

REDAÇÃO: Praça Coronel Fernando Prestes, 110 - São Paulo - Brasil  
ADMINISTRAÇÃO: R. 7 de Abril, 230, 8.º and., conj. 837/838; Fone: 35-2837 - São Paulo - Brasil

**CONSELHO DE REDAÇÃO:**

**DIRETOR:** Eng. Nicolau de Vergueiro Forjaz

**MEMBROS:** Eng. Frederico Angeleri e Eng. Jorge Duprat Figueiredo

**EDITORES:** Habitat Editôra Ltda., R. 7 de Abril, 230; 8.º and.; conj. 837/838; Fone: 35-2837; S. Paulo

Representante no Rio de Janeiro: J. M. FERREIRA SERVIÇOS DE IMPRENSA LTDA.  
R. Santa Luzia, 173, 5.º — Conj. 505 — Tel.: 42-6204

**DIRETOR RESPONSÁVEL:** Geraldo N. Serra — **EDITOR:** Rodolfo Klein

## SUMÁRIO

F. B. Angeleri - Persio de Souza Santos - J. E. Paiva Netto - A. C. Nascimento e Helena de Souza Santos	Característicos físico-químicos e tecnológicos de caulins e de argilas usados na indústria cerâmica de São Paulo. II, Caulim rosa do bairro do Sacomã, São Paulo	2
Persio de Souza Santos e Celestino Foltram	Considerações sobre os conceitos de refratariedade de argila refratária e de material refratário	26
Ivan G. Dutra	Contrôle de fornos tunel	34
Walter Ferreira	A transmissão de calor por paredes cilíndricas aplicada a pequenos fornos	42
Claudio W. F. Bock	Informações sobre a aplicação de refratários básicos na indústria de vidro	47

## O próximo Congresso Brasileiro de Cerâmica

Demonstrando cabalmente não ser uma entidade regional, a Associação Brasileira de Cerâmica, que já promoveu em anos anteriores, vários congressos nacionais nas cidades do Rio de Janeiro, em São Paulo, em Belo Horizonte e em Curitiba, fará realizar em fevereiro de 1961, o seu VI Congresso Brasileiro de Cerâmica, desta feita nas importantes cidades de Recife e em Salvador, na primeira de 19 a 24 e na segunda de 24 a 26 de Fevereiro de 1961. Ocioso será encarecer o alcance dêsse próximo conclave, pois aquela extensa faixa do território brasileiro é, inegavelmente, fulcro de uma atividade relacionada com a nossa classe tão viva e intensa que justifica o propósito da A.B.C. em promover a reunião da família cerâmica do país para o debate de assuntos técnico-científicos e ainda ensejar festivo programa turístico para os que demandarem às duas formosas capitais do Norte, onde conhecerão seus monumentos e seus pontos pitorescos.

Conclamamos, pois, toda a família cerâmica para êste próximo encontro, seja prestigiando com sua presença ou então apresentando trabalhos técnicos-científicos para ali serem discutidos.