



Figura 22
Exemplo de descrição de parte de um testemunho no programa corporativo AnaSeTe.

Figure 22
Example of the description of part of a log in the corporate program AnaSeTe.

A segunda metade dos anos 1990 é marcada por projetos de integração geológica e caracterização de reservatórios dos vários campos gigantes de águas profundas da Bacia de Campos. Destacam-se os estudos de integração de sedimentologia e estratigrafia para suporte à modelagem geológica 3D dos campos de Marlim, Marlim Sul, Marlim Leste, Albacora, Barracuda e Caratinga.

A partir de 1995, vários profissionais do Cenpes iniciaram um trabalho conjunto com a Divisão de Ensino da Companhia – hoje Universidade Petrobras (UP) – no sentido de criar cursos de campo voltados para sedimentologia, sistemas

deposicionais e estratigrafia de alta resolução, que revolucionaram a metodologia de trabalho dos profissionais de geociências, principalmente nos ativos de produção da Empresa. Os cursos de campo “Turbiditos do Vale do Itajaí” e “Estratigrafia de Sequências da Chapada Diamantina” foram pioneiros na utilização de uma metodologia em que o aluno aprende a construir um modelo deposicional e estratigráfico, indo muito além de simples visitas a afloramentos tradicionais. Esta parceria, que prossegue até hoje, tem permitido a difusão e a evolução do conhecimento destas disciplinas focadas em sistemas deposicionais siliciclásticos