

SEQ	VIDEO	T	PROJ	AUDIO	TÉC-SOM
	CONTINUA CAMERA			a um voo num teto-teco a 170 quilometros por hora...	
15	FILM-POSITIVO	50"	P	<p>Quando a aviação chega a este ponto, com os aviões MIC-STD militares desenvolvendo velocidades espantosas não é demais recordar um dos primeiros vôos do homem, no mais passado que o ar... Este é um documento do voo dos irmãos Wright, cujo cincoentenario se comemora agora... Do pequeno avião de madeira de Orville e Wilbur, ou indo mais longe, ainda, do pequeno demoiselle de Santos Dumont em Paris, aos aviões a jato de hoje, como o X-3, sem asas e com velocidade até de 3 mil quilometros, vai um espaço muito pequeno, para um progresso muito grande... Estas cenas foram colhidas quando os irmãos Wright realizaram o seu primeiro voo, em 1903, na Carolina do Norte...</p>	MILITAR
16	CAMERA-LOCUTOR	20"	-	O cientista Robert Oppenheimer, especialista em energia atómica, anunciou que os físicos britânicos descobriram um novo mundo sub-atómico, povoado de mistérios particular. Disse que tais partículas são instáveis, desintegrando-se depois de um tempo que varia entre um milionésimo a menos de um bilionésimo de segundo, em componentes mais leves, alguns dos quais ainda desconhecidos da física e instáveis por si próprios.	MIC-STD
17	CAMERA-LOCUTOR	20"	-	Uma das notícias de sensação de hoje foi a decisão da Itália de aceitar, sem restrições, a realização de uma conferência das cinco potências para resolver definitivamente a questão de Trieste. A notícia diz que a Itália aceitou incondicionalmente a proposta das potências ocidentais para a realização de tal conferência.	MIC-STD
18	FILM-POSITIVO	40"	P	Enquanto isso Trieste continua transformada em praça de Guerra, com policiais e militares domi-	MIC-STD
	Mod. 7 - T. V. RE 19531123 Jx				MILITAR