



LEGENDA

alvenaria estrutural em blocos de concreto, dimensões (C x L x H) de 40 x 20 x 20 cm

alvenaria de vedação em tijolo baiano, dimensões (C x L x H) de 24 x 14 x 11,5 cm

esquadria plena, em alumínio, com 02 vidros fixos e 03 vidros basculantes, espessura do vidro liso, comum e transparente de 4 mm, dimensões da janela (L x H) de 90 x 280 cm, com ou sem aparelho de ar condicionado modelo janela dotado de bandeja e dreno

divisória em Eucatex, espessura de 40 mm

divisória em Dry-Wall, espessura de 140 mm, com ou sem revestimento termo-acústico

Quadro de Áreas	
Laboratório de Vídeo Laparoscopia	18,40 m²
Sala de estudos	12,65 m²
Laboratório de Técnica Cirúrgica e Experimental	33,35 m²
Laboratório de Técnica Cirúrgica e Experimental	33,35 m²
Laboratório Multidisciplinar	60,21 m²
Laboratório de Anemometria a Laser	16,68 m²
Laboratório de Transplante Hepático Experimental	26,66 m²
Biotério	13,68 m²
Depósito para Gaiolas	7,09 m²
Biotério manutenção	6,43 m²
Antecâmara	2,87 m²
Área desconsiderada para Licenciamento Ambiental	107,60 m²

ÁREA DE PROJETOS - Licenciamento Ambiental
Faculdade de Ciências Médicas - UNICAMP

Local

FCM 15 - NMCE_bloco I "b" _pavimento térreo

Autoria do projeto Responsável

Rodrigo Fernandez Rossi

Elaborado por

Rodrigo Fernandez Rossi

Data do projeto

13/01/2007

Data das modificações

Escala

sem escala

Folha

2/7