



SERVIÇO PÚBLICO MUNICIPAL GABINETE DA VEREADORA ELZINHA MENDONÇA PROJETO DE LEI N° _____/2025

Concede o Título de Cidadão Verde ao senhor João Paulo Santos Mastrangelo.

O PREFEITO DO MUNICÍPIO DE RIO BRANCO-ACRE

Faço saber que a Câmara Municipal de Rio Branco decreta e eu sanciono a seguinte Lei:

Art. 1° Fica concedido, nos termos da Lei n° 1.086, de 24 de maio de 1993, o título de Cidadão Verde ao senhor João Paulo Santos Mastrangelo, pela contribuição à defesa do meio ambiente e à preservação ecológica.

Art. 2° Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação.

Rio Branco – AC., 16 de setembro de 2025.

Elzinha Mendonça

Vereadora PP/AC





SERVIÇO PÚBLICO MUNICIPAL GABINETE DA VEREADORA ELZINHA MENDONÇA JUSTIFICATIVA

A presente proposta de concessão do Título de Cidadão Verde ao senhor João Paulo Santos Mastrangelo encontra fundamento em sua ampla trajetória acadêmica, profissional e social voltada à defesa do meio ambiente e à preservação ecológica, especialmente na Amazônia e no Estado do Acre. Trata-se de um reconhecimento justo a um cidadão que dedicou sua vida ao desenvolvimento sustentável, unindo conhecimento técnico, experiência prática e compromisso ético com as causas ambientais.

O homenageado é Engenheiro Florestal formado pela Universidade Federal do Acre (2005), Mestre em Desenvolvimento Regional pela mesma instituição (2008) e Doutor em Desenvolvimento Econômico, com ênfase em Economia Agrícola e do Meio Ambiente, pela Universidade Estadual de Campinas — UNICAMP (2023). Sua sólida formação acadêmica lhe conferiu expertise ímpar para atuar em políticas públicas, consultorias, pesquisas e projetos de alcance nacional e internacional.

No serviço público do Acre, João Paulo exerceu funções de grande relevância, como Secretário de Estado de Floresta, Presidente do Conselho Florestal Estadual e Secretário Adjunto de Meio Ambiente, coordenando programas e projetos estruturantes voltados à regulação ambiental, ao manejo florestal e ao combate ao desmatamento. Foi coautor e gestor de iniciativas financiadas por organismos de grande porte, como Banco Mundial, BID, BNDES/Fundo Amazônia, KfW (Alemanha) e outros, viabilizando centenas de milhões de reais em investimentos destinados à preservação ambiental, ao uso sustentável das florestas e à bioeconomia.

Entre suas contribuições mais relevantes destacam-se:

- 1. A elaboração e implementação do marco regulatório do Cadastro Ambiental Rural (CAR) e do Programa de Regularização Ambiental, previstos no Código Florestal;
- 2. A coordenação de projetos de restauração florestal e manejo sustentável de florestas tropicais, com fins econômicos e ambientais, tanto em comunidades quanto em empreendimentos privados;
- **3.** A atuação decisiva em programas de concessões de florestas públicas, conciliando conservação e geração de renda;
- **4.** O protagonismo na construção de políticas de prevenção e controle do desmatamento no Acre, incluindo sua participação na formulação do Plano Estadual de Prevenção e Controle do Desmatamento (PPCD/AC);

A representação do Estado e do Brasil em fóruns e conferências internacionais sobre meio ambiente, clima e desenvolvimento sustentável, a exemplo da Conferência das Nações Unidas sobre Mudanças Climáticas (Durban/2011 e Bonn/2017), da Rio+20 (2012) e de conferências do Banco Mundial.





SERVIÇO PÚBLICO MUNICIPAL GABINETE DA VEREADORA ELZINHA MENDONÇA

Além de sua atuação no setor público, João Paulo consolidou carreira como consultor independente e sócio-fundador da Sovrano Projetos & Desenvolvimento Ltda., apoiando iniciativas agroflorestais, projetos de regularização ambiental e arranjos de financiamento voltados à produção sustentável. Seu trabalho em cooperação com organizações como o Instituto de Pesquisa Ambiental da Amazônia (IPAM), a GIZ (Agência Alemã de Cooperação Internacional) e a Belterra Agroflorestas demonstra sua capacidade de construir pontes entre ciência, setor produtivo e sociedade civil.

Outro aspecto de grande relevância é sua contribuição acadêmica como professor da Universidade Federal do Acre, onde leciona disciplinas ligadas à economia rural, política e legislação florestal, além de desenvolver pesquisas aplicadas sobre uso da terra, agricultura, clima, bioeconomia e desenvolvimento regional. Sua produção científica é reconhecida em eventos nacionais e internacionais, evidenciando o compromisso com a formação de novas gerações e com a produção de conhecimento voltado à sustentabilidade amazônica.

Diante de tão expressiva trajetória, é inegável que João Paulo Santos Mastrangelo representa um símbolo da luta pela preservação ecológica e pelo desenvolvimento sustentável no Acre e no Brasil. Sua vida profissional é marcada pela defesa intransigente do meio ambiente, pela valorização dos recursos florestais e pela promoção de políticas públicas que buscam equilibrar crescimento econômico e conservação ambiental.

Conceder-lhe o Título de Cidadão Verde é, portanto, mais que um gesto de reconhecimento individual; é a afirmação de que a Câmara Municipal de Rio Branco valoriza aqueles que dedicam suas competências e energias à proteção da Amazônia e ao futuro das próximas gerações.

Assim, submeto este projeto aos nobres pares, convicta de que a justa homenagem ao senhor João Paulo Santos Mastrangelo traduz o espírito de nossa Casa Legislativa: reconhecer e enaltecer cidadãos cuja trajetória engrandece a sociedade, fortalece a consciência ambiental e reafirma o compromisso coletivo com a sustentabilidade.

Rio Branco - AC., 16 de setembro de 2025.

Elzinha Mendona

thendous

Elzinha Mendonça Vereadora PP/AC

Curriculum Vitae

1. Dados gerais

Nome do Consultor:	João Paulo Mastrangelo	
Endereço:	Rua Abacate nº 271, Bairro Conj. Jardim São Francisco, Rio Branco – Acre CEP: 69.901-003	
Contato:	+55 (68) 99981-8984	
E-mail pessoal:	jpsmastrangelo@gmail.com	
E-mail institucional 1:	joao.mastrangelo@ufac.br	
E-mail institucional 2:	joao.mastrangelo@sovranoprojetos.com	
Lattes iD:	http://lattes.cnpq.br/8367993453761315	

2. Formação acadêmica

Instituição:	Universidade Estadual de Campinas
Data:	2018-2023
Grau alcançado:	Doutor em Desenvolvimento Econômico, Área de concentração Economia Agrícola e
Grau alcariçado.	do Meio Ambiente

Instituição:	Universidade Federal do Acre	
Data:	2006-2008	
Grau alcançado:	Mestre em Desenvolvimento Regional	

Instituição:	Universidade Federal do Acre
Data:	2000-2005
Grau alcançado:	Engenheiro Florestal

3. Associações profissionais às quais pertence

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado do Acre - CREA nº 8649 AC

4. Outras especialidades

- Experiência em políticas públicas e projetos privados para desenvolvimento rural e recursos florestais na Amazônia;
- Experiência em cooperações nacionais e internacionais para implantação de programas e projetos de desenvolvimento, com foco em agricultura, florestas e meio ambiente;
- Experiência em ensino, pesquisa e extensão universitária na área de economia e política florestal;
- Bom conhecimento de métodos quantitativos em economia, econometria de dados de corte transversal, longitudinal (painel), espacial e avaliação econômica de políticas públicas;
- Bom conhecimento de métodos de modelagem financeira de investimentos agrícolas, florestais e agroindustriais.

5. País de onde tem experiência de trabalho

País e data (mês/ano)	Setor / Tipo de atividade
Brasil (jul/2006 – jul/2018)	Setor Público / Atividades de engenharia e gestão de projetos em agências públicas do Governo do Estado do Acre relacionadas a política, gestão e regulação florestal e ambiental, destacando:
	 Formulação e implementação de políticas de desenvolvimento econômico sustentável com foco em atividades florestais e agroflorestais;
	 Construção, como líder ou membro, de cooperações técnicas e financeiras, incluindo operações de crédito, com organismos nacionais e internacionais (Ministério do Meio Ambiente; Banco Nacional do Desenvolvimento - BNDES/Fundo Amazônia; Banco Interamericano de Desenvolvimento - BID; Banco Mundial - BIRD; Banco Alemão KfW; entre outros) para financiamento de programas e projetos relacionados aos temas de agricultura, florestas, meio ambiente, clima e desenvolvimento no Estado do Acre;
	 Formulação e implementação de programas e projetos de incentivo e regulação da recomposição florestal, incluindo estratégias com fins econômicos e ambientais;
	 Formulação e implementação de programas e projetos de incentivo ao manejo de florestas tropicais para produção madeireira e não madeireira, em escala comunitária e empresarial;
	Formulação e implementação do programa de concessões de florestas públicas estaduais;
	 Execução de projetos industriais e agroindustriais relacionados a cadeia produtiva florestal;
	 Apoio a formulação de programas e projetos de prevenção e controle do desmatamento;
	 Formulação e implementação do marco regulatório e modelo de governança do Cadastro Ambiental Rural e Programa de Regularização Ambiental previstos no novo Código Florestal (Lei Federal 12.651/2012);
	 Apoio a organização de eventos (congressos, seminários, oficinas e workshops) nacionais e internacionais relacionados a economia e política florestal;
	 Coordenação executiva e membro de delegações oficiais do Governo do Estado do Acre em missões, conferências e eventos internacionais.
	Consultoria independente / Serviços técnicos em engenharia e economia relacionados aos temas de agricultura, florestas e meio ambiente, destacando:

País e data (mês/ano)	Setor / Tipo de atividade
	 Consultoria técnica para elaboração, supervisão e difusão de estudos, laudos e pareceres relacionados a regulação ambiental;
	 Consultoria técnica para elaboração de projetos de recuperação e compensação ambiental;
	 Consultoria técnica para pesquisa, sistematização e elaboração de relatórios de dados, informações e estudos sobre a viabilidade econômica e financeira de atividades agrícolas e florestais;
	 Consultoria técnica para apoiar a implementação de cooperações entre organizações internacionais e agencias ambientais brasileiras;
	 Consultoria técnica para apoiar a formulação e implementação de projetos de investimentos agroflorestais.
	Setor público / Atividades de ensino e pesquisa na Universidade Federal do Acre:
	Professor de economia e política florestal;
	 Pesquisas relacionadas nas áreas de microeconomia aplicada, política florestal e desenvolvimento econômico, atuando principalmente nos seguintes temas: uso da terra, florestas, agricultura, clima, bioeconomia e desenvolvimento na Amazônia.
Sabah, Malásia (2010)	Representante oficial do Governo do Estado do Acre na construção do Acordo de Cooperação Técnica em manejo de florestas tropicais e serviços ambientais entre os Estados de Sabah e Acre.
Londres, Reino Unido (2011)	Representante oficial do Governo do Estado do Acre no GFTN 20th Anniversary Celebration apresentando os projetos relacionados a Good Governance for Sustainable Markets: Can policy makers stop the worst and promote the best?
Durban, África do Sul (2011)	Representante oficial do Governo do Estado do Acre na Conferência das Partes das Nações Unidas sobre Mudanças Climáticas.
Bonn, Alemanha (2017)	Representante oficial do Governo do Estado do Acre no Evento Paralelo Amazon Bonn, durante a 23ª Conferência das Partes das Nações Unidas sobre Mudanças Climáticas, onde foi assinado o Contrato do Programa REM Acre Fase 2, entre o Governo do Acre, Governos da Alemanha e do Reino Unido.
Whashington DC, USA (março de 2019)	Conferencista na Annual Word Bank Conference on Land and Poverty, apresentando a pesquisa "Informality in Access to Land and Deforestation in The Legal Amazon: An Empirical Study Of The State Of Acre".

País e data (mês/ano)	Setor / Tipo de atividade
Buenos Aires, Argentina (junho de 2019)	Conferencista na Initiative 20x20: Annual Partners Meeting – Private Investment and Public Policies for Restoration, realizado pela Secretaria de Ambiente y Desarrollo Sustenible da Presidencia de la Nación da Argentina.

6. Idiomas (bom, regular, básico)

Idioma	Ler	Falar	Escrever
Português		Língua materi	na
Inglês	Intermediário	Básico	Básico
Espanhol	Bom	Regular	Básico
Italiano	Bom	Regular	Básico

7. Resumo curto cronológico das atividades profissionais / projetos:

Ano (desde – até)	2006-2012	
Empresa	Governo do Estado do Acre / Secretaria de Estado de Floresta	
Cargos desempenhados	1. Engenheiro florestal admitido por concurso público (07/2006 – 02/2012)	
,	2. Coordenador do Viveiro Florestal do Estado do Acre (06/2007 – 12/2008);	
	3. Chefe da Divisão de Florestas Plantadas (01/2009 – 06/2010)	
	4. Chefe do Departamento de Desenvolvimento da Indústria Florestal (10/2009 – 12/2010)	
	5. Secretário de Estado de Floresta (01/2011 - 02/2012);	
	6. Presidente do Conselho Florestal Estadual (01/2011 - 02/2012);	
	7. Secretário Executivo do Fundo Estadual de Florestas (01/2011 - 02/2012).	
Descrição das atividades / responsabilidades assumidas	 Apoio a organização da Conferência Internacional de Manejo e Empreendimentos Florestais Comunitários: Temas e Oportunidades Globais. 2007. (Congresso); 	
	 Membro das comissões que formularam as diretrizes do Programa Estadual de Florestas do Acre, aplicação dos recursos do fundo de reposição florestal, regulação das atividades industriais madeireiras e não madeireiras; e, residência florestal; 	
	 Co-autor do Plano Estadual de Prevenção e Controle do Desmatamento do Acre PPCD/AC; 	
	• Co-autor e gestor do Programa de Economia de Baixo Carbono no âmbito do Plano Plurianual do Estado do Acre vigente entre os anos de 2012 e 2015;	
	 Autor e gestor do Projeto de Fomento a Restauração Florestal no Estado do Acre, objeto de financiamento não reembolsável do Ministério do Meio Ambiente no valor total de R\$ 3,6 milhões; 	
	 Co-autor e gestor do Projeto de Valorização do Ativo Ambiental Florestal, objeto de apoio financeiro não reembolsável do Fundo Amazônia, gerenciado 	

Ano (desde – até)	2006-2012
Empresa	Governo do Estado do Acre / Secretaria de Estado de Floresta
	pelo Banco Nacional do Desenvolvimento – BNDES, no valor total de R\$ 63,7 milhões;
	 Co-autor e gestor da segunda fase do Programa de Desenvolvimento Sustentável do Estado do Acre – PDSA - Expansão da Economia Florestal, objeto de operação de crédito com o Banco Interamericano de Desenvolvimento – BID no valor total de US\$ 120 milhões;
	 Co-autor do Projeto de Certificação de Sequestro de Carbono de 2.600 hectares de Reflorestamento no âmbito dos Roçados Sustentáveis;
	 Co-autor do Estudo de Viabilidade da Geração de Energia Elétrica a partir de Biomassa Florestal no Vale do Juruá, Acre, Brasil;
	 Autor do Decreto Estadual nº 3.414, de 12 de setembro de 2008, que dispõe sobre a Reposição Florestal no Estado do Acre em razão do consumo de matéria prima florestal;
	 Autor e gestor do Projeto de Instalação da Biofábrica - Laboratório de Melhoramento Genético e Clones de Mudas Florestais;
	 Autor do Projeto Conceitual e Estudo de Pré-viabilidade Econômica e Financeira para implantação da Fábrica de Artefatos de Madeira e Instrumentos Musicais do Acre;
	 Autor e gestor de projetos para incentivo as florestas plantadas com fins madeireiros, energéticos, frutíferos e com Seringueira (Hevea brasiliensis) e Dendê (Elaeis guineenses);
	 Co-autor da publicação LIANO JUNIOR, N.; DACORSO, D.; ACRE, G. E. MASTRANGELO, J. P. S Acre um estado florestal. Rio Branco: MX Design, 2013 (Livro).

Ano (desde – até)	2012-2012	
Empresa	Governo do Estado do Acre / Secretaria de Estado da Casa Civil	
Cargos desempenhados	Coordenador Executivo (03/12 – 07/12)	
Descrição das atividades / responsabilidades assumidas	 Coordenador da participação da delegação oficial do Estado do Acre na Conferência das Nações Unidas sobre Desenvolvimento Sustentável – Rio+20; Co-autor da publicação WEISS, Z.; ACRE, G. E.; MASTRANGELO, J. P. S Acre + 20 Uma Terra de Sonhos, Um Mundo de Oportunidades. Brasília: Zezé Weiss, 2012 (Revista); 	
	 Organização do Seminário "Faça do Acre a sua Floresta", evento paralelo a Conferência Rio+20 na cidade do Rio de Janeiro - RJ. 	

Ano (desde – até)	2012-2018
Empresa	Governo do Estado do Acre / Secretaria de Estado de Meio Ambiente
Cargos desempenhados	1. Assessor técnico de gabinete (08/2012 – 07/2013);
	2. Secretário Adjunto de Meio Ambiente (07/2015 a 06/2018).

Descrição das atividades /	• Co-autor do Programa de Arborização Urbana do Estado do Acre;
responsabilidades	 Autor e gestor do Projeto Cadastro e Regularização Ambiental no Estado do Acre, objeto de apoio financeiro não reembolsável do do Fundo Amazônia, gerenciado pelo Banco Nacional do Desenvolvimento – BNDES, no valor total de R\$ 16,8 milhões;
	 Membro da equipe de elaboração do Programa de Saneamento Ambiental e Inclusão Socioeconômica do Acre – PROSER, objeto de operação de crédito com o Banco Internacional para Reconstrução e Desenvolvimento – BIRD no valor total de US\$ 187,5 milhões;
	• Membro da equipe de elaboração do Programa <i>REDD Early Movers</i> – REM, no Acre Fase 2: 2017-2018, financiado pelo Banco Alemão KfW;
	Coordenador dos programas e projetos da SEMA relacionados a política, gestão e regulação de recursos florestais, com destaque para:
	 Formulação e implementação de programas e projetos de incentivo ao manejo de florestas tropicais para produção madeireira e não madeireira, em escala comunitária e empresarial;
	 Formulação e implementação do programa de concessões de florestas públicas estaduais;
	 Execução e apoio a projetos industriais e agroindustriais relacionados a cadeia produtiva florestal;
	 Apoio a formulação e implementação de programas e projetos de prevenção e controle do desmatamento;
	 Formulação e implementação do marco regulatório e modelo de gestão técnica e operacional do Cadastro Ambiental Rural e Programa de Regularização Ambiental previstos no novo Código Florestal (Lei Federal 12.651/2012).

Ano (desde – até)	2012 - 2020
Empresa	Consultoria independente
Cargos desempenhados	Consultor e assessor de projetos nas áreas de engenharia e economia relacionados aos temas de agricultura, floresta, meio ambiente e desenvolvimento.
Descrição das atividades / responsabilidades assumidas	es / abilidades • Global Cannopy Programme — GCP. Consultoria tecnica para coleta de dad econômicos e financeiros de cadeias produtivas do Estado do Acre para Projeto de Laboratório de Financas para Florestas (2012).
	 União Educacional Meta Ltda - FAMETA. Assessoria técnica para obtenção de licença ambiental prévia, de instalação e operação de empreendimento para fins educacionais, faculdade, de porte médio com área total de 14,4 mil m² em Rio Branco, Estado do Acre (2013);
	 Confederação Nacional da Indústria – CNI. Consultoria técnica para prestação de serviços de instrutoria relacionada à(s) iniciativa(s) Curso "Como prevenir problemas ambientais?", em todos os estados brasileiros no âmbito do Programa de Desenvolvimento Associativo – PDA (2014);
	• Fundação de Desenvolvimento Científico e Cultural – FUNDECC vinculado a Universidade Federal de Lavras - UFLA. Prestação de serviços técnicos-

Ano (desde – até)	2012 - 2020
Empresa	Consultoria independente
	científicos para o desenvolvimento do Sistema de Informação do Cadastro Ambiental Rural do Estado do Acre – SICAR-Acre, associado a elaboração da base cartográfica digital temática e suporte ao desenvolvimento das capacidades institucionais (2014);
	 Instituto Conexões Sustentáveis – CONEXSUS. Prestação de serviços de apoio técnico a consolidação do Programa de Regularização Ambiental - PRA-Acre e desenvolvimento de modelagens econômicas de sistemas agroflorestais e mapeamento de potenciais arranjos de financiamento no âmbito do Projeto financiado pela Agência da GIZ no Brasil - GIZ (2018);
	 Fórum Permanente de Desenvolvimento do Acre – FPDA, vinculado a Federação da Indústria do Estado do Acre – FIEAC. Consultoria técnica para construção do modelo de Boletim Informativo do Setor Florestal Madeireiro (2018);
	 Instituto Ambiental Vale - IAV, vinculado a Empresa VALE S.A. Consultoria técnica para elaboração do projeto "IAV Apoio a Elaboração do Rio São Francisco" apresentado perante o Chamamento Público nº 01/2018 referente a "Recuperação da Bacia do Rio São Francisco e Parnaíba" do Programa de Conversão de Multas Ambientais do Instituto Brasileiro de Meio Ambiente e Recursos Naturais Renováveis − IBAMA (2018);
	 Instituto Conexões Sustentáveis – CONEXSUS. Consultoria técnica para elaboração e acompanhamento do "Projeto demonstrativo de integração produtiva entre a intensificação de atividades agropecuárias e sistemas agroflorestais", objeto de cooperação financeira com o US Forest Service International Programs (2019);
	 Instituto Conexões Sustentáveis – CONEXSUS. Consultoria para apoio e acompanhamento técnico referente ao acordo de cooperação com o Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade – ICMBio, objeto de cooperação financeira com a The Gordon and Betty Moore Foundation referente a Andes-Amazon Initiative (2019);
	 Agência da GIZ no Brasil – GIZ. Consultoria técnica para apoiar na estruturação de um seminário estratégico do Programa de Regularização Ambiental com ênfase em instrumentos, incentivos e alternativas econômicas a ser realizado em dezembro de 2019 na cidade de Brasília - DF, no âmbito do Projeto BMZ - CAR - Ländliches Umweltregister in Amazonien (2019);
	 Belterra Agroflorestas Ltda. Consultoria técnica para planejamento e gestão de investimentos em sistemas agroflorestais e silvipastoris de alta produtividade e escaláveis no Estado de Rondonia, financiados como teste de conceito pela empresa Vale S.A., através do Fundo Vale (2020).

Ano (desde – até)	2013-atual
Empresa	Universidade Federal do Acre
Cargos desempenhados	1. Professor do quadro permanente admitido por concurso público;
	 Pesquisador nas áreas de microeconomia aplicada, política florestal e desenvolvimento econômico, atuando principalmente nos seguintes temas: uso da terra, florestas, agricultura, clima, bioeconomia e desenvolvimento na Amazônia.
Descrição das atividades / responsabilidades assumidas	 Professor da disciplina CCBN107 Economia Rural para os cursos de graduação em Engenharia Agronômica e Medicina Veterinária;
	Professor da disciplina CCBN405 Planejamento e Administração Rural para os cursos de graduação em Engenharia Agronômica e Medicina Veterinária;
	 Professor da disciplina CCBN373 Legislação Florestal para o curso de graduação em Engenharia Florestal;
	Professor da disciplina CCBN839 Economia Florestal para o curso de graduação em Engenharia Florestal;
	 Professor da disciplina CCBN854 Política e Legislação Florestal para o curso de graduação em Engenharia Florestal;
	 Co-autor: PEREIRA, J. B. M.; ARAUJO, E. A.; AMARAL, E. F.; BARDALES, N. G.; GUEDES, R.; OLIVEIRA, T. K.; MASTRANGELO, J. P. S. Zoneamento agroecológico, produção e manejo da cultura de palma de óleo na Amazônia. 21. ed. Rio de Janeiro: Embrapa Solos, 2010. v. 1. 216p.
	 Autor: "A Informalidade no Acesso à Terra no Estado do Acre a partir dos dados do Cadastro Ambiental Rural", apresentada e publicada no IV Seminário Internacional de Governança de Terras e Desenvolvimento Econômico, 2018, promovido pelo Instituto de Economia da Universidade Estadual de Campinas - UNICAMP em Campinas - SP;
	 Autor: "Informality in Access to Land and Deforestation in The Legal Amazon: An Empirical Study Of The State Of Acre", apresentada e publicada na 2019 20th Annual World Bank Conference On Land And Poverty, promovida pelo The World Bank em Washington DC;
	 Co-autor: "Land tenure regularization in the Brazilian Amazon: perspectives on identifying social, economic and environmental variables for assessing its impacts" apresentada e publicada na 2019 20th Annual World Bank Conference On Land And Poverty, promovida pelo The World Bank em Washington DC.
	Co-autor: AMARAL, E. F.; GONCALVES, R. C.; MASTRANGELO, J. P. S.; PELLICCIOTTI, A. S.; MELO, A. W. F.; ARAUJO, E. A.; AMARAL, E. F.; CABRAL JUNIOR, I. C.; PEREIRA, J. B. M.; LANI, J. L.; MARTORANO, L. G.; BARDALES, N. G.; CUNHA, R. B. C.; FERREIRA, R. R. M.; CARDOSO, S. E. A.; SILVA, S. O. Zoneamento Pedoclimático para a Seringueira no Estado do Acre. 21. ed. Brasília: Embrapa, 2021. v. 1. 244p.
	 Autor: MASTRANGELO, J. P. S.; MAIA, A. G. Impacts of land tenure security on deforestation: evidence for the Amazon rainforest. In: 2021 AAEA (Agricultural and Applied Economics Association) Annual Meeting, 2021, Austin. Annals of the 2021 Annual Meeting, 2021.

• Autor: MASTRANGELO, J. P. S.; MAIA, A. G. Does land tenure security reduce				
deforestation? Evidence for the Brazilian Amazon. In:	2023 Agricultural			
Economics Society Annual Conference, 2023, Warwick.	2023 Agricultural			
Economics Society Annual Conference, 2023.				

 Autor: MASTRANGELO, J. P. S.; MAIA, A. G. Does land titling reduce deforestation? Evidence for the Brazilian Amazon. In: XVII European Association of Agricultural Economics Congress, 2023, Rennes. XVII European Association of Agricultural Economics Congress, 2023.

Ano (desde – até)	2020-atual
Empresa	Sovrano Projetos & Desenvolvimento Ltda.
Cargos desempenhados	1. Sócio-fundador
Descrição das atividades / responsabilidades assumidas	 Agência da GIZ no Brasil – GIZ. Consultoria para realizar avaliação técnica da base produtiva agroflorestal vinculada ao Projeto RECA, a partir do levantamento, complementação, sistematização, integração e análise de dados e informações dos estabelecimentos rurais dos produtores rurais associados, em outubro de 2020.
	• Instituto de Pesquisa Ambiental da Amazônia – IPAM. Consultoria para apoiar dois estudos sobre a aplicação dos instrumentos econômicos disponíveis para a implementação dos Programas de Regularização Ambiental (PRA), previstos no Código Florestal brasileiro (lei 12.651/2012). O primeiro estudo contempla a produção de um sumário executivo voltados aos gestores e técnicos estaduais, a partir de uma publicação preliminar sobre os instrumentos econômicos já disponíveis, com foco na região Amazônica. O segundo trata-se da condução de um piloto para a aplicação de instrumento(s) econômico(s) para a regularização ambiental em território a ser definido com a contratante, em setembro de 2020.
	 Belterra Agroflorestas. Gerenciamento da implantação e manejo de sistemas agroflorestais e agrossilvipastoris no Distrito de Nova Califórnia, Porto Velho, Rondônia, em janeiro de 2020 até o momento.
	 Belterra Agroflorestas. Gerenciamento da implantação e manutenção de viveiro de mudas com capacidade de 260 mil mudas de Cacau no Distrito de Nova Califórnia, Porto Velho, Rondônia, em abril de 2023 até o momento.