



# UFV

## INFORMA

EDITADO PELA IMPRENSA UNIVERSITÁRIA  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA  
VIÇOSA - MINAS GERAIS - BRASIL

Ano 12

Quinta-feira, 11 de dezembro de 1980

N.º 663

### III.ª Colônia de Férias da UFV

Terminam amanhã as inscrições para a III.ª Colônia de Férias da Universidade Federal de Viçosa, promovida pelo Departamento de Educação Física e Conselho de Extensão. Os candidatos, com a idade de sete a 12 anos, devem apresentar certidão de nascimento, na presença do pai ou responsável. As inscrições serão recebidas de nove às 12h, no Ginásio de Esportes da UFV. A III.ª Colônia de Férias da UFV será realizada de 12 a 30 de janeiro de 1981, na parte da manhã. As crianças de Viçosa terão atividades recreativas, educativas e esportivas, nos diversos setores do Departamento de Educação Física da UFV.

## Solenidades de formatura na UFV serão iniciadas neste sábado

Segunda-feira, às 20h, em cerimônia que será realizada no Ginásio de Esportes da Universidade Federal de Viçosa, sob a presidência do reitor Paulo Mário del Giudice, duzentos e trinta e sete formandos em curso de graduação e 103 de cursos de pós-graduação (mestrado e doutorado) vão receber diplomas. Será paraninfo dos formandos o presidente da Confederação Nacional dos Bispos do Brasil (CNBB), dom José Ivo Lorscheider.

Deverão colar grau formandos em Administração (3), Agrimensura (5), Agronomia (61), Ciências (23), Economia Doméstica (14), Educação Física (9), Engenharia Agrícola (4), Engenharia Florestal (27), Engenharia e Tecnologia de Alimentos (10), Letras (7), Nutrição (18), Pedagogia (26), Tecnólogo em Cooperativismo

(8), Tecnólogo em Laticínios (12) e Zootecnia (10).

Serão concedidos diplomas de mestrado a estudantes de Ciência Florestal (7), Ciência e Tecnologia de Alimentos (3), Economia Rural (20), Engenharia Agrícola (7), Extensão Rural (4), Fisiologia Vegetal (3), Fitopatologia (5), Fitotecnia (16), Genética e Melhoramento (7), Sociologia Rural (7), Solos e Nutrição de Plantas (1) e Zootecnia (20). Os três diplomas de doutorado serão concedidos a estudantes de Economia Rural, Fitotecnia e Zootecnia.

#### As solenidades

As solenidades de formatura da UFV começam sábado, às 13h, com churrasco no Recanto das

Cigarras. No domingo, a programação é a seguinte: às 9h, missa em ação de graças, no Santuário de Santa Rita de Cássia; às 10h30m, culto em ação de graças, na Igreja Presbiteriana; às 15h, plantio da árvore da turma e, às 23h, baile de gala, no Ginásio de Esportes da UFV. A programação de segunda-feira é esta: às 15h, Aula da Saudade, ministrada pelo professor Edgard de Vasconcelos Barros; às 20h, colação de grau, no Ginásio de Esportes da UFV e, às 23h, confraternização dos formandos e seus familiares, no Clube Campestre.

#### Formatura na EMAF

Na Escola Média de Agricultura de Florestal (EMAF), da Uni-

versidade Federal de Viçosa, 41 formandos do Curso Técnico Agropecuário e 21 formandos do Curso Técnico de Florestas vão receber diplomas, neste sábado, em cerimônia que será realizada na Matriz de São Sebastião, em Florestal, com a presença de professores, servidores, autoridades, estudantes e familiares dos formandos. O programa é o seguinte: As 9h, missa em Ação de Graças; às 10h, sessão solene, na Matriz de São Sebastião; às 16h, plantio da árvore da turma e, às 21h, baile no salão nobre da EMAF.

O paraninfo dos formandos será o engenheiro-agrônomo Agripino Abranches Viana, ex-secretário de Estado da Agricultura de Minas Gerais, também patrono dos formandos do Curso Técnico Agropecuário.



Os professores Américo José da Silveira, vice-diretor do Centro de Ciências Agrárias, Roger M. Hoffer, o reitor Paulo Mário del Giudice, Celestino Aspiazú e José Carlos Ribeiro, ambos do Departamento de Engenharia Florestal da UFV, examinando imagens obtidas por sensores remotos.

### Professor de Purdue visita "campus" da Universidade Federal de Viçosa

O professor Roger M. Hoffer, da Universidade de Purdue, Estados Unidos, visitou, de 30 de novembro a dois do corrente, a Universidade Federal de Viçosa, quando percorreu todo o "campus" universitário e realizou contatos com diversos órgãos, especialmente com o Departamento de Engenharia Florestal, onde foi examinado o programa de pesquisa florestal, na área de

sensoriamento remoto. Na Retoria, o visitante foi recebido pelo reitor Paulo Mário del Giudice, quando foram debatidos assuntos ligados às pesquisas florestais, em Minas Gerais e na região do Rio Tapajós, no Estado do Pará. O professor Roger M. Hoffer é o primeiro participante do novo programa de trabalho entre a UFV e a Universidade de Purdue.

### Reunião da Associação de Ex-Alunos da UFV será realizada nos dias 20 e 21

Os ex-alunos da Universidade Federal de Viçosa (UFV) vão se reunir nos dias 20 e 21 deste mês, durante a 45.ª Reunião da Associação de Ex-Alunos da UFV, cumprindo programa que inclui sessão plenária, palestra do reitor da UFV, professor Paulo Mário del Giudice, sessão solene, Baile da Saudade e churrasco comemorativo.

As inscrições serão feitas no saguão do Departamento de Economia Rural (DER), a partir das 14h do dia 19, e de oito às 14h do dia 20.

O programa das festividades é o seguinte: dia 20, no auditório do DER, às 14h, sessão plenária da 45.ª Reunião; às 15h, prestação de contas — ano 1980; e às 15h30m, palestra do reitor da UFV, professor Paulo Mário del Giudice.

As 20h, no auditório do De-

partamento de Engenharia Florestal (DEF), culto ecumênico, com homenagem póstuma aos ex-alunos falecidos e Ação de Graças pelos presentes; às 20h30m, sessão solene, com a presença da administração superior da UFV e autoridades locais; entrega do Diploma Comemorativo do Jubileu de Prata — turma de 25 anos; palestra de ex-aluno — 25 anos; entrega da Medalha do Mérito do Ex-Aluno (agraciado: Paulo de Tarso Alvim); palavra do ex-aluno homenageado; palavra do reitor da UFV; palavra do presidente da Associação de Ex-Alunos (AEA); e às 23h, no Ginásio de Esportes, Baile da Saudade.

No dia 21, às 13h, no Recanto das Cigarras, churrasco comemorativo da 45.ª Reunião da Associação de Ex-Alunos da UFV; e às 15h, encerramento.

#### Ainda nesta edição:

Termina na UFV o III Curso Internacional sobre Cafeicultura .....(Página 2)

Trezentas teses foram defendidas no Curso de Pós-Graduação em Fitotecnia.....(Página 3)

UFV faz montagem do Laboratório de Materiais de Construção.....(Página 4)



# Termina na UFV o III Curso Internacional sobre Cafeicultura

O vice-reitor da Universidade Federal de Viçosa (UFV), Joaquim Aleixo de Souza, encerrou, na última sexta-feira, no Centro de Ensino de Extensão da UFV, o III Curso Internacional sobre Cafeicultura (Pragas e Doenças), para técnicos dos países membros do Pacto Andino (Bolívia, Colômbia, Equador, Peru e Venezuela), ministrado em atendimento ao Acordo UFV/JUNAC (Junta del Acuerdo de Cartagena), no período de 20 de outubro a cinco do corrente.

Participaram da mesa dos trabalhos os professores Eloy Gava, pró-reitor Acadêmico; Peter John Martyn, presidente do Conselho de Pesquisa; Antônio Luiz de Lima, presidente do Conselho de Extensão; José Alberto Hauelsen Freire, diretor do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde; Américo José da Silveira, vice-diretor do Centro de Ciências Agrárias; Geraldo Martins Chaves, chefe do Departamento de Fitopatologia; Telmo de Carvalho Alves da Silva, chefe do Departamento de Solos; e o engenheiro José Humberto Moreira Macias, do Equador.

Abrindo os trabalhos, o presidente do Conselho de Extensão, Antônio Luiz de Lima, des-

tacou os resultados alcançados pelo curso e colocou o Centro de Ensino de Extensão à disposição dos participantes, para futuras promoções. Em seguida, o vice-reitor Joaquim Aleixo de Souza procedeu à entrega dos certificados, em nome da Reitoria da UFV. O orador da turma, engenheiro José Humberto Moreira Macias, ressaltou a importância do curso, que trará benefícios imediatos para os técnicos dos países do Pacto Andino, e elogiou a Universidade Federal de Viçosa, seus professores e suas modernas instalações. Ele entregou à mesa da solenidade uma placa de prata, para encaminhar ao professor João da Cruz Filho, como reconhecimento ao seu trabalho, como coordenador do III Curso Internacional sobre Cafeicultura (Pragas e Doenças).

O professor Geraldo Martins Chaves, em nome dos professores da UFV, salientou a integração entre os técnicos visitantes e brasileiros, o que permitiu os excelentes resultados obtidos.

O vice-reitor Joaquim Aleixo de Souza encerrou a solenidade, mostrando a satisfação da UFV pela promoção, realizada pela terceira vez consecutiva, com reais benefícios para todos



Grupo de técnicos que participaram do III Curso Internacional sobre Cafeicultura no CEE.

os países membros do Pacto Andino e para o Brasil, pois a troca de informações e subsí-

dios têm sido de grande utilidade para os técnicos ligados à cafeicultura.

## Inscrições no Coluni terminam dia 19

Estão abertas até 19 do corrente as inscrições para o exame de seleção do Colégio Universitário (COLUNI), da Universidade Federal de Viçosa, que, para 1981, oferece 250 vagas. Os pedidos de inscrição estão sendo recebidos em Viçosa ou em Belo Horizonte, nos seguintes

endereços: Universidade Federal de Viçosa, fone: 891-1790 (Ramais 190 e 355), DDD-031, CEP-36570, Viçosa-MG, ou Escritório da Reitoria da Universidade Federal de Viçosa, rua Rio de Janeiro, 1662, fones: 337-4744 e 337-4628, DDD-031, CEP-30000, Belo Horizonte -MG.

# RÁPIDAS

## Extensão Rural (I)



Termina hoje, no Centro de Ensino de Extensão da Universidade Federal de Viçosa, o Curso Especial de Extensão Rural, para 19 técnicos (agrônomos, veterinários, técnicos agrícolas, assistentes sociais, um técnico em Comunicação e uma psicóloga) da Emater do Distrito Federal e da Emater de Goiás (foto). O objetivo do curso é capacitar o pessoal (recém-admitidos) em assuntos de Extensão Rural, principalmente em Comunicação e Metodologia em Extensão Rural. As aulas foram iniciadas em 25 de novembro último.

## Extensão Rural (II)

O engenheiro-agrônomo Geraldo Magela Braga, do Centro de Ensino de Extensão da Universidade Federal de Viçosa, ministrou aulas em curso da Emater-BA, na cidade de Feira de Santana, sobre Metodologia em Extensão Rural, no período de 17 a 20 de novembro último. Participaram do curso 23 extensionistas sociais, que trabalham em programas especiais de desenvolvimento, em diversas regiões daquele Estado.

## Ecologia

A Associação Argentina de Ecologia e a Escola Superior de Biología promovem, de 19 a 24 de abril de 1981, a IX Reunião Argentina de Ecologia. Os interessados podem obter maiores informações com a Ing. Agr. Cecilia Brion de Benitez, Casilla de Correo 1336, 8400, Bariloche, Rio Negro — Argentina.

## Centreinar

O técnico Gonzalo Roa Mejía, professor do Centro Nacional de Treinamento em Armazenagem, da Universidade Federal de Viçosa, recebeu segunda-feira, em São Paulo, o «Prêmio Governador do Estado», pelo invento «Armazenador de Energia Solar em Forma de Calor Latente para Secagem de Produtos», e Menção Honrosa, pelo invento «Conjunto Secador com Utilização do Gasogênio». O VIII Concurso Nacional do Invento Brasileiro foi realizado pelo Serviço Estadual de Assistência aos Inventores, do Departamento de Ciência e Tecnologia de São Paulo.

## Handebol

A convite da Secretaria de Estado da Educação de Minas Gerais, por intermédio da 1.ª Delegacia Regional de Ensino de Belo Horizonte, o professor Wilson de Moura Bonfim, docente do Departamento de Educação Física da Universidade Federal de Viçosa, está ministrando Curso de Handebol, para professores de Educação Física de 5.ª a 8.ª séries do primeiro grau. O curso começou no dia nove e termina dia 19 do corrente, no Centro de Pesquisas Educacionais Leon Renault.

## Gravura e Pintura

Hoje, às 21h, no saguão do Departamento de Engenharia Florestal (DEF), será aberta a Exposição de Gravura e Pintura, do artista Gerson Guedes. A promoção é do Conselho de Extensão e da Assessoria de Assuntos Culturais da UFV e faz parte do circuito cultural universitário.

## Contratação

A Universidade Federal de São Carlos, São Paulo, está interessada em contratar dois docentes, com titulação em tempo integral, em dedicação exclusiva, em substituição a professores que se desligaram do Departamento de Tecnologia Educacional, na área de Metodologia de Ensino. Há possibilidade de atuação em Planejamento e/ou Medidas Educacionais. Os pedidos de inscrição deverão ser instruídos com a apresentação do «curriculum vitae» detalhado, a ser enviado à Secretaria daquela universidade, até o dia 10 de janeiro de 1981.



## Trezentas teses foram defendidas no Curso de Pós-Graduação em Fitotecnia



A tese de número 300 do curso de Pós-Graduação em Fitotecnia foi defendida, recentemente, na Universidade Federal de Viçosa (UFV) pelo estudante do curso de Mestrado, Paulo Alcanfor Ximenes. Examinado por uma banca composta pelos professores José Domingos Galvão (presidente), Luiz Antônio Nogueira Fontes, Antônio Américo Cardoso, José de Freitas Pereira e Vicente Wagner Dias Casali (foto), o estudante defendeu a tese intitulada «Efeito do desbaste sobre o comportamento de híbridos de milho (*Zea mays* L.) em diferentes populações de plantas». O programa de Pós-Gra-

duação em Fitotecnia, ao nível de Mestrado, teve início em 1961. Com a evolução e consolidação do Mestrado, criou-se, em 1972, o nível de Doutorado, cuja implantação definitiva se deu em 1973. Buscava-se, dessa forma, criar uma liderança altamente qualificada, mediante formação de doutores na área de Fitotecnia, conduzindo ao grau de «Doctor Scientiae». O curso está sob a responsabilidade do Departamento de Fitotecnia e conta, atualmente, com um grupo de orientadores altamente qualificados. Oferece, anualmente, sete vagas a nível de Doutorado e trinta a nível de Mestrado.

## Diretor da EMAF paraninfa em Teixeira



O professor Wellington Abranches de Oliveira Barros, diretor da EMAF, discursando durante a solenidade de formatura. À sua direita, a diretora Edith Moreira de Queiroz Botelho e, à esquerda, o prefeito Antônio Moreira de Queiroz.

Em Teixeira, na Escola Municipal de 2.º Grau, foram realizadas, no último dia seis, as solenidades de formatura, sendo paraninfo dos 43 formandos o professor Wellington Abranches de Oliveira Barros, diretor da Escola Média de Agricultura de Florestal (EMAF), da Universidade Federal de Viçosa.

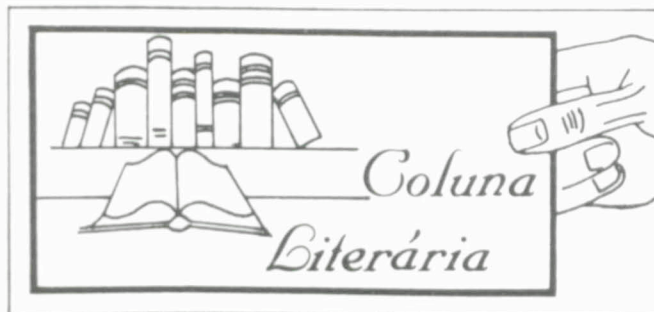
O programa de formatura foi o seguinte: dia 12 de novembro, Aula da Saudade, pelo ex-professor Jairo Severino; dia seis de dezembro, às 9h, Missa em Ação de Graças, na Igreja Matriz, com bênção dos anéis; 17h, colação de grau; e às 23h, baile.

A cerimônia de colação de grau foi presidida pela professora Edith Moreira de Queiroz Botelho, diretora da Escola Municipal de 2.º Grau. Participaram da mesa dos trabalhos: o prefeito Antônio Moreira de Queiroz e senhora; vice-prefeito Antônio Moreira Barros Filho; vereador José Fialho, presidente da Câmara Municipal; para-

ninfa Wellington Abranches de Oliveira Barros e senhora; vice-diretora da Escola, professora Aurelisa Queiroz Brandão; patrono da turma, professor Sebastião Lélis Rigueira; homenagem especial, professor James Mancila Madeira e os professores do estabelecimento. Os formandos também homenagearam o padre Napoleão Lacerda de Avelar (Gratidão), Maria Helena de Queiroz e Isaias Tadeu de Oliveira Ramos (Amizade).

Após a abertura da solenidade, a diretora Edith Moreira de Queiroz Botelho procedeu à entrega dos diplomas. O juramento foi lido pelo formando Paulo Roberto Queiroz Fialho. A oradora da turma foi Maria Pompéia Lélis Pinto e a declamadora, Cibele Soares de Souza.

Em seu discurso, o paraninfo Wellington Abranches de Oliveira Barros agradeceu a honra do convite e destacou a missão do professor no mundo moderno, especialmente no Brasil.



## QUALIDADES E DEFEITOS DO MODERNISMO

Ele foi um movimento literário libertador, que reagiu contra os modelos das escolas anteriores. Abandonou as frases pomposas, o excesso de adjetivos, em benefício de uma linguagem direta e concisa. Houve procura de temas regionais e a preocupação com a justiça social. Esqueceu os clássicos europeus e portugueses, procurando empregar palavras e termos próprios da gente brasileira. Surgiu a literatura Pau-Brasil, bem como a verde-amarela, e tem sido essencialmente nacionalista. Os modernos cronistas expõem com muita graça os pequenos acontecimentos, e deles retiram ensinamentos de ordem moral ou filosófica.

Não raro, os modernistas ultrapassaram os limites da rebeldia contra as normas literárias do passado. Reconheceu Manoel Bandeira os seus defeitos, nestes termos:

«O modernismo teve isto de catastrófico: trazendo para a nossa língua o verso livre, deu a todo mundo a ilusão de que uma série de linhas desiguais é poema. Resultado: hoje qualquer subscriturário de autarquia em crise de dor de cotovelo, qualquer brotinho desiludido do amor, qualquer balzaquiana desajustada no seu ambiente familiar se julgam habilitados a concorrer com Joaquim Cardoso ou Cecília Meireles».

Se uma poesia não possuir cadência, rima, correção de linguagem, lógica, bom humor ou sentido, que valor poderia apresentar? Houve, sem dúvida, falsos modernistas, que não resistiram a uma crítica serena. É necessário que uma composição poética encerre alguma beleza, algum princípio ou determinada mensagem.

Sirva de exemplo um trecho de uma poesia de Carlos Drummond de Andrade:

*E agora, José?  
A festa acabou,  
a luz apagou,  
o povo sumiu,  
a noite esfriou  
e agora, José?  
e agora, Joaquim?  
e agora, você?*

A sabedoria e argúcia do poeta contribuíram para que fosse interpretada de múltiplas maneiras. Em resumo, trata-se de um homem que precisa tomar uma decisão rápida e acertada, o que não é empresa fácil. Poderia ser uma pessoa que se encontra numa encruzilhada do destino, numa noite escura e tempestuosa, e não sabe qual o caminho que o conduzirá à sua querida morada.

A sua composição poética encerra também um valor universal, porque pode ser endereçada ao comportamento dos dirigentes de povos e nações...



# UFV faz montagem do Laboratório de Materiais de Construção

## UFV vai colaborar com o INCRA na execução de projetos de colonização

A Universidade Federal de Viçosa, por intermédio da CPD — Central de Processamento de Dados, está ultimando entendimentos com o Departamento de Projetos e Operações (DP) do Instituto Nacional de Colonização e Reforma Agrária — INCRA, para desenvolver um sistema para acompanhamento da execução de projetos de colonização.

O sistema consiste no cadastramento de parcelheiros dos projetos oficiais de colonização em todo o território nacional, e tem como objetivo permitir a análise de desempenho de tais projetos. O siste-

ma visa facilitar o estudo do fluxo migratório de agricultores, o do comportamento do parceleiro, em relação à terra (fixação, troca, venda ilegal etc.) e o da demanda de terra, além de reduzir a probabilidade de um agricultor ser beneficiado por mais de uma parcela dentro dos vários projetos de colonização.

O Território Federal de Rondônia, onde o INCRA já assentou mais de 1600 famílias, será a região onde o sistema deverá inicialmente ser implantado. A médio prazo será estendido aos demais Estados, onde existem projetos oficiais de colonização.

## Curso de Manejo Ecológico do Solo



Numa promoção conjunta da Universidade Federal de Viçosa, por meio do Departamento de Solos e Centro de Ensino de Extensão, Centro Acadêmico de Engenharia Agrônoma e Grupo Alfa, a professora Ana Primavesi (foto), de São Paulo, ministrou, nos dias 21 e 22 de novembro, o Curso de Manejo Ecológico do Solo.

Em suas palestras e em observações efetuadas no campo, a professora Ana Primavesi ressalta os manejos inadequados que receberam e estão recebendo os solos brasileiros. Estes aspectos e suas pesquisas encontram-se analisados amplamente em sua recente e polêmica obra «Manejo Ecológico do Solo».

## Exposição de Art-Nouveau em Espelho

No próximo dia 18, às 20h, no saguão do Departamento de Engenharia Florestal da Universidade Federal de Viçosa (UFV), será inaugurada a Exposição de Art-Nouveau em Espelho, com as participantes do Curso de Grlene de Magalhães e Souza. A promoção é da UFV, por meio da Assessoria de Assuntos Culturais e do Conselho de Extensão, sob a coordenação de Luciana Maria R. de Melo.

### Concerto de piano

Também dia 18, às 21h, no auditório do Departamento de Engenharia Florestal da UFV, o artista João Carlos de Assis Brasil apresentará concerto de piano, em benefício da Escola Profissionalizante de Artesanato São Vicente de Paula, de Viçosa. A promoção faz parte do circuito cultural universitário.

O Departamento de Engenharia Civil (DEC), do Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas da Universidade Federal de Viçosa, acaba de concluir a montagem do seu Laboratório de Materiais de Construção que, além das atividades de ensino e pesquisa, prestará serviços à comunidade.

Suas atividades relacionam-se com o controle de produção e de utilização dos materiais empregados na construção civil, especialmente o concreto armado.

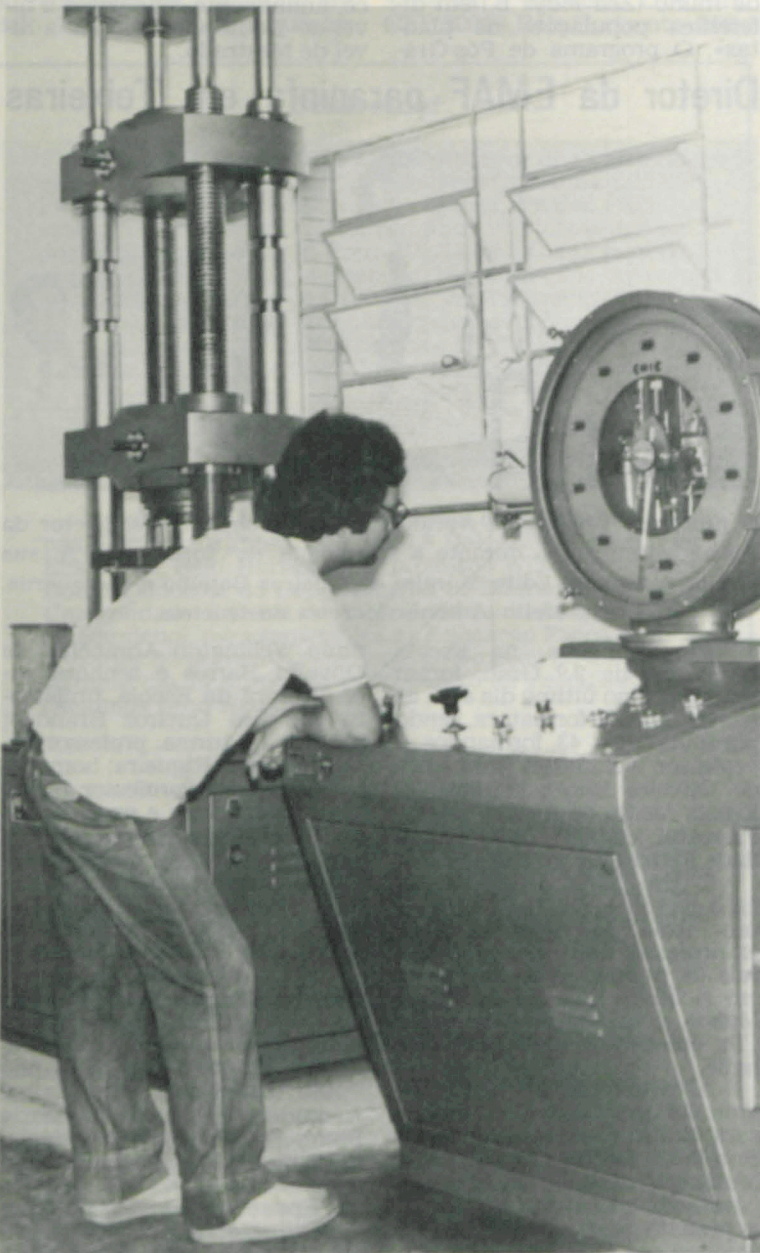
O laboratório dispõe de um corpo técnico qualificado e de todo equipamento necessário à realização do «Controle Tecnológico do Concreto». Tal controle engloba a análise dos materiais componentes (cimento, areia, brita, água e aço), através de ensaios laboratoriais prescritos pela ABNT; dosagem da mistura mais econômica, que atenda às exigências de resistência e durabilidade a que a obra estará sujeita; acompanhamento das operações de produção do concreto; verificação, através de ensaios destrutivos e não destrutivos (realizados na própria estrutura) da resistência do concreto e, finalmente, o tra-

tamento estatístico dos dados obtidos, visando à aceitação da estrutura.

Numa época em que o custo da construção atinge índices exorbitantes, serviços desta natureza tornam-se imprescindíveis, pois permitem obter materiais de melhores qualidades, bem como orientar a aplicação racional destes, evitando, assim, desperdícios que a inobservância destes fatores certamente proporcionaria.

### Palestra na ABGE-MG

Foi realizado nos dias 1.º, 2.º e 3.º do corrente, o Encontro Técnico sobre Taludes Urbanos, Estradas e de Mineração da Associação Brasileira de Geologia de Engenharia de Minas Gerais (ABGE-MG), em Belo Horizonte, na Sociedade Mineira de Engenheiros. O professor Fernando Lage Ladeira, do Departamento de Engenharia Civil da Universidade Federal de Viçosa, foi convidado a proferir palestra com o título: Metodologia na Estabilidade de Taludes de Escavações Mineiras. O encontro reuniu mais de 50 profissionais, por dia, sendo que as palestras serão publicadas pela ABGE-MG.



Máquina universal de ensaios, capacidade de 100 t força, instalada no Laboratório de Materiais de Construção do DEC.