

Perfuração Direcional Horizontal

Travessia do Rio Piraque-Açu e Mangue Aracruz/ES

Cliente: **PETROBRAS S.A.**



**Megadrill
South
America,**

empresa especializada em Grandes Perfurações, concretizou com sucesso absoluto em Agosto/2007, mais uma travessia através de Perfuração Direcional Horizontal pelo Método Não Destrutivo – MND.

Parceria Petrobrás e Megadrill em Projeto Pioneiro. Empresa Estatal contrata empresa de HDD para realização de Projeto “Turn-Key” para execução de travessia especial na Construção do Gasoduto Cacimbas-Vitória. Tal parceria teve por objetivo a instalação de tubo de aço carbono de 26”+ 4”, com alargamento de 38”, em granito com teor de quartzo altamente abrasivo.

Obra com foco Ambiental, utilizando-se de alta tecnologia mundial na execução da mesma, preservando mangue local de uma área indígena no estado do ES.

Horizontal Directional Drilling



**Megadrill
South America**

Extensão: 1.023 m (800 m Rocha + 223 m Solo)

Rocha: Granito

Diâmetro do Tubo: 26” + 4” (Aço Carbono)

Alargamento: 38”

