

IMAGENS DO DIA

PAGINA 1

923

PRF. 3 - TV

3 / 9 / 56

SEQ.	VIDEO	T	PROJ	AUDIO	TEC-SON
1	G.T.	20"	-		MIC-ST
2	CAMERA-LOCUTOR	60"	-	<p>ENTRA DILETA. COMPRIMENTA.</p> <p>Ba noite senhoras e senhores. Graves irregularidades constatadas pelo inquérito na polícia marítima... Anteque hoje o maior vagão tanque do mundo, inteiramente construído no Brasil...(T)</p> <p>Prepara-se o Rio de Janeiro, grande campanha de reflorestamento...(T) Inauguração da primeira exposição do Parque do Estado...(T) Do exterior:</p> <p>Estabelecido em Oklahoma, os Estados Unidos, novo "record" de velocidade em avião a jato...(T)</p> <p>A greve de Glasgow provocará fechamento de 28 estaleiros de construções navais...(T) O delegado da conferência de Londres, Mazzies, avistou-se hoje pela primeira vez, com Nasser, no Cairo...(T)</p> <p>(T) Prepara-se o Japão para completar sua representação às Olimpíadas de Melbourne...(T) Constrói a Rússia navios "oceano-globos" 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, consta-se maximamente assertiva de que a comissão teria cogitado até mesmo da extinção da Polícia Marítima, ou pelo menos, da substituição total de seus elementos, considerada a soma e a gravidade de irregularidades constatadas.</p>	MIC-ST
4	CAMERA-LOCUTOR	10"	-	Um vagão-tanque, com capacidade de setenta mil litros, considerado, o maior do mundo, no gênero.	MIC ST

ME 19560202 1

IMAGENS DO DIA

PRF. 3 - TV

3 / 9 / 56

EQ.	VIDEO	T	PROJ	AUDIO	TELE-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.. À solenidade de entrega compareceram os srs. Mariano Ferrez, Vítorio e Paulo Ferrez, 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 funda 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.	LICENÇA
6	CÂMERA-LOCUTOR	10'	-	O Instituto de Botânica faz inaugurar no recinto do Parque do Estado, a Primeira Exposição bo-	MIC-STD
7	FILM-NEGATIVO	60'	P	tânica. A cerimônia inaugurale estiveram presentes altas autoridades, entre as quais, o fundador do Instituto de Botânica F.C. Hoene, o seu atual diretor, Alcebiades Ribeiro xxxxx 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-	LICENÇA

RE19560903 2

IMAGENS DO DIA

PAGINA 3

PRF. 3 - TV

3 / 9 / 56

EQ.	VIDEO	T	PROJ	AUDIO	TECSOM
	cont. NEGATIVO			rio de Agricultura e outras personalidades. O Parque do Estado, sob o zélo de seus diretores e funcionários apresenta aspecto magnífico digno da visitação pública em moldes muito mais densos do que se processa atualmente. Pela riquesa da flora apresentada pelo cuidado existente nas minúcias, pela identificação dos espécimens, o Parque do Est. do que inaugurou a sua primeira exposição, além de constituir verdadeiro laboratório vivo de estudos de botânica em São Paulo, apresenta excelentes atrativos para os visitantes.	+
8	CIVIL-LOCUTOR	10"	-	Prepara-se no Rio de Janeiro uma campanha de reflorestamento de grande ênvergadura, a ser ini-	MIC STL
9	FILM-NEGATIVO	58"	P	ciada maior nos próximos dias, com o apoio e mesmo cooperação de todas as maiorias mais altas autoridades do país. Apresentamos cenas da visita da comissão ao Ministério do Trabalho. ESTADO (FALA UM) Diversos oradores explicam minúcias do plano da campanha de reflorestamento a ser iniciada com grandes possibilidades.(FALA OUTRO) Fala agora, o sr. Dacl Pires de Lima, explicando os motivos da visita e acordando a parte técnica da campanha. A visita teve como principal razão a obtenção do auxílio daquele ministério à obra zaxile que a campanha florestal está encetando. (FALA OUTRO) O ministro Parcial Barroso prometeu dar todo o apoio à campanha.(ES) Ai estãe novas cenas da visita dos membros da Campanha. Durante o tempo em que falou o ministro do Trabalho, este prometeu ao sr. Dacl Pires e Almeida zaxile alem do seu apoio, convocar todos os trabalhadores e sindicatos para fazer parte do reflorestamento do Brasil.	JAVA

RE 1956 0903 3

IMAGENS DO DIA

PRF. 3 - TV

3 / 9 / 56

SEQ.	VIDEO	T	PROJ	AUDIO	TÉC-SOM
10	CAMERA-LOCUTOR	10"	-	Apres ntaremos dentro de alguns instantes reportagens sôbr. novo record de velocidade a jato.	MIC-STI +
20	CAMERA-LOCUTOR	60"	P	-- -x--x--x--x-- -	SOM FII

IMAGENS DO DIA

927

PRF. 3 - TV

SEQ.	VIDEO	T	PROJ	AUDIO	TÉC-SOM
	CAB	-	20	Um bombardeiro stratojet de seis motores a jato estabeleceu um novo recorde de velocidade para conquistar o Trofeu General Electric com uma velocidade de 1.016,007 quilometros por hora num percurso de 3.200 quilometros, com ventos prova que atingiram 45 milhas por hora.	HIC-STI
	FILM	-	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 de 1.900 milhas por hora.... quase o triplo da velocidade do som. O coronel Frank Everest pilotou o avião no seu voo recordista, como ele o faz aqui neste teste preliminar. O X-2 é levado nos ares pelo B-50, o avião-mãe, e solto a grandes alturas. Foi desenhado para investigar a camada "barreira térmica", e formava um calor causado pela fricção do ar em viagens desenvolvendo uma velocidade de duas mil milhas por hora. A maioria dos metais enfraquecer-se-iam perigosamente em altas temperaturas. Isso o X-2 tem um 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 aterrisagem, combustível adicional pode ser transportado no espaço que seria ocupado por rodas retráteis. O X-2 - um avião tão veloz que atingiu o futuro.....	HIC-STI

RE 19560903 5

IMAGENS DO DIA

PRF. 3 - TV

SEQ.	VIDEO	T	PROJ	AUDIO	TÉCSOM
	CAMPANHA LUCIFER	20		Nos circuitos bem informados se disse que a greve de 5.500 operários e de mais 500 aprendizes possivelmente provocará o fechamento de 26 estaleiros de construções navais. A greve teve inicio sexta-feira passada.	MIC. STD.
	FILME DOCUMENTÁRIO	30		Em Julho todo a indústria automobilística Inglesa entrou em greve.... Atos de violência ocorreram quando grevistas, não grevistas e policiais encaram a vise de fogo 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 Julho apenas 22 mil dos 43 mil trabalhadores continua sua trabalhando. Sexta-feira passante operários de 28 estaleiros irão entrar em greve....	PTC. STD. TURMA

RE 1950 0903 6

IMAGENS DO DIA

PRF. 3 - TV

SEQ.	VIDEO	T	PROJ	AUDIO	TÉC-SOM
	CÂMERA-LUCUTOR	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 Conferência de Londres.	MIC-STD
	FILME-POLÍTICO	80		O Secretário de Estado John Foster Dulles voltou de Londres aparentemente confiante numa solução da crise do canal de Suez. Dulles representou os Estados Unidos na conferência de 22 nações. Autoridades governamentais e muitos populares foram à chegada do diplomata americano.	MIC-STD Vid. 211 Tema

Dulles diz que a conferência de Londres iniciou meios destinados a levar a uma justa e pacífica solução dos graves problemas surgidos com o ato do governo egípcio em se aprofundando do Canal de Suez. Dulles diz que 22 nações se reuniram para estudar como a rota aquática 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 conferência. Mas Dulles acrescentou que o Egito precisa também fazer sua própria contribuição para uma solução pacífica. Dulles disse ainda: "uma solução baseada nos princípios e objetivos das Nações Unidas".

RE 1956 0903 7

Med. 7 - T. V.

IMAGENS DO DIA

PRF. 3 - TV

3.9.56

Q.	VIDEO	T	PROJ	AUDIO	TÉCSOM
	CINEMA-LECTOR	20		A Federação Japonesa de Atletismo completou o grupo de maratonistas que representará este país nos Jogos Olímpicos de Melbourne. Nideo Hamamura, vencedor da Clássica Maratona de Boston em 1955, foi o escolhido.	MIC. STD.
	FILME-POLÍTICO	65		As últimas 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 estádio com uma tocha. Margaret Matthews do Estado de Tennessee estabeleceu um novo recorde 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. Mae Fagg, membro dos times olímpicos americanos de 48 e 52, perdeu a distância em 24 segundos e dois decímos de segundo, um novo recorde. William Randolph, também de Tennessee, chegou em segundo na prova de 200 metros. Mae Fagg e Margaret Matthews, naturalmente, irão a Melbourne com a Sra. Lorraine Brown, que avançou aqui. A Sra. Brown de 21 anos de idade empregou sessenta libras de peso para alcançar um distanciamento recorde de 140 pés e 11 polegadas. A bi-recorridista vinha treinando há apenas 5 meses e meio. Ela tem muita força mas ainda não desenvolveu todas suas qualidades.....	MIC. STD. MIC. TIV. V. V. V.

RE19560903 8

Mod. 7 - T. V.

IMAGENS DO DIA

PRF. 3 - TV

931

SEQ.	VIDEO	T	PROJ	AUDIO	TÉCSOM
	CAMERA-LACUTOR	20		A rádio de Loscoua anunciou que os estaleiros soviéticos conseguiram 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.	LIC. STD.
	FILME-TV	69		Suprimentos de verão para o círculo do mundo ... As fotos filma da Marinha Americana mostram a entrega no dia 21 de Agosto de alimentos e materiais à Ilha Bee, perto de Point Barrow, no Alaska. O quebra-gelos Atka vai à frente da parada dos navios de suprimento mais delicados conforme o comboio oriundo de Seattle passando através dos mares cobertos de gelo. Este é o velho gelo do último inverno e o atka vai romper as cascas até encontrar água líquida. Os supridores da ABC Linha Bee descarregaram equipamento para uma estação meteorológica automática depois de ancorarem seus navios nas bancadas de gelo de 35 pés nas praias do Alaska. As excelentes condições atmosféricas tornaram possível ao comboio de 56 navios o descarregamento de suas cargas muitos dias antes do que esperavam. Once 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 Ártico. Suprimentos vitais para instalações de avisos rápidos no extremo norte do mundo livre.....	LIC. STD. VISUALIZADA DIVULGADA

RE-1956 0903 9

Mod. 7 - T. V.

IMAGENS DO DIA

932 PÁGINA

PRF. 3 - TV

3 / 69 / 56

VIDEO	T	PROJ	AUDIO	TECSOM
CAMERA-LOCUTOR	60"	-	Últimas notícias da UNITED PRESS:	MIC-STD
CAMERA-LOCUTOR	30"	--	Previsão do tempo válida até as 14 horas de amanhã, forneci a pelo Instituto Regional de Meteorologia do Ministério da Agricultura: TEMPO: bom, com nebulosidade, sujeito a passagem instabilidade. TEMPERATURA: estável. VENTOS: de Sueste a Nordeste, no erados. MÁXIMA: 24;6 MÍNIMA: 12.3	MIC-STD
CAMERA-LOCUTOR	20'	-	Voltaremos amanhã, em nosso horário habitual. Às 14, boa noite e lembre-se. Não espere. Mude logo para o Novo Aceite Extra Motor Oil, faixa dourada, a primeira série completa de óleos de multiviscosidade e H.D.	MIC STD
FILME-ATIVO	*5'	P	Melhor Melhor Melhor Melhor	CM FIL
RE 19560903 10 X				
Mod. 7 - T. V.				