



Registro de Responsabilidade Técnica - RRT

1. RESPONSÁVEL TÉCNICO

Nome Civil/Social: NARAYA RAMOS DOS SANTOS LEMOS

CPF: 073.XXX.XXX-58

Título Profissional: Arquiteto(a) e Urbanista

Nº do Registro: 00A1208217

2. DETALHES DO RRT

Nº do RRT: SI15683934I00CT001

Modalidade: RRT SIMPLES

Data de Cadastro: 11/06/2025

Forma de Registro: INICIAL

Data de Registro: 16/06/2025

Forma de Participação: EQUIPE

2.1 Valor do RRT

Valor do RRT: R\$125,40

Boleto nº 22376013

Pago em: 16/06/2025

2.2 Equipe Técnica

Nome Civil/Social	CPF	RRT Vinculado	Tipo de Vínculo
HELBER EMANUEL ALMEIDA E SOUSA	012.XXX.XXX-13	15680249	Principal
TARSILA ALVES BRAGA	013.XXX.XXX-71	15896187	Indicado
FERNANDA CABRAL DE MELLO VENTURA VEIGA	024.XXX.XXX-48	15686149	Indicado
JOÃO WANDERLEY REGUEIRA NETO	016.XXX.XXX-64	15684276	Indicado
NARAYA RAMOS DOS SANTOS LEMOS	073.XXX.XXX-58	15683934	Indicado
MARIA HELLENA BORBA LEAL	708.XXX.XXX-01	15683969	Indicado
WALTER OTTO NEUENSCHWANDER JUNIOR	430.XXX.XXX-87	Baixado	Indicado
GABRIELA RIBEIRO SILVA ROSAS	079.XXX.XXX-14	15818896	Indicado
MATEUS LEANDRO SILVA	078.XXX.XXX-02	15818539	Indicado
RENATO AQUILES SANTOS DA SILVA	117.XXX.XXX-48	15818569	Indicado

3. DADOS DO SERVIÇO/CONTRATANTE

3.1 Serviço 001

Contratante: SECRETARIA DE PROJETOS ESTRATÉGICOS - SEPE

CPF/CNPJ: 21.XXX.XXX/0001-94

Tipo: Pessoa Jurídica de Direito Público

Data de Início: 11/06/2025

Data de Previsão de Término: 30/08/2025

3.1.1 Endereço da Obra/Serviço

País: Brasil

CEP: 55024000

Tipo Logradouro: RODOVIA

Nº: S/N

Logradouro: BR 104 SUL PARA AGRESTINA

Complemento:

Bairro: CIDADE ALTA

Cidade/UF: CARUARU/PE

3.1.2 Atividade(s) Técnica(s)

Grupo: PROJETO

Quantidade: 18.796,23

Atividade: 1.1.2 - Projeto arquitetônico

Unidade: metro quadrado

Grupo: GESTÃO

Quantidade: 18.796,23

Atividade: 3.1 - COORDENAÇÃO E COMPATIBILIZAÇÃO DE PROJETOS

Unidade: metro quadrado



Grupo: PROJETO	Quantidade: 18.796,23
Atividade: 1.7.1 - Memorial descritivo	Unidade: metro quadrado
Grupo: PROJETO	Quantidade: 10.195,27
Atividade: 1.1.1 - Levantamento arquitetônico	Unidade: metro quadrado
Grupo: PROJETO	Quantidade: 21.375,00
Atividade: 1.6.3 - Projeto de arquitetura paisagística	Unidade: metro quadrado

3.1.3 Tipologia

Tipologia: Hospitalar

3.1.4 Descrição da Obra/Serviço

Elaboração de projeto de arquitetura, desenvolvido em BIM (BUILDING INFORMATIONMODELING), de **CONSTRUÇÃO** de nova edificação no Hospital Regional do Agreste com área de **18.796,23 m²**, contendo Administração, Ambulatório com 15 consultórios e fisioterapia, Ensino e Pesquisa com auditório para 100 pessoas, Sala de Aula, Laboratório, Internações com 228 leitos, UTI com 40 leitos e UCI com 20 leitos, passarela de interligação entre o bloco novo e existente, reestruturação dos estacionamentos e paisagismo.

Levantamento arquitetônico de edificação existentes com semienterrado, térreo, primeiro pavimento e bloco de IML com área de **10.195,27 m²** . .

Área Total de construída: 28.991,50 m².

3.1.5 Declaração de Acessibilidade

Declaro o atendimento às regras de acessibilidade previstas em legislação e em normas técnicas pertinentes para as edificações abertas ao público, de uso público ou privativas de uso coletivo, conforme § 1º do art. 56 da Lei nº 13146, de 06 de julho de 2015.

4. RRT VINCULADO POR FORMA DE REGISTRO

Nº do RRT	Contratante	Forma de Registro	Data de Registro
SI15683934I00CT001	SECRETARIA DE PROJETOS ESTRATÉGICOS - INICIAL SEPE		11/06/2025

5. DECLARAÇÃO DE VERACIDADE

Declaro para os devidos fins de direitos e obrigações, sob as penas previstas na legislação vigente, que as informações cadastradas neste RRT são verdadeiras e de minha responsabilidade técnica e civil.

6. ASSINATURA ELETRÔNICA

Documento assinado eletronicamente por meio do SICCAU do arquiteto(a) e urbanista NARAYA RAMOS DOS SANTOS LEMOS, registro CAU nº 00A1208217, na data e hora: 2025-06-11 16:24:12, com o uso de login e de senha. O **CPF/CNPJ** está oculto visando proteger os direitos fundamentais de liberdade, privacidade e o livre desenvolvimento da personalidade da pessoa natural (**LGPD**).

