

TELENOTICIAS PANAIR

13-2-1955

1
504

- 1- PARIS- CIENCIA ELETRONICA - RW 25 - 7
- 2- TRINIDAD - RECEPÇÃO - 9905 - 79
- 3- NOVA YORK- PATINAÇÃO - 9906 - 79
- 4- NOVA DELHI - HOMENAGEM A GHANDI - RW 28 - 3
- 5- LOS ANGELES - MERGULHOS - 492 - 79
- 6- JENEAU - OLHO VIVO 9893 - 79
- 7- NOVA YORK - ESPORTE - RW 28 - 9
- 8- VANCOUVER - NEVE E SKIS - 9 b

TR14550213 1

DEPARTAMENTO DE REPORTAGEM TV
 PROGRAMA TELENOTÍCIAS PANAIR
 PATROCÍNIO PANAIR DO BRASIL

ARRAUDA
 Dany

DATA 13/2/55
 PRODUTOR _____ 2
 TEMPO _____ 503

VIDEO

- 1 -
 FALA

SOM DE FILM

1. PROJOTOR-FILM (Roma)

SOM DE FILM

2. PROJOTOR-ABERTURA

SOM DE FILM

3. PROJOTOR-NOTÍCIAS

a) - PARIS - CIENCIA ELETRONICA

TITULO

MILITAR
 LIGEIRA

Os cientistas franceses descobrem um novo método para fotografar os céus. É muito mais rápido e muito mais eficiente do que tudo que se utilizou até agora. O novo processo se baseia nos mesmos princípios eletrônicos da televisão. A luz captada das estrelas, é transformada em impulsos elétricos, e depois transformada novamente em luz, que vai impressionar as chapas fotográficas, reduzindo de 8 horas para 4 minutos, o tempo de exposição...

40 segundos

7P12502 13. 2x

Seguir

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23

[Handwritten signature and scribbles]
 15.834

1.868