

27/03/2012 - Casa Cerâmica é construída na Feicon Batimat 2012 com sistema Alvenaria Integrada da Tecno Logys



Solução poderá ser aplicada em construção de casas em escala industrial

A Tecno Logys assumiu novamente a construção da Casa Cerâmica na Feicon Batimat 2012, projeto que mostra uma residência feita com blocos cerâmicos. Nesta edição, a empresa usou seu sistema Alvenaria Integrada completo, conhecido pelo emprego em edificações verticais, para levantar as paredes da casa em apenas 6 horas e 30 minutos, reduzindo a marca anterior, que foi de 10 horas, na Feicon 2011. Valério Dornelles, presidente da Tecno Logys, comenta a experiência: “O sistema tem alta eficiência, é muito rápido, apresenta qualidade superior, e pode ser adaptado para qualquer mercado que demande escala, inclusive residências para público de baixa renda.”

Esse sistema construtivo de alvenaria Tecno Logys, ou método de fazer paredes, consagrou-se no mercado, tendo sido incluído entre as 101 inovações brasileiras, pelo Monitor Group, ao lado de cases como Havaianas e Petrobrás. Está completando 10 anos e, nesse período, foi utilizado na construção de mais de 5 milhões de m² de paredes, em mais de 300 edifícios, 20 mil apartamentos, em São Paulo e Rio de Janeiro.

Com foco na oferta de inovações que simplificam a construção, a empresa volta-se agora também para o segmento industrial. Sua vocação para a indústria começou com a instalação de uma unidade em Osasco, em 2010. Lá funciona o centro de logística e a produção de equipamentos exclusivos para abastecer o mercado, principalmente construtoras que usam seu TAG, sigla do sistema de transporte de argamassa por gravidade, concebido com seus produtos: “Atualmente, produzimos cerca de 30 itens, dois terços para uso interno e o restante está em linha de produção para o mercado”, diz Dornelles.

Nesse caminho, a Tecno Logys, que consolidou seu trabalho pelo empreendedorismo e inovação, continua a expansão, agora através de uma joint-venture com o grupo GE-Marchi de Leme - SP, com quem irá inaugurar, no segundo semestre deste ano, em Santa Cruz da Conceição, interior de São Paulo, uma das maiores e mais modernas fábricas de blocos cerâmicos do país. Instalada em uma área de 40 mil m², com um forno túnel de 145 m, a

fábrica terá capacidade para produzir 18 mil toneladas de blocos cerâmicos por mês. “Nosso alvo é o mercado do interior paulista, principalmente as regiões de Campinas e Ribeirão Preto”. Na Feicon Batimat 2012, além de construir a Casa Cerâmica, a Tecno Logys montou um estande para receber o público e apresentar o novo posicionamento da empresa, com as 3 divisões de negócios - Sistemas Construtivos, Equipamentos e Indústria -, sempre norteada pelo conceito de desenvolver inovações que simplifiquem a construção civil.

Sobre a Tecno Logys

A Tecno Logys atua no setor de construção civil desde 1998, oferecendo soluções inovadoras para construção de edifícios. É pioneira no conceito de comercialização de “parede pronta” de edifícios para grandes e médias construtoras, tendo atendido até então principalmente os segmentos de médio e alto padrão na Grande São Paulo, no Rio de Janeiro, em Campinas, Jundiaí, Baixada Santista - se prepara para atuar também na região de Ribeirão Preto, e diversificar a oferta de serviços e produtos, atendendo a todos os segmentos socioeconômicos. Seu modelo de negócio, original e sustentável, mereceu amplo reconhecimento: considerada inovadora e com alto potencial de crescimento, em 2008 passou a integrar o Instituto Empreender Endeavor. Foi eleita Empresa Empreendedora em Sustentabilidade, em 2010, no Fórum de Empreendedores promovido pelo LIDE; em 2011, recebeu o prêmio Empreendedor de Sucesso, na categoria indústria, da revista Pequenas Empresas Grandes Negócios.
www.tecnologys.com.br

Feicon Batimat 20^a edição

Data: 27 a 31 de Março de 2012

Horário: 10h às 19h

Local: Pavilhão de Exposições do Anhembi

Av. Olavo Fontoura, 1.209 - Santana - CEP 02012-021 - São Paulo - SP