

17785

E.B.
11.5.72

6
1220
1/

MEDELL-

São Paulo, 11 de maio; 361, c/º esqul, dir bonito na
capital dos paulistas....

LOMEL-

RECORTE

F. Rep.

"O melhor comportamento do cavalo tordilho no turf
nacional",

* * * * *

filme negativo

... foi o tema da palestra que o coronel Nelson suave
~~Brotto~~ fez esta manhã, no Regimento de Cavalaria
"9 de Julho". A palestra foi assistida por cria-
dores e proprietários, sócios do Jockey Club de
São Paulo e da Sociedade Paulista de Frote. O coronel
discorreu, também, sobre as técnicas de criação e
de monteria do cavalo tordilho. ~~Na sequida~~
foi feita demonstração por um oficial do Regimento
9 de Julho - capitão Ney - acompanhada com interes-
se pelas pessoas presentes.

(sobe música até o fim)

CONT:

CESAR-

Malocou, no Rio, Herbert Ibesos; hoje temos reportagem
sobre a utilização dos raios Laser; Russia manifesta-se
sobre guerra do Vietnã; tudo na edição de hoje. Antes,
o econômico.

COMERCIAL.....

COMERCIALV.T.

Commercial Commercial

EE 1972 05 11 1

1221

9

LITERATURA

F. rep.

F. Negativo

F. rep.

Embarcou ontem à noite, para Nova Iorque, o doutor João Osório de Oliveira Germano, presidente da Bolsa de Valores do São Paulo. Ele foi para os Estados Unidos a fim de participar de almoço que será oferecido ao sr. "Cícero Coimbra, industrial de café, no Brasil. Posteriormente, João Osório Germano viajará para Paris e Lisboa.

OPTICAL

As artistas do Holliday on Ice ofereceram um coquetel, à imprensa, ontem à noite, na Terraza Itália. Vai ser um novo espetáculo que o paulistano assistirá hoje à noite, no ginásio do Ibirapuera. "Um espetáculo de som, luz, cor, técnica e arte, criado mais recentemente na Europa, por uma equipe de jovens europeus. Desta vez o Holliday on Ice vai mostrar espetáculos renovados, de circo, acrobacia, trapezio etc... A ... jornada vai perdurar por todo oeste nos, no Ibirapuera... OPTICAL

F. rep.

M. S. ativo

Também foi ontem, na livraria Cultura, no Conjunto Nacional, o livro "No Lugar Certo", da dona Carmen Prudente. É seu décimo segundo livro. O lançamento contou com a presença de amigos da escritora, e membros da Associação Paulista do Combate ao Câncer, a quem é revertida a renda do livro. Recentemente, Carmen Prudente lançou "Japão em três tempos", que, como os domais, teve a renda entregue à Associação. O livro de agora traz uma bela capa de Paulo Villela de Moreira e é dividido em duas partes.

.....COMERCIAL COLA COMERCIAL.....

PROJETO

COLA COMERCIAL

COMERCIAL....(filme)...

Candy Girl

EE 1972 05 11 2

1222

M. E. G.

Vítima de um edema pulmonar, faleceu na última madrugada, no Rio, o jornalista Herbert Megas, uma das mais destacadis figuras da vida pública brasileira durante muitos anos...

F. rep.

Fehn
H.S. [initials]

L. E. M.

Karol Kleszak estacionou sua perua, ontem à noite, em frente ao prédio 274, na rua Rio de Janeiro, em Higienópolis, quando foi assaltado por dois indivíduos. Tendo, logo que foi deixada pelos bandidos, apresentado quinze à polícia, foi possível aos agentes da quarta delegacia prender um dos bandidos, Luis Tsunashita, de 19 anos, solteiro. Eles dispararam contra a polícia, que fez prendê-los, ainda no interior da perua de Karol, estacionada numa rua do Paço. Luis Tsunashita está preso e seu companheiro de crimes, conhecido por Telé, está sendo procurado pela polícia.

C. S. M.

~~Hoje, o governo realizou um importante encontro entre os dirigentes das cooperativas e os ministros Cirne, Delfim Neto.~~

No início da noite, houve importante encontro dos dirigentes das cooperativas com os ministros Cirne, Li e Delfim Neto.

F. P. O. T. I. V. O.

L. E. M.

Os ministros Delfim e Cirne mantiveram reunião, no Ministério da Fazenda, ontem, com representantes das principais cooperativas agrícolas do centro-sul do país. Analisaram as medidas que serão aplicadas para que a tendência de instabilidade de preços, que está se verificando no setor, beneficie os consumidores e estabilize o mercado de gêneros. A reunião durou três horas e nela ficaram acertadas medidas para a cotação de produtos agrícolas junto aos centros consumidores, principalmente dos hortifrutigranjeiros, cuja oscilação de preços sempre é maior.

R. D. M.

AGORA, um sequência filmada ontem à noite.....

1223
4

C
L'ITE

Governo soviético condenou escalada norte-americana no Vietnã.

C
CEGAN

Noticiário das agências internacionais. Filmes selecionados por Fernando Santos e Luiz Carlos Giononi, de nosso departamento de pesquisas...

L'ITE

F. POSITIVO

A agência Tass, informou, pela manhã, que o governo soviético condenou a escalada norte-americana no Vietnã, achando de "graves consequências para a paz e a segurança do mundo" essa atitude de Washington. Isso equivale dizer que o Kremlin e a Casa Branca estão divergindo de modo perigoso nessa crise. Especialistas soviéticos passaram todas as horas, desde domingo, estudando a posição a ser tomada pelos russos, face esse conflito. As perdas fôrtes foram consideráveis, ontem, nos céus do Vietnã do Norte. Fôrtes derribados dez Migs-21, e dois possantes F-Phantom. Dois cangaceiros soviéticos que se dirigiam ao Vietnã do Norte, antes da celebração de minas nos portos, já deram meia-volta e retornam a Moscou. Hoje de manhã o embaixador americano na Rússia foi recebido no Kremlin, contrariamente ao habitual, nestes casos, onde as entrevistas se celebram na chancelaria. O embaixador de Hanói também foi recebido pela manhã, por Alexis Kosiguin. Barcos da sétima frota ianque, ~~foram~~ estacionados perto de Haifong, viram diversos navios mercantes, sendo um deles soviético, deixarem esse porto norte-vietnamita. Enquanto isso, os comunistas assaltaram, novamente, ~~em~~ Hanói, e base de An Loc, atacando-o com tanques. Antes, lançaram sobre ela um verdadeiro "dilúvio" de projéteis, dos mais variados calibres. Em Washington, Carl Albert, presidente da Câmara dos Deputados, ordenou ontem o fechamento das galerias, para o público, durante três horas. A medida, sem precedentes, foi motivada pelo medo de que manifestantes pacifistas ocupassem o plenário das sessões. Ainda na manhã de hoje, aviões norte-americanos bombardearam com int ~~medida~~ objetivos do Vietnã do Norte, sobretudo áreas próximas à Hanói e o porto de Haipong.

pela

EE 1972 0511 4

1224

5

5

G.
Futebol

BRASIL NEIRE.

As seleções do México e Estados Unidos competiram, ontem à noite, em San Francisco, por dois gols, no torneio pré-olímpico de futebol, que reúne as Américas do Norte, Central e o Caribe.

LCITI.

Patrício Aulvin e Ricardo Fernando, presidente e vice-presidente do Conselho chileno, renunciaram a seus cargos; ainda não se sabe ao certo o que motivou a renúncia. Ambos são da democracia cristã.

CESAR.

A seleção olímpica de basquete, do Brasil, chegou ontem à cidade do Porto e, com muito entusiasmo, aguarda o partida amistosa que vai jogar hoje à noite contra a seleção portuguesa masculina.

LCITI.

F. art. POSITIVO

Filme

Positivo

Um cargueiro liboriano Tion Ghon e um petroleiro

sóndia não identificado chocaram-se esta manhã, a 15 quilômetros do Puerto de Beccalda, perto de Buenos Aires. Ambos encontram-se em chamas nas águas do rio da Prata. Barcos e helicópteros partiram urgentemente, pela manhã, rumo ao local, a fim de prestar os primeiros socorros e auxiliar as tripulações de ambos os barcos. Os barcos lutam com rapidez, mas o fogo praticamente consumiu, um dos barcos e os prejuízos são grandes.

NEIRE.

O jornal "El Siglo", de Bogotá, disse que o Brasil ofereceu um grande potencial de compra de produtos colombianos, abrindo aos produtores da Colômbia um ampla feira de produtos exportáveis.

LCITI.

Observadores da Venezuela acham que o retorno de Batista ao país se deve ao fato de pretender, ele, ser o candidato da Ação Democrática às eleições presidenciais do ano que vem.

CESAR.

Catálogos

EE 1972 0511 5

G.T. astronauta

6

1225

6

CESAR-

O astronauta Charles Conrad, o homem que comandará a primeira tripulação de um laboratório espacial norte-americano, espatifou ontem um avião e jeto de treinamento, em Austin, Texas, saiu ileso do acidente.

F. POSITIVO

Film

positivo

LEITE-

Salvador Dalí, para uns louco, para outros, gênio, vai ao zoológico de Paris realizar mais um dos seus estupefazentes quadros. Desta feita Dalí pretende pintar um rinoceronte, de acordo com a sua concepção surrealista. Notem como esse Salvador Dalí está mais moço, mais diferente... É uma reportagem feita com ele em 11 de abril de 54. Tomando os bichos por modelo o famoso artista levou avante sua tarefa. Mas! Ele sempre desprova os tons coruns, por isso não é de se estranhar que tenha escolhido rinoceronte para motivo de sua última criação... Eis o resultado dessa aventura....o que parece os rinocerontes não ficam muito satisfeitos com a história...

LEITE-

Destacados exilados cubanos pediram, ontem, ao presidente Nixon, ajuda econômica e militar para derrubar o governo do Castro, em Cuba. quem entregou o pedido na Casa Branca foi Carlos Fria, ex-presidente da ilha.

LEITE-

Em Puebla, no México, cerca de mil pessoas, na maioria de origem norte-americana, fizeram um comício para repudiar as recontas medidas de Nixon, quanto ao Vietnã.

CESAR-

O governo do Peru vai depositar, hoje, 27 milhões e 600 mil dólares no National Bank, para concluir a expropriação da International Petroleum Company, no Peru. Agora, o COMERCIAL...

COMERCIAL.....

COMERCIAL

AO VIVO.....

EE 19220511 6

Commercial...

Commercial...

7
1226

~~Medicina CIBAR~~

N. Instituto Smithsonian, nos Estados Unidos, vive-se
a Década dos raios Laser...

P. POSITIVO

Richard T. Tolentino

LEITE - foi realizada uma fascinante exposição ~~antecipando o futuro~~ no Museu de Ciências e Tecnologia do Instituto Smithsonian, em Washington, apresentando a tecnologia dos raios Laser e suas diversas aplicações nos inúmeros campos da ciência, e da técnica. Há dez anos atrás, o primeiro Laser - amplificador da luz pela emissão estimulada de radiação - produzia jatos alternados de luz vermelha, repetidos com intervalos de alguns segundos. Esse primeiro aparelho emissor de raios Laser abriu o caminho a cada vez mais amplos aplicativos. O raios Laser é uma luminosidade concentrada e pode ser mais ou menos intensa, conforme a rapidez de sua emissão, ou quando seu fóco é dirigido a grandes ou pequenos volumes. O Laser pode ser utilizado na Medicina, especialmente na cirurgia oftalmológica, devido a sua grande precisão. Utilizado como se fosse um bisturi, o Laser é muito mais eficiente e oferece uma vantagem adicional: seu calor intenso caracteriza os tecidos, evitando o sangramento e outras consequências no decorrer da cirurgia. O raios Laser pode, também, ser aplicado em processos industriais de solda, em operações de construção, no estabelecimento de linhas rotas. Devido a suas características, o Laser possui duas qualidades espantosas: alta direcionalidade e grande pureza de cor ou tonalidade da onda. Tais propriedades tornam os Lasers extremamente úteis nos sistemas de radar, e nas comunicações. Um exemplo espetacular é a localização, por meio dos raios Laser, dos refletores instalados pelos astronautas da Apollo, na superfície lunar. Os Lasers podem emitir raios de luz com intensidade um bilhão de vezes aquela concentrada na superfície do Sol. Seus raios podem manter alta concentração de luminosidade em objetos a grande distância, um milhão de vezes superior aos mais potentes holofotes. A luminosidade do Laser é também um milhão de vezes mais pura que a luz produzida por outras fontes convencionais. A qualidade do Laser tornou possível um novo tipo de

EE 1972 05 11 7

Seguir Filme

B

1222 8

segue filme

film

foto/foto

fotografia, a holografia, que produz imagens reais em três dimensões. A exposição em Washington vem atrair verdadeiros multidões. Crianças e adultos ficaram igualmente fascinados com as várias experiências e aplicações dos raios Laser. Vários tipos foram apresentados na mostra: o Laser a gás, o laser óptico e o Laser injetado. Seus efeitos de luz e de cor impressionaram os visitantes. Por meio dos raios Laser, os cientistas podem examinar infinitos fenômenos e, desta forma, descobrir sempre novas aplicações. Os artistas também viveram realizando experiências com os Lasers, cujos raios produzem efeitos maravilhosos. A tecnologia associada aos Lasers pode se comparar com a Óptica ligada à eletrônica, com várias aplicações relacionadas com ambas. A exposição realizada no Museu de Ciência e Tecnologia do Instituto Smithsonian mostrou algumas utilizações práticas dos raios Laser, que já fazem parte da vida quotidiana - na ~~próxima~~ pesquisa espacial, nas comunicações, na medicina e, também, na arte, para criar uma verdadeira sinfonia de Luz e de Cor..."

CONT:

CEGAL

Terminamos a Edição Extra, rodagens: Delírio dos entes. Montagem: moreira; e ordenação de textos: gerson silva. Exposição de t.v...sonoplastia...

LEITE

MARIA DE TAVIUS ~~descrição~~ Monteclorey e Moreira Negreiro.

M. DE

E ANTES DE LEITE: Amanhã estaremos de volta ao meio-dia e meia. Até 16 e meia-tarde nos paulistas, mineiros do sul, paranaenses do norte, matogrossenses de leste e fluminenses do bairazinho...

ENCERRADA

EE PT&20511 8x

THE END...