

Veículo: Newsletter Políbio Braga Cidade: Porto Alegre Seção: Economia Data: 18.01.08

**Subject:** Conheça a vantagem de fazer isolamento térmico para reduzir o consumo de energia

Porto Alegre, sexta-feira, 18 de janeiro de 2008



Clique Aqui para entrar no site [www.polibiobraga.com.br](http://www.polibiobraga.com.br)

Newsletter com mais de 130 mil assinantes

#### Notícias econômicas

#### - Conheça a vantagem de fazer isolamento térmico para reduzir o consumo de energia

O engenheiro Fúlvio Petracco foi chamado por um dos seus principais clientes, em Porto Alegre, que quis saber se a melhor solução para resolver o problema dos seus escritórios era mesmo investir R\$ 1,1 milhão para reformar seu sistema de condicionadores de ar. Petracco sugeriu chamar a Aplitek, porque pensou que a aplicação de uma camada de poliuretano sob o forro do prédio, sairia mais barato e resolveria o problema.

. "Foi o que fizemos", disseram nesta quinta-feira ao editor desta página o diretor da empresa gaúcha, Antonio Potter, e o engenheiro Paulo Jost. O trabalho ainda não terminou, mas com a metade da obra concluída, já foi possível desligar oito dos 14 aparelhos de ar condicionado.

. O cliente de Fúlvio Petracco, em vez de investir R\$ 1,1 milhão, investiu apenas R\$ 140 mil.

. Ao ser chamada pela Avipal para resolver os problemas de condensação dos seus frigoríficos, a Aplitek foi para a outra ponta do seu expertise.

. No momento, os negócios industriais que mais procuram a empresa são indústrias que trabalham com câmaras frias, inclusive caminhões frigoríficos, reservatórios de sementes, siderurgia e forjaria. As aplicações ocorrem nas áreas industrial, comercial e residencial.



. "O nosso negócio é trabalhar com isolamento térmico, buscando soluções para situações em que a temperatura chega a menos 50 graus ou mais 110 graus, melhorando o ambiente interno em até 40%", disse Antonio Potter. A empresa, que é de serviços (o sócio de Antonio, dono do know how, é a argentina Comenco), usa spray de poliuretano fabricado pela Bayer em São Paulo. Uma camada de 25 mm cresce 25 vezes até se tornar totalmente sólida, o que ocorre em segundos.

. O negócio é muito novo no Brasil. A Aplitek foi criada a pouco mais de um ano e se inclui no ramo da eficiência energética. O desperdício de energia elétrica no Brasil é enorme. O País já é o 10o maior produtor mundial de energia, 80% da qual é hídrica. Seu mercado principal é o RS (70%), mas São Paulo e Rio já estão no portfólio de clientes.