

Barmenco estabelece parceria com Immersive Technologies para desenvolvimento de sua tecnologia de treinamento

22 de dezembro de 2010

Barmenco Limitada aumentou a sua capacidade de treinamento e reforçou a sua metodologia de segurança com a aquisição do Simulador Avançado de Equipamentos UG360. Esta aquisição tem sido proporcionada pela Immersive Technologies, o líder na simulação para a indústria mineira.

A aquisição inclui um simulador transportável UG360, três kits de conversão (módulos de equipamentos) e um ambiente de treinamento virtual personalizado de mineração.

Neil Walburton, Executivo da Barmenco, disse que essa solução avançada de treinamento para os operadores apoiará o compromisso da Barmenco, "Segurança Primeira: em primeiro lugar segurança de todos", para os empregados e promoverá a melhoria dos custos de manutenções não programadas e da eficiência dos operadores.

"Esta é uma adição muito importante para a nossa capacidade de treinamento e espero que possamos transferir os benefícios atingidos nesse processo para os nossos clientes", disse o Executivo Warburton.

"É vital manter os elevados níveis de treinamento a fim de garantir standards de segurança em todos os nossos projetos."

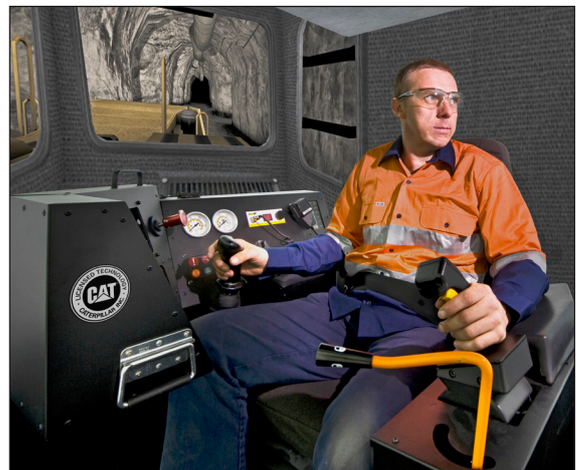
"Isto é particularmente importante à medida que aumentar nossa presença no mercado internacional e procurar manter uma posição significativa no mercado australiano."

Peter Salfinger, CEO da Immersive Technologies, disse: "Estamos orgulhosos da parceria com Barmenco no fornecimento de soluções sustentáveis para o treinamento que enfatiza a sua estratégia proativa na administração da segurança e desempenho mensurável."

"Immersive não entraria no mercado de mineração subterrânea até que ela estava confiante que poderia fornecer a melhor solução nos simuladores da indústria. O UG360 atinge este objetivo e espero que possa ajudar na Barmenco para o sucesso de suas metas de negócios."

Esta venda para Barmenco marca o forte crescimento da Immersive Technologies em 2010, após o lançamento de sua próxima geração de produtos, o PRO3 para mineração de superfície e o UG360, para mineração subterrânea, em agosto de 2010.

Barmenco



“Estamos muito satisfeitos em ver o nível do interesse positivo que a indústria de mineração tem colocado em nossa nova tecnologia UG360. Além de nossa relação com Barmenco, dois clientes de mineração subterrânea na Austrália têm adquirido esses simuladores e já incorporarão eles no seu treinamento de operadores. Esses clientes são uma grande mina de cobre no norte de Queensland e uma grande produtora de níquel na Austrália Ocidental. Globalmente, Immersive mantém várias outras negociações incluindo simuladores UG360”, disse Salfinger.

Immersive Technologies foi selecionada como fornecedora de tecnologia de simulação pela Barmenco após um rigoroso processo de seleção internacional para apresentação de propostas.

“Barmenco demonstrou um compromisso de parceria com seus fornecedores para desenvolver e comercializar novas tecnologias”, disse Peter Salfinger.

Especialização em simulação e experiência comprovada da Immersive Technologies na integração bem sucedida e o apoio das tecnologias para cumprir os objetivos de negócio em longo prazo dos seus clientes foram considerados fatores-chave para o sucesso, assim como parcerias exclusivas da Immersive com os fabricantes de equipamentos originais, o que proporciona confiança para Barmenco para uma plataforma de simulação que desafiará desenvolvimentos futuros.

Em desenvolvimento para os próximos três anos, o simulador UG360 foi projetado especificamente para o treinamento em condições de mineração subterrânea e oferece o mais alto nível de fidelidade através de uma imagem avançada, e sistemas de medição e retroalimentação que visam fornecer ao aluno o máximo de transferência de habilidades em um ambiente seguro para o aprendizado.

Os primeiros Kits de Conversão ® fornecidos para o UG360 incluem caminhões e unidades de pás subterrâneas da Caterpillar. A precisão destes Kits de Conversão ® foi conseguida através de parcerias técnicas exclusivas da Immersive Technologies com Caterpillar Inc. Esta parceria garante que a CAT entrega para Immersive o acesso a sua informação técnica e a seus engenheiros para o desenvolvimento dos simuladores.

O simulador da Barmenco estará operacional em março de 2011.

###

Sobre a Immersive Technologies

A nossa missão é fazer que todos os operadores de equipamento mineiro y de movimento de terra trabalhem com segurança no mundo inteiro, e que os seus empregadores possam obter maiores benefícios via nossas tecnologias de simulação. Essa visão única faz à Immersive Technologies o provedor líder mundial de simuladores para o treinamento de operadores na indústria mineira de superfície e subterrânea. Do Congo ao Canadá, os Simuladores de Equipamento Avançados de Immersive Technologies colaboram com centos de companhias mineiras em 29 países para aumentar a segurança e reduzir seus custos por tonelada mediante a maior eficiência de seus operadores.

Para assegurar que nossos clientes recebam um simulador autêntico, Immersive Technologies tem formado alianças de licença e informação técnica exclusivas com os Fabricantes de Equipamentos Originais mais importantes. Eles incluem: Caterpillar, Hitachi, Komatsu, Liebherr e P&H Mine Pro. Essas alianças fornecem Immersive Technologies com um acesso exclusivo à informação técnica confidencial necessária para simular a maquinaria de esses fabricantes líderes. Immersive conta com tecnologias, sistemas, pessoal experimentado e compromisso para garantir que sua solução de treinamento com simuladores entreguem os resultados que sua companhia está visando.

Immersive Technologies está dedicada a entregar um serviço de alta qualidade. Para lograr nosso compromisso, temos oficinas de vendas e apoio perto de nossos clientes em Perth e Brisbane, Austrália; Salt Lake City, USA; Calgary, Canadá; Santiago do Chile; Johannesburgo, África do Sul; Amã, Jordânia; Jacarta, Indonésia, e Calcutá, na Índia.

Para maior informação e médios associados, favor contatar:

Don Forbes

Manager Promoções

Immersive Technologies

dforbes@ImmersiveTechnologies.com

Tel: +61 (8) 9347 9016 Fax: +61 (8) 9347 9090

www.ImmersiveTechnologies.com