

## **“Projecto Casa Feliz” vai construir 100.000 moradias no Huambo**

*Semanário Económico*  
2 de Dezembro de 2010

Projecto imobiliário de baixa renda pretende pôr à disposição dos potenciais clientes residências compatíveis com as suas capacidades de compra. Por isso, a Microcenter Construções apresentou o “Projecto Casa Feliz”, que numa primeira fase visa a construção de 25 mil casas de baixa renda nas províncias de Huambo, Luanda, Huíla, Benguela, Cabinda, Soyo e Bié proporcionando assim melhor qualidade de vida, gerando emprego e requalificando o território. O projecto Casa Feliz é uma iniciativa de cariz social levada a cabo em parceria com o Governo de Angola, no âmbito do Programa Nacional de Urbanismo e Habitação que prevê a construção de um milhão de casas de baixa renda. Com este projecto a Microcenter Construções pretende oferecer uma habitação digna à população angolana, conjugando qualidade e custo, e procurando sempre a satisfação das necessidades do cliente, a um preço acessível. O projecto Casa Feliz irá construir moradias unifamiliares que apresentam uma arquitectura simples, tendo em atenção os parâmetros de orientação solar favorável. As moradias terão uma sala, três quartos, um deles suite com casa de banho, uma segunda casa de banho e cozinha, contarão com 100 m<sup>2</sup> de área útil em lotes até os 400 m<sup>2</sup>, e serão comercializadas a preços reduzidos, ou seja, a menos de 10% do valor médio praticado no mercado imobiliário, podendo orçar os 40 mil dólares americanos. A par das moradias, a Microcenter Construções irá assumir a construção de um conjunto de infra-estruturas

comuns de desportivos, entre outras infra-estruturas. “Este projecto reflecte as necessidades da maioria da população Angolana. Por um valor mais baixo do que é praticado actualmente no mercado angolano as famílias poderão comprar uma habitação com melhores condições, para que nela sejam felizes. Esse é o nosso objectivo: promover felicidade e realizar projectos de vida.”, refere uma nota da Micro Center.