



Vanessa Priscyla Santos do Nascimento Elizeu de Medeiros

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/5942392692777714>
ID Lattes: **5942392692777714**
Última atualização do currículo em 06/07/2025

Engenheira Civil formada pela Universidade Federal da Paraíba (UFPB) em 2010, com intercâmbio acadêmico realizado na Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto (FEUP), em Portugal. Possui especialização em Engenharia e Manutenção Hospitalar, especialização em Engenharia e Arquitetura Hospitalar, além de MBA Executivo em Administração Hospitalar. Atuou em empresas privadas de construção civil entre 2011 e 2016, com experiência em execução, supervisão técnica e orçamentária de obras de médio e grande porte. Desde 2016, integra a Rede Ebserh, com atuação na área de infraestrutura hospitalar em três hospitais universitários: Hospital Universitário da Universidade Federal do Rio Grande (HUFURG), de 2016 a 2021; Hospital de Clínicas da Universidade Federal de Uberlândia (HCUFU), de 2021 a 2023; e Hospital Universitário Alcides Carneiro (HUAC/UFCG), a partir de 2023. Exerceu a função de Chefe do Setor de Infraestrutura Física no HUFURG (2019 a 2021) e no HUAC (2023 a 2025). Possui experiência em gestão de equipes multidisciplinares, fiscalização e supervisão de contratos de obras e serviços de engenharia, planejamento e execução de projetos de manutenção, reforma e ampliação de unidades hospitalares, com foco na conformidade regulatória, segurança assistencial e eficiência operacional. (**Texto informado pelo autor**)

Identificação

Nome

Vanessa Priscyla Santos do Nascimento
Elizeu de Medeiros

Nome em citações bibliográficas

MEDEIROS, V. P. S. N. E.

Lattes iD

 <http://lattes.cnpq.br/5942392692777714>

País de Nacionalidade

Brasil

Formação acadêmica/titulação

2021

Mestrado profissional em andamento em
Gestão e Inovação em Saúde.
Universidade Federal do Rio Grande do
Norte, UFRN, Brasil.

Título: PROTOCOLO PARA PREVENÇÃO E CONTROLE DOS RISCOS ASSOCIADOS À CONSTRUÇÃO E REFORMA DE AMBIENTES DE SAÚDE, Ano de Obtenção: .

Orientador: HERTZ WILTON DE CASTRO LINS.

2025

Especialização em andamento em Pós Graduação em Gestão Pública. (Carga Horária: 360h).

FACULDADE FOCUS, FFOCUS, Brasil.

Título: ..

Orientador: ..

2018

Especialização em andamento em MBA EM GESTÃO HOSPITALAR. (Carga Horária: 420h).

CENTRO UNIVERSITÁRIO INTERNACIONAL, UNINTER, Brasil.

2023 - 2024

Especialização em Engenharia e Manutenção Hospitalar. (Carga Horária: 360h).

UNYLEYA EDITORA E CURSOS S/A, Unyleya, Brasil.

Título: ..

Orientador: ..

2023 - 2024

Especialização em Engenharia e Arquitetura Hospitalar. (Carga Horária: 360h).

UNYLEYA EDITORA E CURSOS S/A, Unyleya, Brasil.

Título: ..

Orientador: ..

2023 - 2024

Especialização em MBA Executivo em Administração Hospitalar. (Carga Horária: 360h).

UNYLEYA EDITORA E CURSOS S/A, Unyleya, Brasil.

Título: ..

Orientador: ..

2006 - 2010

Graduação em Engenharia Civil, Universidade Federal da Paraíba, UFPB, Brasil.

Título: Relatório de Estágio Supervisionado - Edifício Villaggio di Roma.

Orientador: Fábio Lopes Soares.

2020 - 2020

Análise de Viabilidade de Projetos. (Carga horária: 30h).
Fundação Getúlio Vargas, FGV, Brasil.

2020 - 2020

Gestão e Fiscalização de Contratos_Serviços de Engenharia. (Carga horária: 24h).
One Cursos - Treinamento e Desenvolvimento, ONE CURSOS, Brasil.

2019 - 2019

CARACTERÍSTICAS DA LIDERANÇA.
(Carga horária: 3h).
SENAC RIO GRANDE, SENAC RIO GRANDE, Brasil.

2018 - 2018

I FÓRUM DE GESTÃO DE INFRAESTRUTURA HOSPITALAR. (Carga horária: 16h).
Instituto Israelita de Ensino e Pesquisa Albert Einstein, IIEPAE, Brasil.

2017 - 2017

GESTÃO E FISCALIZAÇÃO DE OBRAS E SERVIÇOS DE ENGENHARIA. (Carga horária: 24h).
ESCOLA DE ADMINISTRAÇÃO FAZENDÁRIA - ESAF, EAFE_FORN, Brasil.

2017 - 2017

CURSO AVANÇADO DE ELABORAÇÃO DE PLANILHAS DÉ ORÇAMENTOS DE OBRAS.
(Carga horária: 16h).
CON TREINAMENTOS, CON TREINAMENTOS, Brasil.

2010 - 2010

Gestão de Projetos com MS PROJECT.
(Carga horária: 20h).
Instituto Aprender Mais, APRENDER MAIS, Brasil.

2009 - 2009

Orçamento de Obras, Cálculo do BDI e Equilíbrio Econômico Financeiro. (Carga horária: 8h).
Instituto Brasileiro de Engenharia de Custos, IBEC, Brasil.

2007 - 2007

Curso Prático de Rebaixamento de Lençol Freático. (Carga horária: 6h).

2007 - 2007

Anatomia, fisiologia e Patologia do Concreto. (Carga horária: 16h). Universidade Federal da Paraíba, UFPB, Brasil.

2007 - 2007

AUTOCAD. (Carga horária: 20h). Microlins Formação Profissional, MICROLINS, Brasil.

Atuação Profissional

Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares, EBSERH, Brasil.

Vínculo institucional

2023 - Atual

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Engenheira Civil, Carga horária: 30

Outras informações

Atuação no Hospital Universitário Alcides Carneiro (HUAC), localizado na cidade de Campina Grande, Paraíba.

Vínculo institucional

2021 - 2023

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Engenheira Civil, Carga horária: 40

Outras informações

Atuação no Hospital de Clínicas de Uberlândia (HCUFU).

Vínculo institucional

2016 - 2021

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Engenheira Civil, Carga horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva.

Outras informações

Atuação no Hospital Universitário Dr Miguel Riet Correa Junior (HUFURG), localizado na cidade de Rio Grande.

Vertical Engenharia e Incorporações Ltda, VERTICAL ENGENHA, Brasil.

Vínculo institucional

2011 - 2013

Vínculo: Celetista, Enquadramento
Funcional: Engenheira Civil, Carga
horária: 44

Outras informações

Atividades: Acompanhamento, medição, controle e fiscalização dos serviços executados sob regime de produção e por terceiros; Coordenar e controlar as atividades de obra, adequando os recursos de materiais e humanos à execução da obra;

Nasa Construções e Incorporações Ltda, NASA CONSTRUÇÕES, Brasil.

Vínculo institucional

2011 - 2016

Vínculo: Celetista, Enquadramento
Funcional: Engenheira Civil, Carga
horária: 44

Outras informações

Atividades: Gestão e supervisão das obras; elaboração de projetos e orçamentos; execução e controle de cronograma físico-financeiro, entre outros.

Áreas de atuação

1.

Grande área: Engenharias / Área:
Engenharia Civil.

2.

Grande área: Engenharias / Área:
Engenharia Civil / Subárea: Construção

Idiomas

Inglês

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

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 27/11/2025 às 10:48:34

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

[Configuração de privacidade na Plataforma Lattes](#)