



ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE GEOLOGIA  
DE ENGENHARIA E AMBIENTAL

**ÍNDICE DOS ANAIS DO 2º SEMANA PAULISTA DE  
GEOLOGIA APLICADA- 1970**

Nº	
1	A RELATIVIDADE QUÍMICA DOS PEDREGULHOS
2	A UTILIZAÇÃO DE CONCRETO LANÇADO A JATO COMO SUPORTE PARA SUPERFÍCIE DE TÚNEIS
3	ADEVERSIDADE DE AGREGADO A LIGANTE BETUMINOSO
4	ALGUNS ASPECTOS SOBRE O TRATAMENTO DE FUNDAÇÕES DE BARRAGENS EM OBRAS HIDROELÉTRICAS
5	APLICAÇÃO E COMPLICAÇÕES DE TIRANTES PROTENDIDOS EM ROCHAS E SOLOS
6	APRESENTAÇÃO E DISCURSO DE ABERTURA DA 2 SEMANA
7	CARACTERÍSTICAS HIDROGEOLÓGICAS DO MACIÇO ROCHOSO DE ILHA SOLTEIRA
8	CLASSIFICAÇÃO E TERMINOLOGIA PARA MACROESTRUTURAS NATURAIS DOS SOLOS
9	CRITERIOS DE RESISTENCIA PARA O PROJETO DE TUNEIS DE PRESSÃO EMBUTIDOS EM ROCHAS COLABORANTE
10	DADOS PRELIMINARES SOBRE OS ENSAIOS DE TIRANTES NO SOLO REALIZADOS NO RIO DE JANEIRO
11	DEFORMAÇÕES ELÁSTICAS DE MACIÇOS ROCHOSOS DE FUNDAÇÃO DE BARRAGENS DE GRAVIDADE, CAUSADAS PELO ENCHIMENTO DO RESERVATÓRIO
12	DISTRIBUIÇÃO DE TENSÕES EM ENSAIOS DE CISALHAMENTO USUALMENTE UTILIZADOS EM MECÂNICA DAS ROCHAS 1º ETAPA: MEIOS ELÁSTICOS, ISOTRÓPICOS, CONTÍNUOS
13	ENSAIOS DE CISALHAMENTO DIRETO EM ENROCAMENTO. CONSIDERAÇÕES SOBRE A TÉCNICA DE ENSAIOS DE ENSAIOS E SUA RELAÇÃO COM OS RESULTADOS OBTIDOS
14	ESTABILIZAÇÃO POR TIRANTES DA ENCOSTA DO ALTO CORCOVADO ESTADO DA GUANABARA
15	ESTADO ATUAL DA TÉCNICA BRASILEIRA E ESTRANGEIRA SOBRE MÉTODOS DE PROTESÃO EM SOLO E ROCHA
16	EVOLUÇÃO NOS MÉTODOS DAS SONDAJENS ROTATIVAS EM ILHA SOLTEIRA
17	EXEMPLOS DE APLICAÇÃO DA SÍSMICA DE REFRAÇÃO NA ÁREA DA BARRAGEM DE LARAS, ANHEMBÍ- ESTADO DE SÃO PAULO
18	IMPORTÂNCIA DA INVESTIGAÇÃO GEOLÓGICA ADEQUADA NA ECONOMIA DAS OBRAS DE ENGENHARIA CIVIL
19	MATERIAIS PARA CONSTRUÇÃO DA BASE DOS PAVIMENTOS FLEXÍVEIS
20	O PARAFUSO CHUMBADOR "FIXOTÚNEL"

21	O USO DE MAPAS GEOLÓGICOS, MAPAS DE VEGETAÇÃO E MAPAS DE DRENAGEM NA SELEÇÃO DE ALTERNATIVAS PARA O PROJETO DE BARRAGENS PARA IRRIGAÇÃO - PROJETO SUDESTE 1 - RIO GRANDE DO SUL
22	OBSERVAÇÃO DE DEFORMAÇÕES NA FUNDAÇÃO DA BARRAGEM DE IBITINGA, RIO TIETÊ - S. PAULO
23	PERDA DE CARGA NA CANALIZAÇÃO UTILIZADA NOS ENSAIOS DE PERDA D'ÁGUA SOBRE PRESSÃO NA OBRA DE ILHA SOLTEIRA
24	PREFACIAS I
25	PREFACIAS II
26	QUADRO- ROTEIRO DE TRABALHOS EM GEOLOGIA APLICADA A BARRAGENS
27	REBAIXAMENTO DO LENÇOL FREÁTICO NA ESTAÇÃO CONCEIÇÃO DO METRÔ DE SÃO PAULO
28	RELATO DA SECÇÃO DE ESTRADAS
29	TENTATIVA DE APLICAÇÃO DOS ENSAIOS "IN SITU" NA AVALIAÇÃO DA SEGURANÇA AO DESLIZAMENTO DE ESTRUTURAS DE GAVIDADE
30	TÓPICOS SELECIONADOS SOBRE A GEOLOGIA DE BARRAGENS
31	UM QUADRO SIMPLIFICADO PARA IDENTIFICAÇÃO DE CORES DE SOLOS