

175

REPORTER ESSO -1-

PRF. 3 - TV

10-12-57

SEQ.	VIDEO	T	PROJ.	AUDIO	TÉC-SOM
	GT	20	-		MIC ST
	CAMERA LOCUTOR	60	-	ENTRA DIRETO CUMPRIMENTA Boa noite senhoras e senhores. Foram entregues hoje os Premio Nobel...(T) Estados Unidos e Grã Bretanha examinam a instalação de projeteis balisticos... Gaillard preocupa-se com o problema argelino...(T) Condenações na Italia pelo uso e trafico de entorpecente Encalhado o navio Brasil...(T) Várias providencias tomadas em favor do teatro...(T) Iniciados os trabalhos da reunião penitenciaria...(T) Paralisadas as obras da nova Casa de Detenção...(T) Peixe cosegou a ser vendido diretamente ao consumidor... Leiloadas mercadorias estrangeiras de contrabando...	MICSTE
				<i>Kalil: inventia ordenada warch bo de...</i>	

20

10

176

2

PRF. 3 - TV

SEQ.	VIDEO	T	PROJ.	AUDIO	TEC-SOM
	CAMERA LOCUTOR	10	-	Sugerida pelo vereador Paulo de Tarso, realizou-se hoje na Camara Municipal, reunião para tratar do caso do Teatro Santana.	MIC STD
	FILM NEGATIVO		P	A reunião foi aberta pelo sr. Elias Shammás, presidente da Camara e a ela estiveram presentes artistas teatrais de São Paulo, como Sandro, Sergio Cardoso e outros. Sob a presidência do vereador Paulo de Tarso decorreram os debates cuja conclusão foi a seguinte: apelo ao prefeito para que apresse a efetivação da desapropriação do Teatro Santana, já declarado por lei, de utilidade pública; apelo ao proprietário do Teatro Santana para que o reabra, mesmo a título precário enquanto não resolve a pendência; Depois, com a presença do vereador Norberto Maier discutiu-se o problema da isenção de impostos para os teatros. Ficou estabelecido em princípio que a isenção continuará mantida desde que os teatros reservem um ingresso por espetáculo, para a Casa do Ator.	VIVO

1177

REPORTER ESSO

10-12-57



PRF. 3 - TV

SEQ.	VIDEO	T	PROJ.	AUDIO	TÉC-SOM
CAMERA LOCUTOR	10	-		Inaugurada ontem, solenemente, a Sexta Reunião Penitenciária Brasileira iniciou hoje seus trabalhos práticos.	MIC STD
FILM NEGATIVO	41"	P		<p>Na Faculdade de Direito, no Largo São Francisco, onde se desenvolvem os trabalhos da Sexta Reunião Penitenciária Brasileira, foram realizadas hoje cedo as duas primeiras sessões com os Grupos de Trabalho, sendo examinadas teses a respeito de materia de codigos penais.</p> <p>A tarde os penitenciariastas realizaram visitas a presídios situados na capital. Foram visitados a Penitenciária do Estado, no Cãrandirú, em seguida o Presídio de Mulheres e finalmente o Presídio Romão Gomes, da Força Publica. Participam da Reunião, delegações de vários Estados, da Argentina, da Associação Brasileira de Prisões</p>	LIGEIRO

Rt 1957 12 103

178

REPORTER ESSO

10-12-57

WY

PRF. 3 - TV

SEQ.	VIDEO	T	PROJ.	AUDIO	TÉC-SOM
CAMERA LOCUTOR	10	-		Iniciadas em 1952, estão atualmente paralisadas as obras da nova casa de detenção, no Carandiru.	MIC STD
FILM NEGATIVO	47"	P		As obras que chegaram a receber um impulso acelerado foram repentinamente paralisadas estando no momento praticamente abandonadas. Em consequencia está se agravando o problema das prisões na capital pois a velha Detenção da avenida Tiradentes está com sua capacidade superada há muito, superlotada de presos. Os planos da nova Casa de Detenção previam a construção de tres blocos destinados a presos em julgamento a outro destinado aos condenados a penas leves. Haveria ainda outro edificio para mulheres, outro maior para os condenados a penas graves e finalmente a administração. Apenas o bloco das mulheres foi terminado mas está sendo usado para desafogar o pardiario da Tiradentes. O resto parou.	FORTE

179

REPORTER ESSO

10-12-57

5

PRF. 3 - TV

SEQ.	VIDEO	T	PROJ.	AUDIO	TÉC-SOM
CAMERA LOCUTOR	10	-		Depois de muita marcha e contra marcha, finalmente hoje começaram a funcionar as primeiras barracas para venda direta de peixe à população.	MIC STD
FILM NEGATIVO	31"	P		Dois foram os postos de venda do peixe pescado pelos japoneses, inaugurados hoje pelo secretário de Higiene da prefeitura, sr. Jarbas Tupinambá de Oliveira: um na rua da Mooca e outro no largo Cambucá. São peixes eviscerados (corvinas, pescadinhas e outros) vendidos inteiros ou então empacotados. Os pacotes são de papel celofane, pesam aproximadamente 600 gramas e custam 10 cruzeiros. As barracas tem iluminação pois funcionarão também à noite.	LIGEIR

180

REPORTER ESSO

10-12-57

6

PRF. 3 - TV

SEQ.	VIDEO	T	PROJ.	AUDIO	TÉC.-SOM
	CAMERA LOCUTOR	10	-	Sob a presidencia do sr. Leonardo de Barros Carvalho, realizou-se esta manhã, na Recebedoria Federal de São Paulo, o leilão de artigos estrangeiros apreendidos manuscritos de contrabandos.	MIC STD
	FILM NEGATIVO		P	Seriam leiloados em primeiro pregão, onze lotes de artigos das mais variadas procedencias e que foram seguros pelos fiscais aduaneiros de São Paulo empenhados no combate ao contrabando. Entre as peças, avultavam os visons avaliadas em mais de 500 mil cruzeiros. Foi grande o interesse dos arrematadores pelas canetas, peles, orlon, cashmir, aparelhos e instrumentos em geral, tendo o movimento do leilão atingido um milhão de cruzeiros. Há cerca de 50 milhões de cruzeiros em mercadorias apreendidas destinadas aos leilões.	LIGEIRO
	CAMERA LOCUTOR	10	-	Dentro de alguns instantes iniciaremos a parte internacional do Reporter Esso com telegrama sobre o Premio Nobel.	MIC STI
	FILM POSITIVO	60	P		SOMFI

181

PRF. 3 - TV

SEQ.	VIDEO	T	PROJ.	AUDIO	TÉC-SOM
	Câmaras: locutor	20"		Dois chineses (Dao Lee e Ning Yang), um britânico (Alexander Todd), um italiano (Daniel Bovet) e um francês (Jalbert Camus) receberam hoje prêmios "Nobel" de 40 mil dólares pelo seu trabalho destacado nos campos da literatura e ciência.	mic. studio
	Filme positivo	1'25"		<p>Estes são os laboratórios químicos da Universidade de Cambridge, onde, durante os últimos quinze anos, o químico Alexander Todd vem trabalhando com afinco, o que lhe valeu, este ano, o prêmio "Nobel" de Química.</p> <p>"Sir" Alexander, atualmente com 50 anos de idade, tom se destacado, principalmente, por seus trabalhos com ácidos. Em conexão com eles, Todd sintetizou duas substâncias (difosfato e trifosfato de adenosina) as quais se acredita serem de grande import importância no sentido de se fazer a energia apropriada para o processo de desenvolvimento de organismos vivos e para o trabalho dos músculos.</p> <p>O mesmo cientista desenvolveu, também, um grande número de maneiras de sintetizar a vitamina B. Uma delas é usada na produção comercial da vitamina.</p> <p>Estes filmes apresentam "Sir" Alexander Todd em seus laboratórios na manhã seguinte a que tomou conhecimento de ter sido escolhido para receber o prêmio de química "Nobel" de 1957.</p>	som: música leve.

RE 1957 12 107
Mod. 45 - T. V.

PRF. 3 - TV

SEQ.	VIDEO	T	PROJ.	AUDIO	TÉC-SOM
Câmaras: locutor	15"			<p>O secretário da defesa dos Estados Unidos, Neil McElroy, manteve longas sessões conversações com altos funcionários do governo britânico para tratar de questões de defesa e de projéteis balísticos.</p>	mic. atud.
Filme positivo	30"			<p>Krishna Menon, ministro da defesa da Índia, visitou, recentemente, no Pentágono, o secretário Neil McElroy, em ato de cortezia.</p> <p>Foi esta a primeira vez que ambos os estadistas se encontram desde que McElroy assumiu o importante cargo. Menon é uma espécie de embaixador de boa vontade que viaja pelo mundo, visitando membros de vários governos.</p> <p>A estada de Menon nos Estados Unidos se deve ao fato de ter sido enviado pelo governo do seu país como delegado a assembléia geral das Nações Unidas.</p>	som: música leve.

183

REPORTER ESSO (8) -- (10/12/57) --

PRF. 3 - TV

SEQ.	VIDEO	T	PROJ.	AUDIO	TÉC.SOM
	Câmara: locutor	20"		<p>O gabinete parlamentar francês presidido por Felix Gaillard reuniu-se esta manhã para discutir a forma pela qual a França enfrentará os próximos acontecimentos da África do Norte.</p>	mic. stud.
	Filme positivo	33"		<p>Harold MacMillan, primeiro-ministro da Inglaterra, retorna à sua pátria de volta de uma conferência que manteve em Paris com o primeiro-ministro francês Felix Gaillard, procurando encontrar uma fórmula que resolvesse o problema que se criou entre os países da OTAN por causa do envio de armas à Tunísia pelos Estados Unidos e Inglaterra.</p> <p>Embora MacMillan tenha anunciado que se fizeram "grandes progressos" na conferência, ele próprio admitiu que não se chegou se chegou a um acordo.</p>	som: música leve.

RA 1957 12109

Mod. 45 - T. V.

184

PRF. 3 - TV

SEQ.	VIDEO	T	PROJ.	AUDIO	TÉC-SOM
	Câmaras locutor	20"		<p>O ex-presidente da Colômbia, Alberto Lleras Camargo, diretor único do Partido Liberal convidou os conservadores a formarem um comando único da coligação bipartidária que se consagrou no plebiscito do dia 1 do corrente.</p>	mic. stud.
	Filme positivo	1'27"		<p>Mais de três milhões de colombianos vão às urnas para uma eleição que deve por fim a quase dez anos de perturbações civis.</p> <p>Durante uma década, segundo estimativas, cerca de 100 mil pessoas morreram vítimas de violências e guerrilhas travadas pelos dois grandes partidos daquele país que lutavam pelo poder, o partido conservador e o liberal.</p> <p>Agora, ao que se informa, as duas facções políticas chegaram a um acordo pelo qual dividiriam o poder durante os próximos doze anos. No dia 1 do corrente seus planos foram postos a escolha através de um plebiscito.</p> <p>Dois ex-presidentes -- Mariano Ospina Pérez e Laureano Gómez -- compareceram para depositar seus votos.</p> <p>As perturbações de ordem na Colômbia principiaram em 1946, quando uma minoria conservadora venceu uma eleição contra uma maioria dividida do Partido Liberal. Em 1953, Gustavo Rojas Pinilla assumiu o controle da situação, mas, em Maio último, foi derrubado do poder por uma junta militar favorável ao plano de divisão do governo entre os dois grandes partidos.</p> <p>Ele o transmissor primeiro candidato bipartidário à presidência da Colômbia: Guillermo Leon Valencia.</p>	som: música tensa.

Rt 1957 12 10 10
Mod. 45 - T. V.

185

PRF. 3 - TV

SEQ.	VIDEO	T	PROJ.	AUDIO	TÉC-SOM
	Câmara: locutor	15"		<p>O "Brazil", barco veterano da segunda guerra mundial, foi retirado do serviço ativo dos Estados Unidos e ancorado nos estaleiros de James River, estado de Virgínia.</p>	mic. studi.
	Filme positivo	53"		<p>Em Quincy, Massachusetts, estaleiros da Companhia de Aço Bethlehem, é batida a quilha do primeiro barco de superfície acionado a energia nuclear, que será construído por aquela companhia.</p> <p>Seu nome será "Long Beach" e estará pronto para entrar na ativa em 1961. Presentes a cerimônia, entre outros, o almirante Jerauld Wright, comandante da frota do Atlântico dos Estados Unidos e supremo comandante da frota naval da OTAN, e o prefeito de Long Beach, Raymond Keeler. Em homenagem a estas duas personalidades foram gravadas, na quilha do futuro barco, as iniciais de seus nomes. O cruzador será uma verdadeira base flutuante de foguetes. Sua construção tem em vista, especialmente, o lançamento de teleguiados.</p> <p>A marinha americana que já possui dois submarinos atômicos (o "Nautilus" e o "Sea Wolf") terá, nos próximos anos, seu primeiro cruzador a energia nuclear.</p>	som: música militar.