









PROJETO RESIDENCIAL NO SUL DA BAHIA ALIA REQUINTE E FUNCIONALIDADE À PREOCUPAÇÃO AMBIENTAL. A CASA, COM 1000 M², FOI PROJETADA PELO ARQUITETO SIDNEY QUINTELA PARA UMA FAMÍLIA SUÍÇA, QUE VIVE EM VIENA, NA ÁUSTRIA, E APROVEITA AS FÉRIAS EM UMA DAS REGIÕES MAIS BELAS DO LITORAL BRASILEIRO.

O ponto forte deste projeto, sem dúvida, é a integração com a natureza, priorizada em cada ambiente. O estilo contemporâneo, marca predominante do arquiteto, se fez presente nas linhas retas, formas geométricas, grandes vãos e decoração minimalista, que agregam ao conceito. Segundo Sidney Quintela, os clientes solicitaram uma residência confortável e funcional. "Eles queriam linhas modernas, sem deixar de lado o contexto do meio ambiente local, o que resultou em toques rústicos no projeto".

Com um total de 1.000 m², a casa foi dividida em três módulos independentes, visando maior conforto e privacidade. O principal, que tem dois pavimentos, abriga o living, a sala de jantar, o home theater e uma cozinha gourmet. No andar superior estão a suíte do casal e a dos filhos. "Como a família gosta de receber amigos, foi criado outro módulo com duas suítes para hóspedes, interligado ao restante da casa por uma passarela", explica o arquiteto. Já o terceiro módulo conta com mais um espaço dedicado à culinária, em uma área privilegiada com vista para a piscina.

Totalmente integrada à residência, a belíssima piscina tem 120 m² revestidos com cimento branco estrutural no interior e nas bordas, e conta ainda com iluminação em LED. "O formato em 'L' foi uma alternativa para colocar a grande raia que o dono

desejava e, ao mesmo tempo, acompanhar as linhas retas e geométricas da casa", defende Quintela.

A escolha dos materiais foi bastante cuidadosa, como forma de manter a unidade do projeto. Seguindo a linha da funcionalidade, o cimento queimado impera no piso. O arquiteto destaca que para manter o equilíbrio no design de interiores foram utilizados elementos pontuados por cores vivas para suavizar a formalidade dos tons claros e terrosos predominantes. "Na área externa, por exemplo, a parede recebeu reboco rústico na cor terracota", completa.

PREOCUPAÇÃO AMBIENTAL

A preocupação com o meio ambiente é outra característica do projeto. Toda

a estrutura da casa e pergolados foram feitos com eucalipto, mas também foram utilizados outros tipos de madeira, como a pinus e o ipê, na cobertura e nos deques. "As madeiras são de reflorestamento e as telhas são certificadas; a água utilizada na casa é de poço artesiano, com estação de tratamento; e existe também um sistema de captação de águas pluviais para a limpeza em geral e manutenção do jardim", pontua Quintela.

Além disso, para não prejudicar a impermeabilidade do terreno, a residência está apenas 20% apoiada sobre o solo. "Os grandes vãos e as esquadrias de vidro privilegiam a iluminação e ventilação natural, e à noite toda a iluminação conta com sensor de presença", destaca.

