

Governador destaca...

(Conclusão da 1.ª pag.)
Em síntese, — continuou — nenhuma área de atividade que vise ao aproveitamento múltiplo e racional do uso da água, pode prescindir da moderna técnica de construção de barragens.

Ao concluir, disse o governador Laudo Natel que "se a técnica da construção de barragens se beneficia do desenvolvimento geral do País, atingindo os maiores graus de aperfeiçoamento, por outro lado também o propicia, estimula e acelera".

O SEMINÁRIO

O VIII Seminário Nacional de Grandes Barragens — cuja sessão de instalação foi prestigiada também pelo sr. Lucas Nogueira Garcez, presidente da CESP — é promovido pelo Comitê Brasileiro de Grandes Barragens, sob a direção do eng. Flávio H. Lira.

Reune engenheiros de todo o País e os temas nele debatidos são estes: ontem, "Práticas Recomendadas em Fundações e Barragens"; hoje, "Ecologia — Consequências no Meio Ambiente, devidas à Construção de Barragens"; amanhã, "Diretrizes para Projeto e Execução de Barragens de Terra e de Entrocamento"; dia 1.º, encerramento.

TRABALHO INSTALA EM ARAÇATUBA 12.ª UNIDADE REGIONAL

O secretário Giro Albuquerque irá sábado ao município de Araçatuba instalar a 12.ª Unidade Regional Polivalente da Secretaria do Trabalho e Administração, destinada ao atendimento, encaminhamento e qualificação da mão-de-obra e orientação trabalhista da Região.

A nova unidade, que funcionará em prédio cedido pela Prefeitura local, começará a funcionar imediatamente.

Nos mesmos moldes da nova unidade já funcionam as localizadas em Bauru, Campinas, Presidente Prudente, Santos, São Caetano, Santo André, Sorocaba, São José dos Campos, São Carlos, Ribeirão Preto e São José do Rio Preto.

A Coordenadoria do Trabalho se encarregará de manter os serviços da nova unidade, através de elementos credenciados para o atendimento sindical e trabalhista como orientadores, pesquisadores e monitores encarregados de ministrar cursos de formação profissional.

Governo eliminará...

(Conclusão da 1.ª pag.)
critério mais econômico do que o fixado na legislação em vigor, que prevê para as categorias de escrivão, inspetor de alunos e servente, um servidor para cada grupo de 4 classes.

DISTRIBUIÇÃO

Os servidores que serão admitidos estarão distribuídos da seguinte maneira: 5.230 para a Grande São Paulo, 470 para o Litoral, 340 para o Vale do Paraíba, 313 para a DRE de Sorocaba, 639 para Campinas, 350 para Ribeirão Preto, 212 para Bauru, 467 para São José do Rio Preto, 275 para Araçatuba e 166 para a regional de Presidente Prudente.

ESTUDANTE REPRESENTARÁ O BRASIL EM CABO KENNEDY

A estudante Júlia Mitiko Aoyama, de 17 anos, aluna do Colégio Estadual Dr. Alarico Silveira, do Bom Retiro, foi recebida na manhã de ontem, no Palácio dos Bandeirantes, pelo governador Laudo Natel, e agradeceu o apoio que o chefe do Executivo paulista vem emprestando à viagem que realizará esta semana, para os Estados Unidos a fim de assistir, no dia 6 de dezembro próximo, ao lançamento da nave Apolo-17, em Cabo Kennedy.

O governador Laudo Natel destacou a circunstância em que a jovem foi selecionada entre milhares de estudantes candidatas e expressou a sua certeza de que São Paulo estará bem representado, mais uma vez, num acontecimento de repercussão mundial.

A aluna foi escolhida pelo IBCEC - Instituto Brasileiro de Educação, Ciência e Cultura — para representar o Brasil na última etapa dos voos tripulados à Lua. Dia 6 de dezembro ela integrará um grupo de 50 estudantes de todos os países membros das Nações Unidas que assistirá, de Cabo Kennedy, ao lançamento da Apolo-17. Júlia obteve o privilégio depois de ter apresentado trabalho na Feira de Ciências do IBCEC, no ano passado, sobre o tamanho, peso e forma das gotas da chuva.

O estudo foi premiado posteriormente no Congresso Jovem Cientista, em Curitiba, e valeu à aluna o convite para integrar o grupo de estudantes internacionais de 14 a 17 anos, convidados pela NASA para presenciar o último voo à Lua.

CAMPINAS-DUTRA CRIA NOVAS FACILIDADES ÀS EXPORTAÇÕES

Os grandes complexos industriais localizados no Vale do Paraíba têm agora um novo corredor de exportação, através das facilidades de acesso ao aeroporto de Viracopos pela nova rodovia Campinas-Dutra, inaugurada sábado último pelo governador Laudo Natel.

A nova Rodovia D. Pedro I começa no km 103 da Via Anhanguera, perto de Campinas, e termina no km 399 da Via Dutra, entre Jacareí e São José dos Campos. Durante sua inauguração, o governador Laudo Natel pôde constatar pessoalmente a influência que a estrada terá no escoamento da produção das indústrias do Vale do Paraíba, em contato que manteve com os diretores da Kodak Brasileira, que está implantando um vasto complexo industrial em São José dos Campos, numa área de 850 mil metros quadrados.

Ao visitar as instalações da empresa, o chefe do Executivo reiterou o fato de que estão sendo muito bem recebidos pelos empresários os apelos do governo estadual para a interiorização do desenvolvimento. O sr. Edgar E. Anderson, diretor da Kodak Brasileira, destacou a significação da abertura da Rodovia D. Pedro I para os planos da indústria, afirmando que a Kodak exportará através de Viracopos boa parte de sua produção, antes remetida ao exterior através do porto de Santos. Disse que a empresa está investindo 23 milhões de dólares nas instalações de São José dos Campos, construindo um conjunto de unidades para a produção de papel fotográfico.

O governador Laudo Natel visitou algumas das unidades de produção de papel fotográfico e disse que o Governo do Estado já

A estudante permanecerá duas semanas nos Estados Unidos, visitará ainda o Disney World, instituições científicas, tecnológicas e de pesquisas em Oak Ridge, Huntsville, Houston, Los Angeles, São Francisco, Chicago, Washington e Nova York.

Secretário visitará exposição em Londres

Atendendo a convite oficial do governo britânico para visitar uma das maiores exposições agropecuárias da Inglaterra a Royal Smithfield Show, que será realizada em Londres de 4 a 8 de dezembro próximo, seguiu ontem para a Europa o secretário Rubens Araújo Dias, da Agricultura.

Além da visita à exposição, o secretário paulista manterá contactos com autoridades britânicas do setor agrícola. Está previsto também um encontro com o secretário geral da Associação Internacional de Economistas Rurais, sediada em Londres. Este contato visa ao acerto dos últimos detalhes do XV.º Congresso Internacional de Economistas Rurais, que será realizado em agosto do próximo ano, no Parque Anhembi, em São Paulo, reunindo mais de 1.000 especialistas de todo o mundo.

Por decreto do governador Laudo Natel, o chefe do Gabinete, Afonso Celso Miranda e Silva, responderá pelo expediente da Secretaria da Agricultura até o retorno do sr. Rubens Araújo Dias, previsto para o dia 21 de dezembro próximo.

tá empenhado em criar, no Interior de São Paulo, as condições básicas de infra-estrutura para apoiar os planos da iniciativa privada de descentralizar seus investimentos e seus complexos de produção. Sublinhou, nesse sentido, a vasta rede de estradas que está sendo implantada em todas as regiões pelo PROINDE - Plano Rodoviário de Interiorização do Desenvolvimento — e que, ao lado dos programas em execução em outros setores (saneamento básico, educação, turismo, agricultura, etc.) oferece ao empresário as facilidades para que promova, juntamente com o Poder Público, o desenvolvimento do Estado.

SIMPÓSIO SOBRE RECURSOS HÍDRICOS SUBTERRÂNEOS

O I Simpósio Nacional sobre Recursos Hídricos Subterrâneos que será utilizado pela Universidade de São Paulo no campus de São Carlos, entre 27 de novembro e 1.º de dezembro próximo, deverá contar com a participação, autorizada pelo secretário de Obras, prof. José Meiches, de um dos órgãos da Secretaria que mais se tem dedicado à matéria no Brasil: o Departamento de Águas e Energia Elétrica (DAEE) que, inclusive, contribuirá com o certame, arcando com 20 por cento de suas despesas gerais.

Segundo o superintendente do DAEE, eng. Renato Della Tognna que abrirá o Congresso proferindo uma conferência sobre as atividades de seu Departamento no setor, o simpósio de São Carlos apresentará um duplo interesse: além de proporcionar uma troca de informações e de experiência entre os participantes, revelará o que até agora tem sido realizado no Brasil e em São Paulo sobre a matéria.

Estado executa obras...

(Conclusão da 1.ª pag.) CAJURU

Em Cajuru, o novo sistema de água que está sendo implantado pelo Governo do Estado, através do FESB, está orçado em Cr\$ 1.358.177,00, beneficiando uma população de 11 mil habitantes. As obras compreendem captação superficial no córrego Brotas; adutora de gravidade com tubos de 200 mm, numa extensão de 7.760 metros; tratamento com filtros e desinfecção; 3 reservatórios enterrados com capacidade total de 1 milhão de litros e 1 reservatório elevado de 170 mil litros.

TAQUARITINGA
Em Taquaritinga, o convênio FESB BNH BANESPA forneceu recursos necessários para o sistema de abastecimento de água da cidade, no valor de Cr\$ 2.747.235,00, que abastecerá a população prevista nos próximos 20 anos, com base nos atuais 30 mil habitantes do município.

Constam do projeto em execução: captação superficial no Ribeirão dos Poços; elevatória de água bruta com 2 conjuntos motor-bomba; adutora de água bruta com tubulação de 250 mm de diâmetro e 5.550 metros de comprimento; estação de tratamento para 80 litros por segundo; reservatório enterrado de 1,15 milhão de litros e um enterrado de 360 mil litros, e rede de distribuição de 17.455 metros.

DOIS CÔRREGOS
Em Dois Córregos, o novo sistema de água da cidade foi financiado pela Caixa Econômica do Estado, no valor de Cr\$ 950 mil. O projeto beneficiará uma população de 18 mil habitantes e inclui as seguintes obras: nova captação no Ribeirão do Peixe; adutora de água bruta e elevatória de água tratada; adutora e um reservatório elevado de 200 mil litros, além da rede de distribuição — ampliada e remanejada num total de 23 quilômetros.

RIBEIRÃO PRETO
Em Ribeirão Preto, está sendo executada a rede coletora de esgotos sanitários, cujos recursos, no valor de Cr\$ 2.900.000,00, foram fornecidos pela Caixa Econômica do Estado. Constam do projeto a implantação de rede coletora, com interceptores e emissários, numa extensão total de 106 quilômetros.

A cidade, com uma população de 230 mil habitantes, foi escolhida em meados do ano para sediar uma nova regional do FESB, que desenvolve atualmente 16 programas de água e esgotos. A Regional de Ribeirão Preto está encarregada, também, dos trabalhos de controle da poluição das águas das bacias dos rios Pardo (baixo e médio), Moji Guaçu (baixo), Tietê (médio) Sapucaí Mirim e Turvo (alto), num total de 80 municípios, onde estão instaladas 31 usinas de açúcar e álcool.

CÂNDIDO RODRIGUES
Em Cândido Rodrigues, pequeno município de 1.250 habitantes, está sendo implantado o serviço de esgotos sanitários, com recursos da Caixa Econômica do Estado. No valor de Cr\$ 105 mil. As obras, já terminadas, compreenderam a instalação de rede coletora e emissários, numa extensão de 2 quilômetros. O tratamento dos esgotos será efetuado numa lagoa de estabilização, com área de 0,35 hectare, já em fase de conclusão.

IMPRENSA OFICIAL DO ESTADO

DIÁRIO OFICIAL

Diretor Superintendente Wandyck Freitas
REDAÇÃO ADMINISTRAÇÃO E OFICINAS

RUA DA MOCCA, 1921
TELEFONES:
Superintendência .. 92-2863
Dir. Administrativa 292-3637
Dir. Comercial 92-3024
Redação 93-0484

REDE INTERNA - PABX:
93-5186 — 93-5187
93-5188 — 93-5189
93-5180 — 92-3020
92-3238 — 93-0490

AGÊNCIA CENTRAL (Publicidade)
Rua Maria Antônia, 294
Telefone: 256-7232

DIRETORIA DE ARTES GRAFICAS
R. DOS ESTUDANTES, 394
Diretoria 278-3543
Oficinas 278-0644

ASSINATURAS
"Diário do Executivo"
"Diário da Justiça"
"Diário de Ineditórios" Cr\$

Annual (cada edição) 110,00
Semest. (cada edição) 55,00

VENDA AVULSA Cr\$
Número do dia 0,60
Número atrasado do ano 0,80

As assinaturas podem ser tomadas em qualquer data e os prazos, de 1 ano ou 6 meses, são contados do dia imediato ao que constar do recibo.

As repartições públicas estaduais é concedido o desconto de 30% sobre o preço da assinatura.

Os funcionários públicos gozarão de desconto de 30% — mediante apresentação de comprovante, que é isento de selo e de reconhecimento de firma — assinado por autoridade competente.

Para a compra de impressões em geral, coleções de leis e decretos, folhetos, separatas, jornais atrasados etc., e para consulta de coleções de jornais:

RUA DA MOCCA, 1921

Proposta a criação...

(Conclusão da 1.ª pag.)
petirá a elaboração, análise e fiscalização sob os aspectos técnicos dos projetos financiados.

Além de objetivar o desenvolvimento das exportações, o FUNCEP procurará desenvolver também o mercado interno, através do constante barateamento e melhoria de qualidade de produtos. Também a agricultura foi lembrada no projeto, que recomenda o aproveitamento da tecnologia na produção agrícola e do setor agro-industrial, abrindo possibilidades de financiamento para empresários desse ramo de atividades.

Quando ao empréstimo a ser contratado junto à USAID, deverá ser destinado ao pagamento de assistência técnica dirigida a órgãos de pesquisa, ao treinamento de técnicos brasileiros no exterior e ao fortalecimento do FUNCEP. O empréstimo terá um prazo total, para liquidação, de 30 anos.

ATOS LEGISLATIVOS

LEI N.º 58, DE 27 DE NOVEMBRO DE 1972

Dispõe sobre denominação do Horto Florestal de Moji-Mirim
A Assembléia Legislativa do Estado de São Paulo decreta e eu, Jacob Pedro Carolo, na qualidade de seu Presidente, promulgo nos termos do parágrafo 3.º de artigo 26 da Constituição do Estado (Emenda Constitucional n.º 2, de 30 de outubro de 1969), a seguinte lei:

Artigo 1.º — Passa a denominar-se "Prefeito Luiz Gonzaga de Amôedo Campos" o Horto Florestal de Moji-Mirim.
Artigo 2.º — Esta lei entrará em vigor na data de sua publicação.

Assembléia Legislativa do Estado de São Paulo, aos 27 de novembro de 1972.
JACOB PEDRO CAROLO, Presidente
Publicada na Secretaria da Assembléia Legislativa do Estado de São Paulo, aos 27 de novembro de 1972.
Carlos Mouraz, Diretor Geral Substituto.