

# AUDITÓRIO CIM

## Dimensões

Largura: 13,74m; comprimento: 20,91m; altura: 3m a 6,73m

## Mesa Presidencial

Largura: 6,03m; comprimento: 80cm; altura: 77cm

## Púlpito

Largura: 80 cm; comprimento: 80cm; altura: 1,22m

## Capacidade

305 lugares

## Equipamento técnico

### Púlpito

Portátil Dell latitude E5470 – Intel i5  
(Windows 10/Office 2016, Quicktime/Codecs)

Ponteiro laser/comando

Entrada de Sinal HDMI

Entrada de Sinal VGA (convidado)

Entrada de Sinal STEREO mini Jack (convidado)

1 microfone orador: SHURE MX418DC

### Mesa Central

4 microfones orador: SHURE Shure MX418DC

4 Monitores Full HD de orador 13,3", Lilliput TK1330

## Régie

### Som

Colunas Auditório Axys intelivo (148w)

Mesa de mistura: ALLEN&HEATH ZED FX22

Monitor de entrada de som Wharfedale 8.1 Diamond

2 microfones de mão Shure MX418DC

1 microfone lapela Shure MX418DC

### Imagem

Projector: Nec PA622 U - Objetiva NP13ZL/p - 6200 lumen

Tela/projeção: 800cm largura x 450cm altura - Frame/Fixa

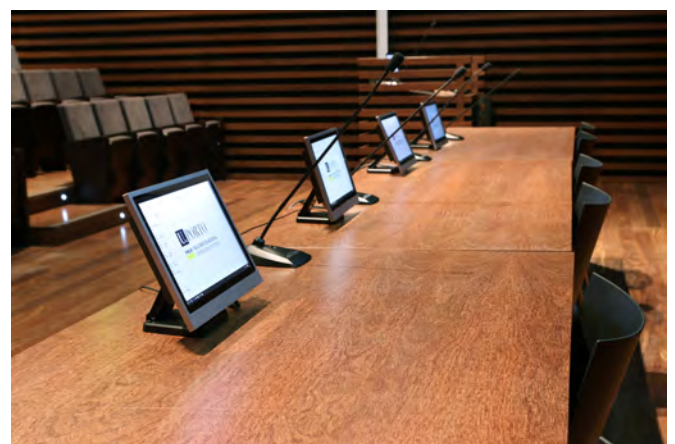
Scaler / Matriz Kramer: VP-773A: comutável entre 4 computadores HDMI e dois VGA.

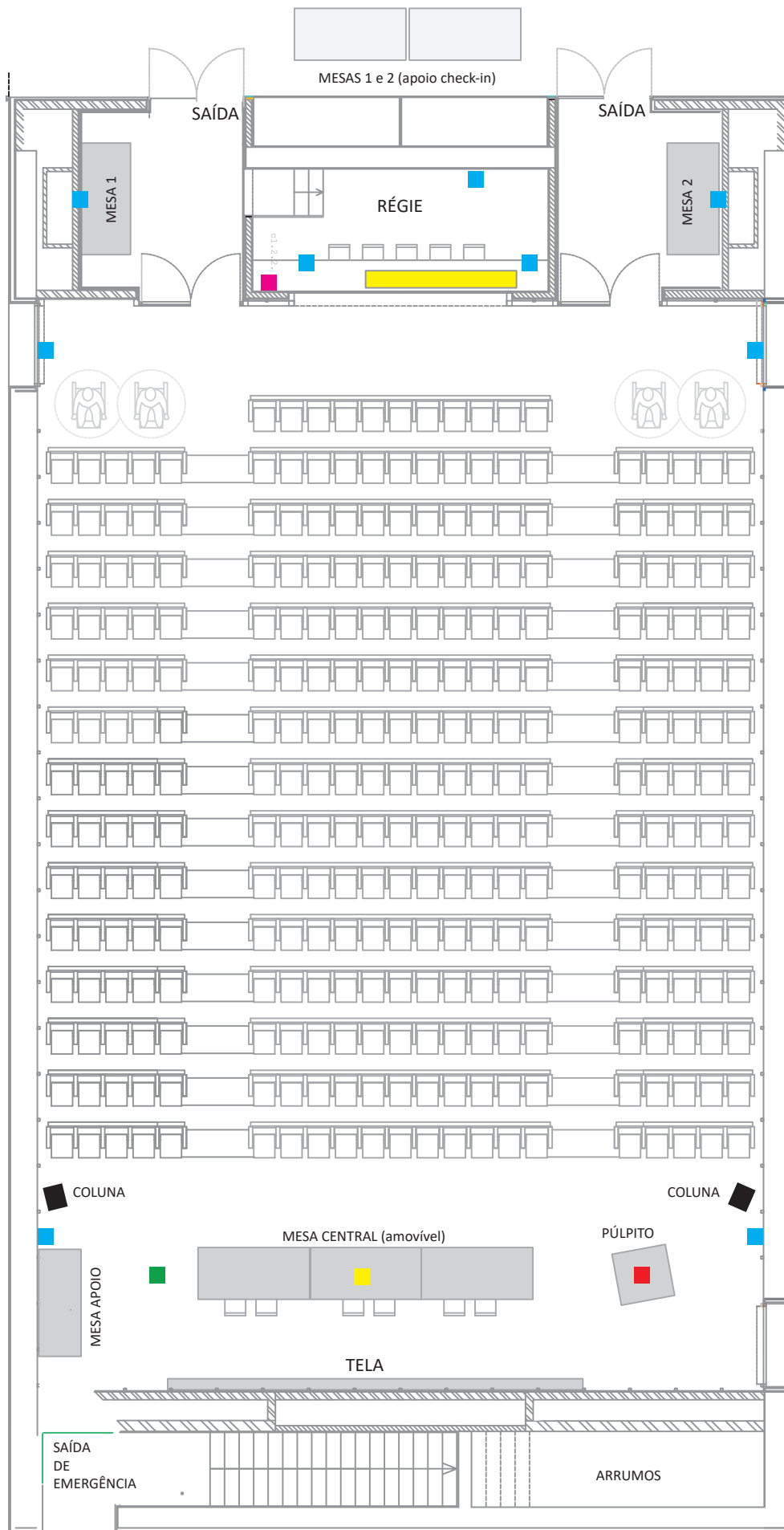
1 Computador Desktop conectado em rede e remotamente para controlar e copiar apresentações para o púlpito

1 computador para colocação de fundo entre apresentações

### Iluminação

4 cenários programáveis com dimmer em KNX





## RÉGIE

- MESA DE MISTURA
- MONITOR SOM
- 2 MICROFONES DE MÃO
- 1 MICROFONE LAPELA
- VIDEOPROJETOR
- SCALER / MATRIZ
- 4 COMPUTADORES HDMI E 2 VGA
- 1 COMPUTADOR DESKTOP CONECTADO EM REDE E REMOTAMENTE PARA CONTROLAR E COPIAR APRESENTAÇÕES PARA O PÚLPITO.
- 1 COMPUTADOR PARA FUNDOS
- RÉGIE COM POSSIBILIDADE DE ABRIR E FECHAR O VIDRO PARA A SALA
- SINAL EM TRANSMISSORES CAT5
- ELETRICIDADE TRIFÁSICA: NÃO

- QUADRO ILUMINAÇÃO  
4 CENÁRIOS POSSÍVEIS

- ENTRADA DE SINAL:  
HDMI (PC portátil)  
VGA (externo)  
1 XLR  
MINI JACK 3,5 STÉREO (externo)

- ENTRADA DE SINAL:  
HDMI  
VGA  
2 XLR

- ENTRADA DE SINAL:  
6 XLR  
SAÍDA DE SINAL:  
4 MONITORES HDMI

- TOMADAS ELÉTRICAS