



◀ A paisagem serrana se descortina diante do terraço que funciona como transição entre as áreas internas e externas da residência. Ao lado, o edifício anexo que abriga o spa e os interiores da instalação

das LED, consome cinco vezes menos energia se comparado a sistemas convencionais.

“No projeto de interiores, a ideia foi oferecer o máximo de conforto, coerente com o que se espera de uma casa na serra”, afirma o arquiteto. Entre as exigências do casal, a construção de um spa completo, em edifício anexo à construção principal. “Para eles, que

adoram estar com a família, trata-se de um lugar de convívio onde eles podem passar horas nos fins de semana. Uma espécie de válvula de escape para as atribulações do dia a dia”, comenta Caldas, que se mostra visivelmente satisfeito com a receptividade global do projeto.

“Foi tudo um grande aprendizado. Aprendemos fazendo e pesquisando muito. Hoje esta-

mos convencidos de que podemos fazer casas mais eficientes, tanto na construção quanto na operação. Pretendemos replicar os conhecimentos adquiridos e, mais importante, depois de uma iniciativa de sucesso como esta conseguimos convencer nossos clientes de que é viável desenvolver um projeto sofisticado, que ainda assim prime pela eficiência energética”.