

PRF. 3 - TV

3 / 9 / 56

| SEQ. | VIDEO          | T   | PROJ | AUDIO  | TÉC-SOM |
|------|----------------|-----|------|--|---------|
| 1    | G.T.           | 20" | -    |  | MIC-ST  |
| 2    | CAMERA-LOCUTOR | 60" | -    | <p>ENTRA DIRET. CUMPRIMENTA.</p> <p>Bõa noite senhoras e senhores. Graves irregularidades constatadas pelo inquérito na polícia marítima... Entregue hoje o maior vagão tanque do mundo, inteiramente construído no Brasil...(T) Prepara-se no Rio de Janeiro, grande campanha de reflorestamento...(T) Inauguração da primeira exposição do Parque do Estado...(T) Do Ext rior: Estabelecido em Oklahoma, nos Estados Unidos, novo "record" de velocidade em avião a jato...(T) A greve de Glasgow provocará fechamento de 28 estaleiros de construções navais...(T) O delegado da conferência de Londres, Menzies, avistou-se hoje pela primeira vez, com Nasser, no Cairo...(T) Prepara-se o Japão para completar sua representação às Olimpíadas de Melbourne...(T) Constrói a Rússia navios "quebra-gelos" que poderão atingir o Polo Norte...(T)</p> | MIC-ST  |
| 3    | CAMERA-LOCUTOR | 40" | -    | <p>A comissão especial que vinha realizando inquérito sobre a situação da Polícia Marítima, durante a gestão do major Costa Junior, terminou o seu trabalho. Embora não tenha sido revelado o teor das conclusões, informa-se desde já que graves irregularidades foram constatadas no organismo que existe por força de convênio entre o Estado e a União. Entre os informes divulgados, conta-se também a assertiva de que a comissão teria cogitado até mesmo a extinção da Polícia Marítima, ou pelo menos, de substituição total de seus elementos, considerada a soma e a gravidade de irregularidades constatadas.</p>  | MIC-ST  |
| 4    | CAMERA-LOCUTOR | 10" | -    | <p>Um vagão-tanque, com capacidade de setenta mil litros, considerado, o maior do mundo, no gêne-</p>  | MIC ST  |

ME 19560303 1

## IMAGENS DO DIA

PRF. 3 - TV

3 / 9 / 56

| EQ. | VIDEO          | T   | PROJ | AUDIO   | TÉC.SOM |
|-----|----------------|-----|------|---|---------|
|     | cont. NEGATIVO |     |      | ro, inteiramente construído no Brasil, foi ofi-   |         |
| 5   | FILM-NEGATIVO  | 60" | P    | cialmente entregue e incorporado à frota de vagões da Esso Standard do Brasil, S.A.. A solenidade de entrega compareceram os srs. Mariano Ferraz, Vitório e Paulo Ferraz, da alta direção da Companhia Sorocabana de Material Ferroviário que construiu o vagão, e mais representantes da Esso, entre os quais o sr. Hugo Barbieri, chefe do Departamento de Relações Públicas. O vagão que é considerado extraordinária realização da indústria nacional, foi inteiramente construído com aço e ferro de Volta Redonda, e representa o coroamento de 27 anos de esforços em prol da indústria nacional de vagões, realizado pela empresa que o construiu. Sua capacidade de setenta mil litros coloca-o como o maior vagão-tanque do mundo e, a Esso Standard do Brasil, adquirindo-o, como primeiro de uma frota de quinze semelhantes, pode assim, melhorar, pela economia no transporte, o serviço de reabastecimento dos seus produtos de petróleo, distribuídos em todo o Brasil. | LIGIRA  |
| 6   | CAMERA-LOCUTOR | 10" | -    | O Instituto de Botânica fez inaugurar no recinto do Parque do Estado, a Primeira Exposição bo-  | MIC-STD |
| 7   | FILM-NEGATIVO  | 60" | P    | tânica. À cerimônia inaugural estiveram presentes altas autoridades, entre as quais, o fundador do Instituto de Botânica F.C. Hoene, o seu atual diretor, Alcebiades Ribeiro <del>xxxxx</del> Teixeira e mais os srs. Ismar Ramos, diretor do Serviço Florestal; professor Mario Guimarães Ferri, do Departamento de Botânica da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras; Abraão de Moraes, diretor do Instituto Astronômico e Geofísico, Manoel Paes de Almeida, representando o secretá-  | LIGIRA  |

RE1956 0903 2

| EQ. | VIDEO          | T   | PROJ | AUDIO  | TÉC-SOM    |
|-----|----------------|-----|------|--|------------|
|     | cont. NEGATIVO |     |      | rio de Agricultura e outras personalidades. O Parque do Estado, sob o zelo de seus diretores e funcionários apresenta aspecto magnifico digno da visitaçao pública em moldes muito mais densos do que se processa atualmente. Pela riqueza da flora apresenta adequa pelo cuidado existente nas minúcias, pela identificaçao dos especimens, o Parque do Est do que inaugurou a sua primeira exposiçao, alem de constituir verdadeiro laboratório vivo de estudos de botânica em São Paulo, apresenta excelentes atrativos para os visitantes.   | +          |
| 8   | CAMERA-LOCUTOR | 10" | -    | Prepara-se no Rio de Janeiro uma campanha de reflorestamento de grande envergadura, a ser iniciada nos próximos dias, com o apoio e mesmo cooperaçao de todas as mais altas autoridades do país. Apresentamos cenas da visita da comissao ao Ministério do Trabalho.   | MIC STL    |
| 9   | FILM-NEGATIVO  | 58" | P    | Diversos oradores explicam minúcias do plano da campanha de reflorestamento a ser iniciada com grandes possibilidades. (FALA OUTRO) Fala agora, o sr. Dael Pires de Lima, explicando os motivos da visita e abordando a parte técnica da campanha. A visita teve como principal razão a obtençao do auxílio daquele ministério à obra florestal que a campanha florestal está encetando. (FALA OUTRO) O ministro Parciçal Barroso prometeu dar todo o apoio à campanha. (ES) Ai estão novas cenas da visita dos membros da Comissao. Durante o tempo em que falou o ministro do Trabalho, este prometeu ao sr. Dael Pires e Almeida além do seu apoio, convocar todos os trabalhadores e sindicatos para fazerem parte do reflorestamento do Brasil. | CJAVE<br>+ |

RE 1956 0903 3

IMAGENS DO DIA

PRF. 3 - TV

3 / 9 / 56

| EQ.           | VIDEO                     | T   | PROJ | AUDIO   | TEC-SOM     |
|---------------|---------------------------|-----|------|---|-------------|
| 10            | CAMERA-LOCUTOR            | 10" | -    | Apres ntaremos dentro de alguns instantes repor-<br>tages sôbr. novo record de velocidade a jato. | MIC-ST<br>+ |
| <del>22</del> | <del>CAMERA-LOCUTOR</del> | 60" | P    | - - -X-X-X-X-X- - 2   | SOM FI      |

RE19560903 4

927 4

# IMAGENS DO DIA

PRF. 3 - TV

| SEQ. | VIDEO          | T  | PROJ | AUDIO  | TÉCSOM                      |
|------|----------------|----|------|--|-----------------------------|
|      | CÁMERA-23.0.07 | 20 |      | Um bombardeiro Stratojet de seis motores a jato estabeleceu um novo recorde de velocidade para conquistar o Troféu General Electric com uma velocidade de 1.016.007 quilômetros por hora num percurso de 3.200 quilômetros, com ventos proa que atingiram 45 milhas por hora.  | MIC. STI                    |
|      | FILM-POSITIVO  | 57 |      | Um record de alta velocidade é estabelecido pelo avião foguete X-2. O novo aparelho da força aérea americana construído pela Bell Aircraft rasgou os céus da Califórnia a uma velocidade 1.900 milhas por hora.... quase o triplo da velocidade do som. O coronel Frank Everest pilotou o avião no seu vôo recordista, como ele o faz aqui neste teste preliminar. O X-2 é levado aos ares pelo B-50, o avião-mãe, e sozinhos a grandes alturas. Foi desenhado para investigar a chamada "barreira térmica", o formidável calor causado pela fricção do ar em aviões desenvolvendo uma velocidade de duas mil milhas por hora. A maioria dos metais enfraquecer-se-iam perigosamente em altas temperaturas. Mas o X-2 tem uma grande porcentagem de aço especial que pode suportar temperaturas até de 1.600 graus Fahrenheit. O foguete poderá atingir velocidades de duas mil milhas por hora e alturas de mais de cem mil pés. O X-2 tem um aparelho de aterrissagem especial.. Com este tipo de aparelho, combustível adicional pode ser transportado no espaço que seria ocupado por rodas retráteis. O X-2 - um avião tão veloz que atingiu o futuro.... | MIC. STI<br>VIBRAM<br>Tensa |
|      |                |    |      |  |                             |

RE 19560903

928

IMAGENS DO DIA

PRF. 3 - TV

| SEQ. | VIDEO          | T  | PROJ | AUDIO  | TÉC.SOM           |
|------|----------------|----|------|--|-------------------|
|      | CAMERA-LEUTOR  | 20 |      | Em círculos bem informados se disse que a greve de 5.500 operários e de mais 500 aprendizes possivelmente provocará o fechamento de 28 estaleiros de construções navais. A greve teve início sexta-feira passada.  | MIC. STD          |
|      | FILAS-POSITIVO | 30 |      | Em Junho toda a indústria automobilística inglesa entrou em greve.... Meses de violência ocorreram quando grevistas, não grevistas e policiais chegaram a vias de mão na fábrica de Oxford da British Motor Corporation. A greve foi declarada para protestar contra a despedida de seis mil trabalhadores. A companhia culpou a dispensa em massa pela queda de vendas no mercado interno. No dia 24 de Junho apenas 22 mil dos 43 mil trabalhadores continuavam trabalhando. Sexta-feira passada operários de 28 estaleiros ingleses entraram em greve.... | MIC. STD<br>Lensa |
|      |                |    |      |  |                   |

RE 1956 0903 6

6 929  
7, 4, 57

# IMAGENS DO DIA

PRF. 3 - TV

| SEQ. | VIDEO           | T  | PROJ | AUDIO  | TÉCSOM  |
|------|-----------------|----|------|--|---|
|      | CAMERA-LOCUTOR  | 20 |      | O primeiro ministro da Austrália, Robert Menzies, entrevistou-se esta manhã, pela primeira vez, com o presidente egípcio Nasser e entregou-lhe o plano de Dulles sobre o Canal de Suez, que foi aprovado pela Conferencia de Londres.  | MIC. STD  |
|      | FILMS-POSITIVO2 | 80 |      | <p>O Secretario de Estado John Foster Dulles voltou de Londres aparentemente confiante numa solução da crise do canal de Suez. Dulles representou os Estados Unidos na conferencia de 22 nações. Autoridades governamentais e muitos populares foram à chegada do diplomata americano.</p> <p>Dulles diz que a conferencia de Londres iniciou meios destinados a levar a uma justa e pacifica solução dos graves problemas surgidos com o ato do governo egipcio em se apoderando do Canal de Suez. Dulles diz que 22 nações se reuniram para estudar como a rota aquatica internacionalizada continuaria com segurança a servir aos interesses vitais das nações dependentes do canal. Disse que as nações esperavam que o Egito respeitaria as opiniões ponderadas dos membros da conferencia. Mas Dulles acrescentou que o Egito precisa também fazer sua propria contribuição para uma solução pacifica. Dulles disse ainda: "uma solução baseado nos principios e objetivos das Nações Unidas".</p> | <p>MIC. STD.<br/>con. da<br/>Tensa</p> <p>fil. 50</p> |

RE 1956 0903 7

IMAGENS DO DIA

3.9.56

PRF. 3 - TV

| Q. | VIDEO          | T  | PROJ | AUDIO   | TECSOM                              |
|----|----------------|----|------|---|-------------------------------------|
|    | CAMERA-LUCCOR  | 20 |      | A Federação Japonesa de Atletismo completou o grupo de maratonistas que representará este país nos Jogos Olímpicos de Melbourne. Hideo Hamamura, vencedor da Classica Maratona de Boston em 1955, foi o escolhido.  | MIC. STD.                           |
|    | FILME-POSITIVO | 65 |      | As ultimas provas para a escolha das integrantes dos times olímpicos femininos dos Estados Unidos foram realizadas em Washington. Em obediência a tradição olímpica, uma atleta entrou no estadio com uma tocha. Margaret Matthews do Estado de Tennessee estabeleceu um novo record de salto para mulheres, alcançando 19 pés e quatro polegadas. Mas a veterana Stella Walsh não conseguiu ser incluída no time. A atleta de 48 anos de idade chegou em terceiro lugar numa corrida de 220 jardas. Mas Mae Faggs, membro dos times olímpicos americanos de 48 e 52, perdeu a distancia em 24 segundos e dois décimos de segundo, um novo record. Wilma Rudolph, também de Tennessee, chegou em segundo na prova de 200 metros. Mae Faggs e Margaret Matthews, naturalmente, irão a Melbourne com a Sra. Mariene Brown, que vive aqui. A Sra. Brown de 21 anos de idade empregou suas 225 libras de peso para alcançar um distancia record de 140 pés e 11 polegadas. A bi-recordista vinha treinando há apenas 3 meses e meio. Ela tem muita força mas ainda não desenvolveu todas suas qualidades..... | MIC. STD.<br>MIC. STD.<br>MIC. STD. |
|    |                |    |      |   |                                     |

RE 1956 0903 8

93

# IMÁGENS DO DIA

PRF. 3 - TV

| SEQ. | VIDEO | T | PROJ | AUDIO | TÉC-SOM |
|------|-------|---|------|-------|---------|
|------|-------|---|------|-------|---------|

CAMERA-LACUTOR

20

A rádio de Moscou anuncia que os estaleiros soviéticos começaram a construção de um quebra-gelos de 10 mil toneladas, que será capaz de chegar até o Polo Norte. O quebra-gelos terá motores de 44 mil cavalos-vapor.

MIC. STD.

FILM - ATIVO

69

Suprimentos de verão para o cimo do mundo ... As belas filhas da Marinha Americana mostram a entrega no dia 21 de Agosto de alimentos e materiais à linha Dew, perto de Point Barrow, no Alaska. O quebra-gelos Atka vai a frente da parada dos navios de suprimento mais delicados conforme o comboio oriundo de Seattle passando através dos zares cobertos de gelo. Este é o velho gelo do ultimo inverno e o Atka vai rompê-lo as cascadas até encontrar água líquida. Os suprimentos da ~~2008~~ Linha Dew descarregaram equipamento para uma estação meteorológica automática depois de ancorarem seus navios nas bancadas de gelo de 35 pés nas praias de Alaska. As excelentes condições atmosféricas tornaram possível ao comboio de 56 navios o descarregamento de suas cargas muitos dias antes do que esperavam. Onze navios já haviam começado a viagem de volta a Puget Sound quando estes filmes foram tomados e outros já devem ter deixado as águas geladas do Artico. Suprimentos vitais para instalações de avisos rápidos no extremo norte do mundo livre.....

MIC. STD.  
VIA. ESTE  
JAVAS

