

RICARDO NOVAES

+55 12 98121 2852 | ricardo.cnovaes@gmail.com



APRESENTAÇÃO

Com sólida e abrangente formação acadêmica possui uma profícua trajetória de mais de 35 anos de atuação profissional no campo socioambiental, com passagens nos setores público, privado, acadêmico e não-governamental, além de vivência como consultor de organismos internacionais como UNESCO, FAO, PNUMA e IICA. Tal jornada tem tido como principal eixo condutor a facilitação de processos de articulação e de concertação de atores (públicos, privados e da sociedade civil), bem como a avaliação e implementação de agendas e políticas territoriais relacionadas à sustentabilidade. É sócio proprietário da CIPÓ Soluções Socioambientais.

TÍTULOS E FORMAÇÃO ACADÊMICA

Graduação em Engenharia Agrônoma Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz, ESALQ / USP	1990
Mestrado em Sociologia IFCH/ Unicamp	2001
Pós-Graduação Lato sensu em Desenvolvimento e Políticas Públicas Instituto de Pesquisa Econômica Aplicada - IPEA.	2010
Doutorado em Ciência Ambiental pelo Programa de Pós-Graduação em Ciência Ambiental - Universidade de São Paulo. PROCAM-USP. Bolsista de Doutorado pelo Fundo Setorial de Recursos Hídricos (CT-Hidro) / CNPq-Finep.	2006

IDIOMAS

Português - Língua nativa

Inglês - Compreende bem - Fala Bem - Lê Bem - Escreve Razoavelmente

Francês - Compreende bem - Fala Razoavelmente - Lê Bem - Escreve Razoavelmente

Espanhol - Compreende bem - Fala Razoavelmente - Lê Bem Escreve Razoavelmente



FORMAÇÃO COMPLEMENTAR

- | | |
|---|--------------------|
| <p>Pesquisador Visitante (Pós-doc) no ENGREF AgroparisTech, (École Nationale du Génie Rural des Eaux et Forêts / l'Institut des Sciences et Industries du Vivant et de l'Environnement); participando das atividades de pesquisa do Grupo "Eaux continentales : ressources, usages et services de l'eau, gestion des territoires de l'eau.</p> <p>Montpellier, França</p> | <p>2009</p> |
| <p>Pós-Doutorado na Faculdade de Educação da Universidade de São Paulo/FAPESP. Laboratório de Educação e Ambiente. Projeto: "Educação Ambiental e Recursos Hídricos no Brasil; análise das intervenções na Bacia Hidrográfica do Alto Tietê", sob supervisão do Prof. Dr. Pedro Jacobi. Bolsista.</p> <p>São Paulo</p> | <p>2010</p> |
| <p>Pesquisador Visitante (Pós-doc) na School of Geography and Planning avaliando o processo de incorporação e de implementação da agenda de Nature Based Solutions e dos processos relacionados ao engajamento dos stakeholders pelo setor de Água e Saneamento no País de Gales, Reino Unido, sob supervisão Prof. Dr. Antonio Ioris..</p> <p>Cardiff University, UK</p> | <p>2019</p> |



DEMAIS CURSOS NA ÁREA DA SUSTENTABILIDADE E SALVAGUARDAS SOCIOAMBIENTAIS:

World Bank Group

2024

- o Curso "Environmental and Social Framework – ESF Fundamentals"
- o Curso "Introduction to the World Bank Environmental and Social Framework"

Banco Interamericano de Desenvolvimento / AcademiaBID

2024

- o Curso "Environmental and Social Performance Standard 2: Labor and Working Conditions".
- o Banco Interamericano de Desenvolvimento / AcademiaBID. Curso "Environmental and Social Performance Standard 3: Resource Efficiency and Pollution Prevention"..
- o Banco Interamericano de Desenvolvimento / AcademiaBID. Curso "Environmental and Social Performance Standard 4: Community Health, Safety, and Security"
- o Banco Interamericano de Desenvolvimento / AcademiaBID. Curso "Environmental and Social Performance Standard 5: Land Acquisition and Involuntary Resettlement".
- o Banco Interamericano de Desenvolvimento / AcademiaBID. Curso "Environmental and Social Performance Standard 6: Biodiversity Conservation and Sustainable Management of Living Natural Resources"
- o Banco Interamericano de Desenvolvimento / AcademiaBID. Curso "Environmental and Social Performance Standard 7: Indigenous Peoples"
- o Banco Interamericano de Desenvolvimento / AcademiaBID. "Padrão de Desempenho Ambiental e Social 9 – Igualdade de Gênero", 3a. Edição"
- o Banco Interamericano de Desenvolvimento / AcademiaBID. "Padrão de Desempenho Ambiental e Social 10 – Engajamento significativo das Partes Interessadas", 13a. Edição,



-
- | | |
|--|-----------------------|
| <ul style="list-style-type: none">• The Global Environment Facility / International Waters. GEF IW:LEARN <ul style="list-style-type: none">o Curso "International Waters Project Management Online Course".o Curso "Transboundary Diagnostic Analysis–Strategic Action Programme" Online Course". | 2021 |
| <ul style="list-style-type: none">• Food and Agriculture Organization of the United Nations (UN/FAO) <ul style="list-style-type: none">o Curso "Developing a monitoring and evaluation (M&E) plan for food security and agriculture programs".o Curso "Developing gender-sensitive value chains".o Curso " Enfoques de género transformadores y de interseccionalidad".o Curso "Ethics and Integrity at the United Nations". 2020. Curso: Achieving Gender Equality in FAO's Work".o Curso "Gender Equality, UN Coherence and You".o Curso "FAO's Whistleblower Protection Policy".
Prevention of Fraud and other Corrupt Practices.o Curso de las Naciones Unidas Trabajando Juntos en Armonía.o Curso "Prevention of Sexual Exploitation and Abuse (PSEA). | 2019/
2024 |
| <ul style="list-style-type: none">• United Nations Department of Safety & Security (UNDSS–UN). B–Safe Course | 2019 |
-



EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS NA AGENDA DE POLÍTICAS PÚBLICAS E SUSTENTABILIDADE

• Março 2025 – em execução

The Sustainable Trade Initiative – IDH

Consultoria pela CIPÓ Soluções Socioambientais

Com objetivo de “realizar estudo de impacto do Programa de Produção Sustentável de Bezerros, no contexto do Programa de Paisagem no Brasil, incluindo as principais área de atuação do programa: Vale do Juruena/MT, Pantanal/MT, Araguaia/MT, Mirassol d'Oeste/MT, Castanhal/PA e Tucuruí/PA”

• Abril 2025 – em execução

Instituto de Pesquisa Ambiental da Amazônia, IPAM

Consultoria pela CIPÓ Soluções Socioambientais

Consultoria especializada em Desenvolvimento Rural e Políticas Públicas, tendo por objetivo “identificar infraestrutura, políticas públicas e órgãos coletivos que promovam o desenvolvimento socioeconômico rural e o avanço da regularização fundiária e ambiental, bem como os gargalos e demandas para sua implementação, visando verificar sinergias para ações estratégicas em 07 municípios do Nordeste Paraense”

• Outubro 2024 – janeiro 2025

Fundación Solidaridad Latinoamericana

Consultoria pela CIPÓ Soluções Socioambientais

Objetivo: Produção de “Estudo das interações entre biodiversidade, água, uso e cobertura da terra na região do Alto Uruguai, no Rio Grande do Sul

• Dezembro 2023 – junho 2024

CIPÓ Soluções Socioambientais

Consultoria junto ao Instituto de Pesquisa Ambiental da Amazônia, **IPAM**; voltada à condução da Avaliação de Meio Termo (Mid-Term Review, MTR) do projeto “Solucionando o Quebra-Cabeças da Amazônia: sem desmatamento, mais produção e direitos” (Amazon Puzzle).



• **Julho 2023 – Maio 2024**

Consultor IICA

Instituto Interamericano de Cooperação para a Agricultura junto ao Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA). PCT BRA/IICA/16/001 – tendo por objetivo “elaboração de proposta de projeto piloto para implementação de vitrines, envolvendo a Secretaria de Defesa Agropecuária (SDA) e as demais Secretarias do MAPA, com o objetivo de “identificar convergências e unificar ações em busca de fortalecer o desenvolvimento sustentável do agroextrativismo, na região Amazônica, com foco na Castanha do Brasil e no Açaí”, culminando na elaboração de Nota Conceitual a ser encaminhada ao Fundo Verde do Clima.

• **Maio 2023 – Janeiro 2024**

Consultor UNESCO

Organização das Nações Unidas para a Educação, a Ciência e a Cultura, junto à Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico (ANA). Projeto 914BRZ2022, tendo por objetivo “aprofundar o entendimento dos limites e possibilidades do atual modelo de gestão compartilhada dos recursos hídricos no âmbito das bacias interestaduais e dos comitês das duas esferas contidos em seus territórios”.

• **Julho 2022 – Dezembro 2022**

Consultor IICA

Instituto Interamericano de Cooperação para a Agricultura junto ao Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA). PCT BRA/IICA/16/001 – Plano Norte Mais Sustentável / Amazônia Legal. O Plano Norte + Sustentável teve por objetivo finalístico a convergência das políticas públicas agropecuárias e o ordenamento do território, por meio da: Regularização fundiária; adequação ambiental; e do fomento à produção, a partir de arranjos produtivos, melhor organização e agregação de valor das cadeias agropecuárias.

• **Agosto 2022 – dezembro de 2022.**

Consultor líder

junto ao Instituto de Pesquisa Ambiental da Amazônia, **IPAM**, para a avaliação de Meio termo do Projeto CONSERV, analisando os resultados, processos e procedimentos, contribuindo para o aperfeiçoamento na parte operacional e para uma melhor implementação da iniciativa.



• **Agosto 2022 – Dezembro de 2022**

Consultoria

junto ao “The Sustainable Trade Initiative – IDH”, tendo por objetivo “apoiar a Secretaria de Estado de Mato Grosso na determinação dos próximos passos para implementação, transparência e sistemas de governança do Sistema de Comercialização e Transporte de Produtos Florestais – Sisflora 2.0.

• **Março 2022 – Maio 2022**

Consultor

Rede ILPF. Apoio à elaboração e funding do Projeto “Sustainable Agriculture Finance Facility (SAFF); encouraging the adoption of Integrated Crop–Livestock–Forest (ICLF) systems in Brazil”.

• **Maio 2021 – Fevereiro 2022**

Consultor UNESCO

Organização das Nações Unidas para a Educação, a Ciência e a Cultura junto à Agência Nacional de Águas e Saneamento, ANA–Brasil. Consultor Individual Projeto 914BRZ2022, tendo por objeto a prestação de “Serviço técnico especializado para avaliar as informações produzidas pelo programa Procomitês, de modo a produzir um panorama da situação dos comitês estaduais de bacia hidrográfica no Brasil e uma compreensão mais aprofundada do Sistema Nacional de Gerenciamento de Recursos Hídricos – SINGREH como subsídio para o aprimoramento de políticas públicas”.

• **Dezembro 2020 – Janeiro 2022**

Consultor Líder

Wetlands International. Coordenador Técnico da Consultoria “Mapeamento dos investimentos em infraestrutura e projetos de grande porte nas áreas úmidas do corredor fluvial Paraná–Paraguai”.

• **Outubro 2020 – Julho 2021**

Consultor FAO

Organização das Nações Unidas para a Alimentação e a Agricultura (FAO–UN). Especialista em Gestão Integrada de Recursos Hídricos e Governança Territorial. Coordenador Nacional da etapa “Concessão de Preparação do Projeto (PPG) “GCP/RLA/230/GFF – Gestão binacional e integrada dos recursos hídricos na Bacia da Lagoa Mirim e Lagoas Costeiras”.



- **Outubro 2019 – Janeiro 2020**

Consultor FAO

Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO); Regional Office for Latin America and the Caribbean (FAO RLC). Consultor para a agenda “Agricultura, Mudanças Climáticas e Juventude Rural na América Latina e Caribe”

- **Dezembro 2016 – Fevereiro 2019**

Programa de Recursos Hídricos do **WWF-Brasil**. Inicialmente como Especialista e, a partir de março de 2018 como Coordenador Interino do Programa de Recursos Hídricos, fui responsável pelo desenvolvimento e implantação da estratégia para a temática de recursos hídricos no Brasil, zelando pela sua articulação com os demais temas da agenda institucional e seu alinhamento com a rede internacional WWF e demais parceiros

- **Março 2013 – Dezembro 2016**

Prefeitura Municipal de São José dos Campos. Na qualidade de Diretor de Planejamento Ambiental da Secretaria de Meio Ambiente respondi pelo acompanhamento físico-financeiro dos Programas e Projetos da secretaria, acumulando também a função de Secretário Executivo do Conselho Municipal de Meio Ambiente. Coordenei os programas de “Educação Ambiental & Articulação Institucional”; “Conservação da Biodiversidade” e “Desenvolvimento Rural Sustentável”, com destaque para a liderança na efetiva implementação da Política Municipal de Pagamentos por Serviços Ambientais (São José Mais Água).

- **Janeiro 2011 – Fevereiro 2013**

WWF Brasil. Especialista do Programa Agricultura e Meio Ambiente.

Coordenador do Eixo “Projetos Socioambientais Água e Agricultura” da Iniciativa Água Brasil, voltado ao desenvolvimento de modelos sustentáveis de produção agropecuária, tendo como tripé a difusão de “boas práticas” de manejo, a validação de modelos eficientes de restauração florestal, e a disseminação de instrumentos econômicos e financeiros e de sistemas de certificação socioambiental que estimulassem a conservação dos recursos naturais.