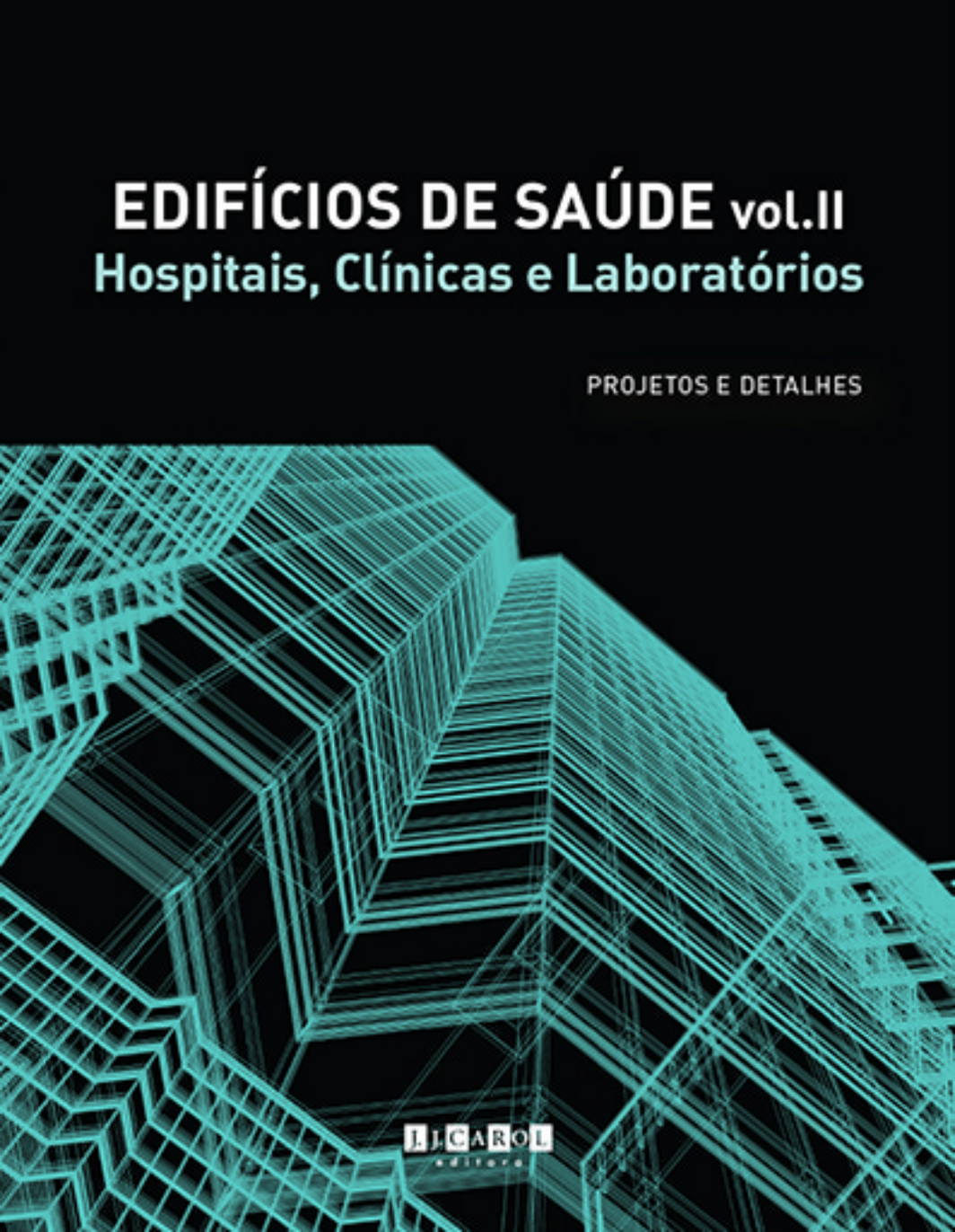


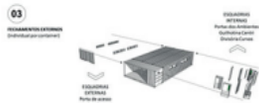
EDIFÍCIOS DE SAÚDE vol.II

Hospitais, Clínicas e Laboratórios

PROJETOS E DETALHES

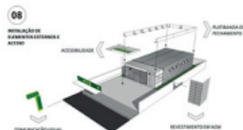
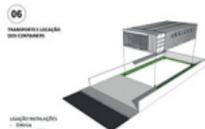
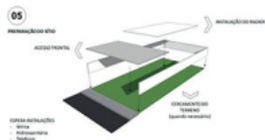


IJCAROL
Editora



1. Usinagem e Manufatura (fábrica)

Etapa do processo onde são realizados os recortes nos containers, montagem das divisórias, instalação dos sistemas elétrico/dados, hidrossanitário e climatização, com



3. Montagem e Ocupação

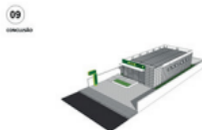
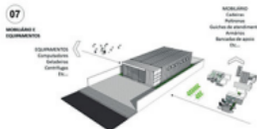
Quando o local de implantação do laboratório estiver pronto para receber os containers, já manufaturados, faz-se a montagem das unidades independentes. E, a partir daí, inicia-se o processo



posterior instalação dos revestimentos internos – paredes e teto em MDF e piso em manta vinílica. Por fim, são instaladas as esquadrias externas em vidro temperado.

2. Preparação da Área de Implantação (local)

Paralelo ao processo de manufatura (fábrica), o sítio onde será instalado o laboratório recebe todas as atividades de preparo: estrutura para alocação dos containers, entradas e saídas gerais das instalações – água, esgoto e energia elétrica. Em algumas situações também são executadas obras acessórias, como, por exemplo, o depósito de resíduos externo e a pavimentação do estacionamento.



de ocupação, com a finalização dos acabamentos e instalação dos móveis, equipamentos e sinalização interna. Por fim, são instaladas as peças de sinalização externa.



IDEIN IDEA + DESENVOLVIMENTO ARQUITETURA

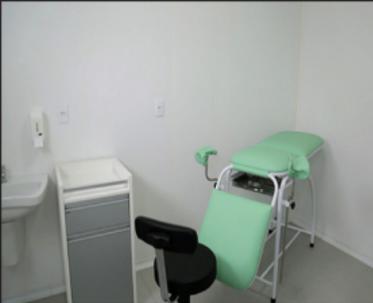
A EMPRESA COM SEDE EM FLORIANÓPOLIS - SC, ATUA NA ÁREA DE ARQUITETURA BUSCANDO A EXCELÊNCIA NA CONCEPÇÃO E NO DESENVOLVIMENTO DE ESPAÇOS PARA PESSOAS. QUE, NA METODOLOGIA IDEIN, SÃO ENTENDIDOS COMO A EXTENSÃO FUNCIONAL E VISUAL DAS NECESSIDADES, POSSIBILIDADES E OBJETIVOS, FILOSOFIA E REQUISITOS DE IMAGEM DO CLIENTE. CONTA COM UMA EQUIPE PROFISSIONAL QUALIFICADA PARA CRIAR PRODUTOS E SERVIÇOS MODELADOS PARA CADA PERFIL DE CLIENTE.

O projeto, desenvolvido em parceria com a Unimed SC e executado pela IDEIN Arquitetura Portátil, unidade de negócios da IDEIN responsável pela implantação dos Postos de Coleta Container, foi resultado de estudos, aprimoramento técnico e comercial para atender uma demanda premente no mercado de medicina diagnóstica - a implantação de unidades de atendimento em diferentes pontos da região atendida, promovendo a capilaridade e ampliando a presença da marca na consolidação da rede.

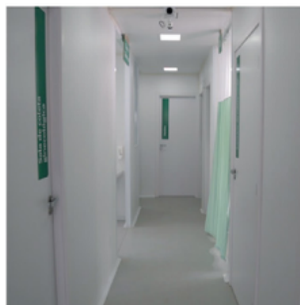
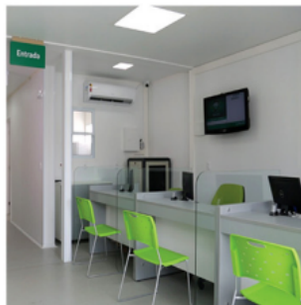
**LABORATÓRIO
UNIMED EXPRESS**
Brasil



idein
ideia + desenvolvimento
ARQUITETURA



Outro ponto de destaque do projeto foi a solicitação de entrega de um produto que modificasse o modelo de negócios estabelecido ao longo dos anos de implantação dos recursos próprios, a inversão do investimento em reformas de edificações de terceiros por aquisição de unidades próprias e locação de terrenos. Desta forma, o valor comumente investido e imobilizado nestas operações seria transformado em patrimônio, com possibilidade de venda ou realocação em caso de necessidade de alteração do endereço comercial.



Vantagens do sistema:

Solução Integrada

[Infraestrutura, mobiliário e sinalização / comunicação visual]

Sistema Pré-fabricado (modular)

Redução do Custo de Implantação (padronizado)

Portabilidade
[possibilidade de realocação]

Adaptável
[para cada perfil de negócio]

Patrimônio Próprio
[permutável no sistema]

Identificação Padronizada da Marca
[Branding Unimed BRASIL]

Adequado à Legislação Sanitária Vigente
[VISA - Vigilância Sanitária]

