



## Jorge Luís Rodríguez Pérez

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/8474761623192387>

ID Lattes: **8474761623192387**

Última atualização do currículo em 31/10/2024

Atualmente Diretor da Faculdade de Nutrição FANUT na Universidade Federal de Mato Grosso UFMT, Professor Titular, atua como professor de Química Geral e Analítica Aplicada a Alimentos no curso de graduação de Nutrição da UFMT, é professor colaborador dos cursos de mestrado de Metabolismo da Faculdade de Nutrição da Universidade Federal de Mato Grosso, do Mestrado Profissional do Hospital Universitário Júlio Müller e da Residência Multiprofissional de Saúde do Adulto e Idoso com Ênfase em Atenção Cardiovascular do HUJM. Possui graduação de professor em Química pelo Instituto Pedagógico Enrique José Varona (1979), Licenciatura em Química pelo Instituto Superior Pedagógico de Pinar del Río (1981), graduação em Engenharia Civil pelo Centro Universitário de Pinar del Río (1984) e Doutorado em Ciências Químicas pela Universidade de la Habana (1996). Possui experiência de mais de 40 anos como docente desempenhando responsabilidades como Coordenador de Curso, Chefe de Departamento, Diretor de Faculdade FANUT e Gerente de Ensino e Pesquisa do Hospital Universitário HUJM. Desenvolve atividades de pesquisa e extensão principalmente nos seguintes temas: Métodos Estatísticos de processamento de dados vinculados a metodologia científica, química analítica, ensino em educação superior, Quimiometria, Química dos Alimentos e análise de traços. **(Texto informado pelo autor)**

## Identificação

### Nome

Jorge Luís Rodríguez Pérez

### Nome em citações bibliográficas

PÉREZ, J. L. R.; Rodríguez P, J.  
L.; RODRÍGUEZ PÉREZ, JORGE LUIS

### Lattes iD



<http://lattes.cnpq.br/8474761623192387>

### País de Nacionalidade

Cuba

## Endereço

### Endereço Profissional

Universidade Federal de Mato Grosso.  
Rua Alexandre Ferronato S/N  
Jardim Industrial  
78550-000 - Sinop, MT - Brasil

## Formação acadêmica/titulação

---

### **1992 - 1996**

Doutorado em Química.  
Universidade de la Habana, UH, Cuba.  
Título: Estudio de la Sorción de Pd, Pt e Au con sílica gel modificada con benzoil y furoiltiureas, Ano de obtenção: 1996.  
Orientador: Eugenia Chacon Sanjurjo.  
Grande área: Ciências Exatas e da Terra  
Grande Área: Ciências Exatas e da Terra /  
Área: Química / Subárea: Química Analítica / Especialidade: Métodos Óticos de Análise.  
Grande Área: Ciências Exatas e da Terra /  
Área: Química.  
Setores de atividade: Educação Superior.

### **1979 - 1981**

Especialização em Pedagogia. (Carga Horária: 1792h).  
Instituto Superior Pedagógico de Pinar del Río, ISPPR, Cuba.  
Título: Estudio dos Gases Nobres.  
Orientador: Rafael Acevedo del Monte.

### **1981 - 1984**

Graduação em Engenharia Civil.  
Centro Universitário de Pinar del Río, CUPR, Cuba.

### **1974 - 1979**

Graduação em Pedagogia.  
Instituto Pedagógico Enrique José Varona, ISPEJV, Cuba.

## Atuação Profissional

---

Universidade Federal de Mato Grosso, UFMT, Brasil.

### **Vínculo institucional**

### **2022 - Atual**

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento  
Funcional: Diretor de Faculdade FANUT,  
Carga horária: 40, Regime: Dedicção  
exclusiva.

**Vínculo institucional**

## **2020 - Atual**

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento  
Funcional: Chefe de Departamento DAN,  
Carga horária: 40, Regime: Dedicção  
exclusiva.

**Vínculo institucional**

## **2012 - Atual**

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento  
Funcional: Professor de Química dos  
Alimentos, Carga horária: 40, Regime:  
Dedicção exclusiva.

**Vínculo institucional**

## **2011 - Atual**

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento  
Funcional: Professor de Química  
Ambiental, Regime: Dedicção exclusiva.

**Vínculo institucional**

## **2006 - Atual**

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento  
Funcional: Professor de Química Analítica,  
Carga horária: 40, Regime: Dedicção  
exclusiva.

**Vínculo institucional**

## **2017 - 2018**

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento  
Funcional: Gerente de Ensino e Pesquisa  
HUJM, Carga horária: 30, Regime:  
Dedicção exclusiva.

**Vínculo institucional**

## **2013 - 2013**

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento  
Funcional: Prof de Bromatologia e

Atividade Integradora, Carga horária: 40,  
Regime: Dedicação exclusiva.

**Vínculo institucional**

## **2008 - 2010**

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento  
Funcional: Coordenador de Curso de  
Engenharia Florestal, Regime: Dedicação  
exclusiva.

**Vínculo institucional**

## **2007 - 2009**

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento  
Funcional: Professor de Química Geral,  
Regime: Dedicação exclusiva.

**Vínculo institucional**

## **2008 - 2008**

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento  
Funcional: Professor de estatística,  
Regime: Dedicação exclusiva.

**Vínculo institucional**

## **2006 - 2007**

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento  
Funcional: Professor de Metodologia da  
Pesquisa, Regime: Dedicação exclusiva.

**Atividades**

## **03/2010 - Atual**

Ensino, Agronomia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas  
Química Analítica e Química Geral

## **02/2010 - Atual**

Extensão universitária , Curso de  
Engenharia Florestal.

Atividade de extensão realizada  
Participação no Projeto de Extensão ?

**06/2006 - Atual**

Ensino, Engenharia Florestal, Nível:  
Graduação

Disciplinas ministradas  
Química Analítica

**07/2006 -  
12/2010**

Ensino, Zootecnia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas  
Metodologia da Pesquisa e Técnica de  
Seminários  
Química Geral

**07/2008 -  
07/2010**

Direção e administração, Curso de  
Engenharia Florestal.

Cargo ou função  
Coordenador de Curso.

**07/2008 -  
07/2010**

Estágios , Curso de Engenharia Florestal.

Estágio realizado  
Membro da Comissão de Estágio  
Supervisionado do Curso de Engenharia  
Florestal (DECISÃO Nº 001/ Coordenação  
de Curso de Engenharia Florestal-ICAA-  
CUS / 2010).

**07/2008 -  
07/2010**

Conselhos, Comissões e Consultoria,  
Curso de Engenharia Florestal.

Cargo ou função  
Presidente do Colegiado de Curso  
(Portaria 1476/PROAD/2008).

**07/2008 -  
07/2010**

Conselhos, Comissões e Consultoria,  
Curso de Engenharia Florestal.

Cargo ou função  
Presidente da Comissão de Restruturação  
do Projeto Político Pedagógico do Curso  
de Engenharia Florestal.

**07/2008 -  
07/2010**

Conselhos, Comissões e Consultoria,  
Congregação do Instituto de Ciências  
Agrárias e Ambientais.

Cargo ou função  
Membro da Comissão Especial do  
Concurso Público.

**06/2006 -  
12/2009**

Ensino, Engenharia Florestal, Nível:  
Graduação

Disciplinas ministradas  
Química Geral

**06/2006 -  
12/2009**

Ensino, Licenciatura em Ciências Naturais,  
Nível: Graduação

Disciplinas ministradas  
Química Analítica Quantitativa  
Química Analítica Qualitativa  
Fundamentos de Ciências Naturais I

**02/2009 -  
07/2009**

Extensão universitária , Curso de  
Engenharia Florestal.

Atividade de extensão realizada  
Participação no Projeto de Extensão ?  
Seminários de Divulgação Científica?.

**07/2008 -  
12/2008**

Extensão universitária , Curso de  
Engenharia Florestal.

Atividade de extensão realizada  
Participação no Projeto de Extensão Ciclo  
Permanente de Palestras "Engenharia  
Florestal em Foco".

**02/2008 -  
08/2008**

Conselhos, Comissões e Consultoria,  
IUNMAT (Instituto Universitário do Norte  
de Mato Grosso).

Cargo ou função  
Membro da Congregação do IUNMAT  
(Portaria Nº /2008).

**02/2008 -  
08/2008**

Conselhos, Comissões e Consultoria, CUS  
(Centro Universitário de Sinop).

Cargo ou função  
Membro da Comissão de Estruturação do  
Campus Sinop (Portaria IUNMAT Nº  
024/2008).

**2/2008 - 7/2008**

Ensino, Engenharia Florestal, Nível:  
Graduação

Disciplinas ministradas  
Atenção a Bolsa de Permanência

**07/2006 -  
07/2008**

Conselhos, Comissões e Consultoria,  
Curso de Engenharia Florestal.

Cargo ou função  
Membro da Comissão de Elaboração do  
Projeto Político Pedagógico do Curso de  
Engenharia Florestal.

**07/2006 -  
07/2008**

Conselhos, Comissões e Consultoria,  
Curso de Ciências Naturais e Matemática.

Cargo ou função  
Membro da Comissão de Elaboração do  
Projeto Político Pedagógico do Curso de  
Ciências Naturais e Matemática.

**07/2006 -  
07/2008**

Conselhos, Comissões e Consultoria,  
Curso de Engenharia Florestal.

Cargo ou função  
Membro do Colegiado do Curso de  
Engenharia Florestal do IUNMAT (Portaria  
Nº 544/PROEG/2006).

**07/2006 -  
03/2008**

Conselhos, Comissões e Consultoria,  
Comissão de estágio Probatório.

Cargo ou função  
Membro da Comissão de Estágio  
Probatório: 2006/2 até 2008/1 e  
Presidente da Comissão 2008/2.

Universidade Federal de Mato Grosso, UFMT, Brasil.

**Vínculo institucional**

**2006 - Atual**

Vínculo: PROFESSOR EFETIVO,  
Enquadramento Funcional: Professor  
titular, Regime: Dedicação exclusiva.

**Vínculo institucional**

**1997 - 1999**

Vínculo: Professor Visitante,  
Enquadramento Funcional: Professor  
titular, Regime: Dedicação exclusiva.

**Atividades**

**12/2001 -  
12/2003**

Ensino, Química, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas  
Química Analítica II ate V  
Química Analítica I  
Informática Aplicada  
Química da Madeira  
Resistência dos Materiais



**Vínculo institucional**

**1975 - 1979**

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento  
Funcional: Professor, Regime: Dedicção  
exclusiva.

**Atividades**

**09/1975 -  
07/1979**

Ensino,

Disciplinas ministradas  
Química Geral

**07/1975 -  
07/1979**

Conselhos, Comissões e Consultoria,  
Departamento de Química.

Cargo ou função  
Professor.

**Projetos de extensão**

---

**2010 - 2010**

Educando para o Meio Ambiente

Situação: Concluído; Natureza: Extensão.

Integrantes: Jorge Luís Rodríguez Pérez -  
Coordenador.

**Membro de corpo editorial**

---

**2021 - Atual**

Periódico: Editora Universitária EdUfmt

**2010 - Atual**

Periódico: Revista FASIPESTEME

**Áreas de atuação**

---

**1.**

Grande área: Ciências Exatas e da Terra /  
Área: Química / Subárea: Química  
Analítica.

**2.**

Grande área: Ciências Exatas e da Terra /  
Área: Química / Subárea: Química  
Analítica/Especialidade: Análise de Traços  
e Química Ambiental.

**3.**

Grande área: Ciências Exatas e da Terra /  
Área: Química / Subárea: Química  
Analítica/Especialidade: Métodos Óticos  
de Análise.

**4.**

Grande área: Ciências Exatas e da Terra /  
Área: Probabilidade e Estatística /  
Subárea: Probabilidade e Estatística  
Aplicadas.

**5.**

Grande área: Ciências Exatas e da Terra /  
Área: Química / Subárea: Físico-Química.

## Idiomas

---

### Espanhol

Compreende Bem, Fala Bem, Lê Bem,  
Escreve Bem.

### Inglês

Compreende Razoavelmente, Fala  
Razoavelmente, Lê Bem, Escreve  
Razoavelmente.

### Português

Compreende Bem, Fala Bem, Lê Bem,  
Escreve Bem.

## Prêmios e títulos

---

**1990**

Professor Destacado na Docência, CUPR.

**1987**

Haved Hussein, UNESCO.

**1983**

## Produções

### Produção bibliográfica

#### Artigos completos publicados em periódicos

Ordenar por

Ordem Cronológica



1.

ZATTA CASSOL, GEODRIANE ; REZENDE-DE-SOUZA, JONATÃ HENRIQUE ; FOGAÇA, FABIOLA HELENA DOS SANTOS ; MELLINGER SILVA, CAROLINE ; PACHECO, SIDNEY ; **RODRÍGUEZ PÉREZ, JORGE LUIS** ; CALDEIRA MORZELLE, MARESSA ; ZALLA SAMPAIO-NETO, OSCAR ; SAVAY-DA-SILVA, LUCIANA KIMIE . Influence of Delipidification on Protein Concentrate Extracted from Fish By-Products: Technical Process, Nutritional Value, and Amino Acid Bioaccessibility. Journal of Aquatic Food Product Technology **JCR**, v. 1, p. 1-16, 2024. **Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 1 | **SCOPUS** 1

2.

★ **PÉREZ, J. L. R.** ? Modelação Semiempírica MNDO-PM3 dos complexos Metal-Tiourea (Me: Zn, Cd, Ge, Hg, Pb, Tioureas: tio, Act, Fnt, Bzt, Fut). Ciência em seu PC, Santiago de Cuba, 1996.

3.

★ **PÉREZ, J. L. R.** ? Modelação dos complexos Metal-Tiourea (Me: Pd, Pt, Au, Tioureas: tio, Bzt, Fut). Ciencia en su PC, 1996.

4.

**PÉREZ, J. L. R.** ? Estudo Químico da reatividade das tioureas (tio, Act, Fnt, Bzt y Fut). Rev. Ciência em seu PC, 1996.

5.

★ **PÉREZ, J. L. R.** ? Estudo da Sorção de Platino em Sílica Gel Modificada com Benzoiltiourea, e Furoiltiourea. Rev. da Universidade de Yucatán, 1994.

6.

★ **PÉREZ, J. L. R..** ? Estudo da Sorção rápida de Paládio em Sílica Gel Modificada com Benzoil-tiourea,. Rev. da Universidade de Yucatán, Yucatan, 1994.

7.

**PÉREZ, J. L. R..** ? Elaboração de uma Amostra Padrão de Arena Sílice. Revista Tecnológica, v. Vol. 4, 1989.

### **Livros publicados/organizados ou edições**

1.

**PÉREZ, J. L. R..** Quimiometria Vol. I. Medições, erros experimentais e Validação em Química Analítica. 01. ed. , 2015. v. 100. 325p .

### **Trabalhos completos publicados em anais de congressos**

1.

★ **PÉREZ, J. L. R..** Elaboração de uma Amostra Padrão de Arena Sílice. In: revista Tecnológica, 1989, Cidade de Havana. Revista Tecnológica , 1989, 1989. v. Vol. 4.

### **Resumos expandidos publicados em anais de congressos**

1.

**PÉREZ, J. L. R..** Determinação Espectrofotométrica de Ferro em Arena Sílice. In: Memórias de Evento Provincial da Academia de Ciências de Pinar do Rio, 1983, Pinar del Rio. Memórias de Evento Provincial da Academia de Ciências de Pinar do Rio, 1983.

2.

**PÉREZ, J. L. R..** Determinação de Silício, Alumínio, Ferro e Titânio em Arena Sílice. In: IV Conferência Científica de Química da Universidade da Havana, 1983, idade de Havana. Memórias IV Conferência Científica de Química da Universidade da Havana, 1983.

3.

**PÉREZ, J. L. R.** Determinação Espectrofotométrica Diferencial de Silício em Cimento. In: Conferência de Química da Universidade de Oriente, 1982, Santiago de Cuba. Memórias da Conferência de Química da Universidade de Oriente, 1982.

### Resumos publicados em anais de congressos

1.

**PÉREZ, J. L. R.** Estudo dos Gases Nobres. In: Memória Evento Científico, Instituto Superior Pedagógico Enrique José Varona, 1979, idade de Havana. Memórias, 1979.

### Outras produções bibliográficas

1.

**PÉREZ, J. L. R.**; Luiz José Rodríguez ; RODRIGUEZ, J. T. M. . Processamento de dados. Cuiabá: UFMT, 2013 (Apostila).

### Produção técnica

### Programas de computador sem registro

1.

**PÉREZ, J. L. R.**; SILVA, A. ; Ralf de Mussis C. . Quimiometria. 2004.

### Demais tipos de produção técnica

1.

**Rodríguez P, J. L.**; RODRIGUEZ, J. T. M. ; RODRIGUES, L. J. . Processamento de dados em Alimentos. 2015. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - Material Didático).

2.

**Rodríguez P, J. L.**; RODRIGUEZ, J. T. M. ; RODRIGUES, L. J. . Processamento de dados em Alimentos. 2015. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - Material Didático).

## Demais trabalhos

1.

**PÉREZ, J. L. R..** Controle de qualidade. 2006 (Apostila) .

2.

**PÉREZ, J. L. R..** Estatística Aplicada. 2005 (Apostila) .

3.

**PÉREZ, J. L. R..** Química Analítica. 2005 (Apostila) .

## Bancas

---

### Participação em bancas de trabalhos de conclusão

#### Monografias de cursos de aperfeiçoamento/especialização

1.

**PÉREZ, J. L. R..** Participação em banca de Eliel Alves Ferreira e Maria Fernanda Foliatti Canabarro. Análise da Gestão de recursos Hídricos e os reflexos dos impactos ambientais na Microbacia hidrográfica do Rio Preto Sinop/MT. 2009. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Educação e Meio Ambiente) - FACULDADE DE SINOP.

### Participação em bancas de comissões julgadoras

#### Concurso público

1.

**PÉREZ, J. L. R..** Concurso Público na UFMT Sub-Área de Estrutura da Madeira / Construções Rurais e Avaliação de Perícias Rurais. 2009. Universidade Federal de Mato Grosso.

2.

**PÉREZ, J. L. R..** Concurso Público na UFMT Sub-Área de Desenho /Topografia/Sensoriamento Remoto. 2008. Universidade Federal de Mato Grosso.

**3.**

**PÉREZ, J. L. R..** Concurso Público na UFMT Sub-Área de Zootecnia-Melhoramento Animal/ Melhoramento Genético. 2008. Universidade Federal de Mato Grosso.

### **Outras participações**

**1.**

**PÉREZ, J. L. R..** Comissão Examinadora para Seleção de Professor Substituto da Área de Química/ Físico - Química (Portaria 007/CUS/2010). 2010. Universidade Federal de Mato Grosso.

**2.**

**PÉREZ, J. L. R.;** Senhorin A. P. COMISSÃO ESPECIAL DE AVALIAÇÃO DO ICNHS. 2010. Universidade Federal de Mato Grosso.

**3.**

**PÉREZ, J. L. R..** Comissão Examinadora para Seleção de Professor Substituto da Área de Metodologia da Pesquisa/ Economia/Cooperativismo (Portaria 026/CUS/2009). 2009. Universidade Federal de Mato Grosso.

**4.**

**PÉREZ, J. L. R..** Comissão Examinadora para Seleção de Professor Substituto da Área de Ensino de Química (Portaria 013/IUNMAT/2008). 2008. Universidade Federal de Mato Grosso.

**5.**

**PÉREZ, J. L. R..** Comissão Examinadora para Seleção de Professor Substituto da Área de Estatística Aplicada/ Estatística Experimental (Portaria 08/IUNMAT/2008). 2008. Universidade Federal de Mato Grosso.

**6.**

**PÉREZ, J. L. R..** Comissão Examinadora para Seleção de Professor Substituto da Área de Topografia e Construções Rurais (Portaria 025/IUNMAT/2008). 2008. Universidade Federal de Mato Grosso.

**7.**

**PÉREZ, J. L. R..** Comissão Examinadora para Seleção de Professor Substituto da Área de Silvicultura/ Sementes e Viveiros Florestais (Ofício 047/ 2008). 2008. Universidade Federal de Mato Grosso.

**8.**

**PÉREZ, J. L. R..** Mestrado em Educação. 2006. Centro Amazônico de Ensino e Pesquisa.

**9.**

**PÉREZ, J. L. R..** Mestrado em Educação. 2005. Instituto Cuibano de Educação.

**10.**

**PÉREZ, J. L. R..** Mestrado em Química Analítica. 2004. Universidade Federal de Mato Grosso.

## Eventos

---

### Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

**1.**

Congresso Brasileiro de Química. Educação Ambiental. 1999. (Congresso).

## Orientações

---

### Orientações e supervisões em andamento

#### Orientações de outra natureza

**1.**

MONICA CRISTINA SANGIOVO. MONITORIA DE QUÍMICA ANALÍTICA. Início: 2011. Orientação de outra natureza. Universidade Federal de Mato Grosso. Universidade federal de mato Grsso. (Orientador).



**2.**

LILIANE IABS FISHER. MONITORIA DE QUÍMICA ANALÍTICA. Início: 2011. Orientação de outra natureza. Universidade Federal de Mato Grosso. Universidade federal de mato Grsso. (Orientador).

**3.**

VICTOR A. HARDT FERREIRA DOS SANTOS. Orientação de monitoria. Início: 2010. Orientação de outra natureza. Universidade Federal de Mato Grosso. Universidade federal de mato Grsso. (Orientador).

**4.**

LILIANE LABS FISHER. Orientação de monitoria. Início: 2010. Orientação de outra natureza. Universidade Federal de Mato Grosso. Universidade federal de mato Grsso. (Orientador).

#### **Orientações e supervisões concluídas**

### **Monografia de conclusão de curso de aperfeiçoamento/especialização**

**1.**

Marciano da Silva. Estudo da Incidência de HIV no Regional Norte de Mato Grosso. 2008. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em GESTÃO DE SAÚDE) - FACULDADE DE SINOP. Orientador: Jorge Luís Rodríguez Pérez.

**2.**

Suelen Cristina S. Magnani e Ana Paula Barbosa Neves. Avaliação do Projeto Turístico na Região Norte Matogossense. 2008. Monografia. (Aperfeiçoamento/Especialização em Educação e Meio Ambiente) - FACULDADE DE SINOP. Orientador: Jorge Luís Rodríguez Pérez.

### **Trabalho de conclusão de curso de graduação**

**1.**

SARA MARIA ANDRADE REGO, PROVAS DE HIPÓTESE PARAMÉTRICAS E NÃO PARAMÉTRICAS EM ANÁLISE DE ALIMENTOS. 2013. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Química) - Universidade Federal de Mato Grosso. Orientador: Jorge Luís Rodríguez Pérez.

## Orientações de outra natureza

**1.**

EMILLY CAROLINE DE MOURA MELO. Monitoria de Química Analítica e Inorgânica. 2014. Orientação de outra natureza - Universidade Federal de Mato Grosso. Orientador: Jorge Luís Rodríguez Pérez.

**2.**

KATRYN BACK DE ARRUDA. Monitoria de Química Analítica e Inorgânica. 2014. Orientação de outra natureza - Universidade Federal de Mato Grosso. Orientador: Jorge Luís Rodríguez Pérez.

**3.**

KARINA MARCOS ISMAEL SAPEDE. Monitoria de Química Analítica. 2013. Orientação de outra natureza - Universidade Federal de Mato Grosso. Orientador: Jorge Luís Rodríguez Pérez.

**4.**

ELDALYSLEY DOS SANTOS. Monitoria em Química Analítica. 2012. Orientação de outra natureza - Universidade Federal de Mato Grosso. Orientador: Jorge Luís Rodríguez Pérez.

**5.**

ROBERTA BORTOLUZZI. Monitoria em Química Analítica. 2012. Orientação de outra natureza - Universidade Federal de Mato Grosso. Orientador: Jorge Luís Rodríguez Pérez.

**6.**

Liliane Labs Fisher. Monitoria Química Analítica. 2010. Orientação de outra natureza. (Engenharia Florestal) - Universidade Federal de Mato Grosso, Universidade federal de mato Grsso. Orientador: Jorge Luís Rodríguez Pérez.

**7.**

Victor Hard Ferreira dos Santos. Orientação de monitoria em Química Analítica. 2010. Orientação de outra natureza. (Engenharia Florestal) - Universidade Federal de Mato Grosso, Universidade federal de mato Grsso. Orientador: Jorge Luís Rodríguez Pérez.

**8.**

ADRIANO REIS PRAZERES. Orientação de monitoria. 2009. Orientação de outra natureza. (Engenharia Florestal) - Universidade Federal de Mato Grosso, Universidade federal de mato Grsso. Orientador: Jorge Luís Rodríguez Pérez.

**9.**

LEANDRO DALLA LIBERA. Orientação de monitoria. 2009. Orientação de outra natureza. (Engenharia Florestal) - Universidade Federal de Mato Grosso, Universidade federal de mato Grsso. Orientador: Jorge Luís Rodríguez Pérez.

**10.**

JOSÉ CARLOS CORRÊA DA SILVA JUNIOR. Orientação de monitoria. 2009. Orientação de outra natureza. (Engenharia Florestal) - Universidade Federal de Mato Grosso, Universidade federal de mato Grsso. Orientador: Jorge Luís Rodríguez Pérez.

**11.**

EVANDRO MAURO TÍBOLA. Orientação de monitoria. 2008. Orientação de outra natureza. (Engenharia Florestal) - Universidade Federal de Mato Grosso, Universidade Federal de Mato Grosso. Orientador: Jorge Luís Rodríguez Pérez.

**12.**

FABIO FERREIRA AZEVEDO. Orientação de monitoria. 2008. Orientação de outra natureza. (Engenharia Florestal) - Universidade Federal de Mato Grosso, Universidade Federal de Mato Grosso. Orientador: Jorge Luís Rodríguez Pérez.

**13.**

MARIELE CUNHA DE MIRANDA. Orientação de monitoria. 2008. Orientação de outra natureza. (Engenharia Florestal) - Universidade Federal de Mato Grosso, Universidade Federal de Mato Grosso. Orientador: Jorge Luís Rodríguez Pérez.

**14.**

DOUGLAS HENRIQUE ALGAYER. Orientação de Monitoria. 2008. Orientação de outra natureza. (Engenharia Florestal) - Universidade Federal de Mato Grosso, Universidade Federal de Mato Grosso. Orientador: Jorge Luís Rodríguez Pérez.

**15.**

VINICIUS DE ALMEIDA DOS ANJOS. Orientação de Monitoria. 2008. Orientação de outra natureza. (Engenharia Florestal) - Universidade Federal de Mato Grosso. Orientador: Jorge Luís Rodríguez Pérez.

**16.**

WELLINTON PEREIRA DA SILVA. Bolsa permanência. 2008. Orientação de outra natureza. (Engenharia Florestal) - Universidade Federal de Mato Grosso. Orientador: Jorge Luís Rodríguez Pérez.

**17.**

MARIELE CUNHA DE MIRANDA. Orientação de Monitoria. 2007. Orientação de outra natureza. (Engenharia Florestal) - Universidade Federal de Mato Grosso, Universidade Federal de Mato Grosso. Orientador: Jorge Luís Rodríguez Pérez.

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 10/02/2025 às 9:20:26

Somente os dados identificados como públicos pelo autor são apresentados na consulta do seu Currículo Lattes.

[Configuração de privacidade na Plataforma Lattes](#)