas. Também foram avaliados alguns parâmetros das estradas de uso florestal amostradas, capazes de potencializar a erosão hídrica, foram quantificados os sedimentos provenientes dos trechos de estradas de uso florestal avaliadas, e comparados os valores reais com as estimativas feitas através da RUSLE. Foram ainda avaliados qualitativamente e quantitativamente algumas propriedades físicas e químicas da água e comparado com os critérios estabelecidos pela Resolução 357 do CONAMA. Os parâmetros técnicos das estradas de uso florestal que potencializaram a erosão hídrica foram: densidade de estradas, perfil longitudinal, revestimento de leito, medida de conservação. As medidas de conservação utilizadas pela empresa reduziram as perdas de solo em estradas em 22,3%, nas UMFs que apresentaram solos com textura predominantemente arenosa e relevo ondulado enquanto que nas UMFs que apresentam solo com textura predominantemente argilosa e relevo plano, essas medidas reduziram em 39,8%. Os valores estimados através da RUSLE apresentaram resultados estatisticamente aceitável, considerando confiabilidade de 95%, possibilidade de utilização em estradas. A qualidade da água apresentou limitações em alguns parâmetros na enxurrada proveniente de alguns tratamentos avaliados, no entanto não chegou a comprometer os córregos que atravessam as UMFs avaliadas. Os resultados obtidos, colaboraram com o sistema de gestão ambiental da empresa e pode servir de subsídio para planejamento conservacionista, utilizando a microbacia hidrográfica como unidade de manejo e a estimativa de perdas de solo considerando a controle da pluviosidade, ou ainda utilizando a RUSLE - Revised Universal Soil Loss Equation. -

Situação: Concluído

Natureza: Pesquisa

Alunos envolvidos: Graduação (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissionalizante (0) / Doutorado: (1)

Integrantes: **Carla Maria Camargo Corrêa**, Jorge Roberto Malinovski, Carlos Roberto Sanquetta, Renato Antonio Dedecek.

Dissertação: Compactação do solo causada pela colheita de Pinus taeda pelo sistema fuste

Descrição: Este trabalho avaliou alguns parâmetros relacionados com a compactação do solo, como: textura, densidade (de partículas e aparente), porosidade (total e de aeração), resistência mecânica a penetração, em um cambissolo álico, localizado na região de Otacílio Costa em SC, de propriedade da IGARAS (hoje KLABIN), após a colheita de Pinus taeda, pelo sistema fuste (utilizando-se Feller bunchers para as operações de corte e Skidder para as operações de arraste e desgalhamento). Os tratamentos efetuados contemplaram: - Três condições de umidade: período seco (sem chuva por aproximadamente uma semana), após uma chuva de 30mm (ocorrência normal para a época) e chuva simulada de 60 mm (utilizando-se carro-pipa). - Situações cumulativas de passada de máquina com oito tratamentos de tráfego, onde as medições eram feitas logo após a passada da máquina naquela condição de umidade. Foram constatados que os solos apresentavam limitações físicas naturais, influenciadas por características pedogenéticas, e o tráfego de máquinas em condições adversas comprometem a estrutura do mesmo, afetando principalmente a aeração e consequentemente o sistema hidrológico do mesmo. Constatou-se ainda que o maior volume de solo comprometido com compactação moderada (1 a 2 MPa), ocorreu durante a primeira passada de máquina (operação de corte / Feller buncher), mantendo um nível de comprometimento na ordem de 74,3% independentemente do teor de umidade do solo, e a ocorrência de compactação severa ocorreu em níveis de menor umidade. Sugeriu-se controle mensal de precipitação e umidade do solo, considerando como base a capacidade de campo, mapeamento dos solos da empresa, para que no momento da intervenção possa optar pela condição de menor impacto, considerando estes fatores. -

Situação: Concluído

Natureza: Pesquisa

Alunos envolvidos: Graduação (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (1) / Mestrado profissionalizante (0) / Doutorado: (0)

Integrantes: **Carla Maria Camargo Corrêa**, Glaucio Roloff, Jorge Roberto Malinovski.

Projeto de extensão tecnológica

Análise da situação pós-colheita em povoamento de Pinus sp. e Eucalyptus sp.: Quantificação, qualificação e localização dos resíduos florestais gerados por diferentes sistemas de colheita, aliado a estudos de viabilidade econômica.

Descrição: Co-orientação do aluno de iniciação científica Eduardo Rocha, no projeto "Avaliação da viabilidade econômica na utilização de resíduos florestais". Resumo preparado para o 14 Evento de Iniciação Científica da UFPR, sob o título: "ANÁLISE DA SITUAÇÃO PÓS-COLHEITA EM POVOAMENTOS DE Pinus sp. E Eucalyptus sp.: QUALIFICAÇÃO, QUANTIFICAÇÃO E LOCALIZAÇÃO DOS RESÍDUOS FLORESTAIS GERADOS POR DIFERENTES SISTEMAS DE COLHEITA, ALIADO A ESTUDOS DE VIABILIDADE ECONÔMICA."

Situação: Concluído

Natureza: Extensão

Alunos envolvidos: Graduação (1) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (0) / Mestrado profissionalizante (0) / Doutorado: (0)

Integrantes: Carla Maria Camargo Corrêa, **Jorge Roberto Malinovski**, Eduardo Rocha.

Financiador(es): Universidade Federal do Paraná - Bolsa.

Número de orientações: 1

Grupo de discussão sobre rede viária de uso florestal

Descrição: Este grupo foi criado em 2002 com o objetivo de avaliar as condições técnicas de rede viária de uso florestal, absorvendo informações através de visitas à empresas de base florestal (VCP, KLABIN, RIGESA, BERNECK, etc.). As visitas eram semestrais sendo constituída por apresentação de cenário, cases, visitas a campo e discussão sobre o tema junto ao grupo.

Situação: Concluído

Natureza: Extensão

Alunos envolvidos: / Doutorado: (1)

Integrantes: Carla Maria Camargo Corrêa, **Jorge Roberto Malinovski**, José Geraldo Maderna Leite, Luiz Antonio de Carvalho.

Número de produções C, T & A: 2

Alguns aspectos sócio econômico da Região Metropolitana de Curitiba

Descrição: Avaliação de alguns aspectos sócio-econômico dos 26 municípios que compõe a Região Metropolitana de Curitiba

Situação: Em andamento

Natureza: Extensão

Alunos envolvidos: Graduação (2)

Integrantes: **Carla Maria Camargo Corrêa** , Nelson Carlos Rosot .

Número de orientações: 1

2010 - Atual

RMC SUSTENTÁVEL - Sustentabilidade ambiental de Curitiba e Região Metropolitana de Curitiba

Descrição: Projeto apresentado ao Programa Petrobrás Ambiental 2010, cujo proposta contempla a execução de cinco ações direcionadas a Educação Ambiental nas escolas de nível fundamental e médio nos municípios da RMC.

Situação: Desativado

Natureza: Extensão

Alunos envolvidos: Graduação (3)

Integrantes: **Carla Maria Camargo Corrêa** , Nelson Carlos Rosot , Graciela Bolzón Muñiz , Hamilton Costa Júnior , Norton Hohama , Amanda Rodrigues da Silva , Bruna Kovalsky , Érika Feltrin .

Financiador(es): Petróleo Brasileiro - Rio de Janeiro - Matriz - Auxílio financeiro .

Número de orientações: 1

2010 - 2014

REDE TEMÁTICA: "DESAFIOS SOCIALES EN LAS EMPRESAS FORESTALES: CERTIFICACIÓN FORESTAL Y RESPONSABILIDAD SOCIAL EMPRESARIAL"

Descrição: Formação de rede temática dentro do Programa de Cooperación Interuniversitária, convocado pela Universidad Politécnica de Madrid - UPM, em conjunto com a Universidad de La República - UDELAR e a Universidade Federal do Paraná - UFPR, através do NIMAD - Núcleo Interdisciplinar de Meio Ambiente e Desenvolvimento. Através dessa rede temática foram oferecidos os seguintes cursos de extensão, através de video conferencia, e coordenado por Carla Maria Camargo Corrêa, responsável pela rede, através do NIMAD/UFPR: "Responsabilidade Social e Corporativa - RSC", pela Professora Carmén Aviles - Coordenadora da rede pela UPM e "Certificação Florestal e Cadeia de Custódia - FSC", pelo Professor Gustavo Daniluk, membro da rede pela UDELAR.

Situação: Em andamento

Natureza: Extensão

Alunos envolvidos: Graduação (3)

Integrantes: **Carla Maria Camargo Corrêa** , Gustavo Mosquera Daniluk , Carmen Aviles .

Membro de corpo editorial

2004 - 2006

Periódico: Seminário de atualização sobre sistema de colheita de madeira e transporte

Revisor de periódico

2007 - Atual

Periódico: Floresta (UFPR. Impresso) - Outras Informações Outubro 2007 - "Análise de carga física de trabalho dos operadores em marcenaria no Sul do Espírito Santo". Dezembro 2008 - "Comportamento geotécnico de cascalho estabilizado com resíduo industrial Charco e Pavifort, para pavimentos de estradas florestais" Setembro 2009 - "Teste de metodologia alternativa para mensuração de escoamento superficial de água no solo em ambientes florestais" Outubro 2009 - "Determinação do grau de compactação de solo de pavimento de estradas florestais"

2006 - Atual

Periódico: Ciência Florestal (0103-9954) - Outras Informações Outubro 2006 - "Instrumentos para a gestão sustentável de florestamentos e reflorestamentos no Brasil". Outubro 2008 - "Crescimento inicial de mudas de Pau ferro (Caesalpinia ferrea Mart. ex. Tul. var. leiostachya Benth), sob diferentes níveis de sombreamento". Outubro 2009 - "Sobrevivência e crescimento inicial de mudas de Pinus taeda, com diferentes diâmetros de colo"

2006 - Atual

Periódico: Revista Árvore - Outras Informações Parecista da Revista Árvore

2004 - 2004 -

Periódico: FAPEMIG - Outras Informações Assessor "AD-HOC" do projeto "Análise do processo de certificação florestal no Brasil e a viabilidade de sua implantação no polo moveleiro de Ubá", sob coordenação de Laércio Antônio Gonçalves Jacovine da UFV.

Grande Área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Florestais e Engenharia Florestal / Subárea: Silvicultura / Especialidade Florestamento e Reflorestamento

Grande Área: Ciências Agrárias / Área: Agronomia / Subárea: Ciência do Solo / Especialidade Manejo e Conservação do Solo

Grande Área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Florestais e Engenharia Florestal / Subárea: Silvicultura / Especialidade Sustentabilidade Florestal

Grande Área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Florestais e Engenharia Florestal / Subárea: Conservação da Natureza / Especialidade Recuperação de Areas Degradadas

Grande Área: Ciências Agrárias / Área: Recursos Florestais e Engenharia Florestal / Subárea: Técnicas e Operações Florestais / Especialidade Planejamento de Rede Viária

Grande Área: Ciências Agrárias / Área: Agronomia / Subárea: Ciência do Solo

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

Ordenar Publicações

 (<http://dx.doi.org/10.1590/S0100-67622010000400003>) **CAMARGO CORRÊA, C. M.** , Cruz, J. . EROSÃO REAL E ESTIMADA ATRAVÉS DA RUSLE EM ESTRADAS FLORESTAIS, EM RELEVO ONDULADO A FORTEMENTE ONDULADO. Revista Árvore (Impresso), (<http://admin-apps.isiknowledge.com/JCR/JCR?RQ=RECORD&rank=1&journal=REV+ARVORE>) v. 34, p. 587-595, n. 2010.

Citações: 2 (http://gateway.webofknowledge.com/gateway/Gateway.cgi?GWVersion=2&SrcApp=PARTNER_APP&SrcAuth=LinksAMR&KeyUT=WOS:000283493000003&DestLinkType=CitingArticles&DestApp=ALL_WOS&UsrCustomer

3 (<http://www.scielo.org/applications/scielo-org/php/citedScielo.php?lang=pt&pid=S0100-67622010000400003>) 2 (<http://www.scopus.com/scopus/inward/citedby.url?partnerID=bb5nvXTn&rel=R6.0.0&doi=10.1590/s0100-67622010000400003&md5=4c080f56ae517706cf8272246d27e096>)

CAMARGO, C. M. S. , DEDECEK, Renato Antonio , (<http://lattes.cnpq.br/6498356608832615>) ROLOFF, Glaucio . SEDIMENTOS PROVENIENTES DE ESTRADAS DE USO FLORESTAL EM CONDIÇÕES DE RELEVO ONDULADO A FORTEMENTE ONDULADO. Floresta (UFPR. Impreso), v. 40, p. 221-234, n. 2010.

★ **CAMARGO CORRÊA, C. M.** , DEDECEK, Renato Antonio . (<http://lattes.cnpq.br/6498356608832615>) EROSÃO REAL E ESTIMADA ATRAVÉS DA RUSLE EM ESTRADAS DE USO FLORESTAL, EM CONDIÇÕES DE RELEVO PLANO A SUAVE ONDULADO. Floresta (UFPR. Impreso), v. 39, p. 381-391, n. 2009.

ZAGONEL, Rodrigo , **CORREA, C. M. C.** . DENSIDADE ÓTIMA DE ESTRADAS DE USO FLORESTAL EM ÁREAS DE RELEVO PLANO EM POVOAMENTOS DE PINUS TAEDA NO PLANALTO CATARINENSE. Scientia Forestalis (IPEF), (<http://admin-apps.isiknowledge.com/JCR/JCR?RQ=RECORD&rank=1&journal=SCI+FOR>) v. 77, p. 33-41, n. 2008.

★ **CAMARGO CORRÊA, C. M.**, ROLOFF, Glaucio . EROSÃO REAL E ESTIMADA ATRAVÉS DA RUSLE EM ESTRADAS FLORESTAIS, EM DUAS CONDIÇÕES DE SOLO E RELEVO E QUATRO PERFIS DE SOLO. Scientia Forestalis (IPEF), (<http://admin-apps.isiknowledge.com/JCR/JCR?RQ=RECORD&rank=1&journal=SCI+FOR>) v. 76, p. 57-66, n. 2007.

Citações: 3 (<http://www.scopus.com/scopus/inward/citedby.url?partnerID=bb5nvXTn&rel=R6.0.0&doi=null&md5=f8a2d9f8af7e0fb17f9968fbbee28b49>)

6

CAMARGO, C. M. S., (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) MALINOVSKI, Jorge Roberto, ROLOFF, Glaucio . BASES PARA O PLANEJAMENTO DE REDE VIÁRIA EM REFLORESTAMENTO NO SUL DO BRASIL. Floresta (UFPR. Impresso), v. 36, p. 277-286, n. 2006.

7

MALINOVSKI, Jorge R, **CAMARGO, C. M. S.** . (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) A EUCALIPTOCULTURA NO CONTEXTO BRASILEIRO. Revista da Madeira - Wood Magazine, Curitiba, v. 1, p. 76-79, n. 2002.

Artigos aceitos para publicação

1

CAMARGO, C. M. S.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) SIQUEIRA, G. M.; YOSHIDA, C.. AVALIAÇÃO DA COMPACTAÇÃO DO SOLO, ATRAVÉS DE ALGUMAS PROPRIEDADES FÍSICAS DO SOLO DEPOIS DA COLHEITA FLORESTAL. Scientia Forestalis (IPEF), 2009.

2

ZAGONEL, Rodrigo; **CAMARGO CORRÊA, C. M.**.. (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) ESTUDO DE TEMPOS E PRODUTIVIDADE NA EXTRAÇÃO DE PINUS TAEDA COM SKIDDER NO PLANALTO CATARINENSE. Floresta (UFPR), 2008.

Livros publicados/organizados ou edições

1

SCHEER, S.; ROSOT, N. C.; HOEFLICH, V. A.; **CAMARGO CORRÊA, C. M.**.. (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) II ENAGER - Encontro Nacional de Gestão de Resíduos . Curitiba: NIMAD, 2011. v. 1. 1p . 794p.

2

CAMARGO CORRÊA, C. M.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) DANILUK, G. M.. Apostila do Mini Curso EVALUACIÓN DE LA COMPACTACIÓN DEL SUELO CAUSADA POR MAQUINARIA FORESTAL . 2. ed. Curitiba: NIMAD, 2011. v. 1. 1p . 59p.

3

CAMARGO CORRÊA, C. M.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) SCHECHI, R. G.. Apostila do Mini Curso MUDANÇAS CLIMÁTICAS - 40 anos de avanços e retrocessos na questão ambiental . 1. ed. Curitiba: NIMAD, 2011. v. 1. 1p . 92p.

Capítulos de livros publicados

1

SCHECHI, R. G.; **CAMARGO CORRÊA, C. M.**.. (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) Fundamentos e organização da Política Nacional de Recursos Hídricos. In:UNICAP (Org.). 6 Encontro Internacional das Águas. Recife / PE: UNICAP, 2011, v.1

2

CAMARGO CORRÊA, C. M.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) SCHECHI, R. G.. Código Florestal - Sua importância no contexto sócio econômico e ambiental. In:UNICAP (Org.). 6 Encontro Internacional das Águas. 1ed. Recife / PE: UNICAP, 2011, v.1

3

SCHECHI, R. G.; **CAMARGO CORRÊA, C. M.**.. (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) Bacia Hidrográfica como unidade de gestão territorial. In:UNICAP (Org.). 6 Encontro Internacional das Águas. 1ed. Recife / PE: UNICAP, 2011, v.1

4

CAMARGO CORRÊA, C. M.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) SCHECHI, R. G.; SILVA, A. R.. Biomas brasileiros e sua importância na conservação dos recursos naturais. In:UNICAP (Org.). 6 Encontro Internacional das Águas. Recife / PE: UNICAP, 2011, v.1

SCHECHI, R. G.; **CAMARGO CORRÊA, C. M.**. (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) Fatos importantes na gestão de recursos hídricos. In: UNICAP (Org.). 6 Encontro Internacional das Águas. Recife / PE: UNICAP, 2011, v.1

CAMARGO CORRÊA, C. M.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) SCHECHI, R. G.. A questão ambiental e os aspectos sócio econômicos. In: UNICAP (Org.). 6 Encontro Internacional das Águas. 1ed. Recife / PE: UNICAP, 2011, v.1

MALINOVSKI, Jorge Roberto; MALINOVSKI, Rafael Alexandre. SISTEMAS. In: Carlos Cardoso Machado (Org.). COLHEITA FLORESTAL. 1ed. Viçosa: Editora Viçosa, 2002, v.1 p.145-167

Textos em jornais de notícias/revistas

CAMARGO, C. M. S.. (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) Utilização de resíduos industriais e urbanos em florestas. Madeira & Cia., Curitiba/PR, v. 13, p. 12, 12, 05 Dez. 1994 .

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

CAMARGO, C. M. S.. (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) Panorama da Reforma Agrária e o MST no Brasil. In: Convênio entre UFPR e Universidade Simon Fraser / Canadá, 2006, Curitiba. Convenio UFPR e Universidade Simon Fraser / Canadá. 2006.

CAMARGO, C. M. S.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) MALINOVSKI, Jorge R; ROLOFF, Glaucio. A sustentabilidade de um Cambissolo após a colheita de Pinus taeda no sistema fuste. In: XI Seminário de Atualização sobre Sistemas de Colheita de Madeira e Transporte Florestal, 2000, Curitiba / PR.. XI Seminário de Atualização sobre Sistemas de Colheita de Madeira e Transporte Florestal. Curitiba / Pr.: 2000. p. 274 - 290

CAMARGO, C. M. S.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) MALINOVSKI, Jorge R; ROLOFF, Glaucio. Compactação do solo causada pela colheita de Pinus taeda pelo sistema fuste. In: 14 Congreso Latino Americano de la Ciencia del Suelo, 50 Congreso Agronomico de Chile, 9 Congreso de la Sociedad Chile de la Ciencia del Suelo, 1999, Pucón / Temuco / Chile. 14 Congreso Latino Americano de la Ciencia del Suelo. Santiago / Chile: 1999.

MASCHIO, Lucila M de A; GAIAD, S.; MONTOYA, Luciano; CURCIO, G. R.; RASCHWAL, M. F. G.; **CAMARGO, C. M. S.**; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) BATTI, Ana Maria Bez. Microrganismos e auto-sustentação de ecossistemas em solos alterados. In: Simpósio Nacional sobre Recuperação de Áreas Degradadas, 1992, Curitiba. Simpósio Nacional sobre Recuperação de Áreas Degradadas. Curitiba / Pr.: 1992. v. 1. p. 25 - 29

Resumos publicados em anais de congressos

SILVA, A. R.; **CAMARGO CORRÊA, C. M.**. (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) AVALIAÇÃO DE ALGUMAS ATIVIDADES POTENCIALMENTE POLUIDORAS NA RMC. In: 8 ENAF 8 ENEC 17 EVINCI 2 EINTI, 2010, CURITIBA. SEMANA INTEGRADA DE ENSINO PESQUISA E EXTENSÃO. CURITIBA: UFPR, 2010.

CAMARGO CORRÊA, C. M.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) MALINOVSKI, Ricardo A; YOSHIDA, C.. Utilização da RUSLE no Monitoramento da Erosão em Estradas de Uso Florestal após a Colheita de Madeira. In: XV SEMINÁRIO DE ATUALIZAÇÃO SOBRE SISTEMAS DE COLHEITA DE MADEIRA E TRANSPORTE FLORESTAL / EXPOFOREST - FEIRA FLORESTAL BRASILEIRA, 2008, CURITIBA. XV SEMINARIO DE ATUALIZAÇÃO SOBRE SISTEMAS DE COLHEITA DE MADEIRA E TRANSPORTE FLORESTAL / EXPOFOREST - FEIRA FLORESTAL BRASILEIRA. Curitiba: FUPEF DO PARANÁ, 2008. v. I.

CAMARGO CORRÊA, C. M.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) YOSHIDA, C.; MALINOVSKI, Ricardo A. Avaliação das perdas de solo e nutrientes em áreas adjacentes as estradas de uso florestal, após a colheita de madeira. In: ENCONTRO BRASILEIRO DE SILVICULTURA / EXPOFOREST - FEIRA FLORESTAL BRASILEIRA, 2008, CURITIBA. ENCONTRO BRASILEIRO DE SILVICULTURA / EXPOFOREST - FEIRA FLORESTAL BRASILEIRA. CURITIBA: FUPEF DO PARANÁ, 2008. v. I.

SCHECHI, R. G.; MALINOVSKI, Jorge Roberto; MALINOVSKI, Rafael Alexandre. Avaliação da Implementação da Nova Tecnologia Aplicada ao Transporte Florestal. In: XV SEMINARIO DE ATUALIZAÇÃO SOBRE SISTEMAS DE COLHEITA DE MADEIRA E TRANSPORTE FLORESTAL / EXPOFOREST - FEIRA FLORESTAL BRASILEIRA, 2008, Curitiba. XV SEMINARIO DE ATUALIZAÇÃO SOBRE SISTEMAS DE COLHEITA DE MADEIRA E TRANSPORTE FLORESTAL / EXPOFOREST - FEIRA FLORESTAL BRASILEIRA. CURITIBA: FUPEF DO PARANÁ, 2008. v. I.

CAMARGO, C. M. S.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) ROLOFF, Glaucio; DEDECEK, Renato Antonio; (<http://lattes.cnpq.br/6498356608832615>) MALINOVSKI, Jorge Roberto. Sediment yield originating from secondary forest roads and fire breaks on Pinus taeda, Commercial plantation in Southern Brazil. In: 2006 INTERNATIONAL CONFERENCE SOIL AND WATER CONSERVATION SOCIETY, 2006, Keystone - Colorado - EUA. 2006 INTERNATIONAL CONFERENCE SOIL AND WATER CONSERVATION SOCIETY. 2006.

CAMARGO, C. M. S.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) ROLOFF, Glaucio; DEDECEK, Renato Antonio. (<http://lattes.cnpq.br/6498356608832615>) Measured soil losses and estimated using RUSLE from secondary forest road and fire breaks in Santa Catarina, Brazil. In: 2006 INTERNATIONAL CONFERENCE SOIL AND WATER CONSERVATION SOCIETY, 2006, Keystone - Colorado - EUA. 2006 INTERNATIONAL CONFERENCE SOIL AND WATER CONSERVATION SOCIETY. 2006.

CAMARGO, C. M. S.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) DEDECEK, Renato Antonio; (<http://lattes.cnpq.br/6498356608832615>) MALINOVSKI, Jorge Roberto. Sediment yields from secondary forest roads on Pinus taeda commercial plantation in Southern Brazil highland. In: 18TH WORLD CONGRESS OF SOIL SCIENCE, 2006, Philadelphia - Pennsylvania. 18TH WORLD CONGRESS OF SOIL SCIENCE. 2006.

CAMARGO, C. M. S.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) DEDECEK, Renato Antonio; (<http://lattes.cnpq.br/6498356608832615>) MALINOVSKI, Jorge Roberto. Soil losses from fire breaks and Pinus taeda commercial plantation in Southern Brazil. In: 18TH WORLD CONGRESS OF SOIL SCIENCE, 2006, Pennsylvania - Philadelphia. 18TH WORLD CONGRESS OF SOIL SCIENCE. 2006.

CAMARGO, C. M. S.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) ROLOFF, Glaucio; MALINOVSKI, Jorge Roberto. Water quality originating from forest roads in Southern Brazil. In: 18TH WORLD CONGRESS OF SOIL SCIENCE, 2006, Philadelphia - Pennsylvania. 18TH WORLD CONGRESS OF SOIL SCIENCE. 2006.

CAMARGO CORRÊA, C. M.. (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) PERDAS DE SOLO E A QUALIDADE DA ÁGUA PROCEDENTE DE ESTRADA DE USO FLORESTAL NO PLANALTO CATARINENSE. In: Revista Floresta, 2006, Curitiba. Revista Floresta. Curitiba: FUPEF, 2006. v. 35. p. 511 - 512

CAMARGO, C. M. S.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) ROLOFF, Glaucio; MALINOVSKI, Jorge R. Parameters of quality of the water originating from forest roads in Brazil. In: 2005 International Conference Soil and Water Conservation Society, 2005, Rochester / NY. 2005 International Conference Soil and Water Conservation Society. NY: 2005.

CAMARGO, C. M. S.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) MALINOVSKI, Jorge R; ROLOFF, Glaucio. Bases para o planejamento de rede viária em reflorestamento no Sul do Brasil. In: VI Simpósio Nacional e Congresso Latino Americano sobre Recuperação de Áreas Degradadas, 2005, Curitiba / Pr.. VI Simpósio Nacional e Congresso Latino Americano sobre Recuperação de Áreas Degradadas. Curitiba / Pr.: 2005.

CAMARGO, C. M. S.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) MALINOVSKI, Jorge R; ROLOFF, Glaucio. Compactação do solo causada pela colheita de Pinus taeda, no sistema fuste. In: 40 Anos de Engenharia Florestal - Ensino e Pesquisa Florestal / UFPR - Pesquisa Florestal On line, 2000, Curitiba / Pr.. 40 Anos de Engenharia Florestal - Ensino e Pesquisa Florestal / UFPR - Pesquisa Florestal On line. Curitiba: 2000. p. 28 - 28

CAMARGO, C. M. S.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) MALINOVSKI, Jorge R; ROLOFF, Glaucio. Compactação do solo causada pela colheita de Pinus taeda pelo sistema fuste. In: XXVI Congresso Brasileiro de Ciência do Solo, 1999, Brasília / DF. XXVI Congresso Brasileiro de Ciência do Solo. Brasília / DF: 1999.

CAMARGO, C. M. S.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) GAIAD, S.; MASCHIO, Lucila M de A. Colonização de fungos M.V.A. em quatro espécies arbóreas utilizadas na recuperação de solos degradados. In: II Simpósio Nacional sobre Recuperação de Áreas Degradadas, 1994, Foz do Iguaçu. II Simpósio Nacional sobre Recuperação de Áreas Degradadas. 1994. v. 1. p. 647 - 647

MASCHIO, Lucila M de A; GAIAD, S.; **CAMARGO, C. M. S.**; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) BADE, J. H. C.. Efeitos do cultivo e da regeneração florestal na recuperação de áreas degradadas. In: II Simpósio sobre Recuperação de Áreas Degradadas, 1994, Foz do Iguaçu. II Simpósio sobre Recuperação de Áreas Degradadas. 1994. v. 1. p. 652 - 652

17

CAMARGO, C. M. S.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) MASCHIO, L. M. A.; BATTI, Ana Maria Bez. Fungos associados a sementes de *Grevillea robusta*. In: XXV CONGRESSO BRASILEIRO DE FITOPATOLOGIA, 1992, GRAMADO. FITOPATOLOGIA BRASILEIRA. Gramado/RS: 1992. v. 1. p. 221 - 221

18

CAMARGO, C. M. S.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) MASCHIO, L. M. A.; BATTI, Ana Maria Bez. Congresso Nacional de Fitopatologia. In: Congresso de Fitopatologia, 1992, Gramado / RS. Fitopatologia Brasileira. Gramado / RS: 1992. v. I. p. 221 - 221

Resumos expandidos publicados em anais de congressos

1

CAMARGO CORRÊA, C. M.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) ZANELATTO, R C; MLENEK, D. C.; SANTOS, C. J.. PLANO DE ARBORIZAÇÃO URBANA PARA O MUNICÍPIO DE DOUTOR ULYSSES/PR. In: Congresso Técnico Científico da Engenharia e da Agronomia - CONTECC 2016, 2016, Foz do Iguaçu / PR. Anais CONTECC 2016, Curitiba/PR: CONFEA / CREA PR, 2016. .

2

CAMARGO CORRÊA, C. M.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) ZANELATTO, R. C.; SANTOS, C. J.. DESAFIOS E OPORTUNIDADES DO NOVO CÓDIGO FLORESTAL BRASILEIRO - ESTUDO DE CASO EM DOUTOR ULYSSES/PR. In: Congresso Técnico Científico da Engenharia e da Agronomia - CONTECC 2016, 2016, Foz do Iguaçu/ PR. Anais do CONTECC 2016, CURITIBA: CONFEA / CREA PR, 2016. .

3

CAMARGO CORRÊA, C. M.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) ZANELATTO, R C. THE NEW BRAZILIAN FOREST CODE, CHALLENGE AND OPPORTUNITIES - CASE STUDY IN DOCTOR ULYSSES MUNICIPALITY. In: IUFRO International Conference - Between Tradition and Increase Challenges, 2016, Foz do Iguaçu/PR. IUFRO International Conference - Between Tradition and Increase Challenges, 2016. .

4

CAMARGO CORRÊA, C. M.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) Bognola, Itamar. PLANNING THE FOREST ROADS IN REFORESTATION - CASES IN SOUTH BRAZIL. In: 19 Th World Congress of Soil Science, 2010, Brisbane. 19th World Congress of Soil Science - Soil Solutions for a Changing World, Brisbane/Queensland/Australia: 2010. .

5

Bognola, Itamar; Lavoranti, O. J.; Higa, A. R.; **CAMARGO CORRÊA, C. M.** (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) AN EQUATION FOR YIELD PREDICTION FOR *Pinus taeda* L.. In: 19 Th World Congress of Soil Science, 2010, Brisbane/Queensland/Australia. 19 Th World Congress of Soil Science - Soil Solutions for a Changing World, Brisbane /Queensland/Australia: 2010. .

6

CAMARGO CORRÊA, C. M. (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) Evaluación de la compactación del suelo través de algunas propiedades físicas del suelo. In: II Simpósio Internacional sobre Restauración Ecológica, 2007, Santa Clara / Cuba. Anais do II Simpósio Internacional sobre Restauración Ecológica, Santa Clara / Cuba: 2007. v. 1. p. 20 - 23 .

7

CAMARGO, C. M. S. (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) Compactação do solo em atividades florestais. In: VII Semana Acadêmica de Engenharia Florestal, 2003, Blumenau / SC. VII Semana Acadêmica de Engenharia Florestal, Blumenau / SC: 2003. .

8

MALINOVSKI, Jorge Roberto; **CAMARGO, C. M. S.** (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) Los desafíos de la cosecha de madera para mantener la sustentabilidad de producción. In: SilvoARGENTINA II, 2001, Eldorado / Misiones / AR.. SilvoARGENTINA - Cosecha y Transporte de Productos Forestales Provenientes de Bosques de Cultivo, Misiones / Argentina: AFoA - AMAYADAP - UNaM, 2001. p. 11 - 18 .

CAMARGO, C. M. S. (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) Compactação do solo causada pela colheita de Pinus taeda. In: I Semana de Estudos Florestais / UNICENTRO, 1999, Irati / Pr.. I Semana de Estudos Florestais / UNICENTRO, Irati / Pr.: 1999. .

10

MASCHIO, Lucila M de A; **CAMARGO, C. M. S.**; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) GAIAD, S.. Solo, biodiversidade e sustentabilidade no processo de regeneração florestal. In: 3 Sompósio Internacional de Estudos Ambientais sobre Ecossistemas Florestais, 1994, Porto Alegre. FOREST 94, 1994. v. 1. p. 55 - 56 .

Apresentações de trabalho

1

CAMARGO CORRÊA, C. M.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) SCHECHI, R. G.. A QUESTÃO AMBIENTAL E OS ASPECTOS SOCIO ECONOMICOS. 2011, (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra)

2

SCHECHI, R. G.; **CAMARGO CORRÊA, C. M.** (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) BACIA HIDROGRÁFICA CP,P UNIDADE DE GESTÃO GESTÃO TERRITORIAL. 2011, (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra)

3

CAMARGO CORRÊA, C. M.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) SCHECHI, R. G.. CÓDIGO FLORESTAL E SUA IMPORTÂNCIA NO CONTEXTO SOCIO ECONOMICO E AMBIENTAL. 2011, (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra)

4

SCHECHI, R. G.; **CAMARGO CORRÊA, C. M.** (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) FATOS IMPORTANTES NA GESTÃO DOS RECURSOS HÍDRICOS. 2011, (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra)

5

CAMARGO CORRÊA, C. M.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) Bognola, Itamar. PLANNING THE FOREST ROADS IN REFORESTATION - CASES IN SOUTH BRAZIL. 2010, (Apresentação de Trabalho/Congresso)

6

CAMARGO CORRÊA, C. M.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) YOSHIDA, C.; MALINOVSKI, Ricardo A. Avaliação das perdas de solo e nutrientes em áreas adjacentes as estradas de uso florestal, após a colheita de madeira. 2008, Apresentação de Trabalho/Outra

7

CAMARGO CORRÊA, C. M.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) MALINOVSKI, Ricardo A; YOSHIDA, C.. Utilização da RUSLE no Monitoramento da Erosão em Estradas de Uso Florestal após a Colheita Florestal. 2008, (Apresentação de Trabalho/Seminário)

8

CAMARGO, C. M. S. (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) Evaluación de la compactación del suelo través de algunas propiedades físicas del suelo después de la cosecha forestal. 2007, (Apresentação de Trabalho/Simpósio)

9

CAMARGO, C. M. S. (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) Panorama da Reforma Agrária e o Movimento Sem Terra no Brasil. 2006, (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra)

10

CAMARGO, C. M. S.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) MALINOVSKI, Jorge R; ROLOFF, Glauco. Bases para o Planejamento de Rede Viária em Reflorestamentos no Sul do Brasil. 2005, (Apresentação de Trabalho/Simpósio)

11

★ **CAMARGO, C. M. S.**; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) ROLOFF, Glauco; MALINOVSKI, Jorge Roberto. Parameters of quality of the water originating from forest roads in Brazil. 2005, (Apresentação de Trabalho/Congresso)

CAMARGO, C. M. S. (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) Compactação do solo em atividades florestais. 2003, (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra)

CAMARGO, C. M. S.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) MALINOVSKI, Jorge Roberto; ROLOFF, Glauco. A sustentabilidade de um cambissolo após a colheita de pinus no sistema fuste. 2000, (Apresentação de Trabalho/Seminário)

CAMARGO, C. M. S.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) MALINOVSKI, Jorge Roberto; ROLOFF, Glauco. O impacto ambiental causado pela colheita de madeira em reflorestamento. 2000, (Apresentação de Trabalho/Simpósio)

CAMARGO, C. M. S.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) MALINOVSKI, Jorge Roberto; ROLOFF, Glauco. Compactação do solo causada pela colheita de pinus taeda, no sistema fuste. 1999, (Apresentação de Trabalho/Congresso)

CAMARGO, C. M. S.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) MALINOVSKI, Jorge R; ROLOFF, Glauco. Compactação do solo causada pela colheita de pinus taeda, pelo sistema fuste. 1999, (Apresentação de Trabalho/Congresso)

Produção técnica

Assessoria e consultoria

CAMARGO, C. M. S. (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) Levantamento Circunstanciado. 1999

HUMANOS, P. R. R.; **CAMARGO, C. M. S.** (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) Dimensionamento do Pessoal Técnico- Administrativo da Universidade Federal do Paraná. 2000

Demais tipos de produção técnica

CAMARGO, C. M. S. (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) Evaluación de daños producidos por maquinaria forestal 2001 . (Curso de curta duração ministrado/Outra).

★ **CAMARGO CORRÊA, C. M.;** (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) DANILUK, G. M.. Evaluación de daños al suelo causado por maquinaria de cosecha forestal 2011 . (Curso de curta duração ministrado/Outra).

CAMARGO CORRÊA, C. M.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) Aviles, C.; Quero, M L; DANILUK, G. M.. Certificación y Manejo Forestal en Brasil 2012 . (Curso de curta duração ministrado/Outra).

CAMARGO CORRÊA, C. M. (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) Certificação Madeireira 2012 . (Curso de curta duração ministrado/Outra).

CAMARGO CORRÊA, C. M. (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) Curso de Capacitação para o Cadastro Ambiental Rural 2015 . (Curso de curta duração ministrado/Outra).

CAMARGO CORRÊA, C. M. (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) Curso de Capacitação na Elaboração de Plano de Arborização Urbana 2016 . (Curso de curta duração ministrado/Outra).

CAMARGO, C. M. S. (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) Treinamento para formação de instrutores para trabalhar em Viveiros (viveiristas) 1996 . (Curso de curta duração ministrado/Outra).

CAMARGO, C. M. S. (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) Evaluación de daños al suelo causado por maquinaria de cosecha forestal 2006 . (Curso de curta duração ministrado/Outra).

★ **CAMARGO CORRÊA, C. M.;** (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) SCHECHI, R. G.. Mini Curso MUDANÇAS CLIMÁTICAS - 40 anos de avanços e retrocessos na questão ambiental 2011 . (Curso de curta duração ministrado/Outra).

10

CAMARGO, C. M. S.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) DANILUK, Gustavo. Evaluación de daños al suelo causado por maquinaria de cosecha forestal 2006 . (Desenvolvimento de material didático ou instrucional/Apostila de acompanhamento do curso sobre compactação do solo, ministrado no Uruguay)

13

MALINOVSKI, Jorge R; **CAMARGO, C. M. S.;** (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) BAGGIO, T.; ALVES, J. da S.. XIV Seminário de Atualização sobre Sistemas de Colheita de Madeira e Transporte Florestal 2006 . (Editoração/ANAIS)

14

CAMARGO CORRÊA, C. M.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) SCHECHI, R. G.; ROSOT, Nelson Carlos. ANAIS - ENCONTRO NACIONAL DE GESTÃO DE RESÍDUOS 2011 . (Editoração/ANAIS)

15

MALINOVSKI, Jorge R; **CAMARGO, C. M. S.;** (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) BAGGIO, T.. XIII Seminário de Atualização sobre Sistemas de Colheita de Madeira e Transporte Florestal 2004 . (Editoração/ANAIS)

15

CAMARGO CORRÊA, C. M.. (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) Relatório final do projeto de pesquisa desenvolvido junto a Rigesa Mead Westvaco 2004 . ()

16

CAMARGO CORRÊA, C. M.. (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) Relatório parcial do projeto de pesquisa desenvolvido junto a Rigesa Mead Westvaco 2003 . ()

15

CAMARGO CORRÊA, C. M.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) SCHECHI, R. G.. Mudanças climáticas: 40 de progresso ou retrocesso? 2011 . (APOSTILA DE MINICURSOS)

16

CAMARGO CORRÊA, C. M.; (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) DANILUK, G. M.. Evaluación de la compactación del suelo causada por Maquinaria forestal 2011 . (APOSTILA DE MINICURSOS)

Educação e Popularização de C & T

Cursos de curta duração ministrados

1

CAMARGO CORRÊA, C. M.. (<http://lattes.cnpq.br/5702820412902381>) Curso de Capacitação na Elaboração de Plano de Arborização Urbana 2016 . (Curso de curta duração ministrado/Outra).

Eventos

Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

1

II Simpósio Nacional de Inventário Florestal. 2013. (Simpósio)

2

AVALIAÇÃO DE PERDAS E DANOS - METODOLOGIA Da La. 2012. (Oficina)

3

IX Fórum Nacional de Defesa Civil. Apresentação do CENACID, através de stand. 2012. (Outra)

4

1o Simpósio sobre Manejo de Resíduos Sólidos Urbanos no Paraná. 2011. (Seminário)

6 CONGRESSO INTERNACIONAL DE BIOENERGIA. 2011. (Congresso)

6 ENCONTRO INTERNACIONAL DAS ÁGUAS. Mudanças climáticas: 40 de progresso ou retrocesso?. 2011. (Encontro)

Curso Básico de Software Livre gvSIG. 2011. (Oficina)

ENAGER 2011 - ENCONTRO NACIONAL SOBRE GESTÃO DE RESÍDUOS. GESTÃO DE RESÍDUOS NAS INDUSTRIAS DE BASE FLORESTAL. 2011. (Encontro)

III Minicurso: EVALUACIÓN DE LA COMPACTACIÓN DEL SUELO CAUSADO POR MAQUINARIA FORESTAL. Evaluación de la compactación de suelo causado por maquinaria forestal. 2011. (Seminário)

Miniforo Iberoeka: Torio. 2011. (Outra)

19 th WORLD CONGRESS OF SOIL SCIENCE. PLANNING THE FOREST ROADS IN REFORESTATION - CASES IN SOUTH BRAZIL. 2010. (Congresso)

1as Jornadas Brasileiras GVSIG. 2010. (Outra)

CURSO BÁSICO DO CENACID. 2010. (Seminário)

MADEIRA 2010 - 5 CONGRESSO INTERNACIONAL DE DESENVOLVIMENTO ECONOMICO SUSTENTÁVEL DA INDUSTRIA DE BASE FLORESTAL. 2010. (Congresso)

Minicurso: GVSIG. 2010. (Outra)

RECUPERAÇÃO SÓCIOAMBIENTAL DA SERRA DO MAR. 2010. (Seminário)

RETP - REGISTRO DE EMISSÕES E TRANSFERENCIA DE POLUENTES. 2010. (Oficina)

SEMINÁRIO COMPENSAÇÃO POR SERVIÇOS AMBIENTAIS. 2009. (Seminário)

SEMINÁRIO INFORMATIVO SOBRE ATENDIMENTO A DESASTRES. 2009. (Seminário)

II Simpósio Internacional sobre Restauración Ecológica. Evaluación de la compactación del suelo través de algunas propiedades físicas del suelo después de la cosecha forestal. 2007. (Simpósio)

14 EVINCI - Evento de Iniciação Científica. Evento de Iniciação Científica. 2006. (Encontro)

Congresso Brasileiro de Direito Florestal. 2006. (Congresso)

Convênio entre UFPR e Universidade Simon Fraser / Canadá. Panorama da Reforma Agrária e o MST. 2006. (Oficina)

Minicurso: Evaluación de daños al suelo causado por maquinaria de cosecha forestal. Daños al suelo causado por maquinaria de cosecha forestal. 2006. (Oficina)

2005 International Conference Soil and Water Conservation Society. Parameters of quality of the water originating from forest roads in Brazil. 2005. (Outra)

Fórum Nacional de Estratégias Empresariais. 2005. (Outra)

VI Simpósio Nacional e Congresso Latino Americano sobre Recuperação de Áreas Degradadas. Bases para o planejamento de rede viária em reflorestamentos no Sul do Brasil. 2005. (Simpósio)

Sistema Brasileiro de Classificação de Solos - Atualização e Aplicações para o Manejo de Solos e Meio Ambiente. 2003. (Outra)

VII Semana Acadêmica de Engenharia Florestal. Compactação do solo em atividades florestais. 2003. (Outra)

Fórum Paranaense de Administração. 2001. (Outra)

Minicurso: Evaluación de daños al suelo causado por maquinaria de cosecha forestal. Daños al suelo causado por maquinaria de cosecha forestal. 2001. (Oficina)

Pesquisa Florestal On-line - 40 Anos de Engenharia Florestal, Ensino e Pesquisa Florestal. Compactação do solo causada pela colheita de Pinus taeda, no sistema fuste. 2000. (Encontro)

Recuperação de Matas Ciliares - IV Simpósio Nacional de Recuperação de Áreas Degradadas. 2000. (Simpósio)