

Projeto

EMPREENDIMENTO
Mina do Pico



Vale

■ Itabirito, MG / Brasil

Localizada no município de Itabirito, a Mina do Pico está fortemente vinculada à paisagem mineira desde a chegada dos bandeirantes, que se deslocavam no local usando-a como marco de referencial de localização. Além disso, a Mina do Pico se incorporou a paisagem com valor de mineiridade, pois está associada à região de minas de ouro.

Este foi o primeiro fornecimento da Alvenius em minas brasileiras que utilizou acoplamentos no Sistema Ranhurado na união de tubo SCH 40 para SPCI (Sistemas de Proteção Contra Incêndio).

Pôde-se avaliar que tal instalação gerou uma produtividade 2,3 vezes maior, se comparado ao sistema soldado. A média de instalação foi de 110 metros por dia. Com este sistema há uma redução dos riscos e da burocracia, pois são eliminados os maçaricos, máquinas de solda e necessidade dos técnicos de segurança.

Especificação	
Produtos	Diâmetros
Acoplamentos Ranhurados	de 4" e 6"
Máquina de Ranhura	Para tubos de 4" e 6"



MERCADO:
Proteção contra Incêndio

SOLUÇÕES ALVENIUS:
Sistema de Acoplamentos Mecânicos

MOTIVO DA ESCOLHA:
Rapidez na montagem, Custo/Benefício e Redução de Riscos

CLIENTE FINAL:
Vale

ANO DE CONCLUSÃO:
2012