

ARQUITETURA EM UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE: DA FORMA AO PROJETO DE ARQUITETURA

UBS + PRAÇA



Bruno Matos de Farias

ARQUITETURA EM UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE:
DA FORMA AO PROJETO DE ARQUITETURA

1ª Edição



Epitaya Propriedade Intelectual Editora LTDA

Rio de Janeiro - RJ
2020

**Dados Internacionais de Catalogação na Publicação (CIP)
(eDOC BRASIL, Belo Horizonte/MG)**

A772 Arquitetura em unidade básica de saúde [recurso eletrônico] : da
 forma ao projeto de arquitetura / Organizador Bruno Matos
 de Farias. – Rio de Janeiro, RJ: Epitaya, 2020.
 46 p.

Formato: PDF

Requisitos de sistema: Adobe Acrobat Reader

Modo de acesso: World Wide Web

ISBN 978-65-87809-03-8

1. Arquitetura. 2. Unidades básicas de saúde – Projetos. I. Farias,
Bruno Matos de.

CDD 725.51

Elaborado por Maurício Amormino Júnior – CRB6/2422

Epitaya Propriedade Intelectual Editora Ltda
Rio de Janeiro / RJ
contato@epitaya.com.br
<http://www.epitaya.com.br>

The logo for Epitaya features a stylized graphic of a person's head and shoulders above the word "epitaya" in a lowercase, sans-serif font. The graphic consists of a curved line representing the top of the head and a vertical line representing the neck and shoulders.

Bruno Matos de Farias

ARQUITETURA EM UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE:
DA FORMA AO PROJETO DE ARQUITETURA



Epitaya Propriedade Intelectual Editora LTDA

Rio de Janeiro - RJ
2020

Epitaya Propriedade Intelectual Editora Ltda
1^o Edição - Copyright © 2020 dos autores
Direitos de Edição Reservados à Epitaya Propriedade Intelectual Editora Ltda.

Nenhuma parte desta obra poderá ser utilizada indevidamente, sem estar de acordo com a Lei nº 9.610/98.
Se correções forem encontradas, serão de exclusiva responsabilidade de seus organizadores.
Foi feito o depósito Legal na Fundação Biblioteca Nacional, de acordo com as Leis nºs 10.994, de 14/12/2004 e 12.192, de 14/01/2010.

CONSELHO EDITORIAL

EDITOR RESPONSÁVEL	Bruno Matos de Farias
ASSESSORIA EDITORIAL	Helena Portes Sava de Farias
MARKETING / DESIGN	Gercton Bernardo Coitinho
DIAGRAMAÇÃO/ CAPA	Bruno Matos de Farias
PREPARAÇÃO DE ORIGINALS / REVISÃO	Helena Portes Sava de Farias

COMITÊ CIENTÍFICO

CONSELHO EDITORIAL	Bianca Marinho Quintella Borges Soares Universidade Estácio de Sá - UNESA
	Emilio Farjalla Neto Universidade Estácio de Sá - UNESA
	Adriano Arpad Moreira Gomes Universidade Estácio de Sá - UNESA
	Luiz Felipe Dutra Caldeira Universidade Estácio de Sá - UNESA
	Paulo Antônio Pereira Igreja Universidade Estácio de Sá - UNESA

PREFÁCIO

O presente Livro Digital (E-book) é fruto do trabalho desenvolvido pelo Prof. Msc. Bruno Matos de Farias, responsável pela disciplina Ateliê de Projetos II do Curso de Arquitetura e Urbanismo da Universidade Estácio de Sá - Campus Nova Iguaçu no ano de 2020.1. O curso foi inaugurado no ano de 2018.1 com o foco em desenvolver profissionais responsáveis por planejar, organizar e coordenar a construção de edifícios, unindo aspectos relacionados ao conforto, funcionalidade e estética do imóvel.

A Universidade Estácio de Sá incentiva seus docentes e discentes a desenvolverem pesquisas e publicações da produção científica. Dessa forma essa publicação apresenta o excelente trabalho desenvolvido pelos alunos do curso de arquitetura, demonstrando suas habilidades adquiridas nos primeiros anos da graduação. Algumas das habilidades demonstradas nos trabalhos a seguir são a capacidade de unir forma e função, organizar fluxos e setores, definir materiais, técnicas construtivas, iluminação, ventilação e conforto ambiental, além da capacidade de representar projetos arquitetônicos de forma clara e objetiva.

O projeto desenvolvido pelo Ateliê de Projeto II trabalha com a área da Saúde. No atual momento em que estamos vivendo, pensar e projetar Unidades Básicas de Saúde (UBS) se faz um tema muito pertinente e contemporâneo. As Unidades Básicas de Saúde são as principais formas de atendimento aos cidadãos oferecida pelo Governo. A área escolhida para estudo foi a região da Baixada Fluminense, amplamente conhecida pelos alunos.

Como coordenadora do Curso de Arquitetura e Urbanismo da Universidade Estácio de Sá - Campus Nova Iguaçu, fico extremamente grata pelo convite em participar desse projeto, escrevendo o prefácio.

Prof. MSc. Bianca Quintella

Arquiteta e Urbanista, Mestre em Engenharia Civil Urbana pela PUC-Rio, coordenadora do Curso de Arquitetura e Urbanismo da Universidade Estácio de Sá Campus Nova Iguaçu, e professora da Graduação de Arquitetura e Engenharia Civil da Universidade Estácio de Sá.
E-mail: bianca.soares@estacio.br

Observação Clínica
Saúde da Criança
Saúde da Mulher
Acolhimento Mãe-Bebê
Sala de Hipertensão e Diabetes



UBS

UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE

SUMÁRIO

INTRODUÇÃO	09
BAIXADA FLUMINENSE <i>Bruno Matos de Farias</i>	
Unidade I	13
UBS DUQUE DE CAXIAS - VILA CENTENÁRIO <i>Liliane Cordeiro da Cruz dos Santos; Daiane Feitoza Cavalcanti; Bruno Matos de Farias</i>	
Unidade II	17
UBS SÃO JOÃO DE MERITI - CENTRO <i>Daiane Santos Santana; Paloma Christine de Oliveira Rotte; Bruno Matos de Farias</i>	
Unidade III	21
UBS BELFORD ROXO - PARQUE SÃO JOSÉ <i>Abner Machado Gomes; Rodrigo Freitas de Souza; Bruno Matos de Farias</i>	
Unidade IV	25
UBS NILOPOLIS - CENTRO <i>Fernanda Raisa Duarte de Carvalho; Thaianne Stefany Silva de Souza; Bruno Matos de Farias</i>	
Unidade V	29
UBS MESQUITA - CENTRO <i>Gabriel Nazareth de Oliveira; Cheyenne de Oliveira Santos Lima; Bruno Matos de Farias</i>	
Unidade VI	33
UBS NOVA IGUAÇU - POSTO 13 <i>Claudia Almeida de Santana; Lorryne Calheiros Abrantes Vieira; Bruno Matos de Farias</i>	
Unidade VII	37
UBS QUEIMADOS - RIO DE JANEIRO <i>Fabricio Ferreira dos Santos; Bruno Matos de Farias</i>	
Unidade VIII	41
UBS PARACAMBI - VILA THEODORO <i>Amanda Neves da Cunha; Daiane Rodrigues Florêncio; Bruno Matos de Farias</i>	
SOBRE OS AUTORES	45

Observação Clínica
Saúde da Criança
Saúde da Mulher
Acolhimento Mãe-Bebê
Sala de Hipertensão e Diabetes



BAIXADA FLUMINENSE
UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE

INTRODUÇÃO

A Unidade Básica de Saúde (UBS) é a porta de entrada preferencial do Sistema Único de Saúde (SUS). O objetivo dessas unidades é atender até 80% dos problemas de saúde da população com resolutividade, sem que haja a necessidade de encaminhamento para outros serviços, como emergências e hospitais.

A UBS é composta pelas equipes de saúde da família, em que cada equipe é formada por enfermeiro, médico, técnico de enfermagem, agentes comunitários e equipe de saúde bucal. Os principais serviços oferecidos pelas UBS são ações de promoção e prevenção à saúde, vacinação, consultas médicas e de enfermagem, inalacões, injeções, curativos, coleta de exames laboratoriais, tratamento odontológico, encaminhamentos para especialidades e fornecimento de medicação básica acompanhando os ciclos de vida desde a criança ao idoso.

A expansão e qualificação das Unidades Básicas de Saúde tem o objetivo de garantir serviços mais próximos à casa dos cidadãos, na comunidade, com boa estrutura para receber bem e de forma acolhedora o paciente.

As imagens em maquete eletrônica foram elaboradas com base no Manual de estrutura física das unidades básicas de saúde, Saúde da Família do Ministério da Saúde, sendo iniciado o estudo para a elaboração de uma UBS. Foram identificadas no manual e apontadas como objeto de estudo os seguintes itens: 1. Atividades desenvolvidas pelas Equipes de Atenção Básica/Saúde da Família nas Unidades Básicas de Saúde; 2. Sugestões de estrutura de Unidade Básica de Saúde de acordo com o número de equipes implantadas e a cobertura populacional; 3. Conselhos Prévios para elaboração dos Projetos Arquitetônicos; 4. Características estruturais a serem observadas; 5. Considerações de cada ambiente que integra a Unidade de Saúde da Família.

Com base nos itens acima foi elaborado na região da Baixada Fluminense um estudo territorial, levantamento dos municípios que abrange a região sendo eles: Duque de Caxias; Nova Iguaçu; São João de Meriti; Nilópolis, Belford Roxo, Queimados, Japeri, Magé, Guapimirim e Mesquita. O estudo foi realizado em 07 dos 10 municípios, sendo os municípios Japeri, Magé e Guapimirim para estudos futuros.

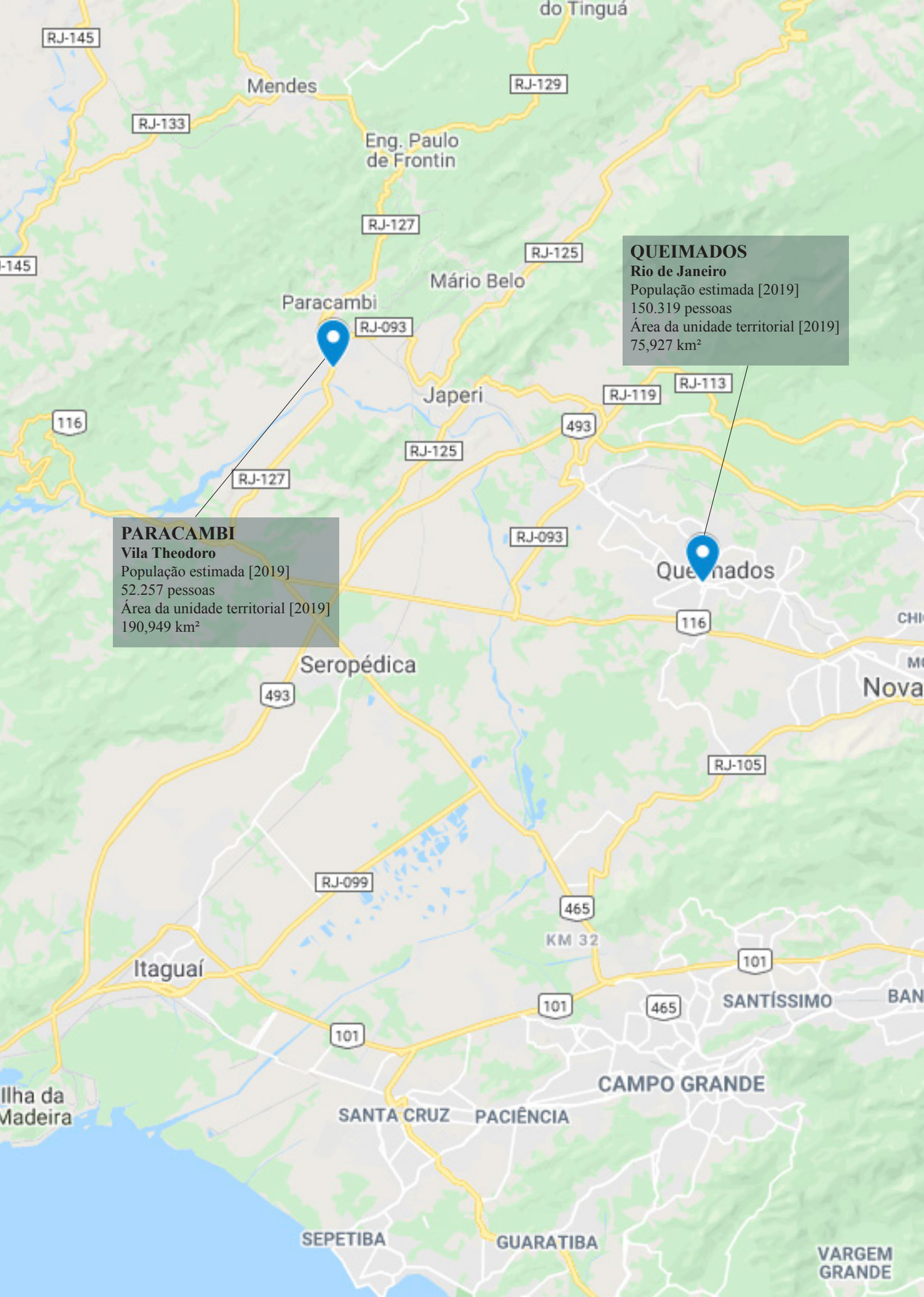
As demais regiões foram analisadas com base no senso do IBGE e identificado a população estimada em 2019, além de verificar a área da unidade territorial, ano base 2019.

Após esta etapa foram definidos os terrenos em cada município, verificando a legislação de cada município. Itens relevantes como taxa de ocupação, gabarito, afastamento e zoneamento foram determinantes para a escolha do terreno.

Elaborado na sequência um estudo de volumetria, pesquisa com referências projetuais, referências materiais e referências paisagísticas. Após definido esta etapa iniciamos a o organograma, setorização e fluxograma. Com base nas informações analisadas foi elaborado o memorial justificativo e descritivo da UBS.

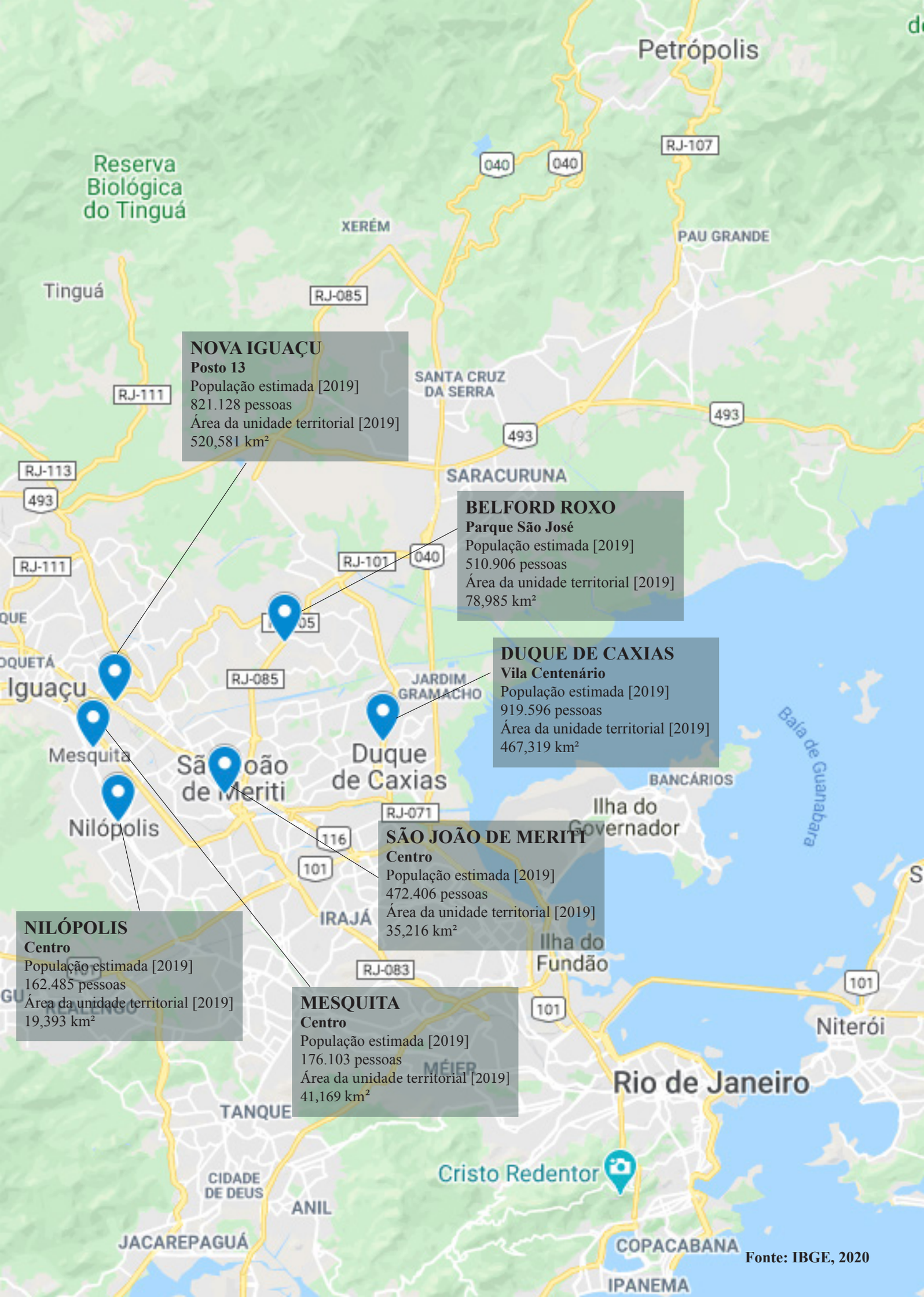
A volumetria foi aprimorada com as definições nas etapas anteriores. A etapa seguinte foi realizar a planta de situação, neste caso o terreno está dialogando com o entorno. As etapas de desenho técnico na sequência são: Planta de Implantação, Planta Baixa. Planta Corte, Planta Fachadas e Planta de Cobertura.

Desta forma o trabalho apresentado a seguir reflete no uso de softwares para a elaboração de projetos de Arquitetura e Urbanismo. A disciplina Ateliê de Projeto II, da Universidade Estácio de Sá, sob a orientação do Prof. Msc. Bruno Matos de Farias oferece este estudo para contribuir com a região da Baixada Fluminense e seu entorno.



QUEIMADOS
Rio de Janeiro
População estimada [2019]
150.319 pessoas
Área da unidade territorial [2019]
75,927 km²

PARACAMBI
Vila Theodoro
População estimada [2019]
52.257 pessoas
Área da unidade territorial [2019]
190,949 km²



NOVA IGUAÇU
Posto 13
População estimada [2019]
821.128 pessoas
Área da unidade territorial [2019]
520,581 km²

BELFORD ROXO
Parque São José
População estimada [2019]
510.906 pessoas
Área da unidade territorial [2019]
78,985 km²

DUQUE DE CAXIAS
Vila Centenário
População estimada [2019]
919.596 pessoas
Área da unidade territorial [2019]
467,319 km²

SÃO JOÃO DE MERITI
Centro
População estimada [2019]
472.406 pessoas
Área da unidade territorial [2019]
35,216 km²

NILÓPOLIS
Centro
População estimada [2019]
162.485 pessoas
Área da unidade territorial [2019]
19,393 km²

MESQUITA
Centro
População estimada [2019]
176.103 pessoas
Área da unidade territorial [2019]
41,169 km²

Observação Clínica
Saúde da Criança
Saúde da Mulher
Acolhimento Mãe-Bebê
Sala de Hipertensão e Diabetes



UNIDADE I

DUQUE DE CAXIAS

UBS
UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE

UBS - DUQUE DE CAXIAS

VILA CENTENÁRIO

UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE
BASIC HEALTH UNIT DUQUE DE CAXIAS

DAIANE CAVALCANTI
LILIANE SANTOS
BRUNO FARIAS

A intervenção proposta será a construção de uma UBS (unidade básica de saúde), o projeto proposto está localizado numa área de 4.853,33m² na Rua Francisca Tomé, no bairro Vila Centenário, no município de Duque de Caxias. Foi definida a construção da UBS em vista da necessidade da população existente naquele entorno. A edificação será construída em estrutura steel-frame com 1 só pavimento e irá abrigar os profissionais da equipe de atenção básica. O projeto conta também com um estacionamento para pacientes na qual irá em busca de atendimento e um estacionamento para os funcionários e uma praça pública para a população.

The proposed intervention will be the construction of a UBS (basic health unit), the proposed project is located in an area of 4,853.33m² on Francisca Tomé Street, in the Vila Centenário neighborhood, in the municipality of Duque de Caxias. The construction of the UBS was defined in view of the need of the existing population in that environment. The building will be built in steel-frame structure with only 1 floor and will house the professionals of the primary care team. The project also has a parking for patients in which will in search of care and a parking for employees and a public square for the population.

UBS - DUQUE DE CAXIAS

VILA CENTENÁRIO

UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE

BASIC HEALTH UNIT DUQUE DE CAXIAS

DAIANE CAVALCANTI / LILIANE SANTOS

O projeto para UBS tem como proposta trazer uma qualidade de vida para a população do local e aos arredores, o bairro necessita de uma UBS e de uma praça. Com isso nosso empreendimento irá fazer reviver todo o entorno na qual nosso projeto está sendo implantado e assim, trazer qualidade de vida para toda a população com uma edificação moderna. A unidade proposta é de padrão 5 e atende a maior parte da população e seu principal objetivo é a proteção e prevenção da saúde oferecendo serviços como: atendimento, dentista, diagnósticos e tratamentos. Sendo assim, a população só sairá do bairro para ser atendidos em bairros vizinhos em casos de urgência e emergência, mesmo assim, teremos nossas ambulâncias disponíveis para caso ocorra algo do tipo, o paciente será levado por profissionais capacitados até uma unidade de grande porte.

DAIANE CAVALCANTI / LILIANE SANTOS

The project for UBS aims to bring a quality of life to the population of the place and the surrounding area, the neighborhood needs a UBS and a square. With this our enterprise will revive all the environment in which our project is being implemented and thus bring quality of life to the entire population with a modern building. The proposed unit is standard 5 and serves most of the population and its main objective is health protection and prevention by offering services such as: care, dentist, diagnoses and treatments. Therefore, the population will only leave the neighborhood to be treated in neighboring neighborhoods in cases of urgency and emergency, even so, we will have our ambulances available in case something like this, the patient will be taken by trained professionals to a large unit.



Fonte: UBS Duque de Caxias – Vila Centenário / Imagem 3D autoras, 2020

EMPREENDIMENTO

O empreendimento será implantado em um terreno na qual não possui nenhuma arborização e pensando nisso decidimos contribuir com o meio ambiente trazendo assim espécies conhecidas. O projeto paisagístico contém árvores como o ipê amarelo e grama esmeralda no chão, trazendo assim comodidade e qualidade de vida urbana para o local e temos também uma recepção muito aconchegante na qual recebe os pacientes e encaminha os mesmo para as salas de consultas

Enterprise

The project will be implanted in a land in which there is no afforestation and thinking about it we decided to contribute to the environment thus bringing known species. The landscape project contains trees such as the yellow ipe and emerald grass on the floor, thus bringing convenience and quality of urban life to the place and we also have a very cozy reception in which receives patients and directs them to the consultation rooms.



Fonte: UBS Duque de Caxias – Vila Centenário / Imagem 3D autoras, 2020



Fonte: UBS Duque de Caxias – Vila Centenário / Imagem 3D autoras, 2020



Fonte: UBS Duque de Caxias – Vila Centenário / Imagem 3D autoras, 2020

O acesso de usuários à UBS e à praça são feitos com veículos e também por pedestres, a área projetada tem acessibilidade para as pessoas com deficiência assim como pede a legislação. As vias de acessos ao terreno são todas pavimentadas devidamente sinalizadas e conservadas com suas dimensões de acordo com o que pede a norma. A construção do empreendimento tem as condições de produção e organização de sua implantação, e além disso, atende o que solicita as leis municipais.

The access of users to the UBS and the square are done with vehicles and also by pedestrians, the projected area has accessibility for people with disabilities as well as the legislation. The access roads to the land are all paved properly signposted and preserved with their dimensions according to what the standard requires. The construction of the project has the conditions of production and organization of its implementation, and in addition, meets what requires municipal laws.

Observação Clínica
Saúde da Criança
Saúde da Mulher
Acolhimento Mãe-Bebê
Sala de Hipertensão e Diabetes



UNIDADE DE SÃO JOÃO DE MERITI

UBS
UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE

UBS - SÃO JOÃO DE MERITI

CENTRO

UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE
BASIC HEALTH UNIT SÃO JOÃO DE MERITI

DAIANE SANTANA
PALOMA ROTTE
BRUNO FARIAS

O sítio do projeto UBS+PARQUE possui 1720m² e é localizado em São João de Meriti, numa Zona Residencial, uma área com topografia pouco acidentada.

O programa de necessidades do projeto em questão consiste numa Unidade Básica de Saúde Tipo I integrada a uma praça. A UBS foi moldada por meio da Topografia Operativa e de acordo com os preceitos da Arquitetura Hospitalar, visando a criação de um ambiente humanizado e acolhedor.

The UBS+PARQUE project site has 1720m² and is located in São João de Meriti, in a Residential Zone, an area with little bumpy topography. The needs program of the project in question consists of a Basic Health Unit Type I integrated into a square. The UBS was shaped through Operative Topography and according to the precepts of Hospital Architecture, aiming at the creation of a humanized and welcoming environment.

UBS - SÃO JOÃO DE MERITI CENTRO

UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE
BASIC HEALTH UNIT SÃO JOÃO DE MERITI

DAIANE SANTANA / PALOMA ROTTE

O projeto UBS+Parque tem em seu âmago o desejo de revitalizar uma área decadente próxima ao centro de São João de Meriti. O programa consiste numa Unidade Básica de Saúde Tipo I integrada a um parque, sendo esses moldados por meio da Topografia Operativa e de acordo com os preceitos da Arquitetura Hospitalar. O sítio do projeto possui 1720 m² e há um grande desnível em relação ao nível da rua, daí surgiu a ideia da implantação da topografia operativa e, assim, a implantação de um telhado verde.

DAIANE SANTANA / PALOMA ROTTE

The UBS+Parque project has at its core the desire to revitalize a decaying area near the center of São João de Meriti. The program consists of a Basic Health Unit Type I integrated to a park, which are shaped by means of Operative Topography and according to the precepts of Hospital Architecture. The site of the project has 1720 m² and there is a great gap in relation to the street level, hence the idea of the implementation of the operative topography and, thus, the implementation of a green roof.



Fonte: UBS São João de Meriti - Centro / Imagem 3D autoras, 2020

EMPREENDIMENTO

A Unidade Básica de Saúde Tipo I integrada a um parque, tem em sua edificação o preceito de um aprimoramento de cuidado destinado ao acolhimento com a criação de um ambiente seguro e funcional em relação aos pacientes e os profissionais da área de saúde com um ambiente hospitalar humanizado. A UBS traz consigo a revitalização de um espaço desabitado para um amplo estacionamento destinado aos seus profissionais e pacientes.



Fonte: UBS São João de Meriti - Centro / Imagem 3D autoras, 2020

Enterprise

The Basic Health Unit Type I integrated to a park, has in its construction the precept of an improvement of care aimed at welcoming with the creation of a safe and functional environment in relation to patients and health professionals with a humanized hospital environment. The UBS brings with it the revitalization of an uninhabited space for a large parking lot for its professionals and patients.



Fonte: UBS São João de Meriti - Centro / Imagem 3D autoras, 2020



Fonte: UBS São João de Meriti - Centro / Imagem 3D autoras, 2020

Parque da UBS possui dois ambientes. O primeiro é localizado em frente a edificação da Unidade Básica de Saúde, nele há, além de vegetação, um espelho d'água, mobiliários para descanso, balanços e uma grande estrutura constituída de formas geométricas coloridas que possui a dupla função de playground e banco. O segundo ambiente do Parque foi implantado na cobertura da UBS, para sua criação foi tirado partido do grande desnível de parte do terreno em relação à calçada para, por meio da topografia operativa, criar um telhado verde. Esse espaço foi idealizado como uma área de contemplação. Nele há também um pequeno bicicletário.

UBS Park has two environments. The first is located in front of the building of the Basic Health Unit, in it there is, in addition to vegetation, a water mirror, furniture for rest, swings and a large structure consisting of colorful geometric shapes that has the dual function of playground and bench. The second environment of the Park was implanted in the cover of the UBS, for its creation was taken advantage of the great unevenness of part of the land in relation to the sidewalk to, through the operational topography, create a green roof. This space was conceived as an area of contemplation. In it there is also a small bike rack.

Observação Clínica
Saúde da Criança
Saúde da Mulher
Acolhimento Mãe-Bebê
Sala de Hipertensão e Diabetes



UNIDADE III

BELFORD ROXO

UBS
UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE

UBS - BELFORD ROXO

PARQUE SÃO JOSÉ

UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE

BASIC HEALTH UNIT BELFORD ROXO

ABNER GOMES

RODRIGO SOUZA

BRUNO FARIAS

A presente intervenção proposta trata-se de um projeto de arquitetura para construção de uma Unidade Básica de Saúde. O Empreendimento proposto para o terreno de área 3,500 m² localizado na estrada Avenida Automóvel Clube, 1625 no bairro de Parque São no município de Belford Roxo. O Projeto apresenta 3 níveis diferentes no terreno, separando a praça pública, a zona de pacientes da estrutura e a zona privada de funcionários, deixando as áreas mais delimitadas e de fácil compreensão das linhas de forças resultantes. O objetivo da construção é melhorar a qualidade de vida da população, pois a mesma não possui uma rede de saúde desse porte de fácil acesso, também a revitalização do espaço urbano nessa área, através de pavimentações e a manutenção de lixo e esgoto do mesmo.

This proposed intervention is an architectural project for the construction of a Basic Health Unit. The proposed development for the 3,500 m² plot of land located on the 1625, Avenida Automóvel Clube road in the Parque São José neighborhood in the municipality of Belford Roxo. The Project has 3 different levels on the ground, separating the public square, the patient area of the structure and the private area of employees, leaving the areas more delimited and easy to understand the resulting lines of forces. The objective of the construction is to improve the quality of life of the population, as it does not have a health network of this size that is easily accessible, also the revitalization of the urban space in this area, through paving and the maintenance of garbage and sewage.

UBS - BELFORD ROXO

PARQUE SÃO JOSÉ

UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE
BASIC HEALTH UNIT BELFORD ROXO

ABNER GOMES/ RODRIGO SOUZA

O projeto para UBS apresenta um estilo semelhante as usadas nessa região, e sua posição foi escolhida estrategicamente na rota com o maior fluxo de ônibus ou transportes intermunicipais, então torna o terreno mais acessível, não somente para o bairro favorecido, mas no entorno. O maior objetivo do projeto além das mencionadas anteriormente, é oferecer assistência médica mais acessível a população e criar uma área de lazer que agrega ao espaço urbano. O projeto se encaixa bem nas necessidades urbanas do bairro, construída em um terreno vazio, sem qualquer construção ou movimento constante, então não será necessário realocar nenhum espaço residencial.

ABNER GOMES/ RODRIGO SOUZA

The project for UBS presents a style similar to those used in this region, and its position was strategically chosen on the route with the largest flow of buses or intercity transport, so it makes the terrain more accessible, not only for the favored neighborhood, but in the surroundings. The project's main objective, in addition to those mentioned above, is to offer more accessible medical assistance to the population and to create a leisure area that adds to the urban space. The project fits well with the urban needs of the neighborhood, built on an empty lot, without any construction or constant movement, so it will not be necessary to relocate any residential space.



Fonte: UBS Belford Roxo - Parque São José / Imagem 3D autores, 2020

EMPREENHIMENTO

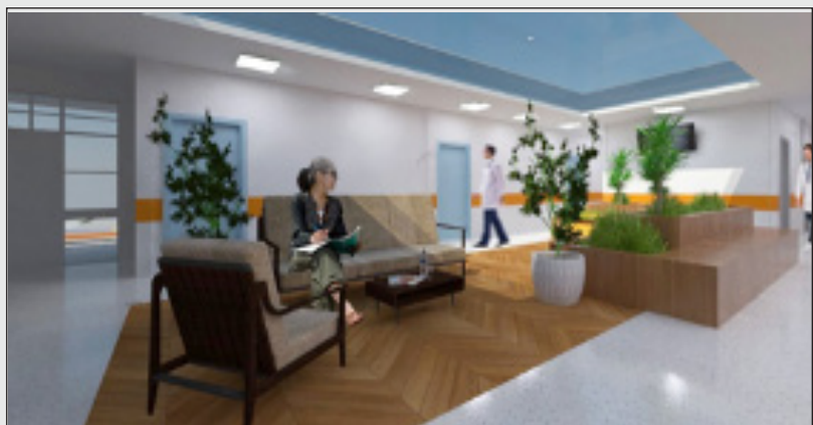
No empreendimento, será deixado uma área verde para a implantação da praça pública, como também 5 árvores para compor o terreno, pois no terreno não possui nenhuma vegetação do tipo. E o posicionamento de mobiliários, para um playground infantil e uma academia para idosos. Também, será usado materiais mais leves e atuais, como o concreto PVC e a laje Steel Deck, que garantem mais praticidade, rapidez e durabilidade.



Fonte: UBS Belford Roxo - Parque São José / Imagem 3D autores, 2020

Enterprise

In the project, a green area will be left for the implementation of the public square, as well as 5 trees to compose the land, because the land has no vegetation of the type. And the positioning of furniture, for a children's playground and a gym for the elderly. Also, lighter and more current materials will be used, such as PVC concrete and the Steel Deck slab, which guarantee more practicality, speed and durability.



Fonte: UBS Belford Roxo - Parque São José / Imagem 3D autores, 2020



Fonte: UBS Belford Roxo - Parque São José / Imagem 3D autores, 2020

A UBS possui 4 acessos principais com funções distintas, sendo uma para a entrada de pacientes, uma de fácil acesso das ambulâncias para emergências, uma para a retirada dos resíduos hospitalares e para a entrada de funcionários. Além disso, a UBS conta com uma área de descanso em seu interior composta de um deck de madeira ornamentado com vegetação, com uma área para o lazer infantil, sua função será, como uma área de descontração e lazer, não somente para os pacientes da instalação, mas também para os funcionários do mesmo.

The UBS has 4 main accesses with different functions, one for the entry of patients, one for easy access by ambulances for emergencies, one for the removal of hospital waste and for the entry of employees. In addition, the UBS has a rest area inside, made up of a wooden deck ornamented with vegetation, with an area for children's leisure. Its function will be, as a relaxation and leisure area, not only for the patients of the installation, but also for its employees.

Observação Clínica
Saúde da Criança
Saúde da Mulher
Acolhimento Mãe-Bebê
Sala de Hipertensão e Diabetes



UNIDADE IV NILÓPOLIS

UBS
UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE

UBS - NILÓPOLIS

CENTRO

UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE

BASIC HEALTH UNIT NILÓPOLIS

FERNANDA CARVALHO

THAIANE SOUZA

BRUNO FARIAS



O projeto fica localizado em uma zona mista, na Avenida Getúlio Vargas, nº 1544, Centro de Nilópolis. Com uma área de 4.276,99 m². O projeto da UBS foi projetado com o intuito de trazer qualidade, tecnologia e modernidade para a região e a praça para trazer mais aconchego para a população. O projeto fica bem localizado em uma avenida de fácil acesso para a população Nilopolitana e para as de outras regiões próximas, onde há um grande fluxo de linhas de ônibus e qualquer transporte tem acesso a mesma.

The project is located in a mixed area, at Avenida Getúlio Vargas, nº 1544, Downtown Nilópolis. With an area of 4,276.99 m². The UBS project was designed with the aim of bringing quality, technology and modernity to the region and the square to bring more warmth to the population. The project is well located on an avenue easily accessible to the Nilopolitan population and to those of other nearby regions, where there is a large flow of bus lines and any transport has access to it.

UBS - NILÓPOLIS

CENTRO

UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE
BASIC HEALTH UNIT NILÓPOLIS

FERNANDA CARVALHO / THAIANE SOUZA

A UBS foi projetada para ser do tipo IV, assim atendendo uma grande demanda de pessoas, oferecendo aconchego e qualidade. O projeto da praça assim foi para trazer uma experiência diferente do cotidiano dos Nilopolitanos. Todo o projeto foi feito pensando numa total integração entre os espaços e com o intuito de convidar comunidade nilopolitana a ocupar novamente um espaço que já foi um marco importante da cidade. Além de trazer o que há de melhor em tecnologia, o espaço foi minuciosamente projetado para bem atender e servir aos cidadãos e aos funcionários da unidade de saúde. Quando pensamos na integração que a UBS tem com o espaço da praça, temos ali um convite para os moradores, funcionários, pacientes e transeuntes. O espaço foi pensado para ser um oásis bem no coração de Nilópolis e trazer um respiro da rotina, além de servir como espaço de apoio ao espaço da UBS.

FERNANDA CARVALHO / THAIANE SOUZA

UBS was designed to be type IV, thus meeting a great demand of people, offering warmth and quality. The design of the square was to bring a different experience from the daily life of the Nilopolitans. The whole project was done thinking of a total integration between the spaces and in order to invite the Nilopolitan community to occupy again a space that was once an important landmark of the city. In addition to bringing the best in technology, the space has been painstakingly designed to serve and serve citizens and health unit employees. When we think about the integration that the UBS has with the space of the square, we have an invitation there for residents, employees, patients and passers-by. The space was thought to be an oasis right in the heart of Nilópolis and bring a breath of routine, besides serving as a space to support the ubs space.



Fonte: UBS Nilópolis - Centro / Imagem 3D autoras, 2020

EMPREENDIMENTO

Os pontos interessantes da edificação, são sem dúvida o bom aproveitamento do terreno, as aberturas em prisma que trazem o verde para dentro de toda a UBS deixando o ambiente acolhedor, calmo e bonito. Além disso, todas as alas foram bem divididas, de um modo que proporcione um bom ambiente para atendimento e circulação. Com isso, temos uma unidade de saúde equipada com 5 consultórios, um grande espaço para atendimento odontológico, áreas de educação e cuidado com a comunidade, além de dependências confortáveis para os funcionários.

Enterprise

The interesting points of the building, are undoubtedly the good use of the land, the openings in prism that bring the green into the entire UBS leaving the environment cozy, calm and beautiful. In addition, all wards were well divided, in a way that provides a good environment for care and circulation. With this, we have a health unit equipped with 5 offices, a large space for dental care, areas of education and care for the community, as well as comfortable facilities for employees.



Fonte: UBS Nilópolis - Centro / Imagem 3D autoras, 2020



Fonte: UBS Nilópolis - Centro / Imagem 3D autoras, 2020



Fonte: UBS Nilópolis - Centro / Imagem 3D autoras, 2020

Já na área da praça, que completa nosso terreno, temos um grande espelho d'água, que vai ajudar no conforto térmico e um espaço bastante arborizado com espécies de árvores nativas e em especial algumas espécies que atraem beija-flores, assim trazendo uma identidade para a praça. O projeto conta com academia para idoso, playground, pergolados, uma área de contemplação e pontos comerciais, que se encaixam num estilo único a todo o ambiente.

Already in the area of the square, which completes our land, we have a large water mirror, which will help in thermal comfort, and a very wooded space with native tree species and especially some species that attract hummingbirds, thus bringing an identity to the square. The project has a gym for the elderly, playground, pergolados, a contemplation area and shopping spots, which fit a unique style to the whole environment.

Observação Clínica
Saúde da Criança
Saúde da Mulher
Acolhimento Mãe-Bebê
Sala de Hipertensão e Diabetes



UNIDADE V MESQUITA

UBS
UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE

UBS - MESQUITA

CENTRO

UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE

BASIC HEALTH UNIT MESQUITA

CHEYENNE LIMA

GABRIEL OLIVEIRA

BRUNO FARIAS

O terreno está localizado na rua Capitão Teles, 60, centro, no município de mesquita, em uma área de 6.000m², de fácil acesso. onde será feita a intervenção de uma ubs e uma nova praça para a localidade. A proposta para a intervenção foi trazer uma ubs de tipo |v, um estacionamento para pacientes e funcionários na área dos fundos e a criação de uma praça, como projeto paisagístico para o local. A unidade básica de saúde trata-se de um projeto de grande dimensão, trazendo muitos recursos no desenvolvimento da saúde a população local.

The ground is placed in 60 Capitão Teles street, mesquita. it's a 6.000m² area and easy to get to, where will be made a healthcare center and a new public square. The proposal of the intervention was to bring a healthcare center type iv, a parking to the patients and employees in the back of the ground. The healthcare center is a big project that brings many resources to development of the local population health.

UBS - MESQUITA CENTRO

UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE
BASIC HEALTH UNIT MESQUITA

CHEYENNE LIMA/ GABRIEL OLIVEIRA

O projeto UBS + Praça tem como objetivo intervir em uma área de zona mista próxima ao centro de mesquita, onde há apenas uma ubs no bairro mais próximo, fazendo com que a mesma fique sobrecarregada. sendo assim, a nova proposta de ubs desafogaria a atual. O programa trouxe uma UBS de tipo IV, buscando promover e proteger a saúde, ampliando os recursos e a qualidade de vida dos moradores, atendendo cerca de 80% dos problemas de saúde da população. Não foi tão difícil trabalhar no terreno proposto, pois o mesmo é um terreno plano, onde se tornou muito mais fácil toda a implantação do projeto.

CHEYENNE LIMA / GABRIEL. OLIVEIRA

The healthcare center and public square project has as an objective to step in an mixed area nearby mesquita neighborhood, where there's only one healthcare center to assist all the people around and it becomes overcrowded. Thus, a new proposal of a healthcare center would make the current one more empty. the program brought a healthcare center type iv seeking to promote and protect the health and increasing the resources and quality of life of the residents. serving about 80% of the population health problems, it was not so difficult to work in this ground because it's a flat ground what made easier all the project implementation.



Fonte: UBS Mesquita - Centro / Imagem 3D autores, 2020

EMPREENDIMENTO

A unidade básica de saúde tipo iv com a integração da praça tem como objetivo atuar direta e indiretamente no processo de saúde da população, trazendo um local seguro e acolhedor. A funcionalidade e infraestrutura da ubs foi pensada exclusivamente para atender a todos os tipos de classes sem que haja dificuldade no acesso da mesma.



Fonte: UBS Mesquita - Centro / Imagem 3D autores, 2020

Enterprise

The healthcare center type iv with the public square integration has as an objective to act directly or indirectly in the population health process bringing a safe and welcoming place. the healthcare center functionality and infrastructure was designed exclusively to assist every class type without having difficulties in access it.



Fonte: UBS Mesquita - Centro / Imagem 3D autores, 2020



Fonte: UBS Mesquita - Centro / Imagem 3D autores, 2020

A praça foi pensada exclusivamente para promover a inclusão social de pessoas com deficiência e necessidades especiais, como também para trazer educação e lazer. Houve a colocação de brinquedos para portadores de necessidades especiais que tenham dificuldades para manipular brinquedos convencionais, tendo o intuito de incentivar as crianças a se incluírem a sociedade, dando lhes novas oportunidades. A praça também foi criada em função de fazer com que a comunidade ocupe o espaço, com ações sociais, aulas ao ar livre, atividades físicas e gastronomia, assim, trazendo um bem estar social a todos os moradores e seus arredores.

The public square was thought exclusively to promote the social inclusion of disabled person and special needs people as well as bring education and entertainment. special toys were put there for disabled people with the goal to encourage children to be included in the society, giving them new oportunities. The public square was also created to the comunity. Its for them to make social actions, outdoor classes, physical activities and gastronomy, therefore, bringing a social welfare to the neighborhood.

Observação Clínica
Saúde da Criança
Saúde da Mulher
Acolhimento Mãe-Bebê
Sala de Hipertensão e Diabetes



UNIDADE VI

NOVA IGUAÇU

UBS
UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE

UBS - NOVA IGUAÇU

POSTO 13

UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE

BASIC HEALTH UNIT NOVA IGUAÇU

CLAUDIA SANTANA

LORRANE VIEIRA

BRUNO FARIAS

A presente intervenção proposta trata-se de um projeto de arquitetura para construção de uma Unidade Básica de Saúde e Família. O Empreendimento proposto para o terreno de área 6.211,45 m² localizado na estrada Doutor Plínio Casado, 2310 no bairro da Prata, na cidade de Nova Iguaçu. A proposta apresenta-se com 1 volume horizontal de apenas um pavimento que seria a UBS, estacionamento para pacientes e funcionários e um projeto paisagístico para seu entorno com a criação de uma praça e local destinado a práticas esportivas. O projeto para UBS apresentado tem como proposta uma edificação moderna, dentro dos padrões construtivos e tecnológicos da atualidade com a pretensão de fazer reviver com um novo uso uma área desocupada em um local onde é possível notar o crescimento nos diversos âmbitos que compreende a qualidade de vida da sociedade do seu entorno.

This proposed intervention is an architectural project for the construction of a Basic Health and Family Unit. The proposed development for the land area of 6,211.45 m² located on the road Doutor Plínio Casado, 2310 in the district of Prata, in the city of Nova Iguaçu. The proposal is presented with a horizontal volume of only one floor that would be the UBS, parking for patients and employees and a landscape design for its surroundings with the creation of a square and place for sports. The project for the UBS presented has as a proposal a modern building, within the constructive and technological standards of today with the intention of reviving an unoccupied area with a new use in a place where it is possible to notice the growth in the various areas that includes the quality of society in its surroundings.

UBS - NOVA IGUAÇU

POSTO 13

UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE

BASIC HEALTH UNIT NOVA IGUAÇU

CLAUDIA SANTANA / LORRAYNE VIEIRA

O projeto para UBS apresentado tem como proposta uma edificação moderna, dentro dos padrões construtivos e tecnológicos da atualidade com a pretensão de fazer reviver com um novo uso uma área desocupada em um local onde é possível notar o crescimento nos diversos âmbitos que compreende a qualidade de vida da sociedade do seu entorno. A unidade proposta está enquadrada na estrutura de 5 esferas de acordo com a sua cobertura populacional. Assim, tem como objetivo principal promover e proteger a saúde, a prevenção de agravos, o diagnóstico, o tratamento, a reabilitação, a redução de danos e a manutenção da saúde com o intuito de desenvolver uma atenção integral que impacte na situação de saúde, na autonomia das pessoas e nos determinantes e condicionantes de saúde da população servindo como apoio ao sistema de saúde da cidade.

CLAUDIA SANTANA / LORRAYNE VIEIRA

The project for the UBS presented has as a proposal a modern building, within the constructive and technological standards of today with the intention of reviving an unoccupied area with a new use in a place where it is possible to notice the growth in the various areas that includes the quality of society in its surroundings. The proposed unit is framed in the structure of 5 spheres according to its population coverage. Thus, its main objective is to promote and protect health, disease prevention, diagnosis, treatment, rehabilitation, harm reduction and health maintenance in order to develop comprehensive care that impacts on the health situation, in people's autonomy and in the health determinants and conditions of the population serving as support to the city's health system.



Fonte: UBS Nova Iguaçu - Posto 13 / Imagem 3D autoras, 2020

EMPREENHIMENTO

O empreendimento será implantado em um lote que não possui arborização considerável. Devido a isso, como forma de compensar o meio ambiente, serão plantadas novas espécies vegetais. O projeto paisagístico prevê o plantio de gramas e plantas ornamentais que promovem múltiplas funções em benefício da qualidade de vida urbana do local, que não terá só uma opção de fuga da rotina, mas, sobretudo, momentos de lazer, relaxamento, recreação e educação ambiental.



Fonte: UBS Nova Iguaçu - Posto 13 / Imagem 3D autoras, 2020

Enterprise

The enterprise will be implanted in a lot that does not have considerable afforestation. Because of this, as a way of compensating the environment, new plant species will be planted. The landscape project foresees the planting of grasses and ornamental plants that promote multiple functions for the benefit of the urban quality of life of the place, which will not only have an option to escape the routine, but, above all, moments of leisure, relaxation, recreation and environmental education.



Fonte: UBS Nova Iguaçu - Posto 13 / Imagem 3D autoras, 2020



Fonte: UBS Nova Iguaçu - Posto 13 / Imagem 3D autoras, 2020

O acesso de usuários à UBS e à praça são distintos do de veículos. Tanto um como outro não interferem com os pedestres do local e atendem a legislação no que se refere às dimensões e à acessibilidade. Assim, todas as vias lindeiras ao terreno apresentam-se pavimentadas, devidamente sinalizadas e conservadas. Os passeios possuem larguras de acordo com a legislação e estão adequados as condições de acessibilidade. Além disso, a construção do empreendimento atende às leis municipais no que se refere às condições de produção e organização do espaço construído e de sua implantação no terreno proposto.

User access to the UBS and the plaza are different from vehicles. Both do not interfere with the pedestrians of the place and comply with the legislation regarding dimensions and accessibility. Thus, all roads bordering the land are paved, duly signposted and preserved. The sidewalks have widths according to the legislation and the accessibility conditions are adequate. In addition, the construction of the project complies with municipal laws regarding the conditions of production and organization of the built space and its implementation on the proposed land.

Observação Clínica
Saúde da Criança
Saúde da Mulher
Acolhimento Mãe-Bebê
Sala de Hipertensão e Diabetes



UNIDADE VI QUEIMADOS

UBS
UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE

UBS - QUEIMADOS

RIO DE JANEIRO

UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE

BASIC HEALTH UNIT QUEIMADOS

FABRÍCIO SANTOS

BRUNO FARIAS

A cidade de Queimados, integrante da região metropolitana do Rio de Janeiro, possui 38 bairros e um distrito industrial. Com uma densidade demográfica de 1.822,60 hab./km² necessita de uma ampla rede de saúde que abarque toda essa população. Localizado na Rua Vereador Carlos Pereira Neto, Centro, Queimado - RJ, próximo à estação de trem de Queimados, sendo assim de fácil acesso da população do entorno pela vasta possibilidade de transporte público. O projeto para o edifício da Unidade Básica de Saúde Queimados (UBS - Queimados) possui 3 áreas distintas: a praça pública, a zona de pacientes da estrutura e a zona privada de funcionários, foi implantada em um terreno regular, e contempla áreas de acesso de pedestres, através de rampas e escadas, bem como uma área de estacionamento para veículos. Contando também com uma praça externa como uma área de descanso e lazer.

The city of Queimados, part of the metropolitan region of Rio de Janeiro, has 38 neighborhoods and one industrial district. With a population density of 1,822.60 inhab./km², it needs a broad health network that encompasses this entire population. Located at Rua Vereador Carlos Pereira Neto, Centro, Queimado - RJ, near the train station of Queimados, thus being easily accessible to the surrounding population by the vast possibility of public transportation. The project for the Basic Health Unit Queimados (UBS - Queimados) building has 3 distinct areas: the public square, the patient area of the structure and the private employee area. It was implanted in a regular terrain, and contemplates pedestrian access areas, through ramps and stairs, as well as a parking area for vehicles. It also has an external square as a rest and leisure area.

UBS - QUEIMADOS

RIO DE JANEIRO

UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE
BASIC HEALTH UNIT QUEIMADOS

FABRÍCIO SANTOS

Destaque na recepção que atende até 60 pessoas, com seu design moderno e suas paredes de vidro, propiciam uma visão ampla de seu ambiente interno e externo, e o auditório com capacidade de 50 pessoas idealizada para possibilitar reuniões de funcionários e até do ministério da saúde do município. O projeto para UBS foi pensado com o intuito de se enquadrar na classificação de Porte IV, seguindo então as especificidades e padrões desse tipo de construção, porém trazendo elementos mais modernos contribuindo para não apenas os aspectos visuais, mas também os tecnológicos e estruturais. Contribuindo de maneira única para qualidade de vida e cuidado à saúde da região, pois é a construção ímpar do tipo no entorno, nessa localidade de grande densidade demográfica e concentração de diversos serviços.

FABRÍCIO SANTOS

The reception, which serves up to 60 people, with its modern design and glass walls, provides a wide view of its internal and external environment, and the auditorium with a capacity of 50 people idealized to enable meetings of officials and even the ministry of health of the municipality. The project for UBS was designed to fit the classification of Port IV, following the specificities and standards of this type of construction, but bringing more modern elements contributing to not only the visual aspects, but also the technological and structural. Contributing in a unique way to the quality of life and health care of the region, because it is the unique construction of the type in the surroundings, in this location of great demographic density and concentration of various services.



Fonte: UBS Queimados - Rio de Janeiro / Imagem 3D autor, 2020

EMPREENHIMENTO

O edifício projetado em um único pavimento possui área de recepção, agendamento e espera, sala de vacinação e sala multiuso e, em sequência, abriga as salas de medicação, observação, e curativos, e depois segue para as áreas de serviços (copa, vestiários, depósitos). Além disso, temos duas alas que abrigam as salas de atendimento médico e odontológico.



Fonte: UBS Queimados - Rio de Janeiro / Imagem 3D autor, 2020

Enterprise

The building designed on a single floor has a reception, scheduling and waiting area, vaccination room and multipurpose room and, in sequence, houses the medication, observation, and dressing rooms, and then proceeds to the service areas (pantry, changing rooms, depots). In addition, we have two wards that house the medical and dental.



Fonte: UBS Queimados - Rio de Janeiro / Imagem 3D autor, 2020



Fonte: UBS Queimados - Rio de Janeiro / Imagem 3D autor, 2020

A área externa foi projetada de acordo com a disponibilidade do terreno e pensada como uma área de descanso e lazer para funcionário e população em geral, com área verde e utilização de materiais de madeira reciclável. Possui um playground para crianças de no mínimo 3 anos de idade, uma lanchonete e área com deck de madeira, assentos e mesas.

The outdoor area was designed according to the availability of the land and thought of as a rest and leisure area for employees and the general population, with a green area and use of recyclable wood materials. It has a playground for children of at least 3 years old, a snack bar and an area with wooden deck, seats and tables.

Observação Clínica
Saúde da Criança
Saúde da Mulher
Acolhimento Mãe-Bebê
Sala de Hipertensão e Diabetes



UNIDADE VIII PARACAMBI

UBS
UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE

UBS - PARACAMBI

VILA THEODORO

UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE
BASIC HEALTH UNIT PARACAMBI

AMANDA CUNHA
DAIANE FLORÊNCIO
BRUNO FARIAS

A Unidade Básica de Saúde foi projetada com o objetivo de criar ambientes ao atendimento hospitalar básico. O projeto será construído em uma área total de 2.181,87 m², no bairro Vila Theodoro, na cidade de Paracambi. O projeto apresenta um pavimento em volume horizontal, que é a UBS. Um estacionamento para pacientes e colaboradores. No entorno da unidade, foi criada uma praça, para lazer dos que utilizam a UBS e moradores do bairro. A proposta e objetivos de construção da Unidade Básica de Saúde é oferecer um espaço hospitalar de qualidade, bem como um espaço que comporte a demanda de procura de serviços de saúde da área, sem que haja a necessidade de deslocamento para outras cidades ou o cento da Cidade de Paracambi.

The Basic Health Unit was designed with the objective of creating environments for basic hospital care. The project will be built in a total area of 2,181.87 m², in the Vila Theodoro neighborhood, in the city of Paracambi. The project presents a floor in horizontal volume, which is the UBS. A parking lot for patients and employees. In the surroundings of the unit, a square was created, for leisure of those who use the UBS and residents of the neighborhood. The proposal and objectives of construction of the Basic Health Unit is to offer a quality hospital space, as well as a space that supports the demand for health services in the area, without the need for displacement to other cities or the one hundred in the city of Paracambi.

UBS - PARACAMBI

VILA THEODORO

UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE
BASIC HEALTH UNIT PARACAMBI

AMANDA CUNHA / DAIANE FLORÊNCIO

A edificação visa ocupar uma até desocupada e sem uso, para atendimento de melhor qualidade a comunidade. Contribuindo assim para o crescimento e melhoria da região. Buscando toda a modernidade e tecnologia das edificações atuais. A proposta e objetivos de construção da Unidade Básica de Saúde é oferecer um espaço hospitalar de qualidade, onde a comunidade do Bairro e áreas circunvizinhas possam contar com o espaço físico adequado que favoreça o reabastecimento da saúde, prevenção de doenças, atividades desenvolvidas na UBS, bem como um espaço que comporte a demanda de procura de serviços de saúde da área, sem que haja a necessidade de deslocamento para outras cidades ou o cento da Cidade de Paracambi.

AMANDA CUNHA / DAIANE FLORÊNCIO

The building aims to occupy an even unoccupied and unused, to better service the community. Thus contributing to the growth and improvement of the region. Seeking all the modernity and technology of the current buildings. The proposal and objectives of construction of the Basic Health Unit is to offer a quality hospital space, where the neighborhood community and surrounding areas can count on the appropriate physical space that favors health replenishment, disease prevention, activities developed in the UBS, as well as a space that supports the demand for health services in the area, without the need to travel to other cities or the hundred of the City of Paracambi.



Fonte: UBS Japeri - Vila Theodoro / Imagem 3D autoras, 2020

EMPREENDIMENTO

A construção será em uma área desocupada, com pouca vegetação. A cidade de Paracambi, é toda arborizada, então serão mantidos algumas vegetações locais. Para o projeto paisagístico, novos plantios de grama e plantas ornamentais, serão realizados, pesando na utilização da praça pelos moradores do bairro e pacientes que procuram a unidade. Trazendo um espaço de lazer e diversão, recreação infantil e projetos de educação ambiental, proposto pela UBS, para a comunidade.



Fonte: UBS Japeri - Vila Theodoro / Imagem 3D autoras, 2020

Enterprise

The construction will be in an unoccupied area, with little vegetation. The city of Paracambi, is all wooded, so some local vegetation will be kept. For the landscape project, new grass plantations and ornamental plants will be carried out, weighing on the use of the square by the residents of the neighborhood and patients who seek the unit. Bringing a space of leisure and fun, children's recreation and environmental education projects, proposed by UBS, to the community.



Fonte: UBS Japeri - Vila Theodoro / Imagem 3D autoras, 2020



Fonte: UBS Japeri - Vila Theodoro / Imagem 3D autoras, 2020

Para acesso a unidade, os usuários poderão utilizar veículos ou a pé. A acessibilidade e a área de passeio implementadas respeitando a legislação e normas de pavimentação e largura. Desse modo, o acesso são distintos e um não interfere ao outro para acesso a praça ou a UBS. Todo o entorno a edificação é pavimentado, sinalizado e bem conservado. Foram atendidas todas as normas e leis para construção no município. No que tange a organização do espaço, a utilização do terreno.

For access to the unit, users can use vehicles or on foot. The accessibility and walking area implemented respecting the legislation and standards of paving and width. Thus, the access is distinct and one does not interfere with the other for access to the square or the UBS. The whole surroundings of the building are paved, signposted and well maintained. All the rules and laws for construction in the municipality were met. With regard to the organization of space, the use of land.

Observação Clínica
Saúde da Criança
Saúde da Mulher
Acolhimento Mãe-Bebê
Sala de Hipertensão e Diabetes



AUTORES

UBS
UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE

MINI CURRÍCULO DOS AUTORES

ABNER MACHADO GOMES

Graduando em Arquitetura e Urbanismo na Universidade Estácio de Sá – UNESA. E-mail: abnergopp@gmail.com

AMANDA NEVES DA CUNHA

Graduanda em Arquitetura e Urbanismo na Universidade Estácio de Sá – UNESA. E-mail: amandacunha1990@gmail.com

BRUNO MATOS DE FARIAS

Doutorando em Ciências Ambientais, Mestre em Desenvolvimento Local, Arquiteto e Urbanista, Perito em Engenharia e Arquitetura, Professor na Universidade Estácio de Sá – UNESA. E-mail: bmfarias@gmail.com

CHEYENNE DE OLIVEIRA SANTOS LIMA

Graduanda em Arquitetura e Urbanismo na Universidade Estácio de Sá – UNESA. E-mail: cheyenneosl@hotmail.com

CLAUDIA ALMEIDA DE SANTANA

Graduanda em Arquitetura e Urbanismo na Universidade Estácio de Sá – UNESA. E-mail: claudia-almeida15@hotmail.com

DAIANE FEITOZA CAVALCANTI

Graduanda em Arquitetura e Urbanismo na Universidade Estácio de Sá – UNESA. E-mail: daiane.dreydre@gmail.com

DAIANE RODRIGUES FLORENCIO

Graduanda em Arquitetura e Urbanismo na Universidade Estácio de Sá – UNESA. E-mail: daianeflorencio@hotmail.com

DAIANE SANTOS SANTANA

Graduanda em Arquitetura e Urbanismo na Universidade Estácio de Sá – UNESA. E-mail: d.pam_santana@hotmail.com

FABRICIO FERREIRA DOS SANTOS

Graduando em Arquitetura e Urbanismo na Universidade Estácio de Sá – UNESA. E-mail: fabricio.solutec@flsolutec.com

FERNANDA RAISA DUARTE DE CARVALHO

Graduanda em Arquitetura e Urbanismo na Universidade Estácio de Sá – UNESA. E-mail: fernandaraisa7@gmail.com

GABRIEL NAZARETH DE OLIVEIRA

Graduando em Arquitetura e Urbanismo na Universidade Estácio de Sá – UNESA. E-mail: gabrielnazareth@outlook.com

LILIANE CORDEIRO DA CRUZ DOS SANTOS

Graduanda em Arquitetura e Urbanismo na Universidade Estácio de Sá – UNESA. E-mail: cordeirodacruzliliane@yahoo.com.br

LORRAYNE CALHEIROS ABRANTES VIEIRA

Graduanda em Arquitetura e Urbanismo na Universidade Estácio de Sá – UNESA. E-mail: lorryne.calheiros21@gmail.com

PALOMA CHRISTINE DE OLIVEIRA ROTTE

Graduanda em Arquitetura e Urbanismo na Universidade Estácio de Sá – UNESA. E-mail: paloma--christine@hotmail.com

RODRIGO FREITAS DE SOUZA

Graduanda em Arquitetura e Urbanismo na Universidade Estácio de Sá – UNESA. E-mail: rodrigoarquiando@gmail.com

THAIANE STEFANY SILVA DE SOUZA

Graduanda em Arquitetura e Urbanismo na Universidade Estácio de Sá – UNESA. E-mail: thaiane.stefany@gmail.com

PARTICIPARAM DO PROJETO OS ACADÊMICOS DE ARQUITETURA E URBANISMO

ABNER MACHADO GOMES

AMANDA NEVES DA CUNHA

BRUNO MATOS DE FARIAS

CHEYENNE DE OLIVEIRA SANTOS LIMA

CLAUDIA ALMEIDA DE SANTANA

DAIANE FEITOZA CAVALCANTI

DAIANE RODRIGUES FLORENCIO

DAIANE SANTOS SANTANA

FABRICIO FERREIRA DOS SANTOS

FERNANDA RAISA DUARTE DE CARVALHO

GABRIEL NAZARETH DE OLIVEIRA

LILIANE CORDEIRO DA CRUZ DOS SANTOS

LORRAYNE CALHEIROS ABRANTES VIEIRA

PALOMA CHRISTINE DE OLIVEIRA ROTTE

RODRIGO FREITAS DE SOUZA

THAIANE STEFANY DE SOUZA

Sala de Reunião
Sala dos Agentes

Observação Clínica
Saúde da Criança
Saúde da Mulher
Acolhimento Mãe-Bebê
Sala de Hipertensão e Diabetes


epitaya

Epitaya Propriedade Intelectual Editora LTDA

LIVRO DIGITAL
ISBN: 978-65-87809-02-1