



HOMIE THEATER

Best

2012

*As Melhores Instalações de
Home Theater do Brasil*





Cinema no SÓTÃO



▲ O DESENHO DO MÓVEL TAMBÉM PERMITE QUE OS EQUIPAMENTOS SEJAM CONTROLADOS PELO CONTROLE REMOTO E FUNCIONEM NORMALMENTE (SEM RISCO DE SUPERAQUECIMENTO) QUANDO AS PORTAS VAZADAS ESTÃO FECHADAS.

Veja como foi possível transformar uma área praticamente sem uso no espaço de lazer preferido da família

Ao reconstruir esta bela casa, que fica em um condomínio na Barra da Tijuca (RJ), o casal de moradores conseguiu realizar o sonho de ter uma área totalmente reservada ao entretenimento. O maior desafio foi transformar o sótão da residência em sala de home theater. O formato irregular do teto, por exemplo, exigiu cuidados especiais. Para equilibrar a acústica, a estrutura de madeira recebeu placas de gesso, que, em conjunto com o tapete e os estofados de tecido espesso, ajudaram a tornar o ambiente mais absorvente. Pintada em tom escuro, a parede que abriga a tela elétrica de 106" deixa o espaço apropriado para ver filmes em alta definição.



▲ O FORMATO DO SÓTÃO DETERMINOU A UTILIZAÇÃO DE CAIXAS ACÚSTICAS EMBUTIDAS (TRÊS, NO TOTAL: SISTEMA 6.1 CANAIS) E SOFÁS MAIS LARGOS. O PISO EM DOIS NÍVEIS FACILITA A PERFEITA VISUALIZAÇÃO DA IMAGEM PELOS ESPECTADORES ACOMODADOS NA SEGUNDA FILEIRA. NO TETO, FICA O PROJETO DE RESOLUÇÃO FULL-HD, QUE EXIBE FILMES E SHOWS EM BLU-RAY PRESERVANDO A IMAGEM ORIGINAL.



▲ A DECORAÇÃO TEMÁTICA JÁ VAI CONSTRUINDO O CLIMA DE CINEMA NO CORREDOR E NO BAR QUE DÁ ACESSO AO HOME THEATER.



◀ UM ANTIGO RECEIVER DA FAMÍLIA ALIMENTA AS CAIXAS DA PISCINA, QUE SÃO PRÓPRIAS PARA AMBIENTES EXTERNOS.

PROJETO E INSTALAÇÃO:
Audio Excellence
DESIGN DE INTERIORES:
Kathia Porto e
Cecilia Briones

EQUIPAMENTOS UTILIZADOS:
■ Projetor Mitsubishi ■ Tela elétrica Gaia de 106" ■ Receiver e DVD player Onkyo
■ Blu-ray player Panasonic
■ Caixas acústicas B&W
■ Subwoofer Jamo ■ Condicionador de energia Savage ■ Cabos AudioQuest
■ Receptor Net Digital HD

PISCINA
■ Caixas acústicas B&W
■ Receiver Yamaha ■ DVD player LG