



## Thais Silva Ramos



Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/5420949804958016>

ID Lattes: **5420949804958016**

Última atualização do currículo em 03/03/2021

Possui graduação em Engenharia de Agrimensura e Cartográfica pela Universidade Federal de Uberlândia. Atualmente Mestranda em Ciências Geodésicas pela Universidade Federal do Paraná. **(Texto informado pelo autor)**

## Identificação

<b>Nome</b>	Thais Silva Ramos 
<b>Nome em citações bibliográficas</b>	RAMOS, T. S.
<b>Lattes ID</b>	 <a href="http://lattes.cnpq.br/5420949804958016">http://lattes.cnpq.br/5420949804958016</a>

## Endereço

## Formação acadêmica/titulação

<b>2020</b>	Mestrado em andamento em Ciências Geodésicas (Conceito CAPES 5). Universidade Federal do Paraná, UFPR, Brasil. Orientador: Andrea Faria Andrade. Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, CAPES, Brasil.
<b>2014 - 2018</b>	Graduação em Engenharia de Agrimensura e Cartográfica. Universidade Federal de Uberlândia, UFU, Brasil.
<b>2010 - 2012</b>	Curso técnico/profissionalizante em Técnico em Informatica. Instituto Federal do Triângulo Mineiro, IFTM, Brasil.
<b>2010 - 2012</b>	Ensino Médio (2º grau). Instituto Federal do Triângulo Mineiro, IFTM, Brasil.

## Formação Complementar

<b>2019 - 2019</b>	AUTOCAD,. (Carga horária: 80h). Universidade Aberta Integrada de Minas Gerais, UAITEC, Brasil.
<b>2017 - 2017</b>	Processamento de imagens provenientes de RPAS com PIX4D. (Carga horária: 4h). Universidade Federal de Uberlândia, UFU, Brasil.
<b>2016 - 2016</b>	Banco de Dados Geográfico utilizando PostGIS. (Carga horária: 12h). Universidade Federal de Uberlândia, UFU, Brasil.
<b>2016 - 2016</b>	Terraplenagem. (Carga horária: 20h). Universidade Federal de Uberlândia, UFU, Brasil.
<b>2016 - 2016</b>	Noções Básicas sobre Georreferenciamento de Imóveis Rurais. (Carga horária: 20h). Universidade Federal de Uberlândia, UFU, Brasil.
<b>2016 - 2016</b>	'Planilha Eletrônica Voltada para Topografia. (Carga horária: 8h). Universidade Federal de Uberlândia, UFU, Brasil.
<b>2015 - 2015</b>	Curso Básico de AutoCad. (Carga horária: 20h). Universidade Federal de Uberlândia, UFU, Brasil.
<b>2014 - 2014</b>	Tutoria em Matemática Básica. (Carga horária: 32h). Universidade Federal de Uberlândia, UFU, Brasil.
<b>2013 - 2013</b>	Inglês Aplicado aos Serviços Turísticos. (Carga horária: 180h). Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial - SENAC Minas, SENAC/MG, Brasil.
<b>2011 - 2011</b>	DOTNET. (Carga horária: 8h). Instituto Federal do Triângulo Mineiro, IFTM, Brasil.

**2009 - 2009**

Auxiliar Administrativo. (Carga horária: 80h).  
Conscienciarte, CST, Brasil.

## Atuação Profissional

---

**Universidade Federal de Uberlândia, UFU, Brasil.**

**Vínculo institucional**

**2014 - 2015**

Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Monitoria em Calculo 1, Carga horária: 13

**Instituto Federal do Triângulo Mineiro, IFTM, Brasil.**

**Vínculo institucional**

**2011 - 2011**

Vínculo: Aluno, Enquadramento Funcional: Monitoria em Química, Carga horária: 1

**Vínculo institucional**

**2011 - 2011**

Vínculo: Aluno, Enquadramento Funcional: Monitoria em História, Carga horária: 1

**Vínculo institucional**

**2011 - 2011**

Vínculo: Aluno, Enquadramento Funcional: Monitoria em Química, Carga horária: 1

**Serviços Aereos Industriais S.I., S.I. LTDA, Brasil.**

**Vínculo institucional**

**2017 - 2017**

Vínculo: Estagiário, Enquadramento Funcional: Estagiário atuando na analise e vetorização, Carga horária: 40

**Destilaria Vale do Paracatu Agroenergia, DVPA, Brasil.**

**Vínculo institucional**

**2019 - Atual**

Vínculo: Empregativo, Enquadramento Funcional: Topografia, Carga horária: 40

## Projetos de pesquisa

---

**2017 - 2018**

Diagnóstico da qualidade da água na bacia hidrográfica do córrego do Mumbuca  
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.  
Alunos envolvidos: Graduação: (1) .

Integrantes: Thais Silva Ramos - Integrante / Eduardo Dellosso Penteado - Coordenador.

## Projetos de extensão

---

**2015 - 2016**

PROSSIGA  
Descrição: Ações para melhoria do ensino de Matemática e Estatística no Campus Monte Carmelo.  
Situação: Concluído; Natureza: Extensão.  
Alunos envolvidos: Graduação: (5) .

Integrantes: Thais Silva Ramos - Coordenador / Vânia Fatima Lemes Miranda - Integrante / Giselle Moraes Resende Pereira - Integrante / André Luiz Naves Oliveira - Integrante / Gustavo Lima Prado - Integrante.

## Projetos de ensino

---

**2018 - 2018**

Monitoria de Agrimensura Legal  
Descrição: A monitoria tem o objetivo de ajudar os alunos que cursaram a disciplina de Agrimensura Legal no segundo semestre de 2018 a tirar suas duvidas em relação as atividades complementares por meio de um monitor..  
Situação: Concluído; Natureza: Ensino.  
Alunos envolvidos: Graduação: (1) .

**2017 - 2017**

Integrantes: Thais Silva Ramos - Coordenador.  
Monitoria de Bigeografia  
Situação: Concluído; Natureza: Ensino.

Integrantes: Thais Silva Ramos - Coordenador.

# Áreas de atuação

1. Grande área: Ciências Exatas e da Terra / Área: Geociências / Subárea: TOPOGRAFIA.

## Idiomas

<b>Português</b>	Compreende Bem, Fala Bem, Lê Bem, Escreve Bem.
<b>Inglês</b>	Compreende Razoavelmente, Fala Razoavelmente, Lê Razoavelmente, Escreve Razoavelmente.
<b>Espanhol</b>	Compreende Razoavelmente, Fala Razoavelmente, Lê Razoavelmente, Escreve Razoavelmente.

## Produções

### Produção bibliográfica

### Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1. ★ **RAMOS, T. S.**; OLIVEIRA, I. S. ; ALVES, I. S. L. ; GOUVEIA, G. S. . MAPEAMENTO COMPARATIVO DA VEGETAÇÃO NATIVA DO MUNICÍPIO DE PARACATU-MG EXTRAÍDA POR IMAGENS DO SATÉLITE SENTINEL E AS ÁREAS CADASTRADAS NO CAR. In: VII Simpósio Brasileiro de Ciências Geodésicas e Tecnologias da Geoinformação, 2018, Recife. MAPEAMENTO COMPARATIVO DA VEGETAÇÃO NATIVA DO MUNICÍPIO DE PARACATU-MG EXTRAÍDA POR IMAGENS DO SATÉLITE SENTINEL E AS ÁREAS CADASTRADAS NO CAR, 2018.

### Resumos expandidos publicados em anais de congressos

1. **RAMOS, T. S.**; OLIVEIRA, I. S. ; SILVA, M. K. A. ; ALVES, I. S. L. . Mapeamento de Risco de Incêndios na Bacia Hidrográfica do Ribeirão Rio João Leito-GO. In: Simpósio de Ciências Agrárias e Ambientais, 2018, Monte Carmelo. Mapeamento de Risco de Incêndios na Bacia Hidrográfica do Ribeirão Rio João Leito-GO, 2018.
2. **RAMOS, T. S.**; VELOSO, K. P. C. ; PEREIRA, M. D. ; SILVA, M. K. A. ; ALVES, I. S. L. . ANÁLISE QUANTITATIVA TEMPORAL DO USO DE PIVÔS CENTRAIS NA AGRICULTURA IRRIGADA NA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIBEIRÃO SANTA JULIANA ? MG. In: Simpósio de Ciências Agrárias e Ambientais, 2018, Monte Carmelo. ANÁLISE QUANTITATIVA TEMPORAL DO USO DE PIVÔS CENTRAIS NA AGRICULTURA IRRIGADA NA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIBEIRÃO SANTA JULIANA ? MG, 2018.
3. SANTANA, T. A. ; **RAMOS, T. S.** ; RIBEIRO, L. C. . A Regulamentação do emprego de RPAs e o possível uso na geração e atualização de bases cadastrais dos municípios brasileiros. In: XXVII Congresso Brasileiro de Cartografia, 2017, Rio de Janeiro. GESTÃO TERRITORIAL E CADASTRO TÉCNICO MULTIFINALITÁRIO, 2017.

### Resumos publicados em anais de congressos

1. **RAMOS, T. S.**; PENTEADO, E. D. ; OLIVEIRA, I. S. . Relação da qualidade da água e do uso do solo na bacia do Alto Paranaíba. In: Simpósio de Ciências Agrárias e Ambiental, 2017, Monte Carmelo. ANAIS do SIMPÓSIO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS E AMBIENTAIS, 2017.
2. ★ MIRANDA, V. F. L. ; SANTANA, T. A. ; **RAMOS, T. S.** . ANALISE ESTATÍSTICA DO TEMPO DE ESTUDO E SITUAÇÃO FINAL DOS ALUNOS QUE CURSARAM A DISCIPLINA ESTATÍSTICA. In: II Simposio Científico da Engenharia de Agrimensura e Cartográfica, 2014, Monte Carmelo. ANALISE ESTATÍSTICA DO TEMPO DE ESTUDO E SITUAÇÃO FINAL DOS ALUNOS QUE CURSARAM A DISCIPLINA ESTATÍSTICA, 2014.

### Demais tipos de produção técnica

1. SANTANA, T. A. ; **RAMOS, T. S.** . Introdução a elaboração de mapas utilizando o QGIS. 2017. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
2. **RAMOS, T. S.**; SANTANA, T. A. . Delimitação de bacias hidrográficas e obtenção de redes de drenagem. 2017. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
3. **RAMOS, T. S.**; SANTANA, T. A. . Como fazer uma pilha?. 2011. .

## Eventos

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

1. II Mostra de Trabalhos de Empreendedorismo de Monte Carmelo. Pão de Queijaria Karoll. 2017. (Outra).
2. I Workshop de Fotogrametria Digital e Sensoriamento Remoto. 2017. (Outra).
3. Oficina de fotografia primitiva - Cianotipia. 2017. (Oficina).
4. VI SIMPÓSIO INTERNACIONAL SAÚDE AMBIENTAL PARA CIDADES SAUDÁVEIS. 2017. (Simpósio).
- 5.

XXVII Congresso Brasileiro de Cartografia. A Regulamentação do emprego de RPAs e o possível uso na geração e atualização de bases cadastrais dos municípios brasileiros. 2017. (Congresso).

6. I CONCAMPO SHOW. 2016. (Outra).
7. I Simpósio Regional de Agrimensura e Cartografia - I SiRAC. 2016. (Simpósio).
8. II Simpósio Científico da Agronomia do Campus de Monte Carmelo. Indicadores de sustentabilidade em agroecossistemas. 2014. (Simpósio).
9. II Simposio Científico da Engenharia de Agrimensura e Cartográfica. Mini-cursos Matemática no Planeta Terra 2014. 2014. (Simpósio).
10. II Simposio Científico da Engenharia de Agrimensura e Cartográfica. II Simposio Científico da Engenharia de Agrimensura e Cartográfica. 2014. (Simpósio).
11. II simposio Científico de Monte Carmelo. II Simpósio Científico de Monte Carmelo. 2014. (Simpósio).
12. II Semana Nacional de Ciência e Tecnologia. 2011. (Feira).

## Inovação

---

### Projetos de pesquisa

**2017 - 2018**

Diagnóstico da qualidade da água na bacia hidrográfica do córrego do Mumbuca

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (1) .

Integrantes: Thais Silva Ramos - Integrante / Eduardo Dellosso Penteado - Coordenador.

## Educação e Popularização de C & T

---

### Cursos de curta duração ministrados

1. **RAMOS, T. S.**; SANTANA, T. A. . Como fazer uma pilha?. 2011. .
2. SANTANA, T. A. ; **RAMOS, T. S.** . Introdução a elaboração de mapas utilizando o QGIS. 2017. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
3. **RAMOS, T. S.**; SANTANA, T. A. . Delimitação de bacias hidrográficas e obtenção de redes de drenagem. 2017. (Curso de curta duração ministrado/Outra).