



O FUTURO É HOJE

"O futuro é hoje e,
se não corremos
terá sido ontem."



O MUNDO MUDOU

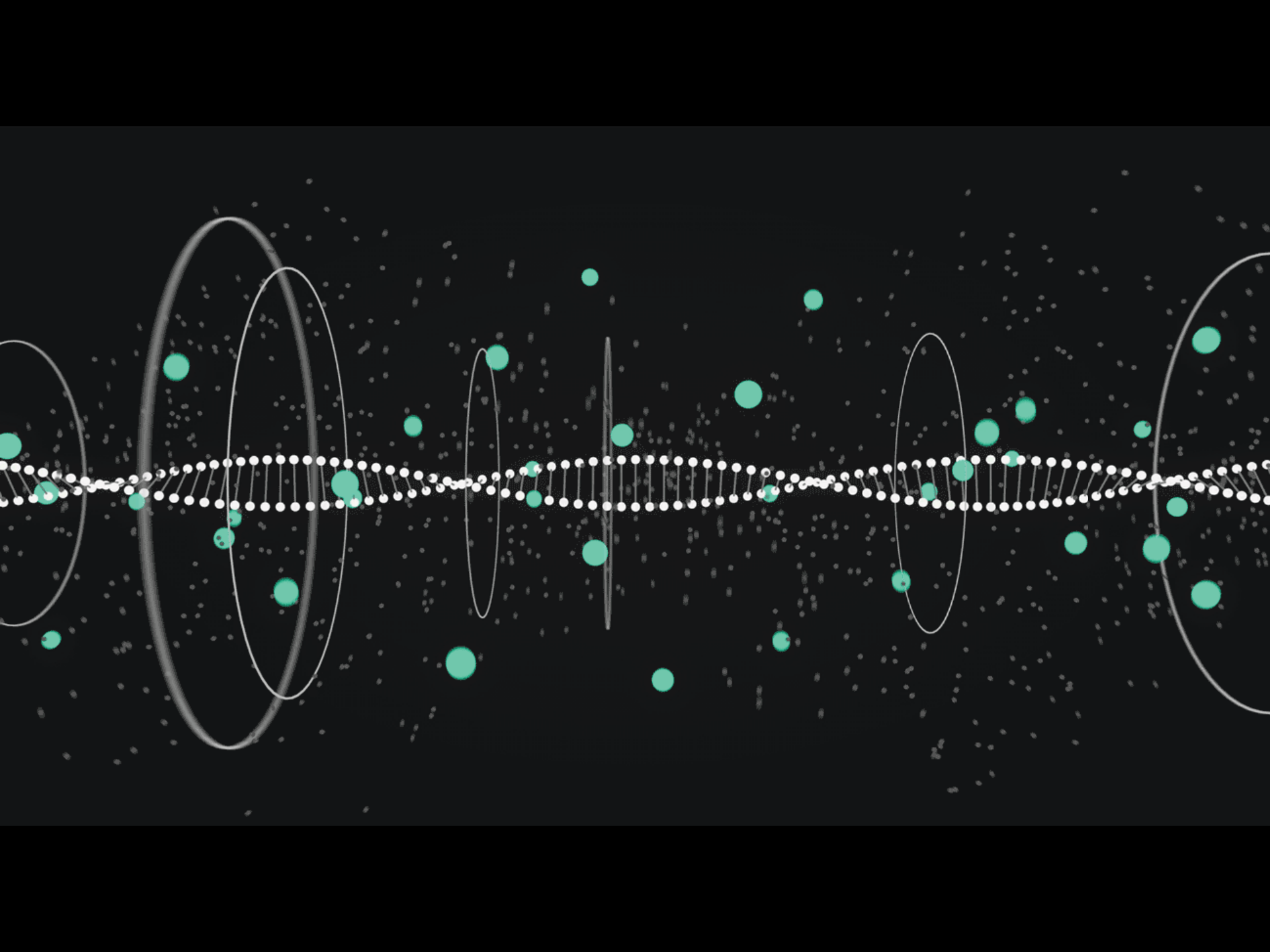




WORLD
ECONOMIC
FORUM



65% DAS PROFISSÕES AINDA NÃO EXISTEM







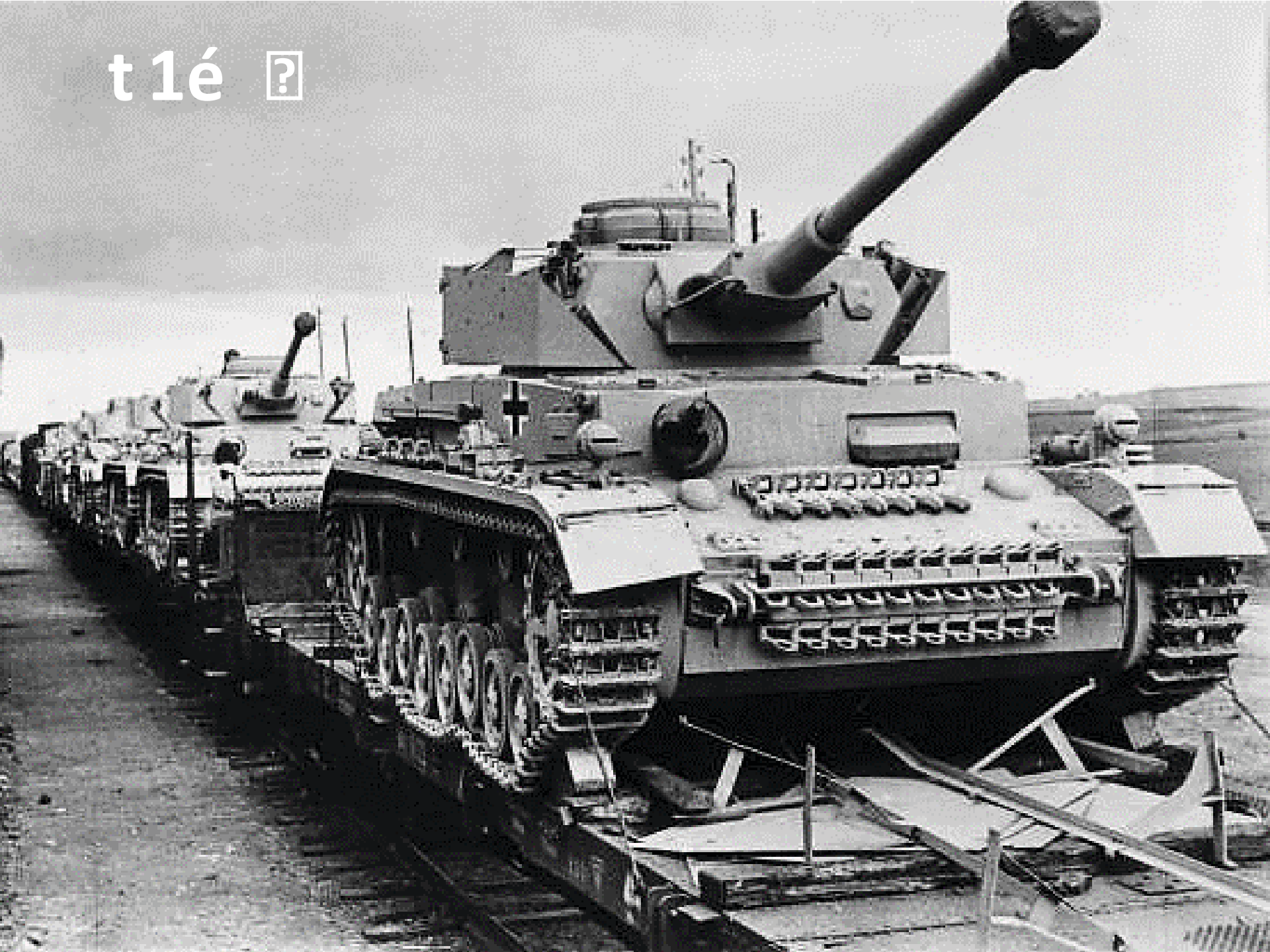
? ?



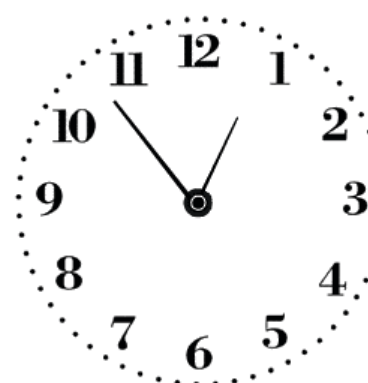
Até 1900



t 1é ?



**“Lembre-se que
as pessoas podem
tirar tudo de você,
menos o seu
conhecimento.”**







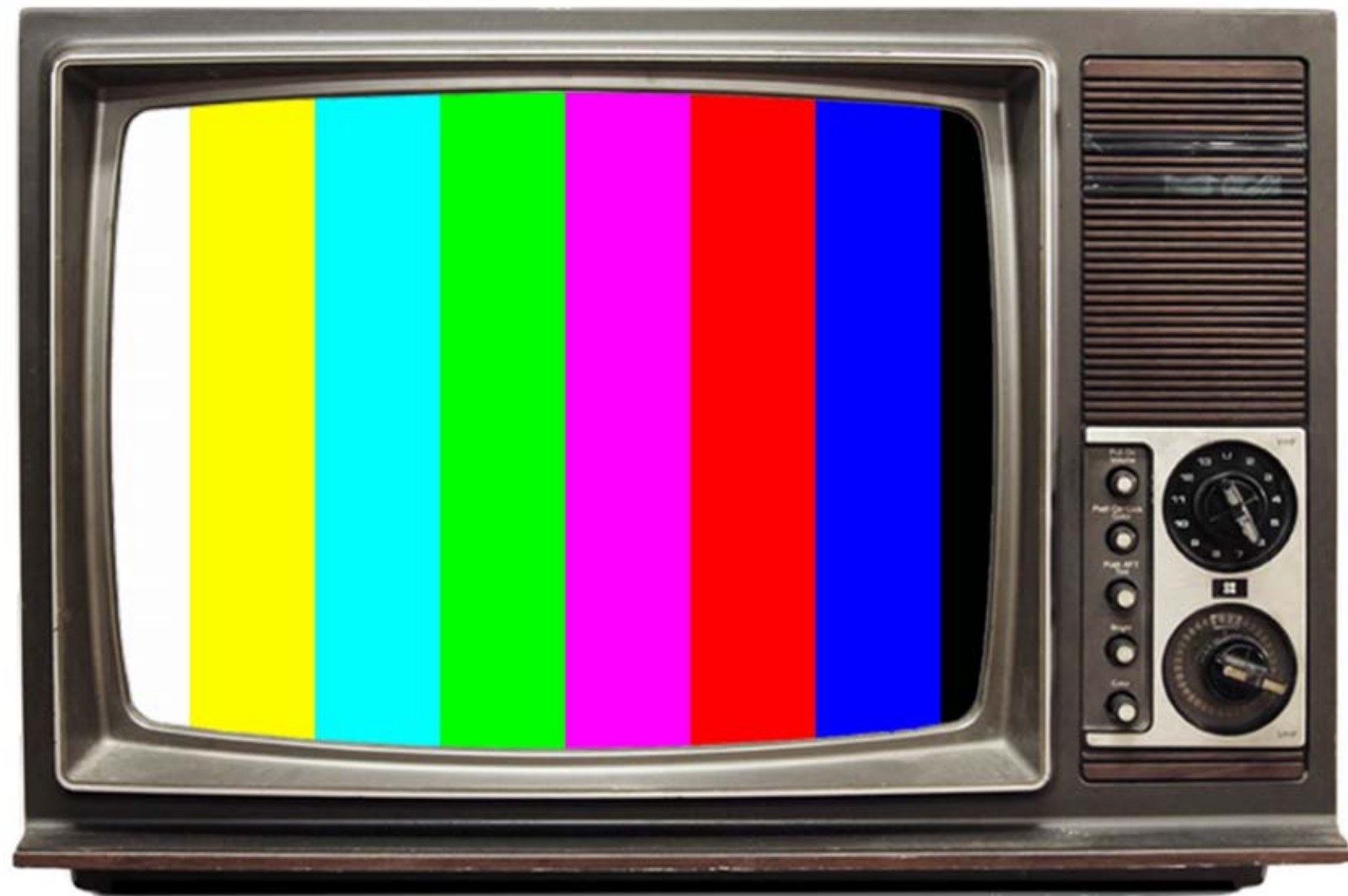












vargas radios

TONE - VOL

TUN - BAL

FM 88 92 96 100 104 108

STEREO

AM 54 60 70 80 100 130 160

FM OFF AM

OFF

ToJO GR-300

1 3 2 1 LEVEL 1 2 3 4 5 H

RANGE

R

MAX

FADER

ECHO

POWER
DEFEAT

+12

0

-12

+12

0

-12







~~-ontem-~~
HOJE!
?AMANHÃ?





Primeiro carro voador do mundo estará à venda a partir de outubro

Por ZAP - 26 setembro, 2018















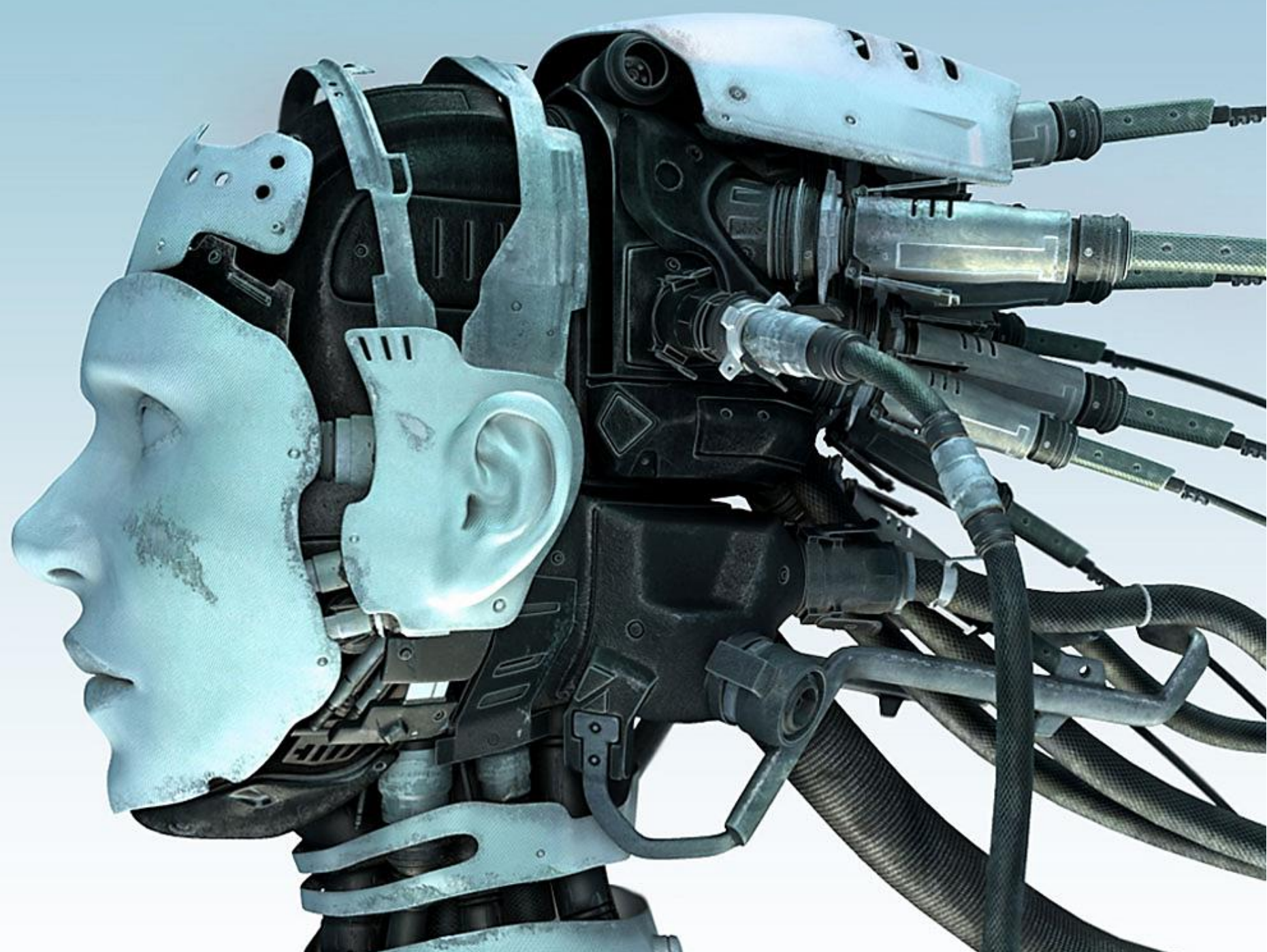
A photograph of a man in a dark suit and tie standing on a paved road, viewed from behind. He is looking towards a bright, hazy horizon where the road seems to end. The sky is blue with scattered white clouds. In the foreground, the road has a white dashed center line.

**“TODO DIA
TEMOS UM
NOVO FUTURO”**

QUE MUNDO É ESSE ?







?????????????????



AOC

HD



OTTO

9F50776

????? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ???? ?



AOC

FHD
HD



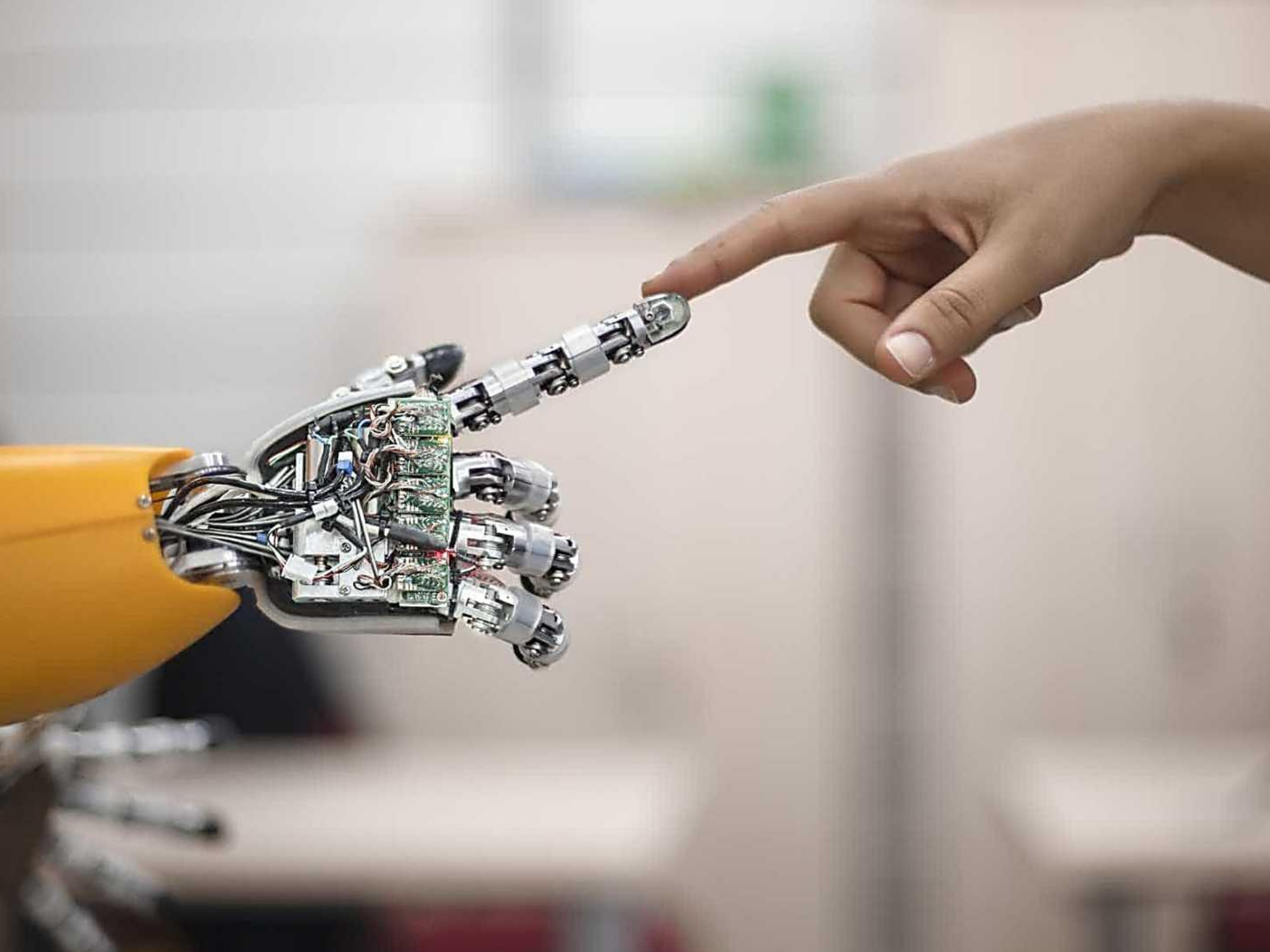


????????????????



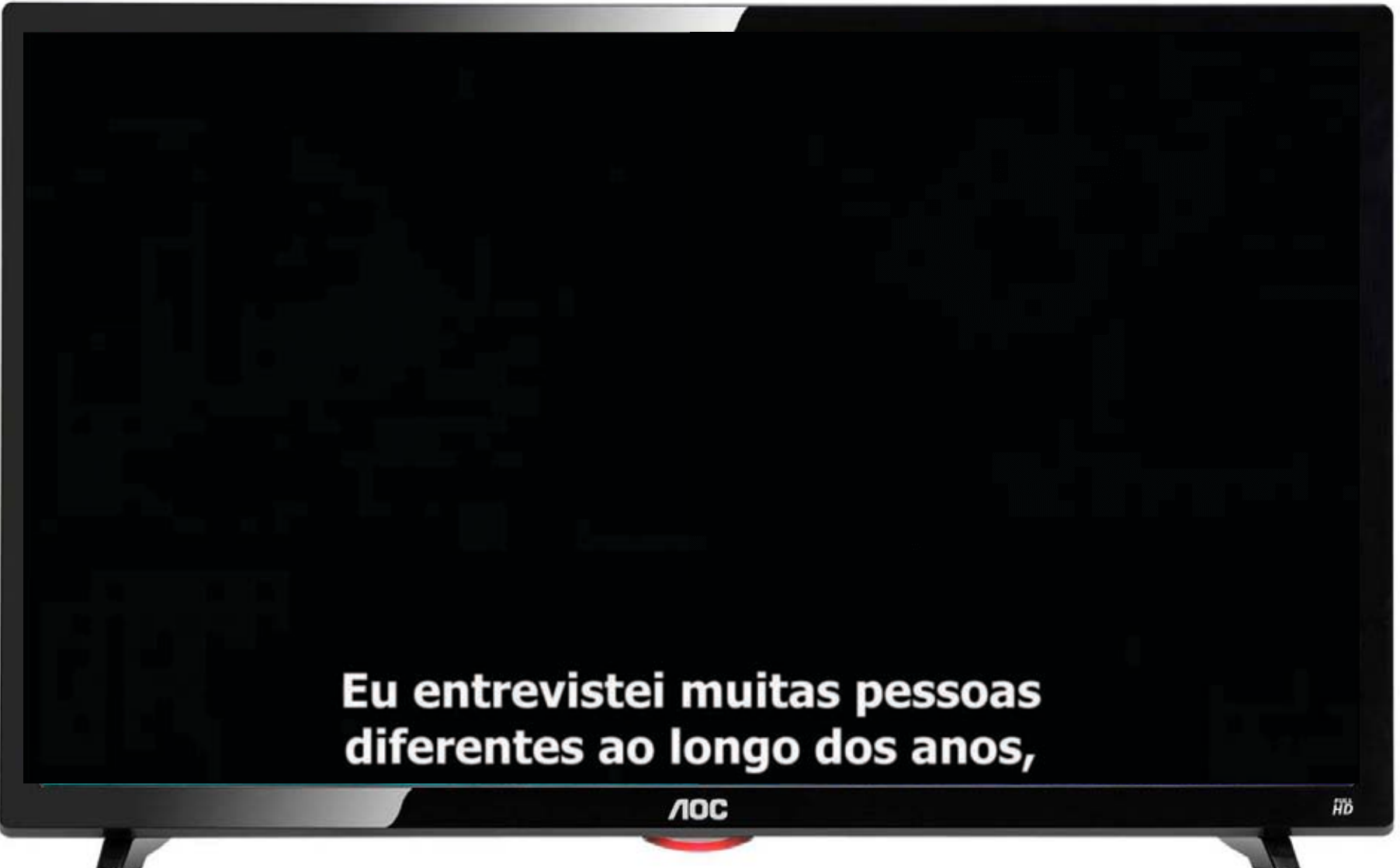
?? ? ?? ? ? ?? ?? ?? ??











**Eu entrevistei muitas pessoas
diferentes ao longo dos anos,**

AOC

HD





?

?

?

??

?

?

?

?

MOBRAL

?

?

?

?

?

?

?

?

SOBRAL



????????APP?????













A black and white close-up photograph of Albert Einstein's face. He has his characteristic wild, white hair and a well-groomed beard and mustache. His eyes are looking slightly to the left of the camera with a thoughtful expression. The background is dark and out of focus.

**"Em momentos de
crise, só a
imaginação é mais
importante que o
conhecimento."**

Albert Einstein



?

?

?

?

?

?

?

?







NOVAS FORMAS DE ...



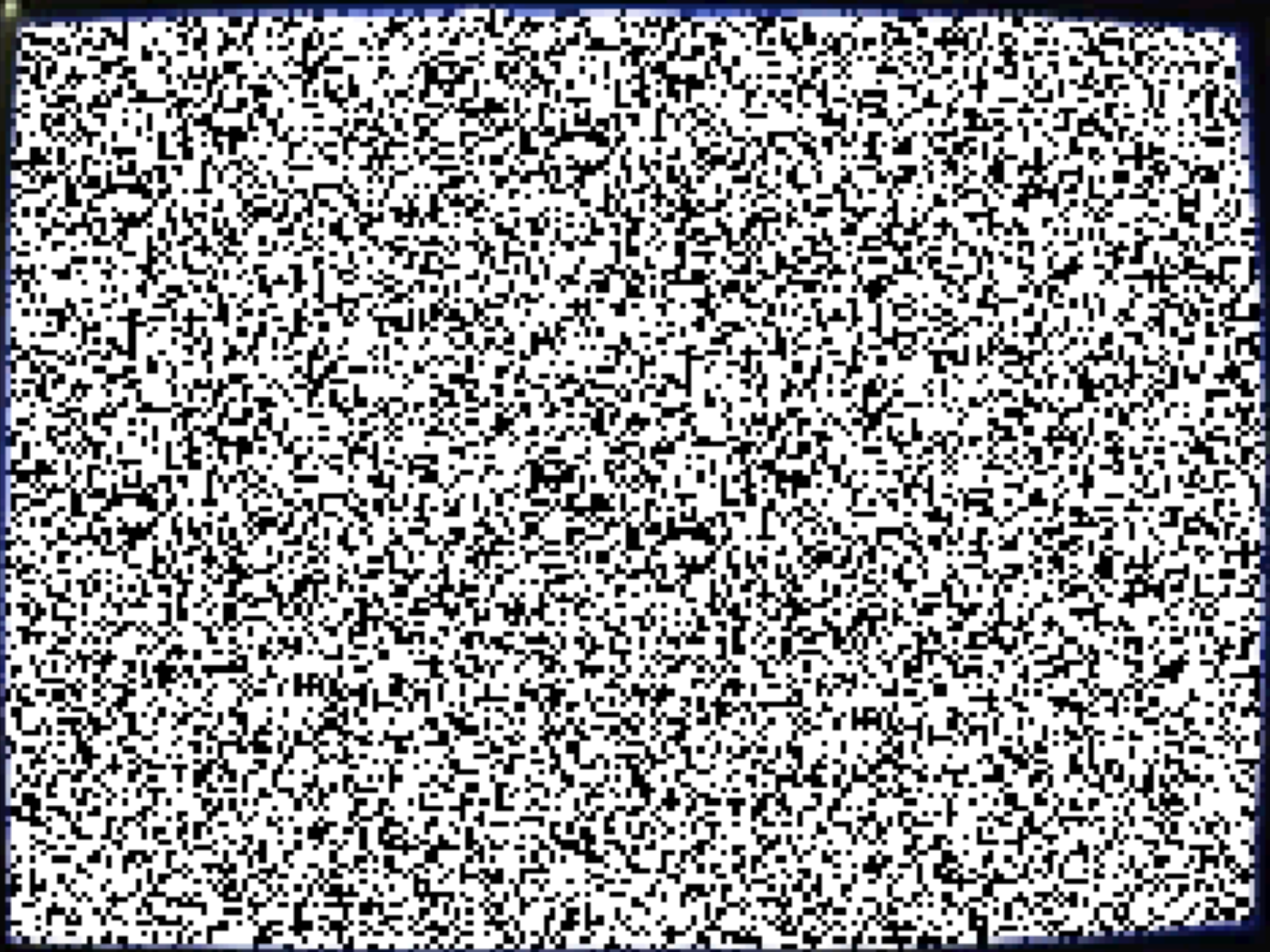
EDUCAÇÃO



EDUCAÇÃO

EMPREENDEDORA





—

—













SEBRAE & MUNICÍPIOS

DE QUE JEITO ?



Sebrae



Professor



Estudante

ENSINO FUNDAMENTAL

$$E = mc^2$$

$$m\vec{a} = \sum_{i=1}^n \vec{F}_i$$

$$a^2 + b^2 = c^2$$

$$S = \pi R^2$$

$$\pi = 3,1415926$$

2643383279 502

7510 582097494



ENSINO MÉDIO





ENSINO SUPERIOR

RECUPERAR O



**TEMPO
PERDIDO!**



EDUCAÇÃO EMPREendedora

INovação





TOCANTI

30 MUNICÍPIOS

25.000 ALUNOS

4 MUNICÍPIOS

15 ESCOLAS

4.346 ALUNOS



TOCANTI
30 MUNICÍPIOS
25.000 ALUNOS

12 MUNICÍPIOS
90 ESCOLAS
12.066 ALUNOS



TOCANTI

30 MUNICÍPIOS
25.000 ALUNOS

8 MUNICÍPIOS
19 ESCOLAS
4.340 ALUNOS



TOCANTI

30 MUNICÍPIOS
25.000 ALUNOS

6 MUNICÍPIOS
24 ESCOLAS
4.002 ALUNOS



TÁ NA
MÃO
DE DEUS

DE DEUS

**TÁ
NA MÃO
DO PREFEITO**



**TÁ NA
MÃO
DA
PREFEITA**





EDUCAÇÃO EMPREENDEDORA



Obrigado



OMAR 63 99968-0222