

**LEVANTAMENTO E DISTRIBUIÇÃO DAS ESTRUTURAS FUNCIONAIS
INTERNAS DO NOVO LABORATÓRIO DO SLAV-RJ**

I – UNIDADE DE MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS

- SALA DE PREPARO DE AMOSTRA

4 PONTOS DE TOMADA 220 V
4 PONTOS DE TOMADA 110 V
BANCADA MÓVEL
CUBA RASA COM 1 PONTO DE ÁGUA
1 PONTO DE GÁS
1 PONTO DE TELEFONE

- SALA DE INOCULAÇÃO

2 PONTOS DE GÁS
1 PONTO DE ÁGUA
6 PONTOS DE TOMADA 220 V
6 PONTOS DE TOMADA 110 V
1 CUBA RASA
BANCADA FIXA
1 PONTO DE TELEFONE

- SALA DE INCUBAÇÃO E LEITURA

20 PONTOS DE TOMADA 220 V
10 PONTOS DE TOMADA 110 V
1 CUBA RASA COM PONTO DE ÁGUA
1 PONTO DE GÁS
BANCADA
1 PONTO DE TELEFONE

- SALA DE DESCONTAMINAÇÃO

3 PONTOS DE TOMADA 220 V
3 PONTOS DE TOMADA 110 V
1 CUBA FUNDA COM PONTO DE ÁGUA
1 PONTO DE GÁS
BANCADA
1 PONTO DE TELEFONE

- SALA DE BIOLOGIA MOLECULAR

3 PONTOS DE TOMADA 220 V
3 PONTOS DE TOMADA 110 V
BANCADA
1 PONTO DE TELEFONE

- SALA DE PREPARO DE MEIO DE CULTURA

1 EXAUSTOR
2 PONTOS DE ÁGUA
2 PONTOS DE GÁS
4 PONTOS DE TOMADA 220 V
2 PONTOS DE TOMADA 110 V
BANCADA MÓVEL
BANCADA FIXA
1 CUBA FUNDA

- SALA DE ESTERILIZAÇÃO E PREPARO DE MATERIAL

7 PONTOS DE TOMADA 220 V
4 PONTOS DE TOMADA 110 V
BANCADA FIXA

II – ÁREA DE LAVAGEM DE VIDRARIA

2 CUBAS FUNDAS
2 CUBAS RASAS
7 PONTOS DE ÁGUA
5 PONTOS DE TOMADA 220 V
5 PONTOS DE TOMADA 110 V

III – ÁREA FRIA (GELADEIRAS E FREEZERS)

20 PONTOS DE TOMADA 220 V
20 PONTOS DE TOMADA 110 V
BANCADA FIXA
BANCADA MÓVEL

IV – SETOR DE DRIPPING E DESGLACIAMENTO

2 CUBAS FUNDAS
4 PONTOS DE ÁGUA
BANCADAS
5 PONTOS DE TOMADA 220 V
5 PONTOS DE TOMADA 110 V

V - UNIDADE DE FÍSICO-QUÍMICA DE ALIMENTOS

- ÁREA ANALÍTICA

2 CAPELAS PARA EXAUSTÃO (DUTOS DE EXAUSTÃO)
5 PONTOS DE GÁS
5 PONTOS DE ÁGUA
3 BANCADAS TIPO CASTELO (3,70 m x 1,70 m)
1 TELEFONE

22 PONTOS DE TOMADA 220 V
22 PONTOS DE TOMADA 110 V
3 CUBAS FUNDAS

- SALA DE EQUIPAMENTOS LEVES

1 PONTO DE ÁGUA
1 CUBA FUNDA
BANCADAS POR TODO O PERÍMETRO DA SALA
9 PONTOS DE TOMADA 220 V
9 PONTOS DE TOMADA 110 V

- ÁREA DE EQUIPAMENTOS PESADOS (SALA QUENTE)

2 PONTOS DE EXAUSTÃO
BANCADAS
15 PONTOS DE TOMADA 220 V
15 PONTOS DE TOMADA 110 V

OBS.: CARGA DE ENERGIA PARA SUPORTAR ACIMA DE 1000 W

- SALA DE BALANÇA

4 MESAS/BANCADAS ANTIVIBRATÓRIA (BALANÇA ANALÍTICA)
BANCADAS;

- ÁREA INSTRUMENTAL

3 PONTOS DE ÁGUA
3 CUBAS FUNDAS
22 PONTOS DE TOMADA 220 V
22 PONTOS DE TOMADA 110 V
1 TELEFONE
BANCADAS POR TODO O PERÍMETRO DA SALA
3 BANCADAS MÓVEIS
PONTOS DE GÁS (para nitrogênio, hidrogênio, ar sintético, acetileno e óxido nitroso)
3 PIAS AO FINAL DA BANCADA COM CUBA FUNDA
1 CAPELA PARA EXAUSTÃO (DUTOS DE EXAUSTÃO)