

IMAGENS DO DIA ⁷⁷⁴

8

10

57

PRF. 3 - TV

Q.	VIDEO	T	PROJ.	AUDIO	TEC-SOM
	G T	10	-		MIC STD
	CAMERA LOCUTOR	60	-	<p>ENTRA DIRETO CUMPRIMENTA</p> <p>Boa noite senhoras e senhores</p> <p>Em janeiro de 1960 deverão ser inauguradas as torres da catedral...(T)Diminui o surto de gripe na cidade...(T)Atum substitui carne bovina no Rio de Janeiro...(T)</p> <p>Kruschek faz ameaças a respeito da situação no Oriente...(T)Querem os partidos franceses terminar com a crise de governo...(T)Não terá valor militar o atual satelite soviético...</p>	MIC STE

RE 195710081

Mod. 7 - T. V.

IMAGENS DO DIA 775

REPORTER ESSO

8 / 10 / 57

PRF. 3 - TV

SEQ.	VIDEO	T	PROJ.	AUDIO	TÉC-SOM
	CAMERA LOCUTOR	10	-	Dia 31 de dezembro proximo deverá estar terminada a estrutura das torres da Catedral de São Paulo.	MIC STD
	FILM NEGATIVO	41	P	Os grandes patronos da Torres, acompanhados de d. Paulo Rolim Loureiro e do engenheiro Anhaia Melo estiveram hoje cedo em vista às obras das torres da Catedral. Estas deverão ficar prontas até 31 de dezembro, estando prevista sua inauguração para o dia 25 de janeiro de 1960. Serão a parte mais alta de São Paulo, a noventa e seis metros acima do nível da praça da Sé. Um carrilhão de 59 sinos completará essa obra, sendo que o sino maior pesará 6.400 quilos. O carrilhão executará peças clássicas da liturgia catolica e ficará localizado no otogonal da torre esquerda. Para sua aquisição já estão sendo levantados fundos.	VIVO
	CAMERA LOCUTOR	10	-	Considera-se como em franco declinio o surto de gripe verificado na cidade.	MIC S'
	FILM NEGATIVO	28	P	Não obstante os postos especialmente criados para assistencia aos gripados continuam funcionando largamente, com filas de gripados à espera de consulta. Mas as escolas estão sendo reabertas, e dizem as autoridades medicas que o surto cai de intensidade na capital parecendo agora que vai alastrar-se pelo interior do Estado. Alertam os medicos contra os perigos de recaida dos vitimados, não devendo por isso serem eliminados os cuidados contra o mal.	FORTE

RE 195710082

Mod. 7 - T. V.

IMAGENS DO DIA

776

REPORTER ESSO

8 / 10 / 57

PRF. 3 - TV

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

CAMERA LOCUTOR

10

-

O "lock-out" dos açougueiros no Rio obrigou a COAP a lançar mãos de "muh stocks" de pescado, principalmente de atum, e lança-lo na praça, a fim de substituir a carne em falta.

MIC STD

FILM NEGATIVO

31'

P

Vemos o coronel Clovis Magalhães Gomes, diretor do Abastecimento da COAP, quando em companhia de outros diretores daquele órgão governamental visitava o pesqueiro nipônico "Zenko Maru". Este barco tem sido o pioneiro da pesca do atum em águas territoriais brasileiras. Aproveitando uma folga no desembarque das toneladas de pescado, os marujos japoneses ~~aproveitam~~ limpam o convés. Nova curiosidade da visita foi a presença de um aluno do Externato D. Pedro II, que sendo estudante da língua japonesa, procurou os pescadores do fim "Zenko Maru" para praticar um pouco a língua do Japão.

VIVO

CAMERA LOCUTOR

10

-

Dentro de alguns instantes iniciaremos a parte internacional do Reporter Esso com telegrama sobre ameaças de Krushev sobre a situação do Oriente.

MIC STD

FILM POSITIVO

60

P

SOM FILM

RE 195710083

SEQ.	VIDEO	T	PROJ.	AUDIO	TÉC-SOM
camera-locutor	20"			<p>O chefe do partido Comunista soviético, N.Khrushchev, em discurso pronunciado na recepção da embaixada da Alemanha Oriental, advertiu o ocidente para que se xuide no Oriente Médio, porque "quando o canhão começar a disparar e os foguetes a voar será muito tarde2.</p>	mic.stud
filme positivo	1:42			<p>O fantasma de uma guerra é que provoca essas constantes precauções defensivas e ofensivas (pelo menos existem por hipótese). Os EEUU constroem e instalam novas bases, desta vez na Espanha, mais um bastião do ocidente.</p> <p>A base que vemos estar sendo construída é a de Maron, e abrigará bombardeiros principalmente. Essas bases estão, pelo menos momentaneamente, defendidas de um ataque rápido dos soviéticos pela barreira natural dos Pireneus, cadeia de montanhas que separa a Espanha dos outros países da Europa.</p> <p>A base ainda está em construção, e somente em fevereiro próximo estará completamente acabada. Nesta altura, abrigará seis mil homens. Em troca de tudo isso, o governo americano dará à Espanha ajuda econômica substancial.</p> <p>A base que agora focalizamos é outra, a de San Paulo, destinada apenas a abrigar e distribuir suprimentos de toda espécie.</p> <p>Sob o acordo acertado entre Espanha e EEUU, essas bases poderão ser usadas pelos americanos até 1963. Então, nessa oportunidade, o acordo será cancelado e as bases passarão para a Espanha. Foi escolhida a Espanha justamente por ser um dos países que não fazem parte da OTAN. Tal precaução se deve ao fato de a OTAN ter construído em todos seus países membros, bases que envolvem todo o território russo que dá para o O. Atlântico. Em caso de guerra os soviéticos fariam essas bases de alvo em primeiro lugar. Com a Espanha isso não aconteceria assim tão imediatamente.</p>	música forte.

RE 195710094
Mod. 7 - T. V.

IMAGENS DO DIA ⁷⁷⁸

PRF. 3 -- TV

8 / 10 / 57

SEQ.	VIDEO	T	PROJ.	AUDIO	TÉC-SOM
	camera-locutor	20"		<p>Os maiores partidos políticos da França, inclusive os socialistas, conservadores e democrata- cristãos, apoiam o principio de que se deve ro- bustecer a posição do presidente do Conselho de ministros e pôr termo às cronicas crises governamentais da França.</p>	<p>musio.stud</p>
	filme positivo	47"		<p>Reporteres postados em frente ao edificio da As- sembleia Nacional Francesa, preparam-se para registrar um acontecimento historico: a queda de mais um gabinete provocada pela questão argelina- o 23º gabinete depois da 2ª guerra mundial. O movimento que vemos é provocado justamente por causa disso e pelas demarches em prol da formação de um novo gabinete da escolha de seu chefe.</p> <p>As principais figuras da politica francesa são naturalmente assediadas pelos reporteres, fotografos e cinegrafistas, por quem se procura estabelecer Um desses homens seria mes- colhido para formar o novo gabinete. Destacam-se no filme, Mendes-France, e Guy Mollet. Parece entretanto que o encargo caberá ao senhor René Pleven, como os dois mencionados, também ex-pri- meiro ministro.</p>	<p>movimen- tada.</p>

779

IMAGENS DO DIA

PRF. 3 - TV

8 / 10 / 57

SEQ.	VIDEO	T	PROJ.	AUDIO	TÉC.SOM
	CAMERA LOCUTOR FILM POSITIVO			<p>Em O satellite Soviético não será nunca de valor militar direto, mas poderia ser de grande ajuda para a guerra como meio de obter dados sobre as altas capas da atmosfera e do espaço. Tais dados serão indispensáveis para calcular a trajetória dos projeteis balísticos intercontinentais.</p> <p>O filme registra os preparativos americanos para o lançamento de seu satélite, agora precedido pelo satellite dos soviéticos.</p> <p>Até Junho de 1958, estaremos em plenos trabalhos do Ano Geofísico Internacional, para cujas pesquisas estão trabalhando intensivamente, numa vasta área de cooperação entre nações, 62 países de todo o mundo, todos visando estudar com mais profundidade coisas relativas ao nosso planeta. Esse estudo tem muitas facetas: oceanos, icebergs, Antártica, atmosfera, vulcões e outros fenomenos. Mas a coisa mais dramática que aconteceu foi o lançamento do satellite artificial. O satellite é uma bola pequena de metal, pouco maior que uma bola de "basket", tendo em seu interior grande numero combinado de instrumentos que estarão (depois do satellite no espaço) sondando aquelas regiões espaciais em contacto permanente com a terra: uma visão e uma escuta constantes do que se passa lá em cima. As informações que o satellite estará apto a fornecer serão relativas à energia solar, radiações cósmicas, presença e trajetória alem de velocidade de meteoritos - coisas que afetam a terra, nossa vida, nossa agricultura, nossos negocios...</p> <p>O satélite é lançado por meio de foguetes em numero de 3, um ligado ao outro. A medida que uma todo</p> <p style="text-align: center;">(segue)</p>	

Re 19571008 6

PRF 3 - TELEVISÃO

S. PAULO - BRASIL

(CONTINUAÇÃO)

o bloco for chegando a determinado lugar da atmosfera previamente estabelecido irão se desprendendo paulatinamente, o primeiro, o segundo e o terceiro foguetes, operações depois das quais o satélite passará a caminhar autonomamente no espaço, pois a essa altura já terá entrado em sua rota pré-estabelecida. Esse lançamento do bloco de 3 foguetes que conduzirão o satélite artificial se processará nos primeiros meses de 1958, na Base Aérea de Patrick na Florida. Quando estiver em sua verdadeira rota no espaço, quase totalmente independente da força de atração da terra - altura fantástica - o satélite fará a translação em volta de nosso planeta á incrível velocidade de 28.800 kms. por hora. Uma volta completa do satélite durará apenas 90 minutos.

Voltemos a um desenho animado que nos explica a operação de lançamento do satélite artificial da terra. Primeiramente são lançados: satélite, e 3 foguetes. O primeiro foguete se desprende do bloco ao atingir ~~mas~~ os 58 kms. quando o restante do bloco atingir aproximadamente a altura de 580 kms, o segundo foguete se desprende. Daí para diante até mais ou menos uns 700 kms. de altura da terra, ou mais um pouco ainda, o ultimo foguete se desprende e o satélite entra em sua rota definitiva ao redor da terra.

Como vimos no satélite, há a presença de várias antenas. Essas serão as responsáveis pela transmissão das "impressões" do satélite naquelas regiões; impressões que as mesmas antenas receberam. Estações especiais na terra estão sendo colocadas para receber essas transmissões.

Os sinais transmitidos pelo satélite, o serão de forma ~~in~~interrupta. Ve os mais, que as informações serão registradas por um cerebro eletrônico que as transmitirá constantemente ás outras estações pelas quais, ou por sobre as quais o satélite deverá passar em seu caminho no céu. Nossa segunda lua será bem vigiada, e cremos que não se perderá no espaço.

RE 1952 10087
Mod. 6 - T. V

IMAGENS DO DIA

PRF. 3 - TV

8 / 10 / 57

SEQ.	VIDEO	T	PROJ.	AUDIO	TÉC-SOM
	CAMERA LOCUTOR	60	-	Ultimas noticias da United Press	MIC STD
	CAMERA LOCUTOR	30	-	Previsão do tempo valida ate amanhã às 24 horas fornecida pelo Instituto REgional de Meteorologia do Ministério da Agricultura: Tempo- Temperatura- Ventos- Máxima- Mínima - Em Santos- No Rio-	MIC STD
	CAMERA LOCUTOR	20	-	Voltaremos amanhã em nosso horario habitual. Até lá boa noite e lembre-se (COMERCIAL)	MIC STD
	FILM POSITIVO	45	P		SOM FILM

Rt 19571008 X

Mod. 7 - T. V.