# DADOS:

* 1. **Pessoais**

***CURRICULUM VITAE***

JOSÉ RIBAMAR TAVARES JUNIOR

# Nome: José Ribamar Tavares Junior

* + - **Filiação: José Ribamar Tavares e Maria Fátima Mota Tavares**

# Idade: 50 Anos

* + - **Estado Civil: Casado**

# Carteira do CREA : Registro Nacional Nº 110550373-9/ Visto CREA-DF Nº 17493/2008

* + - **CPF: 427.979.183-04**

# Matricula SIAPE: 1.571.239

* 1. **Residenciais**

# Endereço: SHA, Quadra 04, Conjunto 04, Chácara 14, Lote 20-F, Residencial Girassol

* + - **Bairro: Arniqueira**

# Cidade/Estado: Taguatinga-DF

* + - **CEP: 71994-080**

# e-mail: [jose.tavares1000@gmail.com](mailto:jose.tavares1000@gmail.com)

* + - **Telefone: (61)3356-4241/(61)98281-9035**

# FORMAÇÃO ACADÊMICA

**Pós-Graduação:** Mestrado em Geotecnia **Instituição:** Universidade de Brasília **STATUS: Cursando**

**CONCLUSÃO:** DEZEMBRO DE 2023

**Ensino Superior:** Curso de Engenharia Civil

**Instituição:** Escola Politécnica de Pernambuco da Universidade de Pernambuco

**Local:** Recife-PE

**CONCLUSÃO:** JULHO DE 2000

**Pós-Graduação:**Curso de Especialização em Gestão de Recursos Hídricos e Meio Ambiente

**Instituição:** Universidade Estadual do Maranhão-UEMA

**Local:** São Luis-MA

**Titulo da Monografia:** Análise Morfométrica da Bacia Hidrográfica do Rio Bacanga- São Luis-MA

**CONCLUSÃO:** OUTUBRO DE 2006

# FORMAÇÃO PROFISSIONAL

**SERVIDOR PÚBLICO FEDERAL CONCURSADO DA CARREIRA DE ANALISTA DE INFRAESTRUTURA DO MINISTÉRIO DA ECONOMIA**

# Resumo da Atuação Profissional:

Graduado em Engenharia Civil pela Escola Politécnica da Universidade de Pernambuco, Especialista em Gestão de Recursos Hídricos e Meio Ambiente e atualmente Mestrando do Programa de Pós-Graduação em Geotecnia da UNB. Possuo Curso em Concreto de Alto Desempenho pela Universidade Politécnica da Catalunia, Barcelona - Espanha. Atuei na esfera privada na área de Construção Civil, Meio Ambiente e Projetos, e atualmente estou na esfera pública, sou Servidor Público Federal da Carreira de Analista de Infraestrutura do Ministério da Economia. Como Analista de Infraestrutura atuei na Secretaria de Portos da Presidência da República por quase 10 anos exercendo vários cargos de gestão dentro da sua estrutura chegando a Coordenador-Geral de Obras de Infraestrutura Portuária. Possuo experiência na área de Transportes, Recursos Hídricos e Meio Ambiente comênfase em Obras de Engenharia de Grande Vulto, onde atuei em órgãos como: CAEMA - Cia. de Saneamento Ambiental do Maranhão no qual trabalhei em vários projetos destacando o "Água para todos", CEARAPORTOS - Cia de IntegraçãoPortuária do Estado do Ceará como responsável por toda área ambiental do Porto do Pecém. No Dnit-Departamento Nacional de Infraestrutura de Transportes atuei como Analista em Infraestrutura de Transportes, cargo que entrei por meio de concurso público exercendo minhas funções na Diretoria de Infraestrutura Aquaviária, destacando entre os projetos que participei: o da implantação de Terminais Hidroviários do tipo IP4 na região Amazônica do país. Atualamente exerço o cargo de Assessor Técnico do Departamento de Projetos Estratégicos da Secretaria Nacional de Seguraça Hídrica do Ministério do Desenvolvimento Regional onde exerci também a função de Coordenador de obras da Transposição do Rio São Francisco-PISF destacando minha atuação no gerenciamento da obra do Ramal do Agreste, uma obra de segurança hídrica que irá abastecer mais de 2 milhões de pessoas no Agreste Pernambucano e custará aos cofres públicos 1,2 bilhões de reais.

# EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

* 1. **Ministério do Desenvolvimento Regional Período: 10/2020 - Atual**

**Atividades executadas:** Assessor Técnico (DAS 102.3) do Departamento de Projeto Estratégico da Secretaria Nacional de Segurança Hídrica responsável pela coordenação e implementação da Política Nacional de Segurança Hídrica com ênfase a Transposição do Rio São Francisco, e compreendendo ainda o monitoramento da Politica Nacional de Segurança Hídrica, destacando a consolidação de informações estratégicas para tomada de decisão das políticas públicas de segurança hídrica pela avaliação e monitoramento dos Planos Nacionais do GovernoFederal, tais como: PPA, Plansab, Balanço do PAC, Tomada de Contas Anual – Relatórios de Gestão, Acompanhamento Mensal do Programa do PISF-Programa de Integração do Rio São Francisco com do Nordeste Setentrional.

# Ministério do Desenvolvimento Regional Período: 04/2020 – 10/2020

**Atividades executadas:** Assistente (DAS 102.2) da Secretaria Nacional de Saneamento responsável pela coordenação e implementação da Política Nacional de Saneamento e seu monitoramento, com ênfase na consolidação de informações estratégicas para tomada de decisão das políticas públicas de saneamento pela avaliação e monitoramento dos Planos Nacionais do Governo Federal, tais como: PPA, Plansab, Balanço do PAC, Tomada de ContasAnual – Relatórios de Gestão, Acompanhamento Mensal do Programa Saneamento Para Todos-FGTS.

# SUDECO-Superintendência de Desenvolvimento do Centro-Oeste Período: 12/2019 – 04/2020

**Atividades executadas:** Analista de Infraestrutura **-** Gestão de Convênio e Contratos dentro da Politica do Governo Federal empreendida pela SUDECO com ênfase na análise de documentos técnicos, projetos de engenharia inclusive projetos básicos e executivos, orçamentos públicos (SICRO e SINAPI), estudos de viabilidade técnica-econômica e ambiental de obras e infraestrutura urbana e rural de cidades da região Centro-Oeste do país e Assessoria institucional e a seus dirigentes. Análise de viabilidade do empreendimento (técnica, econômica, ambiental ou social), Financiamento, condicionalidades econômicas e ambientais de empreendimentos, Gestão de carteiras de empreendimentos, Gestão de projetos, Implementação de políticas públicas e Planejamento estratégico.

# Ministério do Desenvolvimento Regional Período: 06/2018 - 11/2019

**Atividades executadas:** Coordenador (DAS 101.3) de obras do eixo leste da transposição do rio São Francisco-PISF. Trabalhei naexecução das obras da Transposição do rio São Francisco contemplando a construção de canais, reservatórios, adutoras, estações de bombeamento de água do eixo leste (que abastece os estados de Pernambuco e Paraíba) e na execução deconstrução de canais, reservatórios, adutoras, estações de bombeamento de água da obra do Ramal do Agreste cujo valor da obra = 1,2 bilhões de reais.

# Secretaria de Portos da Presidência da República e Ministério dos Transportes, Portos e Aviação Civil Período: 01/2010 - 04/2018

**Atividades executadas:** Coordenador-Geral de Obras de Infraestrutura Portuária (101.4) atuando em obras de infraestrutura portuária de grande porte, tais como: construção de cais, pier, quebra-mares, molhes, retroáreas., destacando as seguintes obras federais:

*CONSTRUÇÃO DE 1.125 METROS DE CAIS NO PORTO NOVO DO PORTO DO RIO GRANDE. RIO*

*GRANDE/RS. (PAC) Recuperação dos Berços 101/102 Porto do Itaqui-MA(PAC) Construção do Berço 108 Porto do Itaqui-MA(PAC) AMPLIAÇÃO DOS MOLHES DO PORTO DO RIO GRANDE. RIO GRANDE/RS. (PAC) CONSTRUÇÃO DO BERÇO 100 NO PORTO DO ITAQUI/MA. SÃO LUIS/MA. (PAC) CONTRUÇÃO DO TERMINAL MARITIMO DE PASSAGEIROS DO RECIFE NO PORTO DO RECIFE/PE. (PAC) OBRAS DE ALINHAMENTO E REFORÇO DOS BERÇOS 03 E 04 NO PORTO DE ITAJAÍ/SC. (PAC)*

- Nessa época atuei também como Presidente do Conselho de Administração da CODESA- Cia. Docas do Espirito Santo, período de 08/2017 a 03/2018 e como Presidente do CAP-Conselho de Autoridade Portuária do Porto de Itaqui/MA (2014).

# Ministério da Integração Nacional

**Período: 09/2008 - 12/2009**

**Atividades executadas:** Analista de Infraestrutura, especialidade engenharia civil e aquaviário, lotado na Secretaria de Infraestrutura Hídrica, onde desenvolvi a gestão das obras do programa de integração da bacia do rio São Francisco com as bacias do nordeste setentrional(transposição do rio São Francisco) e na gestão de convênios de obras hídricas, tais como: barragens, canais e adutoras.

# DNIT – Departamento Nacional de Infraestrutura de Transportes Período: 05/2007 - 06/2008

**Atividades executadas:** Analista em Infraestrutura de Transportes, especialidade engenharia civil, lotado na

Diretoria de Infraestrutura Aquaviária, onde desenvolvi os seguintes trabalhos:

* GESTÃO DE CONVÊNIOS DE OBRAS DE INFRAESTRUTURA AQUAVIÁRIA, TAIS COMO: ECLUSAS, TERMINAIS HIDROVIÁRIOS, DERROCAMENTO, DRAGAGENS E SINALIZAÇÃO DE HIDROVIAS;
* SERVIÇOS TÉCNICOS ESPECIALIZADOS DE MANUTENÇÃO E OPERAÇÃO DE HIDROVIAS.

# CEARAPORTOS – Cia. de Integração Portuária do Ceará Período: 09/2006 - 04/2007

**Atividades executadas:** Analista de Desenvolvimento Logístico especialidade gestão ambiental, lotado na Diretoria de Infraestrutura e Desenvolvimento Operacional responsável por toda área ambiental do Terminal Portuário do Pecém.

# CAEMA - Cia. de Saneamento Ambiental do Maranhão Período: 05/2004 - 08/2006

**Atividades executadas:** Engenheiro civil contratado, na modalidade de serviço prestado (contrato temporário), ,

lotado no Departamento de Projetos, onde desenvolvi os seguintes trabalhos:

* PLANEJAMENTO, CONTROLE E ORÇAMENTOS EM GERAL DE OBRAS DE SANEAMENTO;
* DESENVOLVIMENTO DE PROJETOS DE SANEAMENTO BÁSICOS E AMBIENTAIS PARA MUNICÍPIOS, BAIRROS, VILAS E DEMAIS ÁREAS URBANAS EM QUE A CAEMA TEM ATUAÇÃO NO ESTADO DO MARANHÃO.

- Nessa época atuei no Programa **“Água para Todos”** executado pelo Governo do Estado do Maranhão conjuntamente com o BID - Banco Interamericano de Desenvolvimento.

1. **CONHECIMENTO DE LINGUA INGLESA:**

CURSO DE INGLÊS INSTRUMENTAL II – NÍVEL INTERMEDIÁRIO – PROFICIÊNCIA EM LEITURA E TRADUÇÃO DE LINGUA INGLESA.

Brasília-DF 10/06/2022