

VisionSpec AV - Relatório Técnico

Projeto: Teste - Altura do Piso

Cliente: VisionSpec Client

Ambiente: Sala de Conferência

Distância de visualização: 4.5 m

Altura dos olhos: 1.7 m

Pé direito (altura do teto): 2.95 m

Recomendações por Regime de Acuidade Visual

4H — Visualização em detalhes: 95"

Dimensões: 1.18m (H) x 2.10m (L) | 46.6" x 82.8" | ✗ Não cabe

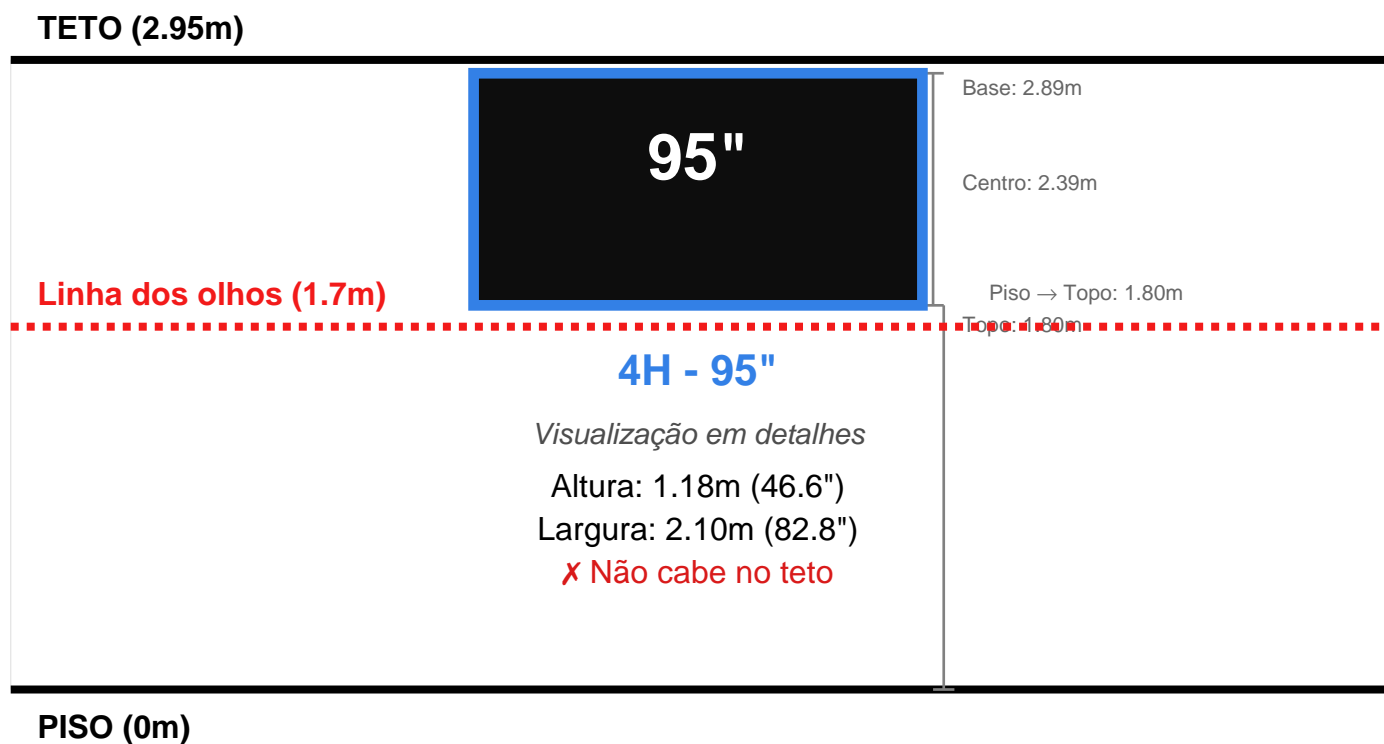
6H — Conteúdo de apresentação: 65"

Dimensões: 0.81m (H) x 1.44m (L) | 31.9" x 56.6" | ✓ Cabe

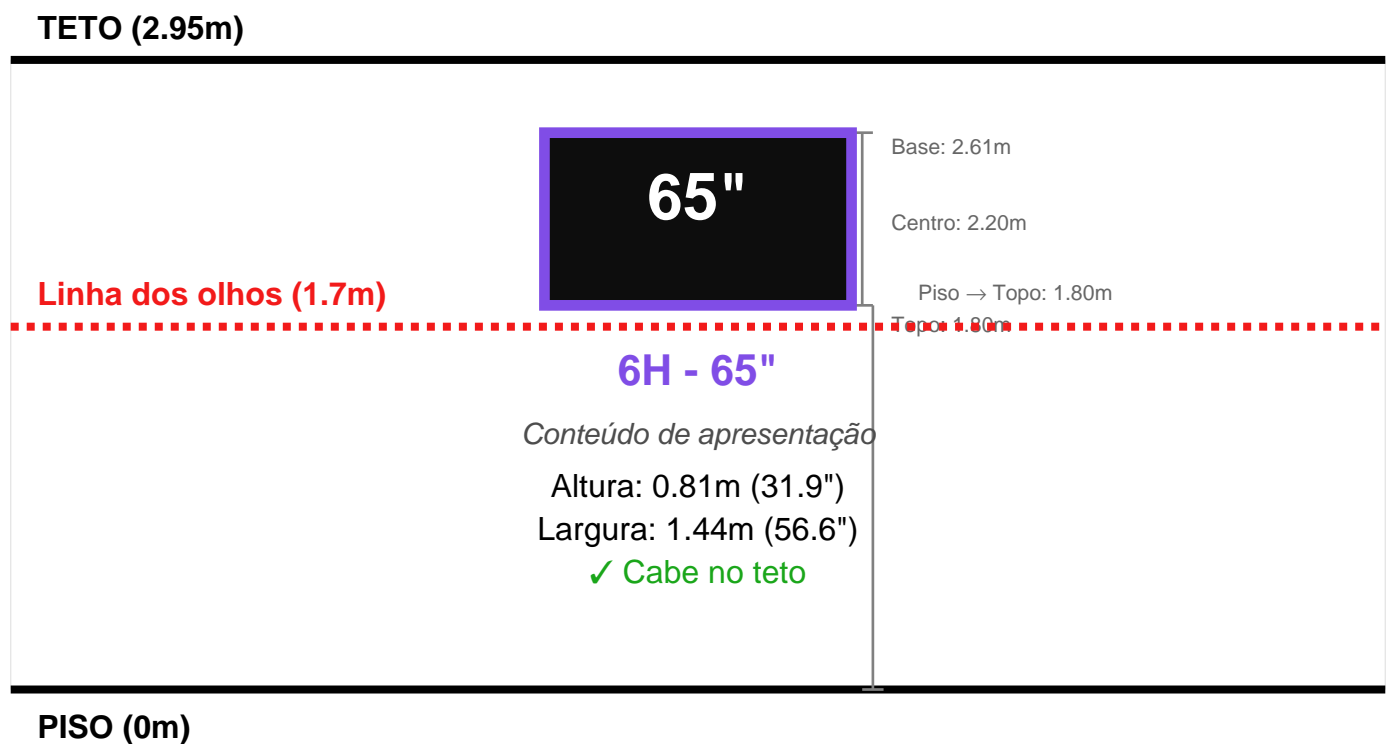
8H — Conteúdo de vídeos: 50"

Dimensões: 0.62m (H) x 1.11m (L) | 24.5" x 43.6" | ✓ Cabe

Elevação Frontal - Regime 4H



Elevação Frontal - Regime 6H



Elevação Frontal - Regime 8H

TETO (2.95m)

Linha dos olhos (1.7m)

PISO (0m)



8H - 50"

Conteúdo de vídeos

Altura: 0.62m (24.5")

Largura: 1.11m (43.6")

✓ Cabe no teto

Base: 2.42m

Centro: 2.11m

Piso → Topo: 1.80m

Topo: 1.80m