

O ESTADO

Florianópolis, Terça-feira, 22 de julho de 1969 - Ano 55 - Nº 16.183 - Edição de hoje 8 páginas - NCr\$ 0,20

A GRANDE SURPRESA
EM A. COELHO AUTOMÓVEIS
E
FUNDO COMUM COELHO
RUA JOAO PINTO, 40 - FONE 27-77
FLORIANÓPOLIS

TEMPO
do Boletim Geometeorológico de A. Seixas Netto
ilido até às 23h18m do dia 22 de julho de 1969
TE FRIA: Negativo; PRESSÃO ATMOSFERICA ME-
1018,7 milibares; TEMPERATURA MEDIA: 15,4º
radios; UMIDADE RELATIVA MEDIA: 84,3%; PLU-
ADE: Cumulus - Stratus - Chuviscos esparsos
do médio: Estavel.

Homens da Lua já viajam de regresso à Terra

Neil Armstrong, Edwin Aldrin e Michael Collins, os três heróis do espaço, já estão de volta à Terra, após terem realizado a espetacular façanha de conquistar a Lua. O desembarque dos astronautas está marcado para às 16h15m de quinta-feira — hora de Brasília — no Pacífico. A longa viagem de retorno foi iniciada ontem às 23h20m e tudo transcorria normalmente a bordo da cápsula, conforme informou do espaço o Comandante Armstrong.

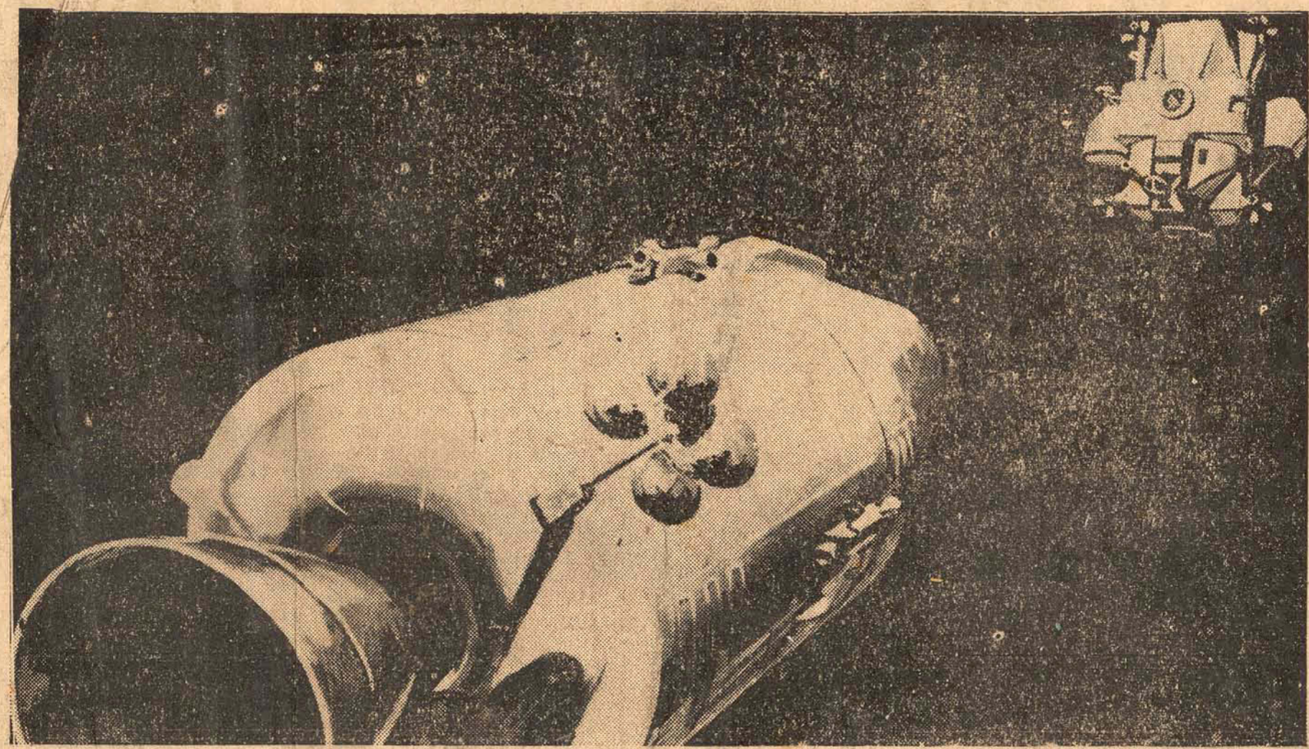
O Módulo Lunar deixou ontem a Lua com uma precisão matemática, precisamente às 14h52m tendo sua ascensão sido descrita pelo Centro Espacial de Houston como uma das mais perfeitas manobras já realizadas durante a Missão Lua. Seu acoplamento com a Nave-Mãe ocorreu exatamente às 18h32m e depois que Armstrong e Aldrin chegaram à Apollo-11 o Módulo foi jogado ao espaço, onde permanecerá eternamente em órbita solar. Ao deixar a superfície lunar os astronautas jogaram fora a sucata mais custosa do Universo, constituída de Câmaras, ferramentas e equipamentos de oxigênio, no valor de 1 milhão de dólares, inclusive a câmara de televisão que transmitiu a imagem dos astronautas na Lua e que custou à Nasa 250 mil dólares.

Em Moscou, informou-se que somente ontem o governo soviético comunicou aos russos que os astronautas norte-americanos deixaram em solo lunar as insígnias dos dois cosmonautas russos já mortos. A Agência Tass divulgou comunicado, afirmando simplesmente que a Apollo-11 deixou na Lua as insígnias de Yuri Gagarin e Vladimir Komarov.

Os comentaristas da Voz da América, por sua vez, disseram ontem ser Edwin Aldrin um excelente matemático, tendo relatado uma de suas proezas: antes do voo em direção da Lua, os técnicos da Nasa enviaram uma série de dados científicos a um computador eletrônico, e quanto este deu o resultado Aldrin, que já o havia feito mentalmente, exclamou: "o computador está errado. O resultado é este que eu tenho". Feita a verificação foi constatado que o computador havia falhado em seus cálculos.

Em Washington, milhares de mensagens têm chegado à Casa Branca, felicitando o Presidente Richard Nixon e o povo norte-americano pela conquista da Lua. Entre elas está a do Presidente Costa e Silva, que tem o seguinte teor: "No momento em que os heróis astronautas norte-americanos caminham sobre a superfície da Lua, o povo brasileiro se associa ao júbilo e ao entusiasmo da grande nação irmã, pelo êxito alcançado na Missão Apollo-11. Estou certo de que a extraordinária capacidade tecnológica demonstrada pelos homens de ciência dos Estados Unidos estará sempre a serviço da paz e da prosperidade para toda a Humanidade". Também o Chanceler Magalhães Pinto enviou felicitações em mensagem ao Secretário William Rogers, na qual assinala que "este fato histórico deverá marcar o início de uma nova era de progresso, paz e cooperação entre todas as nações do mundo". Já o Primeiro Ministro da Polónia, na mensagem enviada ao Presidente Nixon, declarou acreditar "que os primeiros passos do homem lunar servirão para a paz da Humanidade inteira". Na capital polonesa a Embaixada dos Estados Unidos foi literalmente invadida por centenas de populares, enquanto que do lado de foram grande multidão aplaudia a façanha da Apollo-11, o mesmo ocorrendo em diversas capitais europeias.

Operação perfeita



Com absoluta perfeição, o Módulo Lunar acoplou ontem às 18h32m com a Nave-Mãe

Intelsat III mostra novas aventuras

A Embratel confirmou para hoje o lançamento do satélite Intelsat III F-5, que substituirá o Intelsat II. O novo satélite, que levará de seis a nove dias para funcionar, tem capacidade duas vezes superior a do antigo, possibilitando aperfeiçoar os meios de comunicação em todo o mundo, principalmente através de imagens de televisão e de mensagens inter-continetais.

O Intelsat II, por sua vez, garantirá ao mundo assistir pela televisão o histórico momento da Apollo-11 quinta-feira no Pacífico e as homenagens que serão prestadas pelo Presidente Richard Nixon aos astronautas Neil Armstrong, Edwin Aldrin e Michael Collins.

Russos dizem que Luna-15 fez o seu pouso no Mar das Crises

A União Soviética comunicou oficialmente por volta das 18h30m de ontem — hora de Brasília — que a Luna-15, nave soviética automática, havia completado um pouco antes sua missão, tendo pousado suavemente no solo lunar. O Observatório de Jodrell Bank, na Inglaterra, entretanto, afirmou temer que a nave russa tenha se chocado com a superfície da Lua, espantando-se ao descer a uma velocidade de 480 quilômetros por hora no Mar das Crises, o que faz prever violento choque contra o satélite da Terra.

A Luna-15 foi lançada no dia 13 de julho, três dias antes de partida da Apollo-11, sem que as autoridades da União Soviética dis-

sessem algo que pudesse esclarecer os objetivos de sua missão na Lua.

O lançamento da nave automática soviética suscitou os mais de senconrados comentários, indicativos de que a URSS tentaria antecipar-se em três dias à façanha norte-americana, voltando portanto à corrida espacial que parecia ter abandonado.

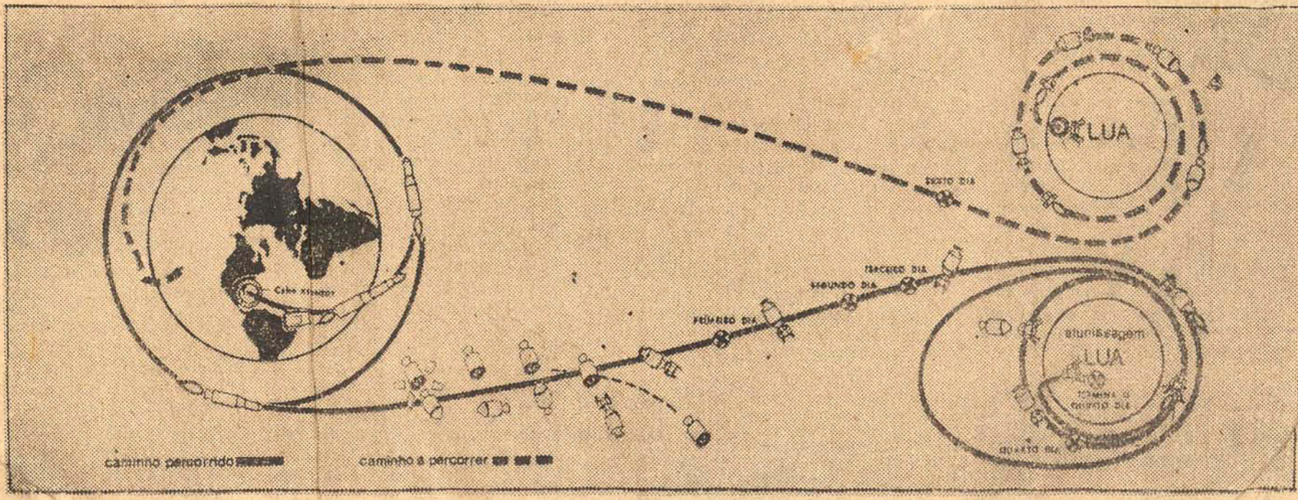
Os meios científicos de todo o mundo começaram a especular, dizendo que a Luna-15 tocaria a superfície lunar no dia 16. O diretor do Observatório de Jodrell Bank, Sir Bernard Lovell, afirmou que tudo indicava que a nave "faria algo de novo, que pode ser recolher pedras da Lua."

As afirmações mais audaciosas diziam que o complexo instrumental da Luna-15 poderia recolher as amostras lunares e, no próprio espaço, examiná-las e ce lá mandar todas as informações pertinentes à Terra.

SINTOMAS

As manobras da nave automática foram acompanhadas pelo Observatório de Jodrell Bank, cujos cientistas de certa forma previram pouco antes essa nova aproximação do engenho da superfície lunar, dizendo que todas as vezes que a Luna-15 estabiliza sua órbita está se preparando para mudá-la.

O longo caminho da volta



Após a missão vitoriosa, a Apollo 11 inicia a longa viagem de retorno à Terra

SINTESE

CAÇADOR
Segundo assessores do Sr. Juey Varella, Prefeito de Caçador, o município, que no momento situa-se como quinto colocado em arrecadação no Estado, deverá melhorar ainda mais a sua posição nos próximos exercícios. O Orçamento programado para o corrente ano estimou a receita em NCr\$ 1.865.700,00 e o total efetivamente arrecadado no primeiro semestre alcançou a soma de NCr\$ 960.000,00. O crescimento da arrecadação está sendo explicado não apenas com o produto da expansão da economia vinícola, mas também devido ao progresso nos diversos setores produtivos onde a municipalidade tem conseguido aplicar substanciais investimentos nos últimos anos.

RIO DO SUL
Fontes da Prefeitura de Rio do Sul informaram que o Governador Ivo Silveira confirmou que visitará o município no próximo dia 3, para participar das festividades de instalação do Bispado e posse de Dom Tito Buss. A mesma fonte acrescentou que continuam os preparativos para a posse do novo Bispo, e no dia 3, caravana de populares dos municípios vizinhos irá a Rio do Sul participar das festividades.

PRESIDENTE GETULIO
Continuam os preparativos em Presidente Getúlio para a realização dos festejos do dia do imigrante que se realizarão nos dias 26 e 27 próximos.

LONTRAS
O Sr. Cândido Rodrigues, Prefeito Municipal de Lontras, informou que prosseguem os entendimentos entre a Prefeitura e o Governo do Estado, para a construção de uma ponte que ligará o município de Lontras a SC-23. Informou ainda o Sr. Cândido Rodrigues que outra preocupação de sua administração é o lançamento das principais ruas da cidade, problema que vem sendo atacado desde a sua posse.

CANINHAS
A Federação das Cooperativas de Mate, pagou aos produtores de erva, nos meses de dezembro de 1968 e junho de 1969 a importância de NCr\$ 1.200,00. Os pagamentos foram efetuados através das Cooperativas de Mafra, Canoinhas e Campo Alegre.

O Presidente a Federação Sr. José Rauen, informou que a entidade dispõe de bilhão de cruzeiros, velhos parafinados o produto. Disse ainda que no presente exercício fora comercializados 7.500,00 kg de va mate e que até o fim do ano Federação necessita de mais cinco milhões de quilos, para atender o mercado consumidor.

EMPRESA EDORA "O ESTADO" DA.
Administração, Redação e Oficinas: Rua Conselheiro Faria, 160 - Caixa Postal, 139 - Fone 3022 - Florianópolis - Santa Catarina. / DIRETOR: José Gusmano Comelli / EDITOR: Major Medeiros Filho / SECRETÁRIO: Osmar Antônio Schlindwein REDATORES: Luiz Henrique Anacleto / Sérgio Costa Ramos. REDATOR ESPORTIVO: Pedro Paulo Machado / TESPURETI, Divino Mariot / EPRESITAN. TES: R. de Jairo - 13 - A. S. Lara Ltda. Avenida Teófilo Mar, 45 - 11º andar - São Paulo - A. S. Lara Ltda. - Avenida Vitória, 567 - andar - contiguo, 32 - Pôr Alegre - Propal Propaganda Resenções Ltda. - Rua Cor Vicente, 456.

Gripe Heng-Kong tem 10 mil vacinas esperando por ela



A Conquista da Lua

Maiores conquistas de todos os tempos tem atrás de si uma longa história

Durante séculos o homem construiu foguetes, utilizando um processo primitivo e rudimentar: a pólvora era armazenada em tubos ócos e, por força da ignição, os gases quentes escapavam por um bocal produzindo a aceleração.

Mas, se isso era suficiente para fogos de artifício e armas de pequeno alcance, era completamente inútil para vôos espaciais nos quais se requer uma forte energia durante um longo período. Quando o homem descobriu isso, começou o longo caminho de estudos para saber como se poderia colocar um foguete no espaço.

OS PRIMEIROS PASSOS

Os primeiros estudos foram feitos pelo russo Ziolkovsky. A ele se deve a maioria das ideias colocadas em prática por seus sucessores sobre os combustíveis adequados: os líquidos, e a escolha dentre eles do oxigênio e hidrogênio.

Godard, o pioneiro da astronáutica nos Estados Unidos, conseguiu melhorar bastante o rendimento dos foguetes de pólvora, mas também percebeu que havia uma solução melhor. Deixar de lado os combustíveis sólidos — do tipo da pólvora — e usar combustíveis líquidos como a gasolina e o oxigênio líquido. Através de experiências ele percebeu que tais misturas continham uma energia várias vezes maior do que os altos explosivos e com elas os foguetes poderiam ser mais facilmente controlados: o empuxo pode ser feito completo pelo simples girar de uma válvula ou pode ser regulado reduzindo-se a velocidade de circulação do fluido.

Mas ainda havia problemas sérios. Viu-se que um combustível não pode por si só proporcionar energia, tem que ser combinado com outra substância — um oxidante — para tornar possível a combustão. Esta dificuldade também foi superada com o emprego da lox — oxigênio líquido.

A velocidade de um foguete depende diretamente da massa do combustível queimado e da velocidade de ejeção dos gases. Desta forma quanto maior a velocidade da ejeção, maior será a velocidade alcançada pelo veículo.

A Matemática provou a importância desses fatos e viu que para chegar a um rendimento satisfatório o peso do foguete deve consistir pelo menos em 75 por cento de combustível. Se pensarmos em outros tipos de veículos — nos quais o combustível tem um peso mínimo em relação ao peso de todo o veículo — veremos que existe uma grande diferença. Somente nos aviões a propulsão é maior: mais de 50 por cento do peso de decolagem de um jato moderno é constituído de combustível.

A construção de um aparelho deste tipo — que pesa duas vezes mais com combustível do que quando está vazio — representa uma grande realização da engenharia. Mas mesmo assim não é suficiente para um foguete. Para que este aparelho atinja duas vezes a velocidade de sua descida, é indispensável que o foguete com combustível pese sete vezes mais do que quando está vazio. Esta proporção fantástica foi conseguida através de novas técnicas e materiais.

mais potentes levou a descoberta de três tipos principais:

1 — líquido comum, geralmente um hidrocarboneto do tipo querosene. Requer um oxidante à parte, como o oxigênio líquido;

2 — sólido, tal como a combinação de nitroglicerina e nitrocelulose, que contém em si mesma uma fonte de oxigênio;

3 — líquido de alta potência. Um combustível de hidrogênio líquido é cerca de um terço mais potente do que o melhor hidrocarboneto.

Apesar do progresso, a técnica de foguete chegou a um ponto estático e foi necessário tentar novas vias de acesso, sem contudo deixar de lado os ganhos positivos. Surgiu a ideia de foguetes de vários estágios.

Esta técnica — ainda aos novos combustíveis — tornou-se indispensável em todos os planos de vôo espacial. Cada estágio contribui com seu impulso para ajudar o de cima, caindo em seguida. Desta forma podem-se alcançar velocidades incríveis.

Segundo esta linha, foi construído o foguete do vôo lunar, o poderoso Saturno-5: seu primeiro estágio é impulsionado por 5 grandes motores-foguetes, cada qual com uma capacidade de 750 toneladas de empuxo. Quatro deles são montados sobre juntas basculantes — para corrigir trajetórias — e um deles — o do meio — é fixo. Utiliza grande quantidade de oxigênio líquido misturado a um derivado do petróleo chamado RP-1. O combustível é consumido em 150 segundos.

O Segundo estágio, um pouco mais curto do que o primeiro, tem 5 motores, cada um com a capacidade de empuxo de 100 mil toneladas. O combustível é uma mistura de lox e hidrogênio líquido.

O terceiro estágio, que fornece a velocidade para colocar a nave em órbita terrestre, é constituído de dez pequenos motores de foguetes auxiliares, encarregados de controlar o giro durante o vôo. Leva também cerca de 104 toneladas de lox e hidrogênio líquido, e é usado duas vezes durante a missão: para lançar a órbita terrestre e para lançar a cápsula em direção à Lua.

O PAPEL DO HOMEM

Apesar de os cosmonautas da Apollo se colocarem entre os homens mais ocupados do mundo, de uma certa forma, durante a missão, eles dão um excelente passeio pelo espaço. O trabalho não é tanto como se acredita.

A direção da espaçonave é executada por um engenhoso sistema eletrônico, que é coordenado e controlado por um computador de bordo, do tamanho de uma mala.

De modo geral, os cosmonautas deixam que o sistema computadorizado do interior da nave dirija o vôo. A tripulação controla o computador, alimenta-o com informações e dá sempre as ordens finais. Mas, na maior parte do tempo os cosmonautas ficam, figurativamente, sentados, deixando que o computador realize o seu trabalho.

Este computador absorve informações sobre a posição e a velocidade da nave; projeta automaticamente as rotas; calcula as velocidades necessárias para as correções do vôo e controla a propulsão das 104 velas durante

nológico de Massachusetts e construído pela Divisão Eletrônica da General Motors através de um contrato no valor de US\$ 350 milhões — o computador espacial não é um cérebro eletrônico convencional. Foi construído para a tarefa especial de dirigir os vôos da Apollo e não poderia, por exemplo, ser usado para processar dados em uma firma de negócios.

Mais de 90 por cento da memória de 3 mil palavras do computador não podem ser retiradas. Suas unidades magnetizadas de memória são seladas e inacessíveis. Esta parte contém dados permanentes necessários ao vôo: coordenadas das estrelas, informação sobre a posição e os campos gravitacionais do Sol e da Lua e as equações utilizadas nos cálculos direcionais.

Para fazer estes cálculos corretamente, o computador precisa ser abastecido de informações precisas, fornecidas de três fontes:

- unidade de medida de inércia, a bordo da nave;
- computador baseado em Terra, que interpreta as informações recebidas pelas estações de radar;
- sextante dos corpos celestes, construído pelos cosmonautas.

A primeira é uma plataforma com movimento livre. Sobre ela estão montados três giroscópios. Todas as vezes que a plataforma tenta oscilar, os giroscópios captam o movimento e enviam um sinal aos motores que a mantêm estável. Desta forma, a nave não sofre oscilações.

A segunda fonte de informação é uma cadeia de estações de radar localizada na Terra. Ela acompanha o vôo em busca de informações sobre a distância, a direção e a altitude da espaçonave. Estes informes vão para o computador da base terrestre, que calcula a velocidade e a posição da nave em um determinado momento. Os cálculos são então irradiados para o computador da nave.

A terceira fonte é um observador de estrelas e de pontos celestes, feito pelos cosmonautas. Usando este sextante espacial, o cosmonauta pode olhar simultaneamente uma estrela ou um ponto no horizonte da Terra ou da Lua. Apertando um botão, ele faz com que o computador também observe e registre estes novos dados. Estas observações sucessivas é que orientam o computador quanto à distância da nave e da trajetória que ela segue.

A tripulação conversa com o computador através de uma mesa com controles em chave. Usando estas chaves, os cosmonautas comunicam-se com o computador segundo um código formado de números e de letras.

Os sistemas de navegação da nave Apollo e do módulo lunar são, basicamente, os mesmos. Só existem algumas diferenças relacionadas aos dois objetivos diferentes. O ML, por exemplo, não possui sextante porque não precisa de navegar da Terra para a Lua. Uma unidade de radar, no lado inferior do módulo, é que funcionará como um altímetro, guiando a aranha em direção à superfície da Lua.

Propulsor soltou 5 t de combustível

O propulsor do módulo lunar que depositou dois homens na Lua deixou escapar cinco toneladas de gases de combustão, segundo certos cálculos. Bactérias e outros micro-organismos se filtrarão a uma média de mil por minuto dos trajets dos cosmonautas, isto é, um total de 300 mil germes durante seu passeio e trabalho.

Nada pode evitá-lo. Mesmo os cirurgiões e enfermeiras nas salas esterilizadas dos hospitais expõem micróbios pela respiração e a pele, não importa que medidas de higiene se tenha adotado. O professor de bacteriologia da Universidade de Washington, em Saint Louis, Dr. Theodor Rosebury, considera que o adulto em média produz diariamente uns 100 trilhões de micróbios.

Um acordo internacional estabelece a esterilização de todos os foguetes, sondas e equipamentos que cheguem à Lua ou aos planetas. Mas mostrou-se que não é total a esterilização porque tal tratamento químico pode danificar delicados mecanismos eletrônicos.

Por isso, acredita-se que anteriores artefatos não tripulados — tanto norte-americanos como soviéticos — foram enviados à Lua com germes terrestres. O alumissador da Apollo-11 não foi esterilizado, mas em sua viagem ficou exposto ao efeito esterilizante do calor por meio dos raios ultravioletas.

Senador republicano sugere a emigração

O Senador republicano George Aiken sugeriu a emigração para outros planetas como forma de resolver os problemas de superpopulação na Terra. Aiken fez a sugestão ao interromper o ex-senador democrata Ernest Gruening, da Alasca, que prestava declarações ante a Comissão de Relações Exteriores do Senado, sobre a inclusão de um fundo de 100 milhões de dólares (NCR\$ 400,1 milhões) para planos de controle de população no estrangeiro.

SOLUÇÃO

"Agora que conquistamos o espaço — disse Aiken — não poderíamos resolver alguns de nossos problemas de população permitindo aos que o desejassem viver em alguns dos planetas desabitados?"

"Não parece disponível nenhum planeta habitáveis", respondeu Gruening, destacando que Marte era muito seco; Mercúrio, quente demais; Vênus, de atmosfera venenosa; e outros planetas de nosso sistema solar ainda menos toleráveis.

"Mas, há outros universos, não?", insistiu Aiken.

"Sim", respondeu Gruening, mas isto não parece muito prático. Observou que a estrela mais próxima é Alfa Centauri, e se encontra a quatro e meios anos-luz da Terra. Aiken não desanimou, dizendo que no passado se levava muito tempo para

ir de Washington ao Alasca.

CONFIANÇA

As mulheres dos três cosmonautas da Apollo-11 almoçaram juntas na casa de Aldrin, no Centro Espacial de Houston. A senhora Collins disse após a reunião: "Três mulheres juntas, já podem imaginar o que fizemos. Podemos conversar".

Antes do almôço Klee nadaram na piscina da residência e posaram em grupo para vários fotografos em trajes de banho. Manifestaram novamente plêno a confiança no êxito da missão e de seus maridos.

AVENTURA

O presidente da companhia aérea Pan American Airways, Jeb Maguire, revelou que adiuva empresa já registrou 16.700 ng reservas de passageiros para viajar à Lua. Acreditamos que os serviços regulares para a Lua serão estabelecidos daqui até o fim do século. Até então, as reservas serão registradas por computadores.

Em Nova Iorque, o desembarque na Lua aumentou em 10 por cento a venda de televisores em cores e incrementou os aluguéis de aparelhos em 20 por cento.

Os vendedores de Chicago, que se queixam há seis meses de uma crise comercial, revelaram que as vendas de aparelhos de TV aumentaram vertiginosamente.

Lua, o oitavo continente

C. L. Sulzberg

A Lua é realmente uma estação intermediária entre a Terra e o espaço, bastante perto deste globo para ser considerada quase como um oitavo continente, e, no entanto, longe bastante para servir de pórtico ao infinito.

Graças à sua posição, situada entre o mundo conhecido e o mundo sem fim, a significação estratégica da Lua já foi reconhecida e seu status legal, fixado, antes de o primeiro homem colocar os pés nela.

VALOR ESTRATEGICO

Há uma década, antes de os Estados Unidos iniciarem sua corrida com a União Soviética, o General Thomas White, chefe do Estado-Maior da Força Aérea, concluiu que qualquer nação que controlasse a Lua, num sentido militar, poderia controlar, estrategicamente, a Terra. Esta conclusão foi particularmente descorajadora porque, naquela época, a ciência espacial soviética estava bem mais adiantada que a norte-americana.

A diplomacia norte-americana havia começado a ponderar sobre a significação do território lunar, de acordo com o Direito Internacional, e a relacionar o sombrio satélite da Terra com o seu sombrio continente, a Antártica, embora os navios russos e norte-americanos houvessem penetrado nas águas da Antártica, no início do último século, ambas as nações abstiveram-se, felizmente, do hábito convencional de reivindicar a soberania nacional naquele continente.

Assim, embora outros países reivindicassem direitos, de acordo com a velha tradição dos exploradores que cobravam qualquer solo novo por eles descoberto, as superpotências de hoje evitaram tais pretensões. Ambas estavam, por conseguinte, preparadas para concordar com um

uma Terra Nullius (Terra de Ninguém), ao contrário dos mares, que é terra de todos.

Moscou e Washington concordaram em que a Antártica deveria ser usada para fins pacíficos e o intercâmbio de informação científica. Isto serviu de precedente para o tratado, elaborado em 1966, que estipulava que a Lua também seria explorada livremente e usada por todos os Estados, sendo, porém, proibida a instalação de armas destrutivas. Os exploradores espaciais seriam considerados como "enviados da humanidade", e não como modernas versões de Drak ou Magalhães, reivindicando novos impérios para seus governantes.

REVOLUÇÃO JURÍDICA

Isto, naturalmente, deixou por terra a teoria do General White, que havia gerado muito nervosismo no Pentágono, porque ele foi exposta numa época em que tudo indicava que a Rússia estabeleceria um firme controle da Lua antes que os Estados Unidos conseguissem chegar lá. Ademais, o tratado constituiu uma impressionante revolução no Direito Internacional.

Até a I Guerra Mundial, quando o avião se tornou um instrumento militar e começou a voar sobre países estrangeiros, nunca houvera qualquer questão envolvendo o espaço aéreo, e muito menos o espaço exterior. Nenhum sistema legal havia que estabelecesse normas, disciplinando o espaço aéreo, a não ser o Direito Romano, no qual o direito de propriedade poderia ser exercitado numa linha projetada do centro da Terra em direção ao infinito.

Tal regra foi elaborada quando todos supunham que o mundo era plano. Aplicando-a a um orbe redondo, ela projetaria uma série de cones, partindo do coração da Terra, provocando uma imensa confusão de justificações

lado, por um tratado que, pela primeira vez na História, regula o status de um território, antes que o homem coloque nele os pés.

A notável harmonia entre Moscou e Washington quando a renúncia de direitos sobre a Lua — decorrente em parte de seu accidental desinteresse sobre a Antártica — não se fez sentir ainda em relação ao espaço interno. Em outras palavras, nem o Kremlin nem o Departamento de Estado dedicaram um único minuto a discutir o espaço.

ESPAÇO AÉREO

E' onde acaba o ar ou onde termina a gravidade? Até que se chegue a um acordo sobre este ponto, se impossível saber-se quando o espaço nacional está sendo usado — como no caso do famoso U-2 — ou está sendo transcendo — como parece ser o caso dos satélites em órbita.

O impressionante feito da equip espacial norte-americana em falar-se e em seguida, sobrepôr a Rússia, tem sido acompanhado por uma menos dramática porém, profundamente importante mudança nas relações humanas, provocada pelos ajustamentos legais às implicações da TL. As duas únicas nações da TL, em condições de atingir a meta extraterritorial, são as superpotências, que não têm capacidade de destruir o mundo, e não chegam a um nível semelhante em relação à terra.

Os times visitantes da Lua pisar na superfície desconhecida para reivindicar o direito sobre ela, não para os Estados Unidos, mas para a humanidade. É uma consequência direta do conselho de Kennedy aos russos: "Exploremos juntos as estrelas. Talvez, algum dia esta sêntese e a terra telegraficamente possam ser para a

CONCERTO T.V.
TÉCNICOS EXPERIMENTADOS
E MATERIAIS DE 1ª QUALIDADE



Atualidade

Departamento Estadual de Trânsito tem novas medidas para aliviar o tráfego no centro da Cidade — Lages vai ampliar a rede de abastecimento de água — Governador vai homenagear a imprensa no seu dia — Sunab espera autorização para poder decidir sobre o aumento dos coletivos — Quem paga o ICM vai ter que dar declaração.

Detran adota novas medidas para aliviar o trânsito

Indústrias do carvão vão ter mecanização

CRICIUMA (Correspondente) — Três técnicos ingleses contratados pela Comissão do Carvão Nacional continuam em Criciuma estudando a mecanização das indústrias carboníferas do município.

Idêntico trabalho já foi feito por técnicos alemães e poloneses, também contratados pela Cpcan e, de acordo com os resultados a que chegam os ingleses, o Plano do Carvão resolverá qual o equipamento que vai adquirir para o progresso de mecanização da indústria carbonífera de Santa Catarina.

Contribuintes do ICM devem dar Declaração

Fonte da Secretaria de Finanças da Prefeitura Municipal informou que todos os contribuintes do Imposto de Circulação de Mercadorias, mesmo os considerados isentos, deverão apresentar na Exatoria de sua jurisdição a declaração de movimento econômico, relativa ao período de 1.º de julho de 1968 e 30 de junho do corrente ano. Disse a fonte que

qualquer esclarecimento poderá ser dado na Divisão de Fiscalização da Prefeitura ou na Inspeção da 1.ª Região Fiscal, adiantando que o prazo de entrega será encerrado impreterivelmente no próximo dia 30. Os contribuintes do interior da TMA poderão obter informações junto às Intendências Municipais.

Procurando desengarrafar o trânsito no centro da cidade, o DETRAN vem de iniciar as obras de mais um ponto de estacionamento, que será entregue aos usuários na próxima semana. Este novo parque de estacionamento estará localizado na Praça XV de Novembro, na esquina da rua João Pinto e Antônio Luz, no terreno que pertencera a Caixa Econômica Federal nas imediações do Banco Nacional do Comércio e que terá capacidade para 45 veículos.

Informou, ainda, o Sr. Felinto Schüller, diretor do Detran, que no último mês de junho aquele órgão registrou, em Florianópolis, 92 colisões de veículos todas sem gravidade o que dá uma média de mais de 3 colisões por dia.

Quando à emissão de novas Carteiras de Habilitação, declarou o Diretor do Detran que apesar do grande esforço de seus auxiliares, 10 mil requerimentos de carteiras aguardam seu despacho faltando, somente, o preenchimento das mesmas.

Estas 10 mil carteiras foram todas, requeridas por motoristas

residentes no interior do estado, e em sua maioria tratam-se de renovações.

Já em Florianópolis a emissão de carteiras atinge, diariamente, a casa de 20 carteiras novas e 30 renovações, que são expedidas imediatamente.

Falando sobre o problema do recolhimento do Lixo na Capital, o sr. Felinto Schüller declarou: "Que em boa hora o Sr. Prefeito determinou que o recolhimento do lixo se procedesse a noite, o que veio melhorar de forma sensível o trânsito da cidade, notadamente nas ruas centrais e nas horas de tráfego mais intenso."

No que diz respeito aos estacionamento feitos nos passeios e às filas duplas, o Detran ressentese, apesar do apoio dado pela Secretaria da Segurança Pública, da falta de homens que vinha sendo sanado pela Guarda Mirim, ora extinta, e prestava bons serviços aquele órgão, e concluiu o Diretor do Detran dizendo que: "Seria interessante que se restaurasse a Guarda Mirim, porém com uma melhor estrutura administrativa já que a operacional era plenamente satisfatória."

CLUBE NAUTICO FRANCISCO MARTINELLI

EDITAL DE CONVOCAÇÃO

CONVOCAMOS a todos os associados quites do C. N. FRANCISCO MARTINELLI, para a ASSEMBLEIA GERAL a ser realizada no próximo dia 27 do corrente mês (domingo), com início às 9.00 horas, em sua sede própria à Rua João Pinto nº 42 — sendo a seguinte a ordem do dia:

— ELEIÇÃO DA NOVA ADMINISTRAÇÃO PARA O PERÍODO 1969/1970.

SAULO SOARES
Secretário

NARBAL VILLELA
Presidente

de abastecimento de água Lages terá a ampliação da rede

Lages (Correspondente) — O Chefe do Executivo lageano, Sr. Aureo Vidal Ramos, retornou às suas atividades ontem, segunda-feira após permanecer por alguns dias na Capital do Estado, tratando de assuntos ligados à sua administração. Um dos mais importantes assuntos tratados junto aos órgãos estaduais foi a assinatura de convênio entre o Município, o Estado e a União, para a construção da nova estação de tratamento de água, constante do projeto da nova rede de abastecimento à cidade. Também a ampliação da maternidade Tereza Ramos foi tratada pelo Prefeito

lageano junto a órgãos da administração estadual.

SALVOS
Passam relativamente bem os três acidentados que se encontram internados no Hospital Nossa Senhora dos Prazeres, conforme foi noticiado. O garoto Luiz Antônio Arruda, de 13 anos, teve a perna direita colhida pela correia da poluidora de areia que seu pai, Sr. Wilson Arruda, possui às margens do Rio Caveiras. Transportado para aquele mosocômio, os médicos constataram de imediato a impossibilidade de salvamento de perna atingida, que ficou dilacerada. Apesar da amputação da perna, no entanto, o menor vem reagindo satisfatoriamente,

segundo os últimos informes.

De outra parte, não inspira maiores cuidados o estado de saúde do Sr. Hamilton Oliveira, enquanto que o Sr. José Luiz, vítima do mesmo acidente, vem reagindo muito bem ao tratamento a que está sendo submetido. Ambos viajavam num caminhão F-600 carregado com torças pela BR-116, dirigido pelo primeiro, e que por falta de freio capotou no acostamento da rodovia na altura das obras do Frigóplan.

SUICÍDIO

O soldado da Polícia Militar de Santa Catarina, Joaquim Libório, casado, com 23 anos, residente em Curitiba, tentou sem sucesso o suicídio e está internado no Hos-

pital Nossa Senhora dos Prazeres, após ser submetido a intervenção cirúrgica. Ao dar entrada no mosocômio o policial apresentava sério ferimento no abdome, causado por arma de fogo por ele próprio disparada. Após a operação a que foi submetido, Joaquim Libório ainda inspira sérios cuidados.

LOJISTAS

Após mais uma reunião-jantar do Clube de Diretores Lojistas de Lages, que foi realizada na Churrascaria Pegorini e contou com a participação de 34 associados, ficou deliberado que será no próximo dia 9 a solenidade de posse da nova diretoria da entidade, em local a ser ainda determinado.

Ivo receberá o Imprensa para jantar

O Governador Ivo Silveira confirmou na tarde de ontem que homenageará a imprensa catarinense e convidados especiais, no próximo dia 28, Dia da Imprensa, às 20h, com um jantar no Palácio da Agronomia. Anunciou-se ontem como provável um importante pronunciamento do Chefe do Executivo estadual na oportunidade. Também o Secretário Jaldir Faustino da Silva, da Educação, apresentou os decretos que denominarão os grupos escolares "Jornalista Jairo Callado" e "Jornalista "Caldas Júnior", em virtude de sua viagem para a Guanabara. O Secretário da Educação manifestou o seu pesar por não poder estar presente à solenidade de assinatura dos referidos atos, no dia 28, acrescentando que ambos os homenageados deixaram magníficos exemplos, além do patrimônio jornalístico que honra a imprensa do sul de Santa Catarina.

Sunab está esperando resposta para aumento

O Delegado Regional da Sunab, Sr. Roberto Lapa Pires, informou que está aguardando resposta à consulta que fez à Superintendência do órgão, no sentido de quem é responsável pela solução dos pedidos de aumento nas passagens. Disse que só então poderá ser resolvido o problema ficando, em consequência, em suspensão todos os pedidos de majoração.

Por sua vez, o presidente do Sindicato das Empresas de Transporte de Passageiros, Sr. Ivo Liberato, declarou que as empresas aguardam com ansiedade uma palavra final da Sunab sobre o assunto, esperando que o mesmo seja resolvido de imediato.

TAXIMETROS

Os técnicos do Instituto de Pesos e Medidas prosseguiram ontem com o trabalho de afeição de taxí-

que tem por objetivo constatar se os mecanismos de funcionamento dos taxímetros dos táxis que servem nesta Capital funcionam regularmente, dentro das normas estabelecidas pelo órgão. Mais de 50 táxis haviam sido examinados até a noite de ontem, terceiro dia de trabalho, e na maior parte deles foram encontradas irregularidades, que já estão sendo corrigidas em oficina especializada. Após a correção dos taxímetros um novo exame será efetuado na pista de 2.700 metros da Escola de Aprendizes de Marinheiro, para então, caso o aparelho aprove ser expedido o competente certificado.

De outra parte, o Sub-Delegado do Instituto de Pesos e Medidas, Sr. Antônio Alves, negou que o DETRAN seja o responsá-

vel trabalho de afeição de taxímetro se encontrem de acordo com as tolerâncias da tabela que disciplina a matéria.



Não faça testes com sua segurança!

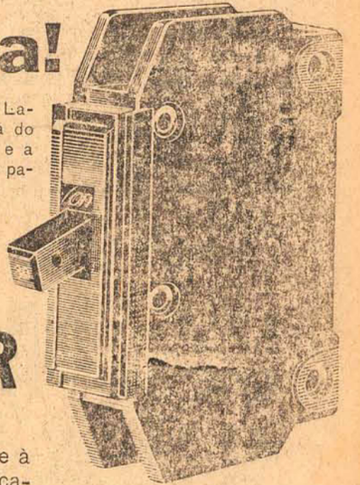
Esta função é nossa. O nosso moderno Laboratório de Provas, único na América do Sul, aliado a 25 anos de experiência e a tradição Westinghouse, garantem o teste para você.

Use logo

QUICKLAG ELETROMAR

Para ter a certeza do melhor.

De fácil instalação encontra-se à venda em todo o Brasil, nas boas casas de artigos elétricos e eletrônicos.



...em eletricidade, símbolo de qualidade!

FÁBRICA E MATRIZ: Estr. Valha da Pavona, 105 - Tel.: 230-9500 - Rio de Janeiro - G.U. - LIGAL CURITIBA: Rua José Loureiro, 133 - 011 - Curitiba - Paraná - Tel.: 44-1273

Filiais e Agentes em todo o País

...VOCÊ NÃO PRECISA "QUEBRAR-A-CABEÇA" PARA ENCONTRAR UM PNEU SEGURO

(GERMANO STEIN S.A. RESOLVE O PROBLEMA)

pelos melhores preços você encontra sempre na tradicional loja de GERMANO STEIN S. A., um completo estoque de pneus FIRESTONE para sua maior segurança e economia.

Firestone

COM. E IND. GERMANO STEIN S.A.

Rua Jerônimo Coelho, n.º 1
Telefones: 3106 - 3451 FLORIANÓPOLIS (SC)

Ciências e Humanidade

Houve um momento em que a humanidade, contrita, suspendeu a respiração em frente aos aparelhos de TV, para assistir ao que pode ser considerado o maior feito do homem, desde a sua criação. A expectativa começou momentos antes das projeções, quando a incerteza ainda pairava como uma ameaça aos que, emocionados, aguardavam a feliz oportunidade de vislumbrar pela primeira vez ao vivo a superfície do satélite terrestre. De repente, projetou-se no vídeo uma imagem — luz e sombras — que nos era mandada de 400 mil quilômetros de distância. Entre a luz e as sombras, um vulto começou a se movimentar, lentamente: era um homem, Neil Armstrong, o primeiro representante da nossa espécie a empreender a façanha maravilhosa de caminhar sobre o pó e as pedras da árida e misteriosa superfície da Lua.

Pouco depois, atrás dele, um segundo astronauta principiava a descer a escada do módulo lunar. Edwin Aldrin não che-

gou a pisar todos os degraus: a emoção daquele instante histórico fez com que pulasse, em lenta e precisa queda, sobre o chão desconhecido que iria explorar.

Em dezenas de países do mundo inteiro a humanidade não pôde conter um justificado sentimento de emoção em relação àquilo que estava começando a presenciar. Aos poucos se dava conta de estar documentando, para a posteridade, um episódio transcendental para o futuro da vida humana. Era o homem, que a despeito de todo o seu egoísmo, mesquinhez e insignificância, se dava conta da grandeza que nele há escondida, a qual encontrava naquele momento a plena explosão da sua potencialidade. A ciência, como expressão do poder criativo e propulsor do homem, pode-se dizer que decretava a sua maioria em relação aos fenômenos mais recônditos da natureza. Mas o acontecimento não era apenas uma manifestação das leis mecânicas. A par da admirável proeza da técnica e da ciência que reveste esta viagem à Lua, não se

pode deixar de enxergar nela a manifestação do lirismo humano, que chegou a se exteriorizar na mais pura das suas formas. Já na descida do módulo lunar, o coração de pedra de Armstrong se deixou traír, aumentando de 90 para 110 o número das suas pulsações por minuto. Quando o módulo tocou a superfície da Lua, as batidas aumentaram para 156, o que torna claro que toda a metódica preparação dos astronautas para o empreendimento histórico não conseguiu destruir os seus sentimentos de homem de carne e osso, nem desalojar daquela estrutura quase mecânica a evidência da alma humana.

Porque, acima do sucesso científico e técnico, venceu o homem pela satisfação de, afinal, realizar um sonho milenar e apoteótico, cujas revelações poderão ser de vital importância para a civilização terrestre. É neste sentido que a descida do homem na lua representou uma conquista da humanidade, atribuída ao gênio inventivo e ao poder criativo do homem.

Atividades do Plameg

Gustavo Neves

Depois de haver inspecionado obras do PLAMEG, no interior do Estado, o Engenheiro Colombo Salles, Secretário Executivo dessa Autarquia, determinou que os recursos do Imposto Único Sobre Minerais, adicionais a recursos próprios do Plano de Metas, fossem em setores de execução de serviços, que julgou merecedores de prioridade: assim, foram beneficiados, além das obras de construção de estabelecimentos de ensino, algumas outras, nas frentes de energia elétrica, agropecuária e transportes rodoviários.

No setor do ensino, a providência tomada pelo critério do Titular executivo do PLAMEG, dentro do programa administrativo do Governo Ivo Silveira, abrangendo seis grupos escolares, quatro dos quais no Município de Criciúma, um em Tubarão e um em Lauro Müller; quatro escolas reunidas, duas delas em Tubarão, uma em Criciúma e uma em Imbituba; três colégios normais, respectivamente em Tubarão, Criciúma e Laguna e finalmente o bloco "b" do Colégio Industrial de Tubarão.

Mais recentemente, seis salas de aulas, — duas em São João Batista, duas em Mafra, uma em Içara e outra em

Rio do Cedros — tiveram autorizada a sua construção, devendo custar ao Estado a soma de NCr\$ 23.000,00. O Engenheiro Colombo Salles se empenha em apressar a conclusão dessas obras, dando cobertura ao interesse da Educação, que ampliará sua rede escolar.

No setor da energia elétrica, a CEE foi amparada pelo PLAMEG com o meio de execução de diversos projetos, cujo o orçamento prevê de NCr\$ 150.000,00. Mas também a CELESC teve, para despesas com a rede de distribuição de energia elétrica em Tubarão, o apoio financeiro do PLAMEG, no montante de NCr\$ 670.000,00.

Por sua vez, na Região Carbonífera de Santa Catarina, a assistência à agropecuária, por parte do Plano de Metas, é de NCr\$ 800.000,00, com o que o ilustre Secretário Executivo daquela Autarquia atendendo a justas reivindicações dos proprietários rurais sulinos, em coincidência com as diretrizes governamentais.

Finalmente — ainda com recursos próprios do PLAMEG, adicionados aos do Imposto Único Sobre Minerais, o sistema rodoviário do Estado se favorecerá com a implantação de um trecho de cerca de 13 quilômetros de estrada, entre Orleães e Lauro Müller (SC-56); com os serviços de reconstrução e melhoramento do

trecho Orleães-Brusque do Sul-Três Barras; com os serviços de melhoramento da rodovia SC-54, no trecho Tubarão-Gravatal e finalmente com implantação de estrada Forquilha-Meirel.

E, como se vê, um largo programa de atividades na concretização de obras destinadas a acelerar a prosperidade catarinense, planejadas sob as diretrizes do Engenheiro Colombo Salles, que não se desvia do processo de integração econômica do Estado, propugnando-o de acordo com o pensamento do Governo Ivo Silveira e com as próprias convicções pessoais, externadas em várias oportunidades em que lhe foi dado pronunciar-se sobre o problema da expansão integral do país — e particularmente, agora, de Santa Catarina, dentro da política de desenvolvimento nacional.

Mas: concorrendo para a solução do problema de abastecimento de água à cidade de Imarui, o titular da Secretaria executiva do PLAMEG fez entrega ao dr. Antônio Moniz de Aragão, Secretário da Saúde, da importância de NCr\$ 168.000,00, em cumprimento ao convênio firmado entre o órgão e a referida Secretaria de Educação. E graças a isso Imarui terá esse grande serviço urbano, a ser concluído num prazo que não irá além de sessenta dias.

A propósito de Nathaniel Hawthorne

Péricles Prade

Afirmou-me um intelectual ilhéu, a maneira dos críticos de esquina que, ultimamente, vêm infestando a cidade, reconhecer no magnífico escritor norte-americano do século dezenove, Nathaniel Hawthorne, um dos romancistas mais lidos no País. Confesso discordar de tão agressiva levandade literária.

Três razões são suficientes para reter a afirmação: confundiu leitura com divulgação; imaginou que o autor tivesse escrito romances, apenas; estendeu o interesse de seu "círculo" a todos os leitores, muitos dos quais, por óbvio, sequer o conhecem de nome. Estes dois últimos argumentos são por demais evidentes. Apreciarei, o primeiro deles, que aparentemente não poderia resistir à incisiva análise.

Nathaniel Hawthorne, não se pretende negar, já tem traduzido, no Brasil, três romances ("The Marble Faun", "The House of the Seven Gables" e "The Scarlet Letter"), um volume de contos (seleção preparada por Olivia Krühenbühl e publicada pela "Livros de Bolso"), bem como a novela "A Filha de Rapaccini", que acompanha outras duas, de Melville e Mark

Twain, na coletânea organizada por Casiano Nunes para a Editora Cultrix. Contos esparsos também os há. E, por outro lado, ainda não foram traduzidos "Fanshawe", "Mosses from an Old Manse", "The Lithdale Romance", "The Snow Images" e "Our Old Home", o mesmo se podendo dizer em relação a trabalhos de menos fôlego.

Ora, a simples tradução dos romances apontados, que se resume em razoável divulgação da obra, não me parece motivo excelente para justificar convicção tão cristalizada. Quanto mais divulgação, maior leitura, sem dúvida. Mas a correspondência não é, e nem pode ser, completa, perfeita, absoluta. Há, além do mais, o caso daqueles que compram tão somente para decorar a biblioteca, dando inclusive preferência a certos tipos de cores e ao número de páginas.

E, mesmo se todos os que comprarem as obras traduzidas, as lessem, continuaria sendo leviana a afirmação de que Hawthorne é um dos mais lidos. O argumento, quem sabe, valesse relativamente a autores como Ernest Hemingway e Scott Fitzgerald, na América do Norte, ou Graham Greene ou Charles Morgan na Inglaterra. O próprio William Faulkner,

considerado um autor difícil, é mais lido do que Hawthorne, o mesmo ocorrendo com James Joyce. E, ainda ad argumentandum, cito um nome que foi contemporâneo do criador de "A letra escarlate", possivelmente mais lido do que todos eles juntos: EDGAR ALLAN POE.

Se na América do Norte, o pai do romance policial ("Os crimes da Rua Morgue"), é infinitamente mais lido do que Hawthorne, o que dizer no Brasil? (Ser mais lido não é prova de superioridade. Se foi superior a Hawthorne, na poesia e nos contos, não o foi nas novelas. No Brasil José de Alencar foi e é muito mais lido do que Graciliano Ramos. No entanto...

Não me convenceo, como não se convencerão aqueles que têm, pelo menos, um relativo conhecimento do assunto. Esta discussão, meramente literária, pode ou não ser considerada estéril ou inútil? Poderia se, a respeito de Nathaniel Hawthorne, não me manifestasse examinando a obra. No momento oportuno analisarei os principais aspectos de sua criação. Será possível verificar, então, se é ou não correto denominá-lo "o poeta elíptico do complexo de culpa" Freud, influenciado por ele, por certo diria "não!"

TRIVIAL, VARIADO

Marcílio Medeiros, filho.

O ADMIRAVEL MUNDO NOVO

"Poetas, seresteiros, namorados,
Correi!
E chegada a hora de escrever e cantar
Talvez as derradeiras noites de luar".
(Gilberto Gil).

Jamais aconteceu algo tão grandioso, tão admiravelmente fantástico, desde o último dia da Criação. Não há relação a se estabelecer para aquilatar a magnitude do feito que colocou o homem na Lua, permitindo que um ser humano apalpe a superfície pedregosa do nosso satélite e que, depois, emprendesse a longa viagem de volta, a tempo de comer junto com a família uma torta de maçãs que a tradição norte-americana sempre reserva para as ocasiões especiais.

Começamos a viver as primeiras horas de uma nova era na história da humanidade. É absolutamente inegável que a partir de agora muita coisa há de mudar sobre a face da nossa velha Terra. Conceitos devem ser revistos, novos conhecimentos advirão para os mais variados ramos da técnica e da ciência e até o nosso comportamento está fadado a sentir as influências que decorrem da conquista da Lua.

A mística lunar cede lugar à concepção técnica e científica, após as constatações nos laboratórios da NASA das descobertas que os pedregulhos trazidos nos bolsos de Armstrong e Aldrin possibilitarão aos cientistas fazer. Qualquer criança de cinco anos, de cultura rudimentar, hoje já sabe que a Lua é feita de pedras e poeira, não de queijo. Os jovens casais, após a cerimônia do casamento, não poderão mais dizer que vão em viagem de "lua de mel", expressão que já nos começa a soar piegas e sem sentido. Os namorados, por outro lado, vão ter que arranjar um novo pretexto para os seus arroubos românticos, pois a composição da superfície lunar nada tem de excitante para seus encontros solitários. As derramadas melodias do nosso chamado cancionário popular estão a exibir novas letras, pois é óbvio que "as pastorinhas, pra consolo da Lua", nada mais podem fazer depois que os sapatos dos astronautas fizeram na face do nosso satélite o que as sandálias de prata da mulata fazem no asfalto das avenidas, nos dias de Carnaval. Páginas e páginas de poesia podem ser retiradas das antologias de todo mundo, porque "o manto diáfano da fantasia" caiu dos ombros da Lua. Em seu lugar, a nudez crua da verdade está a dizer que o nosso satélite não é de ouro nem de prata, mas que a poeira que se pegou nas botas dos astronautas tem cor de chocolate, o que é deveras interessante.

Ao contemplar a Lua neste quarto-crescente, os nossos olhos já não a vêem como há alguns dias atrás. Nem deusa nem mulher, vai se tornando um objeto quase comum e a sua aura de mistério aos poucos se volatiliza. Dentro de dois ou três anos, pouco estaremos falando nela e nossa surpresa se acomodará ante tanta coisa fantástica que vai acontecendo à nossa volta, fazendo com que nos também nos sintamos ou pouco fantásticos.

Mas, afinal, mudou a Lua ou mudamos nós? Mudamos ambos e continuaremos mudando ainda mais com o correr dos séculos, palmilhando o caminho das estrelas que talvez, um dia, nos faça ver que o Céu existe de verdade.

SUCESSÃO REVIVIDA

Comentava-se ontem, numa roda, a volta do Sr. Paulo Konder Bornhausen às atividades políticas.

Lembrou-se, na oportunidade, que há vários meses o Diretor do Banco do Brasil se havia retirado, no contexto da retração política geral que veio com a edição do Ato Institucional nº 5.

Agora, quando se fala em reabertura do Congresso, eleição direta para governadores e reestruturação partidária, foi também reencetada pelo Sr. Paulo Bornhausen a sua peregrinação pelo interior do Estado, tratando de assuntos do BB, recebendo títulos honoríficos e, para completar o quadro, ocorrendo também o quarto ou quinto relançamento da sua candidatura à sucessão do Sr. Ivo Silveira.

As atividades políticas de PKB também têm se desdobrado com regularidade nas movimentações de bastidores, pois, segundo dizia um político experiente, tudo que fazia parte do grupo, o momento é decisivo para aqueles que alimentam esperanças de vir a disputar o pleito sucessório.

Isto porque, na nova fase da vida partidária, ganha mais pontos quem primeiro se projetar no quadro político e a persistência com que o Sr. Paulo Bornhausen vem aparecendo na cena sucessória começa a consolidar a sua candidatura no interior do Estado.

Os demais postulantes, se quiserem chegar a tempo, que tratem de fazer o mesmo, senão perdem o trem.

"O APOSTOLO" FAZ ANOS

O semanário "O Apóstolo", editado pela Congregação Mariana "Nossa Senhora do Desterro", faz 40 anos na próxima segunda-feira. A data será celebrada com uma missa na sede do órgão, seguida de uma recepção a convidados e à imprensa.

VALE A PENA INSISTIR

A população de Blumenau recebeu desapontada o resultado do concurso de "Miss" Universo, com a desclassificação de Vera Fischer do rol das cinco finalistas.

Acontece que todo mundo, lá, estava certo de que "Miss" Brasil, na pior das hipóteses, tiraria segundo lugar. Até anúncios de firmas comerciais e de indústrias locais estavam preparados para ir a público logo após o resultado do certame, juntando mais um título aos muitos que a cidade possui: "Blumenau, a capital mundial da beleza".

Infelizmente, não deu certo, mas os blumenauenses estão dispostos a bisar o feito ano que vem e já começam a pensar em quem será a próxima "miss", entre tantas beldades que lá tem

para escolher.

ANTES CEDO

Os membros da nova diretoria do Clube Doze, já praticamente escolhida pelo Conselho eleito no último dia 6, estão se reunindo frequentemente para estabelecer os planos que porão em prática logo após a sua investidura. O Presidente do Conselho, Milton Leite da Costa, e o futuro Presidente do Clube, Márcio Colaço, estão firmemente empenhados no cumprimento das metas estabelecidas durante a campanha eleitoral, asseverando que já neste ano o clube vai apresentar muitas novidades.

CAMBIO NEGRO

Alguns jornais do Rio e de São Paulo que chegaram ontem à Cidade, notadamente "O Globo" e o "Jornal do Brasil", foram disputados a tapa nas bancas.

Houve jornaleiros, porém, que tão logo esgotou a cota das bancas, saíram a anunciar "O Globo" a NCr\$ 1,00, aproveitando-se da procura por parte de todos aqueles que faziam questão de conservar em seus arquivos implacáveis um exemplar do jornal que noticiava a conquista da Lua.

UM PLANO EXEMPLAR

Na tarde de ontem, o professor Jadir Faustino da Silva, Secretário da Educação, recebeu em seu gabinete a visita do professor Fernando Camacho, da Universidade de Essex que, de passagem por Florianópolis, deu um pulo até lá para cumprimentá-lo.

Trocando ideias sobre problemas educacionais com o professor Jadir, o Sr. Fernando Camacho indagou pelo Plano Estadual, que desejaria conhecer. O Secretário fez-lhe uma rápida explanação do Plano e no mesmo momento entregou ao professor Camacho um exemplar do documento, para que pudesse conhecê-lo melhor.

Entusiasmado com a explanação do Secretário, o Sr. Fernando Camacho quis saber "como é que os senhores chegaram a estas conclusões, que são a de uma estrutura semelhante ao que de melhor existe no mundo em Educação?".

O professor Jadir explicou-lhe que as conclusões foram tomadas com base na realidade do ensino em Santa Catarina e para cujo aperfeiçoamento o Plano era o instrumento mais adequado.

Pois ali, na mesma hora, o Secretário da Educação foi obrigado a dar uma entrevista — gravada em fita — ao professor Fernando Camacho, que a levará para o Museu da Imagem e do Som da Universidade de Essex, a fim de deixar registrado em seu acervo o resultado de um trabalho sério e realista que deve ser motivo de orgulho para todos os catarinenses.

Zury Machado

Está completando 59 anos de sua fundação o Lar São Vicente de Paula.

Sábado, na Capela do Divino Espírito Santo, o Reverendo Bianchini celebrou Missa em ação de graças aos benfeitores daquele estabelecimento. Foi também lançada a campanha Amigos do Lar São Vicente de Paula.

Circulando em nossa cidade Katia e Cora Camargo da sociedade paulista. As bonitas moças sábado foram vistas jantando no Santacatarina Country Club, com o casal Mirian e Sérgio Resende.

Conquistou o 6º lugar no concurso Miss Universo 1969, a beleza catarinense de Vera Fischer que é Miss Brasil, sábado em Miami.

Com um jantar muito íntimo,

sábado, foi festejado o aniversário do Diretor-Presidente da firma Hoepcke e Diretor do jornal O ESTADO, Dr. José Matusalém Comelli.

Boa música, gente bonita, jógo de luzes num colorido que mostrava a contagiante alegria no clube da jovem-guarda, tudo isto sábado sexta-feira no Clube Paineiras. Os nossos cumprimentos ao Presidente do Paineiras pela maneira como vem conduzindo aquele simpático ambiente.

Já estão de volta da viagem de núpcias a Buenos Aires, Adir e Moacir Pereira.

Entre as Debutantes Oficiais do Baile Branco que se realizará dia 16 próximo, no Clube Doze, está Lilliam von Lingingen, que representará a sociedade de Curitiba. Lilliam que está em nossa cidade tem sido vista acompanhada do discutido Victor Faria.

Senhoras da sociedade de Santo Amaro da Imperatriz, estão bastante preocupadas com a promoção do desfile Bangu que se realizará sábado no Clube 15 de Janeiro.

Sábado no Country Club, certa roda comentava o bom-gosto da

decoração da nova residência do casal Paula e Paulo Pereira Oliveira.

Agora, o casal está bastante preocupado com a visita da cegonha que será no próximo mês.

Helena Martins e Paulinho, sábado movimentaram o American Bar do Quercência Palace.

Sexta-feira no Porão do Country Club, Iara e Lúcia Gualberto estavam acompanhadas pelo acadêmico Milton Brüggemann Filho. Iara muito alegre comentava sua recente viagem ao Chile.

Alvaro e Marcelo, filhos do casal Leny e Rubens Pereira Oliveira, domingo último festejaram aniversário.

Algumas cigarras, foram vistas com muita discrição sexta-feira no Country Club.

Sábado pela manhã no Estreito deu-se a inauguração do Hospital Sagrada Família.

Muito movimentado estava sábado o Country Club. Jantando no restaurante os casais: João Assis Filho, Paulo Costa Ramos e Flávio Luiz Vieira. Com os casais estava Nice Faria.

O Porão do Country bastante concorrido, gente bonita e elegante mas parece até piada, uma só música foi tocada 20 vezes.

Pensamento do dia: Há verdades que devemos sentir, antes de as compreender.

Cão de Exportação

Por volta de meados do século dezanove um prupo de trabalhadores no norte da Inglaterra conseguiu criar um terrier em miniatura.

Era um cãozinho vivo, cheio de vida, escuro, de orelhas em pé, olhar inteligente, de pelo longo e sedoso. A princípio era denominado de Scotch Terrier. Mais tarde, contudo, seu nome foi mudado para Yorkshire Terrier. Constitui, hoje em dia, a raça de cão mais exportada para Grã-Bretanha, e a mais procurada em todo o mundo.

Nada menos de 1.743 cães deixaram a Grã-Bretanha rumo a outras terras em 1968. Destinará-se à maioria dos países da Europa, à Escandinávia, aos Estados Unidos, à América do Sul, ao Canadá, às Bermudas, à Finlândia, à Austrália, à Nova Zelândia e outros.

PRESIDENTE NIXON POSSUI UM

O Presidente Nixon possui um Yorkshire Terrier ao qual se refere como "o pequenino". Muitos outros americanos famosos são proprietários dessa fascinante raça.

O Yorkshire Terrier presta-se tanto como cão para participar de exposições como simplesmente para se ter em casa. Seu tamanho é o ideal para espaços limitados. Com número cada vez maior de apreciadores de cães morando em apartamentos, é mais que provável que haja uma procura cada vez maior de cães de raça pequena, e o Yorkshire Terrier é uma das menores de todas.

Há ainda a seu favor a sua aparência original. É quase impossível imaginar um exemplo mais perfeito de miniosidade e beleza canina do que o Yorkshire Terrier.

PARA EXPOSIÇÃO

O minúsculo Yorkshire Terrier — pesa menos de 3 quilos e de uma aparência que agrada a qualquer apreciador de cães. Possui um longo e sedoso pelo, de cor azul, que é repartido ao meio desde o fuchinho até a extremidade da cauda. O pelo cai reto e uniformemente de ambos os lados, e nos melhores espécimes chega a tocar no chão. Os longos cabelos na cabeça são de um rico marrom dourado, e os de peito e das pernas são também marrons.

O pelo e a cor são as características mais importantes de um Yorkshire Terrier, e os criadores britânicos não poupam esforços no sentido de cultivar um excelente pelo. A hereditariedade, evidentemente, exerce um papel importante, e, em segundo lugar, a arte de pentear. Não só o pelo escovado e penteado regularmente e com cuidado, mas aplica-se também azeite de oliva entre uma exposição e outra. O pelo é enrolado em rolos de papel de modo a evitar que se parta.

O Yorkshire Terrier que não participa de exposições caninas não exige, naturalmente, todo esse tratamento de beleza. Não se desejando um pelo longo, este pode ser cortado e, com exceção do trabalho normal de escová-lo, não exige qualquer outra atenção.

PERSONALIDADE AFÁVEL

Qual a personalidade de um Yorkshire Terrier? Trata-se de um dos mais afáveis, calvos ativos e espertos cães de que se tem notícia. Embora receba muitas vezes a denominação pouco digna de cachorro de "brinquedo", não se trata de modo algum de um cão de colo. Forte e alegre, é um verdadeiro terrier, que agrada inclusive aos apreciadores da raça terrier e que tiveram de abrir mão de versão maior.

O Yorkshire Terrier quando ainda bebê já gosta de caçar, e antes de completar três meses já persegue pequenos insetos, e besouros antes de passar ao parque ou no campo, embora tal exercício não seja necessário uma vez que está perfeitamente satisfeito em brincar dentro de casa ou no jardim.

Nas palavras de um proprietário: "Danny é totalmente devotado a nós, adora as crianças e já aprendeu até a respeitar o gato da família. Que mais poderia pedir o proprietário de um cachorro?"

Naturalmente, o Yorkshire Terrier varia muito em tamanho, e é evidente que um pequenino para exposições (pesando 1,5 quilo) não pode aguentar os mesmos rigores que nada significam para um maior — de 3 a 3,5 quilos. Mas mesmo os minúsculos, se são de pais saudáveis, são bastante resistentes.

NAO AFETA ASMÁTICOS

Outra vantagem dessa pequena raça é que seu pelo não cai, de modo que mesmo as pessoas asmáticas, que são alérgicas a cabelos de animais podem ter um desses cãozinhos em casa.

O Yorkshire Terrier é de cor preta e marro ao nascer. A coloração o-marron ocorre nos pés e acima dos olhos. A partir dos três meses começa a mudar de cor, com os primeiros indícios aparecendo na cabeça, que torna eventualmente de uma rica cor marrom dourado. A partir dos seis a doze meses, ou até mais tarde, a coloração do corpo começa a mudar, transformando-se geralmente em azul-escuro. Em alguns cães, entretanto, a cor se torna azul prateado, que embora muito bonita, não é adequada para exposições. Mas esses cães mais claros são também excelentes amigos do homem.

Iára Pedrosa

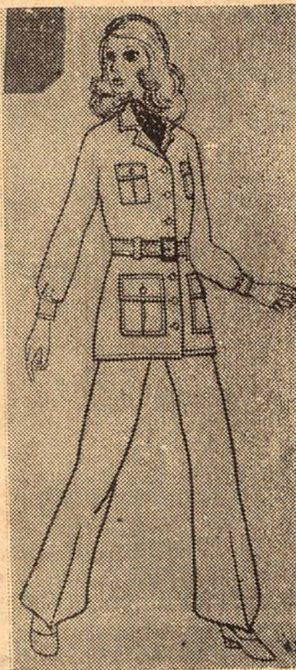
Para estar na moda, a mulher entra no couro.

Pioneiro de uma enorme variedade de tecidoschoque, que do ciré ao vinil, passando pelos laminados, fizeram das mulheres de hoje, verdadeiras Barbarelas, o couro se impôs definitivamente. Maleável, prático, sólido, no auge da onda, ele se fez necessário ao guarda-roupa feminino, para

as 24 horas do dia. Pelas ruas, em cada dez mulheres, oito vestem couro, aliado à lã, ao tricô, ou enriquecido de peles.

Lulu, numa versão super avançada do clássico safari, associou couro à lã — o primeiro fazendo detalhe para a cintura, gola e bolso. A cor escolhida foi o verde. A túnica tem quatro bolsos machedos e lapelas, gola esporte, mangas, chemise e cinto.

É bem longa e usada com calças retas, que poderão ser substituídas por uma saia. Não esqueça o foulard nem o mocassim em couro marrom queimado, e, com seu jeitinho catito ela sabe que não pode estar mais por dentro da onda.



Atenção! atenção! — Lulu foi vista em Cabo Kennedy. Aguardem, sensacionais revelações

Primeiro, o choque das coleções. Depois, a moda vai se revelando, caem os impactos, aqueles que fazem efeito de passarela. A voga se define e já está surgindo a nova mulher. Cardin é o primeiro costureiro que foi buscar nas roupas espaciais fonte de inspiração.

São os macacões dos cosmonautas, interpretados para o uso de quase todas as mulheres. Eles apareceram primeiro, timidamente, nas discotecas e nos barzinhos da moda. Agora, também a jovem-senhora já toma coragem e incluiu no seu guarda-roupa. Para que seu uso seja adequado, você deve ter manequim entre 40 e 44, no máximo. No 46, só ficará bem se as medidas forem proporcionais.

As magras sempre levam vantagem. Poderão usá-lo de manhã à noite, em jersey, malhas elásticas ou até mesmo tecidos metálicos. E, para o verão que vem, em algodão estampado e renda de algodão.

As gordinhas terão que se limitar aos de algodão, jersey e, às vezes, uma gabardine de muito boa caida. Os acessórios são os mesmos usados para pantalonas. Das cores, escolha a que quiser, apesar da moda recomendar os verdes, rosas e, para o verão, o violeta e o vermelho claro. A única coisa que não pode ser esquecida é o cinto. A cintura deve ser marcada — mesmo sendo grossa — para que ele fique bem proporcionado. Use zippers largos com argolas na extremidade, ou então, à maneira de Saint-Laurent, com cruza-cruza que fecha por meio de rolôtes e já anote que no verão eles como frentes-únicas, com corte de calça bem aberto e farão lembrar um pouco o gênero pijama de dois anos atrás. (Interina)

Música Popular

Augusto Buechler

Atrás de mim, sobre a mezinha, está o tocadisco. É a trilha sonora do filme "Um Homem, Uma Mulher" que se pode ouvir; esta coisa estupefante que Francis Lay compôs e Pierre Barouh tão admiravelmente pôs a letra.

Quem assistiu ao filme, eu acredito que só possa afirmar ser ele o melhor que já assistiu, no gênero. Uma naturalidade no desempenho dos artistas de arrepiar e uma maneira bem realista de mostrar o amor entre duas criaturas. Um filme sem pieguismos e sem os diálogos prolongados e enfadonhos que habitualmente aparecem nos filmes de baixa categoria.

Mas para que comentar filmes numa coluna de música popular? Explico. Em "Um Homem, Uma Mulher", música e imagem estão intimamente ligados. É preciso saber o que o filme quer dizer. Isto ajuda, para melhor compreensão da música e para que gostemos dela mais ainda. Para quem viu o filme, melhor ainda. Basta tocar o disco e as imagens voltam todas. Você vê o filme outra vez.

Além das composições excelentes que integram toda a trilha sonora, destaca-se o tema principal "A Man and A Woman". É uma melodia rara. No disco há três faixas com a mesma composição, cada uma delas executada de forma diferente. Este é um dos motivos pelo qual não se enoja desta repetição. O outro, é que estas faixas não se encontram uma depois da outra, e sim alternadas (duas do lado A e a outra no lado B).

No filme há outro fato interessante: a presença de uma composição brasileira. É o "Samba da Bênção", de Baden Powell e Vinícius de Moraes, que recebeu o nome de "Samba Saravali". A letra em francês é de Pierre Barouh, sendo cantada por eles mesmo e tendo a atuação de Baden Powell e orquestra.

Pierre Barouh frequentemente visita o Brasil. Em maio do ano passado, ele escreveu um artigo para a revista Manchete onde diz da sua alegria por estar no Brasil. Eis alguns trechos: "... eu sou prisioneiro da vontade de vir ao Brasil. Parece que aqui existo mais que nos outros países. E pode chegar o dia em que só conseguirei viver se morar aqui. Não sei quando, nem como me apaixonei pelo Brasil. Fui seduzido, antes mesmo de conhecê-lo, por sua música e isto aconteceu no momento em que ouvi João Gilberto".

"A pessoa que mais influenciou em minha vida artística e até mesmo pessoal foi Baden Powell. Para mim Baden é um gênio. Se Deus tocasse violão não seria melhor do que ele. Vagamos juntos pelos cantos do Rio e, depois, nos encontramos em Paris, onde Baden viveu um ano. Foi uma época de ouro na minha vida de compositor. Com ele fiz a sequência musical do filme "Um Homem, Uma Mulher". Depois disso, fiz quatro músicas para o filme de Leleuch, "Viver por Viver" e, ainda, as músicas de outro filme, do mesmo cineasta, sobre os Jogos Olímpicos de Inverno". Isto é um pouco do amor que Pierre Barouh sente pelo nosso país. É bem possível que, enquanto ele compunha as músicas para o filme a que nos referimos, tenha pensado nas nossas praias, em toda a beleza que existe nas nossas paisagens. Gostamos tanto de nós, como poderia deixar de incluir uma música nossa, no filme de cuja trilha ele foi o co-autor?

Enfim, a mensagem que nos traz o disco é das mais belas. É música genialmente elaborada; feita para dar à imagem tudo aquilo que ela pode proporcionar aos sentidos e ao coração. E música que ficará para sempre na nossa lembrança.

A parada de sucessos da semana anterior apresenta certos casos interessantes. A gravação "The Letter", que esperávamos fosse subir bastante, o fez apenas em um lugar. Nesta semana é quase certo o seu ingresso nas "dez mais". Quem subiu foi a gravação de Donovan, "Atlântida" (do 11º para o 9º).

"Dizzy" com Tommy Roe causou surpresa, pois caiu do 5º para o 7º lugar, levando a crer que alcançará um dos primeiros, pois Mary Hopkin e Erasmo Carlos estão demorando demais em seus postos. O que não me convence é a posição que ocupa "I Started the Joke" com os Bee Gees. Deveria estar numa posição muito melhor, pela popularidade que desfruta. Eis os dez primeiros lugares:

- 1º) "Sentado a Beira do Caminho" — Erasmo Carlos.
- 2º) "Get Back" — The Beatles.
- 3º) "Good Bye" — Mary Hopkin.
- 4º) "Aquarius/Let Me Sunshine Inn" — 5th Dimension.
- 5º) "I Started the Joke" — The Bee Gees.
- 6º) "Nobody But Me" — The Human Beinz
- 7º) "Dizzy" — Tommy Roe.
- 8º) "Vou Pedir Outra Vez" — Marcos Roberto.
- 9º) "Atlântida" — Donovan.
- 10º) "The First of May" — The Bee Gees.

O seu programa

CINEMA	ROXY
SAO JOSE	20h
15 — 19,45 e 21h45m	HONG-KONG O PERIGO
Dean Jones — Hayley Mills	O INFERNO
O DIABOLICO AGENTE D.C.	Censura 14 anos
Censura 5 anos	GLORIA
RITZ	17 e 20h
17 — 19,45 e 21h45m	Stuart Whitman — Janet Leigh
A GRANDE MURALHA	EU TE VEREI NO
Censura 14 anos	INFERNO QUERIDA
	Censura 13 anos
	IMPERIO

20h	Mey Chen — Glenn Saxon — Evi Marandi
	LUANA A FILHA DA FLORESTA
	Censura 14 anos
	RAJA
20h	TUMULO SINISTRO
	Censura 13 anos
	CORAL
15 — 20 e 22h	Dean Martin
	O AGENTE SEGRETO MATT
	HELM
	Censura 13 anos

TELEVISÃO
TV PIRATINI CANAL 5
18h45m — O Doce Mundo de Maria Guida — novela
19h10m — Nino o Italianinho
19h45m — Diário de Notícias
20h05m — Show Sem Limites
20h30m — Beto Rockefeller — novela
21,00h — Show Sem Limites
22,00h — Grande Jornal
22h15m — Conversa de Arqui-bancada
TV GAUCHA CANAL 13
18h45m — A Última Valsa — no-

vela	19h10m — A Rosa Rebelde — no-
	vela
	19h45m — Show de Notícias
	20h05m — A Ponte dos Suspiros
	20h35m — Os Estranhos — no-
	vela
	22h00 — Dery de Verdade
	22h05m — Teleobjetiva Crefisul
	22h15m — Agente da Uncle —
	filme
	22h30m — Espetaculo Esportivo

Exposições

De Geraldo Rocha no Museu de Arte Moderna de Florianópolis.



Esportes

Aldo Luz vence pela segunda vez regata promovida pelo Ipiranga do Saco dos Limões — Avai dá de 3 no Paisandú e promete contratar novos jogadores para o campeonato do próximo ano — América empata com o Corinthians em Joinville — Juvenis da Cidade tem agora três líderes — CRD quer acabar com indisciplina no futebol de Santa Catarina.

Regularidade do Aldo Luz lhe deu a vitória na Regata do Ipiranga

O Clube de Regatas Aldo Luz, primeiro campeão da Regata do Ipiranga, que, há vários anos é efetuada na raia de Saco dos Limões, após três anos de espera — espaço de tempo no qual o Riachuelo conquistou duas regatas e o Martinelli uma — conseguiu sua segunda vitória na sensacional disputa que uma vez mais promoveu o clube ipiranguista que outra vez contou com a supervisão da Federação Aquática de Santa Catarina e a presença dos três grêmios da ilha. Venceu com muita categoria os páreos de quatro com timoneiro e oito remos, conseguindo uma segunda lugar no de yoles a 4 remos e um terceiro lugar no skiff ou que lhe deram 40 pontos contra 35 do Martinelli e 27 do Riachuelo. O Martinelli não conseguiu o "bí" da regata, embora conquistando a maioria dos páreos do programa. A explicação está no fato de não ter conseguido nenhum ponto nos páreos em que foi derrotado pelo alvirubro e de ter o Aldo Luz manobrado bem no ato das inscrições, colocando duas guarnições para disputar o páreo de skiff. Sem um remador para alcançar nem ao menos uma segunda colocação, e como o último posto não conta pontos, o feito, foi inscrever dois barcos mas fazendo correr um só e sem qualquer pretensão a não ser os cinco pontos que foram decisivos para a conquista do título de campeão da regata. Tecnicamente a regata não convenceu, pois fomos encontrar muitos remadores completamente fora de forma. Apenas o quatro com (que dobrou no oito) alidista, o dois com e o skiff do Martinelli revelaram algum preparo físico. Os demais cansaram durante o percurso, principalmente os remadores do

Riachuelo que deixaram bastante a desejar, tanto que, pela primeira vez na história da regata de Saco dos Limões o clube da Rita Maria não obteve um só páreo. Eis um resumo dos que foram os cinco páreos, assistidos por uma das maiores assistências já observada naquela localidade da Capital:

1.º páreo — 4 com timoneiro — Na raia apenas Aldo Luz e Martinelli, visto não ter o Riachuelo solicitado inscrição. Venceu o Aldo Luz com muita categoria, chegando com uma diferença de dois barcos sobre o quarteto campeão catarinense. A guarnição alidista foi esta: Edson Pereira; prôa, Nelson Pereira Chirighini, sota-prôa; Manoel João Teixeira, sota-voga; Alfredo Lino Quadros Filho, voga e Altair Catetano timoneiro.

2.º páreo — Singleskiff — A maior categoria de Liquefio fez-se presente, com o novo campeão catarinense ganhando de ponta a ponta o páreo. No início remou leve e tranquilo, perseguido de muito perto por Paulinho do Riachuelo e mais adiante Adilson, do Aldo Luz. Após os mil metros, ou seja a metade do percurso o remador rubronegro, imprimindo maior vigor às remadas, foi se distanciando dos dois oponentes, para atingir o ponto de chegada com cinco barcos de vantagem sobre o riachuelo que por sua vez deixou atrás sete barcos o singlista alvirubro.

3.º páreo — 2 com timoneiro — Um dos páreos mais aguardados, visto que iriam se defrontar duas guarnições categorizadas. A luta foi muito boa até os mil metros e duzentos metros após os quais, os martinellinos foram ganhando distância para vencerem com um

barco de diferença. Luiz Carlos, voga e Saulo Soares, com o garoto Juvando Azevedo Vieira no timão, eis a guarnição que conseguiu suplantar a dupla Ardigó-Ivan. A vitória dos campeões catarinenses do próximo ano, jogou anteriormente na cidade de Brusque, frente ao Paysandú, local, último colocado do grupo B que disputou a fase de classificação para as finais do Estadual. Três tentos contra um, a favor do time da Capital foi o resultado.

4.º páreo — Yoles a 4 remos — Na raia nada menos de cinco barcos, sendo dois do Martinelli, igual número do Riachuelo e um do Aldo Luz. Surpreendentemente, venceu a guarnição "B" do Martinelli quando tudo estava a indicar que a guarnição "A" rubronegra, invicta em várias disputas, marcaria novo triunfo. Esta liderou a prova até os mil metros, quando foi suplantada pelo Aldo Luz que no final acabou superado pela guarnição suplente do Martinelli que formou com Celso Roberto Vieira, Elmir Thiago Honório, Afonso Dutra, Valcioni Mello e Juvaldo Azevedo Vieira, este timoneiro. A classificação foi esta: 1.º Martinelli "B", 2.º Aldo Luz, 3.º Riachuelo "A", 4.º Martinelli "A" e em último o Riachuelo "B".

5.º páreo — Oito remos — Na raia os três clubes que sustentaram renhida e sensacional luta no início, mas já nos mil metros a regata estava definida em favor do Aldo Luz, que chegou com um barco de vantagem sobre o segundo colocado que foi o Riachuelo, fechando a raia o Martinelli. A guarnição vencedora: Edson Cleto Cardoso, César Carioni, Paulo Henrique Vieira, Antônio Vilela, Manoel João Teixeira, Alfredo Lino Quadros Filho e Alvaro Elpo, timoneiro.

Avai ganha em Brusque do Paisandú

A equipe do Avai reapareceu pois alguns meses sem conseguir um amistoso. O conjunto alviceleste que se prepara desde já para intervir no certame catarinense do próximo ano, jogou anteriormente na cidade de Brusque, frente ao Paysandú, local, último colocado do grupo B que disputou a fase de classificação para as finais do Estadual. Três tentos contra um, a favor do time da Capital foi o resultado.

CONTRATAÇÕES

A Avai deseja armar-se grande equipe para a temporada de 1970. Sendo assim, o zagueiro Bi que pertence ao Figueirense está treinando entre os azurros.

Jogador tem treinado com agasalho, afim de atingir sua melhor forma, Bi pelo que se sabe já está praticamente contratado pelo clube azul e branco.

Outro jogador que inclusive viajou para Blumenau, é o Ponteiro Carlos Roberto. O ex ponteiro do Grêmio Esportivo Olímpico foi buscar o seu passe que está em poder do clube da Baixada.

Por outro lado, Caetano também acertará os ponteiros com a Equipe dirigida por Zezé. Além desses jogadores, ainda estão nos planos da diretoria azurra Mirinho e Juca. Fala-se também que Raulzinho será outro que poderá aparecer em 1970 com a jaqueta azul e branca.

Falando de Cadreira

Gilberto Nahas

Quem é realmente o maior inimigo do Juiz? É o próprio juiz. No em que os juizes souberem reconhecer e derem valor à força que possuem procurando unir-se, jamais cairam no desprestígio em que o vemos. Não a união. Os árbitros só têm deveres a cumprir, desprestígiados, marionetas nas mãos dos dirigentes, sem um comando real com força total, por culpa exclusiva dos próprios dirigentes, sem um comando real com força total por culpa exclusiva dos próprios árbitros. Isto em todo o Brasil. Os dirigentes de departamentos que se arvoraram realmente em defensores dos árbitros procurando manter uma autonomia que deverá existir e é aparente serão convidados a demitirem-se, pois o poder maior é sempre o "cartolas". Existe, no realidade, uma torcida entre os próprios árbitros pelo insucesso dos colegas, querendo cada qual "a parte do Leão" para procurando a vividamente nos jornais a opinião de críticos (muitas vezes completamente cegos em matéria de arbitragem) sobre determinadas arbitragens, dando valor à opinião da imprensa, querendo para si um exclusivismo em rádio ou jornal, como se fosse isso matéria paga. As próprias arbitragens devem terminar com esse exclusivismo. É preciso lembrar que o certame não possui apenas um jogo importante e sim vários, e o exclusivismo cairá por terra, pois o "melhor" não poderá estar presente a todos os jogos ao mesmo tempo, sendo então aceito qualquer um, dadas as condições de sorteio. Hoje, com o advento do profissionalismo, a maioria dos árbitros o são com objetivo comercial, e alguns com vaidade publicitária. Os maiores críticos dos juizes são, assim os próprios juizes. Cada qual tem seu modo de atuar. Uns baseiam-se em suas qualidades técnicas, outras dada a prática que possuem (alguns não têm nem os livros de regras desconhecem-nas), outros firmam-se pela autoridade que possuem e outros ainda apoiados na imprensa. Mas o que surpreende mesmo é a desunião.

Aqui, faz pouco tempo um árbitro que estava escolhido de comum acordo, com documento assinado e tudo, foi tira da lista triplice porque sua arbitragem não agradou a determinado clube. Existiram os "apêlos morais", em torno do colega conversas, explicações, vamos não vamos e no final houve nada o que deveria ter havido. Espirito de união. Outro caso, quando um árbitro sai da escola, por pressões clibusticas fortes onde está "doido para entrar em seu lugar", no Ferro-Luz um árbitro não entrou no trio por motivos que achei justos. Contudo, três outros já haviam se oferecido para trabalhar caso ele não fosse. Fulano não trabalhou com sicrano e depois trabalhou mesmo, não apita esse clube, mas no fim apita mesmo. Veta-se árbitro, retirá-se o veto (o árbitro gosta disto), apita árbitros e depois aceitam-se os mesmos que não queriam, enfim, os dirigentes, imprensa, representantes, massagistas, técnicos, e até árbitros escalam árbitros. Enfim dizem que isto vai acabar, com o sorteio que passará a ser feito, sem pressões, sem coação, sem pedidos e sem ser "frios", para se pôr fim a inveja, a validade, a desunião, ao paternalismo por alguns e a marcação contra outros.

Campeonato de juvenis tem três clubes invictos em primeiro

Após várias transferências, motivadas pelo estado impraticável do gramado, teve prosseguimento na tarde de sábado o certame juvenil de futebol de 1969. Após várias transferências motivadas pelo estado impraticável do gramado, teve prosseguimento na tarde de sábado o certame juvenil de futebol de 1969. O primeiro encontro da tarde reuniu os conjuntos do São Paulo e Postal Telegráfico, levando a melhor os saopaulinos que marcaram sete tentos contra um dos postalistas. Elias (4), Paulo (2) e Djalma consignaram os tricolors. O ponto de honra dos colorados foi assinalado por Valmir. Osmarino Nascimento referiu o encontro e os conjuntos atuarão assim constituídos: SAO PAULO — Ademir; Natanuel, Sebastião, Jairo e Laudares; Maurecy (Moacir) e Nilson; João Carlos (Gilberto), Djalma, Paulo e Elias.

POSTAL — Telmo; Lourival, Modesto, Roberto e Gonzaga; Vilson e Hernani; Marcos, Valmir e Aldo (10 elementos). A seguir defrontaram-se, como partida principal da rodada, os conjuntos do Avai, líder sem pontos perdido, e do Guarani, vencedor com um ponto perdido ao lado do São Paulo e Figueirense. O resultado foi a vitória dos conjuntos bugrino pelo escudo de 3 a 1, de forma que o certame passou a ter tres novos líderes. Moacir, Gualberto e Adilson marcaram para o Guarani enquanto que Luiz Henrique de penalidade anotou para o Avai. O juiz foi o sr. Nilo Eliseu da Silva que expulsou Jair por jogo violento. Os conjuntos foram estes: GUARANI — Passos; Zé Carlos, Jurandir, Sérgio e Gonzaga; Nazareno e Frederico; Paulo (Adilson), Gualberto, José Afonso e Moacir.

AVAI — Adroaldo; Jair, Luiz Henrique Roberto e Cesar; Vilson AVAI — Adroaldo; Jair, Luiz Henrique, Roberto e Cesar; Vilson e Edmur; Manéca, Oldair, Lauro e Airton. A CLASSIFICAÇÃO Realizada a rodada, que foi a quarta do turno a colocação dos concorrentes passou a ser esta por pontos perdidos: 1.º lugar — Figueirense, Guarani e São Paulo, 1 p.p. 2.º lugar — Avai, 2; 3.º lugar — Tamandaré, 3 4.º lugar — Paula Ramos e Postal Telegráfico, 4. PROXIMA RODADA A quinta rodada está marcada para o próximo sábado, constando de dois encontros. Como preliminar defrontam-se Tamandaré e Figueirense e como partida de fundo Postal Telegráfico e Paula Ramos.

Palmeiras de Blumenau faz 50 anos

O diretor de Futebol do Palmeiras, Sebastião Telles retornou a Blumenau, depois de conversar com o Presidente Osni Mello. Telles levou para a cidade industrial, a Taça que será oferecida ao campeão estadual de 1969 para ser exposta em uma vitrine em Blumenau. Acontece que o Palmeiras completará dia 19, o seu cinquentenário e este troféu servirá para dar maior motivação a torcida periquita. Ainda sobre o Palmeiras, a informação de que no dia 27 estará em Blumenau o Internacional de Lages. Clube colorado da serra retribui visita feita pelo alvi verde à Princesa da Serra nos últimos dias. Equipe do Santos que estará em Itajaí no dia 10 de Agosto poderá se exibir também em Joinville. Os entendimentos preliminares já foram mantidos, com a presença do Supervisor da esquadra peixeira, o e-jogador Zilto, na Manchester.

Rumo ao México

Walter Souza

O Uruguai conseguiu na tarde do ultimo domingo, praticamente sua classificação (aliais nunca duvidei disso) para o mundial de 1970 no México. Jogando em casa (Montevideo) os jogadores da CELESTE OLÍMPICA venceram com relativa dificuldade a modesta representação do Equador pela contagem mínima. Três partidas já foram disputadas neste grupo de número DOZE do geral, e em todas a seleção do Uruguai esteve participando diretamente, mas vejamos os resultados: dia 7 de julho em Quito Equador: 0 x Uruguai 2 — dia 13 de julho em Santiago — Chile 0 x Uruguai 0 e no último domingo: Uruguai 0 x Equador 0 em Montevideo, após de estar praticamente classificado o selecionado do Uruguai de maneira alguma conseguiu vencer seus adversários, muito principalmente o selecionado do Equador com facilidade. Os amigos leitores já sabem sobre bejamente que o foot ball no Equador tem as pernas curtíssimas e mesmo sofrendo muita influência do nosso football (treinadores e jogadores nossos estão por lá) os rapazes de lá não conseguiram progredir muito. Depois destas tres partidas já disputadas os números do grupo doze da América do Sul são os seguintes: 1.º — URUGUAI com três jogos, duas vitórias e em empate (fora de casa) — marcou três tentos em três partidas não sofreu nenhum, saldo de três tentos. 2.º — CHILE com um jogo e um empate em casa — não marcou nem sofreu gol, mas o empate sem abertura de contagem com o Uruguai em Santiago praticamente deixou a seleção terceira colocada em 1962 fora do páreo. 3.º — EQUADOR — com dois jogos, e duas derrotas uma em casa e outra no exterior — não marcou nenhum tento e sofreu três está fora completamente do título do grupo doze. O Uruguai vai depender muito mesmo dos próximos jogos do seu grupo para saber se estará ou não classificado definitivamente para a fase final. Vamos as possibilidades: CHILE tem de vencer o Equador duas vezes, uma em Quito e outra em Santiago e mais tarde vencer os Uruguaios em Montevideo. Como podem notar a situação dos Chilenos é bem difícil mesmo. Já a seleção do Uruguai antes de seu jogo direto com a seleção do Chile, esperará pelos resultados das partidas entre as seleções do Chile e Equador. Sinceramente para mim o Uruguai é o quarto certo no México até agora, os outros são: México, Inglaterra e Bélgica.

Presidente do CRD quer por um fim à indisciplina no futebol de S.C.

Outras coisas deverão também acabar no futebol do nosso Estado. As verdadeiras pancadarias que existe em muitos estádios, sem que a própria entidade tome providências. O próprio presidente da Federação é ofendido e faz vistas grossas. O CRD tem por outro lado que tomar muitas providências. Se de todo ninguém tiver capacidade para tomar medidas sancionadoras, ou se ninguém tiver coragem para coibir os abusos, o sr. Ody Varela al está para colocar respeito e ordem em muitas coisas erradas que existem por ai.

AMADORISMO O presidente do Conselho Regional de Desportos Ody Varela quer saber mesmo quais os clubes que participam do certame de juvenis e onde os certames mirins são realizados. Aliás a medida do presidente do Conselho é das mais sensatas e sancionadoras. E' preciso acabar com a falta de

servância das Leis esportivas. Quem não participar do certame de juvenis não poderá tomar parte num certame catarinense. Infelizmente aqui em nosso Estado são poucos os clubes que formam juvenis e participam das competições. A própria Federação Catarinense de Futebol nunca tomou as devidas providências. Sempre fez vistas grossas. Agora o sr. Ody Varela está colocando ordem na casa. Nota dez para o presidente do Conselho Regional

América e Corinthians empataram

Com um público que depositou nas bilheterias NCr\$ 17.700,00, jogaram anteontem em Joinville os conjuntos do América local e Corinthians, de São Paulo. O encontro, dos melhores já presenciado naquela cidade, terminou com um tento para cada lado, cabendo a René consignar para os bandeirantes e Cissa para os catarinenses.

Sòmente

COM 20% — 30% — 40% — de entrada, o saldo facilitado até 24 meses pelo crédito direto ao consumidor.

Aero Willys — ano 62	NCr\$ 6.000,00
Aero Willys — ano 63	NCr\$ 6.500,00
Gordini III — ano 67	NCr\$ 6.500,00
Rural 4x4 — ano 67	NCr\$ 9.500,00

DIPRONAL

Departamento de veículos usados
Rua Felipe Schmidt, nº 60
FLORIANÓPOLIS — S. C. 04100001 ou 29070000

DR. LUIZ FERNANDO DE VICENZI ORTOPEdia E TRAUMATOLOGIA Doenças da coluna e correção de deformidades — Curso de especialização com o Professor Carlos Ottolenghi em Buenos Aires

DR. REGINALDO PEREIRA OLIVEIRA UROLOGIA Ex-Médico Residente do Hospital Souza Aguiar — G.B. Serviço do Dr. Henrique M. Rupp

ALDO AVILA DA LUZ ADVOGADO Centro Comercial de Florianópolis, Rua Tenente Silveira, 21 — Sala 1

DR. ANTONIO SANTAELA Professor de Psiquiatria da Faculdade de Medicina — Urologia — Problemas de Psiquiatria. Neuroses

VENDE-SE APARTAMENTO com oito peças sito na Avenida Rio Branco, 83. Tratar na Rua Dom Jaime Câmara, 15 — Florianópolis.

MINISTÉRIO DA INDÚSTRIA E DO COMÉRCIO SUPERINTENDÊNCIA DE SEGUROS PRIVADOS Delegacia no Estado de Santa Catarina

Em virtude de ter sido cassada a Carta Patente da COMPANHIA REAL DE SEGUROS, com sede no Estado do Guanabara, por força da Portaria n. 190, de 27-03-1969, do Exmo. Sr. Ministro da Indústria e do Comércio...

As reclamações deverão ser encaminhadas diretamente ao Liquidante, Sr. Mucius Clack da Silva Costa, Rua Senador Dantas n. 76 — 14º andar, Rio de Janeiro...

Subst. Aut. Delegado em Exercício Maurity Borges

JUNDUBA AUTOMOVEIS

Table with columns for car models (VOLKSWAGEN, ESPANADA, FIAT, etc.) and prices. Includes 'OK' status for some models.

JUNDUBA AUTOMOVEIS LTDA. Rua Almirante Lamago, 140 — Fone 2952 FLORIANÓPOLIS

ALUGAM-SE Apartamentos no Centro. Tratar na rua Teodoro, 39.

DEPARTAMENTO CENTRAL DE COMPRAS TOMADA DE PREÇOS Nº 69/859

O Departamento Central de Compras torna público, para conhecimento dos interessados, que receberá propostas de firmas habilitadas preliminarmente, nos termos do Decreto Lei n.º 200, de 23 de fevereiro de 1967...

Rubens Victor da Silva Presidente

DEPARTAMENTO CENTRAL DE COMPRAS CONCORRÊNCIA PÚBLICA Nº 69/858

O Departamento Central de Compras torna público, para conhecimento dos interessados, que receberá propostas de firmas habilitadas preliminarmente, nos termos do Decreto Lei n.º 200, de 23 de fevereiro de 1967...

Rubens Victor da Silva Presidente

DEPARTAMENTO CENTRAL DE COMPRAS TOMADA DE PREÇOS Nº 69/865

O Departamento Central de Compras torna público, para conhecimento dos interessados, que receberá propostas de firmas habilitadas preliminarmente, nos termos do Decreto Lei n.º 200, de 23 de fevereiro de 1967...

Rubens Victor da Silva Presidente

CARTEIRA EXTRAVIDA Fui extraviada a carteira de motorista pertencente ao Sr. Neuri Osório José da Cruz, peço-se a quem a encontrou entregá-la nesta Redação.

ASSOCIAÇÃO FILATELICA DE SANTA CATARINA ASSEMBLEIA GERAL

De ordem do Senhor Presidente, na forma estatutária, convocamos os senhores associados para a Assembleia Geral que elegerá a nova Diretoria, a realizar-se dia 23 do corrente mes, às 20 horas, a rua Aivaró de Carvalho, 34, 1º andar...

Florianópolis, 16 de julho de 1969 João T. Ito: Júnior — 1º Secretário

INSTITUTO NACIONAL DE PREVIDÊNCIA SOCIAL Superintendência Regional em Santa Catarina

COORDENAÇÃO DE ARRECAÇÃO E FISCALIZAÇÃO

CONSTRUÇÃO CIVIL PARTICULAR

A SECRETARIA DE ARRECAÇÃO E FISCALIZAÇÃO avisa que o proprietário de um único imóvel que pretenda construir, esteja construindo ou já tenha construído, sob sua responsabilidade direta, casa para moradia própria, poderá contribuir para o INPS ou saldar seu débito com a previdência...

Para esse fim deverá procurar GRUPOAMENTO DE ARRECAÇÃO, nesta Capital, à Av. Hercílio Luz s/n (terceiro do Clube 12 de Agosto), das 12 às 14,30 ou Agências e Representantes no Interior do Estado...

ÓTIMA OPORTUNIDADE Necessita-se de balconistas. Senhoritas com boa apresentação e prática. Remuneração excelente. Entrevistas a rua Felipe Schmidt, n. 52 — 1º andar fone 3517.

SERVIÇOS CONTÁBEIS A G V RODRIGUES LTDA. Contabilidade em geral, atendimentos às repartições, imposto de renda, pessoa física e jurídica...

CASA IMPERATRIZ Fazendas confecções e armarinhos Rua 1º de janeiro, 100 — Estreito

CREA — 10ª REGIÃO NOVO ENDEREÇO Rua Gal. Bittencourt, 33 — esquina Anita Guaribaldi — Fone 3098

QUARTOS Alugam-se quartos p/infância, em casa de família, Rua Nereu Ramos, 100.

TELEFONE Vende-se somente a vista, instalado no centro a duas quadras da praça 15 de novembro. C/proprietário, Rua Germano Wendhausen, 73.

COPIMA — COMPANHIA PIONEIRA DE IMARUI (Em organização) EDITAL Convidamos os senhores subscritores da Copima — Companhia Pioneira de Imarui, em organização, para comparecerem à Assembleia Geral...

COMUNICADO À PRAÇA SERVI-EMPIRE — Assistência Técnica — Rádio e Televisão S.A., firma comercial com filial estabelecida nesta Capital, à Rua Conselheiro Mafrá, nº 55, vem, por intermédio deste, comunicado à praça, alertar os estabelecimentos bancários, comércio e o público em geral...

CASA VENDE-SE Vende-se uma casa mista, desocupada, a 80 metros da praia da Saudade. Tratar com Sr. Kurt Lehrer, à rua Santos Saraiva, 449 — Estreito — Lindóia Hotel, Telefone 63-69.

HOSPITAL E MATERNIDADE "SAGRADA FAMILIA" Rua: Aracy Vaz Callado — Estreito Fones: 6325 e 6342

A distinta classe médica, ao povo em geral e muito especialmente aos seus quotistas que a partir do dia 21 de julho vindouro, iniciará seus serviços, atendendo às seguintes especialidades:

- GINECOLOGIA E OBSTETRICIA
CLINICA MEDICA
CLINICA CIRURGICA
ORTOPEDIA
PEDIATRIA
OTORRINO LARINGOLOGIA
CARDIOLOGIA
ANESTESIOLOGIA
UROLOGIA
HEMOTERAPIA
PATOLOGIA CLINICA

O HOSPITAL E MATERNIDADE "SAGRADA FAMILIA" possui no seu quadro médico 28 especialistas, sendo ainda aberto a todos os senhores médicos. Além de suas instalações de primeira qualidade, com aparelhagem moderníssima, dispõe de 120 leitos, vários apartamentos e quartos de 1ª e 2ª classe.

ATENÇÃO A grande Fpolis ganha uma casa comercial especializada em bicicletas em geral lambretas vespas motocicletas e motores maritimos. Faça-nos uma visita a rua: Cons. Mafrá, 154. BIMO PE LTDA. Ex Rainha das bicicletas.

CLUBE DOZE DE AGOSTO PROGRAMAÇÃO SOCIAL

- Dia 26-7 Sábado — Soirê com apresentação da cantora da televisão JOELMA — com NABOR e sua Orquestra — início 23 horas
Dia 3-8 Domingo — ONDA JOVEM (Boite) com início às 21 horas — traje esporte — Conjunto Musical Moderno
Dia 10-8 Domingo — ONDA JOVEM festa de despedida da Rainha Joice Beatriz Kowalski — Espetacular Show com a cantora ELIZABETH e a Moderna Orquestra de Beppi
Dia 14-8 3ª Feira — JANTAR DE CONFRATERNIZAÇÃO DOS ASSOCIADOS DO CLUBE — apresentação das debutantes de 1969 e da nova Rainha do Clube.
Dia 16-8 Sábado — BAILE DE ANIVERSARIO DO CLUBE — festa das debutantes de 1969 — Conjunto Orquestral CRY BABIES SHOW — início às 23 horas
Dia 24-8 Domingo — ONDA JOVEM (Boite) com início às 21 horas — traje esporte — Conjunto Musical Moderno
Dia 30-8 Sábado — Soirê com início às 23 horas — com NABOR a sua Orquestra.

EMPRESAS REUNIDAS LTDA SAIDAS DE FLORIANÓPOLIS CHEGADAS EM LAGES 5,00 horas 14,30 horas 13,00 horas 21,30 horas 21,00 horas 5,00 horas SAIDAS LAGES CHEGADAS EM FLORIANÓPOLIS 5,00 horas 14,30 horas

CARTÓRIO SALLES Rua Conselheiro Mafrá, 37 Fone 2615 Florianópolis, Santa Catarina Escrituras — Protestos — Procuções — Fotocópias Operando com copiadora eletrônica, para reprodução de qualquer documento com rapidez e precisão — documentos sigilosos podem ser fotocopiados diretamente pelo interessado.

DR. EVILASIO CAON ADVOGADO Rua Conselheiro Mafrá, 37 Fone 2615 Florianópolis, Santa Catarina

Ministério do Interior tem planos para 79 cidades do Sul

Foram eleitas 79 cidades da Região Sul para a implantação inicial do Programa de Ação Concentrada do Ministério do Interior. Este número, entretanto, segundo informações de técnicos da SUDESUL, deverá aumentar através do planejamento micro-regional, com a inclusão de outras tantas cidades do Rio Grande do Sul, Santa Catarina e Paraná.

O Programa de Ação Concentrada (PAC) do Ministério do Interior foi instituído para promover, por etapas, o Desenvolvimento Local Integrado de comunidades urbanas em todo o País, mediante a implantação de providências a serem necessariamente adotadas de forma coordenada pelos órgãos do Ministério do Interior responsáveis pelo desenvolvimento regional, saneamento básico, programa habitacional, auxílio aos municípios e incentivo à ação comunitária, em colaboração com as administrações estaduais e municipais que se dispuserem a participar do Programa.

De acordo com portaria do Ministro Costa Cavalcanti foi atribuída às Superintendências de Desenvolvimento Regional (SU-DAM, SUDENE, SUDECO e SUDESUL) e incumbência de coordenar os trabalhos do PAC, nas respectivas áreas de influência, criando internamente para tal fim unidades com essa missão específica.

Na SUDESUL, através de portaria do superintendente Paulo Meiro, foi criado o Grupo de Coordenação do PAC, tendo à frente o arquiteto Antonio Chaves Barcellos. O citado da SUDESUL está providenciando na montagem de um "Grupo de Trabalho" em cada Estado, a ser composto por representantes de

cada órgão do Ministério do Interior e dos órgãos estaduais correspondentes aos setores de planejamento urbano, saneamento básico, habitação, assistência à administração municipal e ação comunitária. Em Porto Alegre o GT já foi constituído, sendo que, nos próximos dias, o sr. Chaves Barcellos estará em Curitiba e Florianópolis, para idêntica providência.

PRIMEIRA ETAPA A primeira etapa do PAC abrangerá 439 cidades, em todo o país. Foi determinado pelo Ministro Costa Cavalcanti ao BNII, ao Serviço Federal de Habitação e Urbanismo, à Superintendência do Sistema Financeiro de Saneamento e ao Serviço Nacional dos Municípios prioridade especial no exame da situação vigente nos municípios constantes da Primeira Etapa do PAC nos setores de sua responsabilidade, quais sejam, respectivamente: habitação, planos diretores, serviços de saneamento básico e organização técnico-administrativa.

Em prazo não superior a 60 dias, a contar de 1º de julho, serão revistas e complementadas as informações constantes do diagnóstico preliminar já elaborado. No mesmo prazo, serão formuladas ou adaptadas as normas gerais, especificações, condições de financiamento e de execução dos serviços e obras do PAC, aplicáveis a cada uma das cidades da Primeira Etapa.

Foi estabelecido que os serviços técnicos de fiscalização e execução das obras do PAC sejam atribuídos, sempre que possível, a órgãos especializados do Ministério do Interior, como por exemplo o DNOS.

As Superintendências do Desenvolvimento Regional e demais

autarquias do Ministério do Interior foram instruídas pelo ministro Costa Cavalcanti no sentido de que sejam aplicadas prioritariamente nos trabalhos do PAC as dotações orçamentárias correspondentes do exercício em curso e os saldos porventura existentes de exercícios anteriores, a fim de que seja iniciada, logo que possível, a segunda etapa do PAC, com a inclusão de novos núcleos urbanos.

CIDADES ABRANGIDAS

A Primeira Etapa do Programa de Ação Concentrada do Ministério do Interior abrange, no Rio Grande do Sul, as cidades de Alegrete, Bagé, Cachoeira do Sul, Caçapava do Sul, Caxias do Sul, Cruz Alta, Erechim, Esteio, Frederico Westphalen, Guaporé, Ijuí, Jaguarão, Lajeado, Montenegro, Novo Hamburgo, Passo Fundo, Pelotas, Porto Alegre, Rio Grande, Santa Cruz do Sul, Santa Maria, Santa Rosa, Santana do Livramento, Santo Ângelo, Santo Antônio, São Borja, São Gabriel, São Jerônimo, São Leopoldo, Soledade, Tapera, Uruguaiana e Vacaria. Em Santa Catarina, as cidades de Araranguá, Blumenau, Brusque, Canoinhas, Charpeó, Criciúma, Curitibaanos, Florianópolis, Ibirama, Itajaí, Joaçaba, Joinville, Lages, Laguna, Mafrá, Nova Trento, Rio do Sul, Tubarão e Turvo. No Paraná, serão abrangidos pela Primeira Etapa do PAC as cidades de Apucarana, Arapongas, Assaí Campo Mourão, Cascavel, Cérró Azul, Cornélio Procopio, Curitiba, Francisco Beltrão, Guarapuava, Ipiranga, Arati, Jacarezinho, Lapa, Londrina, Maringá, Paranaguá, Paranavai, Pitanga, Ponta Grossa, São Mateus, Tijucas do Sul, Umuarama, União da Vitória e Venéssia Braz.

A Lua sem o véu da distância

Os astronautas, tanto aqueles da Apollo-10, quanto os da Apollo-11, foram os primeiros homens desta humanidade a ver a Lua de perto, ver a Lua ela mesma, sem o véu romântico da distância. Esse mundo, que os Astrônomos tão bem conhecem, tão bem mapearam para a conquista pioneira, para quem a Lua não tem, na superfície, mistérios maiores, é, a partir de agora, um mundo gêmeo da Terra, como já o é, desde milhões de anos, astro gêmeo da Terra. A Lua sem o véu da distância, vista de perto e pisada em seu solo pelo homem, é, ainda, como aparece aos telescópios para os Astrônomos, um mundo morto. Mas é, em realidade, um mundo morto com um passado de vida, como todos os mundos mortos do Universo. Em nosso livro GENESE ESTELAR E CONCEITO DO UNIVERSO, no capítulo dedicado à Água no Universo, expusimos a hipótese da existência de orvalho estelar ou orvalho cósmico em torno das estrelas, e a permanência de resíduos desse orvalho em

astros no seu estágio final, como a Lua e Marte. Deste modo, há orvalho estelar na Lua. Também, pelas amostras que trouxeram os astronautas, poderemos, facilmente, concluir outra hipótese do nosso livro citado: A Lua teve origem estelar, como todos os demais astros do sistema do Sol, a exceção de alguns pequenos satélites dos grandes planetas e os asteroides. Veremos que a Lua não é um pedaço ejetado da Terra na altura do Oceano Pacífico, e sim um astro criado no próprio Universo. Seguiu todo o mecanismo de nascimento, vida e morte estelar.

Nas provas de materiais colhido há de os laboratórios concluir pela existência de muitos estranhos fósseis da ecologia primitiva da Lua. Se o astro gêmeo da Terra não possui mais atmosfera, é porque o seu núcleo estelar esgotou-se há alguns milhões de anos e não há mais reações produtoras de grupos Oxigênio e Hidrogênio. Os fósseis da Lua não serão de modo algum os típicos da Terra, pois é um mundo de estruturação diverso, dado seu pequeno

ráio; o mecanismo estelar, desde a gênese até a morte dum astro está sempre dependendo de seu raio e dos andares de solidificação. Mas as vidas-virus, as vida-bactérias lunares oferecerão notáveis informações sobre o evoluir dos mundos, do ponto de vista estelar e cósmico. Igualmente, com os dados que se forem conseguidos a cada voo lunar, com os resíduos lunares examinados, se poderá ter uma visão nova do Universo, formar novas hipóteses mais precisas a respeito da idade da Terra, desde o ponto de vista estelar e cósmico. Igualmente, com os dados que se forem conseguidos a cada voo lunar, com os resíduos lunares examinados, se poderá ter uma visão nova do Universo, formar novas hipóteses mais precisas a respeito da idade da Terra, desde o ponto de vista estelar e cósmico. Igualmente, com os dados que se forem conseguidos a cada voo lunar, com os resíduos lunares examinados, se poderá ter uma visão nova do Universo, formar novas hipóteses mais precisas a respeito da idade da Terra, desde o ponto de vista estelar e cósmico.

Tribunal de Justiça

RESENHA DE JULGAMENTOS O Tribunal de Justiça do Estado julgou em sessão plena de quarta-feira, 16 de julho, os seguintes processos:

- 1) Habeas-corpus n. 4.431 de Curitibaanos. Impetrante dr. Osny Batista. Paciente Saturnino Ribeiro Cardoso. — Relator — Desembargador Alves Pedrosa. Decisão: Unanimemente, negar a ordem impetrada. Custas pelo impetrante.
2) Habeas-corpus n. 4.432 de Urussanga. Impetrante dra. Ailé Antunes. Paciente Miguel Dib. — Relator — Desembargador Marcílio Medeiros. Decisão: Por votação unânime, conceder a ordem impetrada para cassar a prisão preventiva contra o mesmo decretada. Sem custas.
3) Habeas-corpus n. 4.436 de Itajaí. Impetrante dr. Dumieniense de Paula Ribeiro. Paciente José Rubens Azevedo. — Relator — Desembargador João de Borba. Decisão: Unanimemente, julgar prejudicado o pedido. Custas na forma da lei.
4) Habeas-corpus n. 4.437 de Curitibaanos. Impetrante dr. Osny Batista. Paciente Saturnino Ribeiro Cardoso. — Relator — Desembargador Alves Pedrosa. Decisão: Unanimemente, conceder a ordem para que o paciente aguarde solto o julgamento do recurso de ofício. Custas na forma da lei.
5) Habeas-corpus n. 4.435 de Xanxerê. Impetrante e paciente Adegail Neris. — Relator — Desembargador Eduardo Pedro da Luz. Decisão: Unanimemente, denegar a ordem. Custas na forma da lei.
6) Ação rescisória n. 132 de Araranguá. Autores Glicério Antônio Paz de Medeiros e seu filho Ariovaldo Paz de Medeiros. Réus Alberto Constantino de Oliveira e s/m. — Relator — Desembargador Marcílio Medeiros. Decisão: Unanimemente, julgar improcedente a ação e condenar os autores nas custas e honorários de advogado, que fixam em 20% sobre o valor da causa. Acórdão assinado na sessão.

Recorrente Wilmar Henrique Becker. Recorrido o Inspetor de Fiscalização da 1ª Região. — Relator — Desembargador Rubem Costa. Decisão: Unanimemente, rejeitar a prejudicial da intempestividade, no mérito, após o parecer oral do Exmo. Sr. Dr. Procurador Geral do Estado, negar provimento ao recurso. Custas na forma da lei.
8) Pedido de contagem de tempo n. 142 de Florianópolis. Requerente o dr. Paulo Peregrino Pereira. — Relator — Desembargador Alves Pedrosa. Decisão: Unanimemente, deferir o pedido. Sem custas.
A Câmara Civil do Tribunal de Justiça do Estado julgou em sessão ordinária de quinta-feira, 17 de julho os seguintes processos:
1) Apelação civil n. 6.967 de Xanxerê. Apelantes Elvira Zanella e Hoesew Mosax. Apelado Indústria e Comércio Samynyl Ltda. — Relator — Desembargador Eduardo Pedro da Luz. Decisão: Por votação unânime,

Saúde Pública se previne contra o surto de gripe

Foi comprovada a existência de um surto de gripe em Porto Alegre, tendo o Instituto de Pesquisas Biológicas do Rio Grande do Sul constatado ser o causador da epidemia o Virus "A2 Hong-Kong - 68", que no momento cumpre novo ciclo de sua existência e que embora benigna causa sérios transtornos pelo maciço acometimento da comunidade.

O referido vírus que em 1968 causou 20 mil mortes em Hong Kong, onde surgiu, apresentou, também, elevado índice de mortalidade em diversos países, atingindo especialmente pessoas com organismos enfraquecidos.

O vírus tem um período de incubação de 24 horas, após o qual a gripe se manifesta bruscamente, acompanhada de febre alta, tosse, coriza e ainda por inflamações na garganta de certa gravidade.

Os testes que confirmaram a existência da epidemia foram realizados naquele Instituto, empregando-se, para tanto, ovos de galinha, quando em fase de incubação, constatando-se, ainda, ter a Hong Kong um ciclo de 72 horas.

EM FLORIANÓPOLIS

Segundo declarações do Dr. Joaquim Pinto Arruda, Diretor do Departamento de Saúde Pública de Florianópolis, "a gripe Hong Kong ainda não chegou a Florianópolis, mas pela pequena distância e pelo grande intercâmbio mantido com Porto Alegre a mesma não tardará a chegar".

Para enfrentar a possível epidemia conta o Departamento de

Saúde Pública com mais de 10 mil vacinas específicas contra a Hong Kong. Estas vacinas encontram-se a disposição da população, porém, deverão ter prioridade aqueles que por suas atividades tenham maior contato com o público, tais como: Funcionários de Hospitais, Reparações Públicas, e Bancos; Corporações Militares e Policiais; Professores e funcionários de Estabelecimentos de ensino e os empregados em transportes coletivos.

As pessoas mais atingidas são as idosas, esgotadas fisicamente ou que sofram de distúrbios cardíacos ou pulmonares. Jovens que dedicam-se muito a prática de esportes estão, também, sujeitas à gripe, enquanto, as crianças reagem bem contra o vírus da Hong Kong.

PREVENÇÃO E TRATAMENTO

Informou, ainda, o Dr. Joaquim Arruda, que as melhores medidas preventivas contra a gripe Hong Kong são: ingestão de líquidos, consumo de frutas cítricas pelo seu conteúdo de Vitamina C, repouso, medicação anti-térmica nos casos de febre.

O tratamento consiste da aplicação das medidas preventivas, porém, em maior intensidade, notadamente a repouso. Salvo orientação médica não é recomendável o emprego de antibióticos.

Quanto à aplicação das vacinas específicas devem ser procuradas o quanto antes, de vez que são necessários 15 dias para a imunização dos vacinados.

Eles não são de brincadeira



Modernos equipamentos e homens destros foram reunidos para a composição de um policiamento de alto nível

Documentos são exigidos após às 23 h

Tendo por objetivo reprimir todas as formas de contravenção, a Delegacia de Costumes e Menores desta Capital criou a Ronda Unificada de Costumes, que iniciou suas atividades no último sábado, dia em que deteve 15 pessoas, por vários motivos. As detenções foram realizadas por vadiagem, embriaguês e por falta de documentos.

Os serviços do novo órgão são iniciados diariamente às 23 horas, operando 15 homens e três veículos, com perfeito entrosamento com todas as Delegacias.

A Ronda Unificada de Costumes está alertando à população no sentido de que não saia à noite sem documentos, pois qualquer cidadão abordado pelos policiais será detido em caso de não possuir documento que o identifique e encaminhado à Delegacia de Furtos, Roubos e Defraudações, lá permanecendo até que seja esclarecida a sua identidade. Com esta medida a Ronda pretende prender diversos contraventores que agem na Cidade e que ainda não foram qualificados pela Polícia.

O Delegado de Costumes e Menores de Florianópolis, capitão Guido Zimmermann, está apelando à toda a população, no sentido de que comunique à Ronda Unificada de Costumes, através do telefone 25-78, qualquer contravenção que tenha conhecimento, notadamente as que dizem respeito à reunião de pessoas viciadas em tóxicos, cujo número vem aumentando assustadoramente na Cidade. Tais informações serão de grande valia para as atividades do novo órgão especializado, e aumentarão ainda mais a sua eficiência no combate à prática de contravenções, nas suas mais variadas modalidades, uma vez que nem sempre os contraventores podem ser desbaratados facilmente devido à variedade de casos que se registram.

CONCERTO T.V.

C/PEÇAS E ASSIST. TÉCNICA PERMANENTE FINANCIADAS. LUKREY: RUA: N. MACHADO, N.º 17. CONJ.: 5 e 6 — FONE: 20.50.

PM cria Pelotão Especial para operação de Segurança

A fim de adequar os serviços policiais do Estado à atual sistemática da Segurança Nacional, e por força de lei estadual sancionada pelo Governador Ivo Silveira em janeiro último, foi criado na Polícia Militar o Pelotão de Operações Especiais — POE — que desde março vem exercendo suas atribuições na Capital catarinense. O Pelotão tem um contingente de 37 homens, sendo dois oficiais, todos rigorosamente selecionados e adestrados para atenderem a qualquer espécie de catástrofe pública, sinistros, primeiros socorros e, principalmente, para agirem como unidade auxiliar das Forças Armadas, operando em lutas de guerrilhas e contra-guerrilhas, além de estarem aptos para atuar em conflitos e distúrbios de rua.

O POE está sediado no Quartel General da Polícia Militar, e tem como Comandante e Sub-Comandante respectivamente o Capitão José Manoel Nolasco e 2º Tenente Valdir Pacheco Filho. O Pelotão será apresentado ao público florianopolitano no próximo dia sete de setembro, no desfile militar que assinala a data nacional da independência, quando fará uma demonstração de ordem única sem comando. A primeira grande missão será, no entanto, o policiamento da IIª Faixa, logo após a parada militar de 7 de setembro.

SELEÇÃO

Agricultura dá impulso à fruticultura em SC

O Secretário Luiz Gabriel, da Agricultura, visitará de 23 a 27 próximos os municípios de Rio do Sul, Lages, Joaçaba, Concórdia, Seára e Videira, a fim de manter contatos com a equipe de professores e alunos da ESAG, incumbida de organizar o setor administrativo do Projeto de Fruticultura em Clima Temperado. Em Videira o Sr. Luiz Gabriel também participará da reunião de técnicos das Secretarias de Agricultura do Santa Catarina e Rio Gran-

Tendo como princípio a formação de uma tropa de elite, o POE sujeita os seus componentes a uma série rigorosa de testes, aproveitando somente os soldados cuja classificação for considerada muito boa. Uma praça do POE é soldado de nível ginásial, com folha militar sem qualquer punição, e com habilidade nas disciplinas militares e no trato com o público. Para isso são submetidos a cursos de extensão cultural, abrangendo conhecimentos gerais de que necessitam para o mister de atuar junto às mais variadas classes de pessoas. Para a admissão, os candidatos foram submetidos a testes sobre conhecimentos gerais, geografia, história, matemática, português, além de um minucioso exame de saúde e um teste psicotécnico.

Além disso, nos três meses de treinamento, os praças receberam aulas de higiene, inclusive desintoxicação radiativa, relações públicas, educação física, tiro com saque rápido, ataque e defesa com recursos de judô e karatê, educação moral e cívica, primeiros socorros inclusive com manobras de ressuscitação e salvamentos na terra, mar e ar, e policiamentos especiais. No POE há também um grupo de atiradores selecionados, capazes de acertar um tiro à distância superior a mil metros. Também participa do Pelotão o Sargento Ian Gouveia, por enquanto o único paraquedista da uni-

dade, que será acrescida futuramente de novos policiais no setor.

EQUIPAMENTO

Para o patrulhamento urbano para distúrbios e manifestações públicas o POE utilizará um casaca sete de madeira-de-lei, com 40 centímetros de comprimento. Este tipo de casaca é largamente utilizado em todo o mundo, sendo técnica especial que visa imobilizar o agressor sem, contudo, ferir-lo. Em operações mais graves são utilizados revólveres, metralhadoras portáteis, leves e pesadas, fuzil, granadas de gases e efeito moral, assim como máscaras contra gases.

Será utilizado igualmente um capacete construído de uma fibra especial, à prova de bala, de origem norte-americana, que tem em seu interior uma proteção contra os impactos sofridos, mantendo a plena proteção da cabeça do miliciano. Em distúrbios públicos serão utilizados escudos de material transparente, à prova de bala. Já encontra-se em estudo a forma do uniforme do Pelotão, a qual deverá torná-lo facilmente identificável.

A despeito de enfatizar a importância da capacitação humana e material do POE, o Comandante José Manoel Nolasco, discorrendo sobre a unidade, ressaltou que a maior arma "é o alto espírito do corpo, a lealdade e camaradagem de seus integrantes".

Sesi se reúne e retifica o orçamento

O Conselho Regional do Sesi, do Conselho da Indústria de Santa Catarina esteve reunido sob a presidência do industrial Carlos Cid Renaux, com o objetivo de tratar da aprovação e retificação

orçamentária do Departamento Regional do Sesi, referente ao presente exercício. Além do presidente da Fiesc, participarão da reunião os conselheiros Julio Zaccaro, Murilo Rodrigues, Maria Vaz e Bento Guilherme Pereira

Grande Florianópolis examina o seu estudo

O Prefeito Acácio Santiago informou ter marcado para a próxima semana a solenidade de recebimento do estudo preliminar efetuado pelo Escritório de Planejamento Integrado — Esplan — a respeito do Plano de Desenvolvimento da Grande Florianópolis. Adiantou que às 15 horas da próxima sexta-feira, em Biguaçu, será realizada uma nova reunião da Associação dos Municípios da Grande Florianópolis, quando pretende anunciar o dia e hora em que o referido estudo lhe será entregue. Disse ter deixado para a próxima semana, pois pretende que todos os Prefeitos da área assistam à solenidade e na reunião de sexta-feira o assunto será acertado.

O estudo preliminar foi concluído ontem, segundo comunicação enviada à Prefeitura pelo coordenador-geral do Esplan. Esse estudo foi supervisionado pelo Serviço Federal de Habitação e Urbanismo — Serfhou — órgão do Ministério do Interior, e custou aos cofres da Prefeitura Municipal de Florianópolis NCr\$ 80.000,00.

Após o estudo preliminar a

Prefeitura deverá contratar o mesmo Escritório para realizar o Plano da Região da Grande Florianópolis, ato que deverá ocorrer já nas próximas semanas. Declarou o Sr. Acácio Santiago que assim agirá tendo em vista a excelente qualidade do estudo preliminar, constatada não só pela Municipalidade, como também pelo economista Carlos Eduardo Magalhães e pelo sociólogo Eduardo Novaes, técnicos do Serfhou que estiveram nesta Capital na última semana. Esse trabalho se constitui num diagnóstico para a elaboração do plano propriamente dito, no qual serão realizados projetos específicos, que capacitarão às Prefeituras Municipais da Região a conseguir financiamentos para executá-los. O referido plano, orçado em NCr\$ 800.000,00, vai ser elaborado num prazo de vinte meses, contendo, entre outros projetos, os que dizem respeito à nova ponte, à estação rodoviária e planos diretores incluindo sistemas de abastecimento, saúde pública, saneamento básico, sistema rodoviário, esquema educacional e outros aspectos da região.

Inscrições da Arena no Rio do Peixe são boas

O deputado Nelson Pedrini, que se encontra coordenando os trabalhos de reestruturação dos Diretórios da ARENA do Vale do Rio do Peixe, informou terem sido plenamente satisfatórios os resultados das inscrições partidárias naquela região, adiantando mesmo que em alguns Municípios o número de inscritos no partido governista superou as previsões.

Segundo o comunicado, a ARENA inscreveu 532 membros no Diretório Municipal de Joaçaba, que será assim o maior núcleo arenista em todo o Vale do Rio do

Peixe. Disse ainda o parlamentar que os arenistas locais, sem maiores problemas, aguardam tranquilos as convenções municipais marcadas para 10 de agosto.