

Geotecnia

nº100

Revista da Sociedade Portuguesa de Geotecnia

Março - 2004

100



Sociedade
Portuguesa
de Geotecnia

- | | | |
|-----|--|---|
| 1 | Reconhecimento | José Alves de Paula |
| 3 | Número 100 da Geotecnia | L. Ribeiro e Sousa |
| 5 | Noventa e nove números da revista GEOTECNIA | Manuel de Matos Fernandes |
| 13 | Previsão dos deslocamentos do aterro sanitário de Viçosa, Minas Gerais, Brasil | Roberto Francisco de Azevedo Izabel Christina Duarte Azevedo Alessandro Saraiva Loreto Adinele Gomes Guimarães |
| 23 | A geotecnia offshore, no Brasil, aplicada à indústria do petróleo | Francis Bogossian |
| 31 | O Método Observacional e a sua aplicação ao Túnel de Penalva | Laura Caldeira José Muralha |
| 47 | Um paradigma para o sistema de tratamento coletivo para resíduos industriais nas bacias dos rios Piracicaba, Capivari e Jundiaí (SP), Brasil | Jayme de Oliveira Campos Kleib Henrique Fadel |
| 57 | Taludes instabilizados por percolações, e correção visceral das análises correntes e das drenagens estabilizantes significativas | Victor F. B. de Mello Erika Sasaki Larocca Raquel Quintanilha Ewerton de Barros Meireles |
| 81 | Dos materiais rochosos à conservação da pedra. Entre a investigação e a prática | J. Delgado Rodrigues |
| 89 | Uma solução analítica para a propagação de ondas em barras cónicas aplicável à medição da resistência à tracção dinâmica de materiais sólidos | C. Dinis da Gama |
| 103 | Características de deformabilidade dos solos que interessam à funcionalidade das estruturas | António Gomes Correia |
| 123 | Análise tridimensional das tensões em uma barragem e suas fundações: implicações na avaliação da segurança | Waldemar Hachich Luiz Guilherme de Mello Werner Bilfinger Miguel Bucalem |