

UVIC
UNIVERSITAT
DE VIC

CIENCIA PARA NICOLÁS

Carlos Chordá



PRÓLOGO DE JAVIER ARMENTIA

TLC Tertúlies
de Literatura
Científica
13, 19, 20 i 21 de desembre

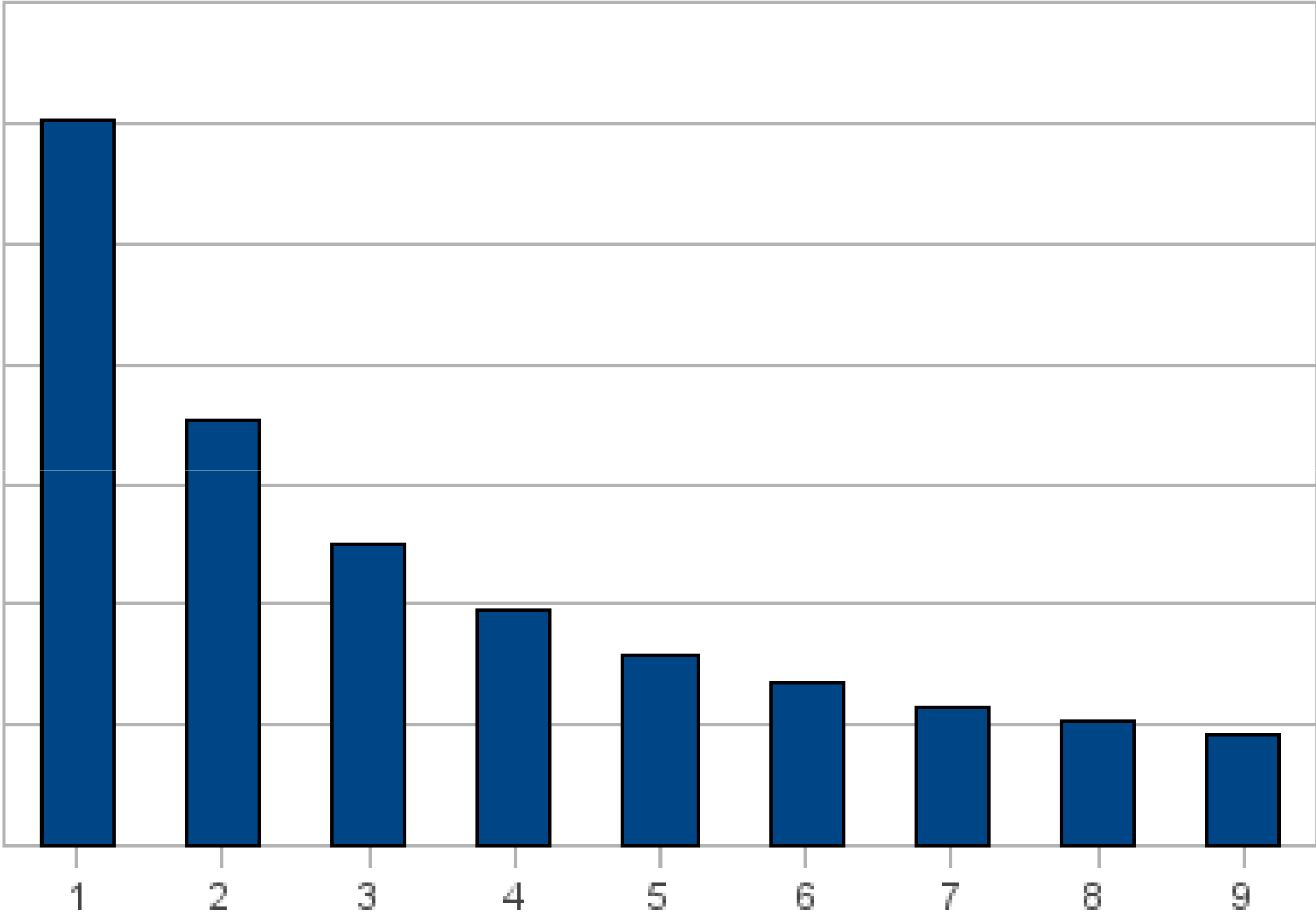
La Tierra: una nave sin instrucciones



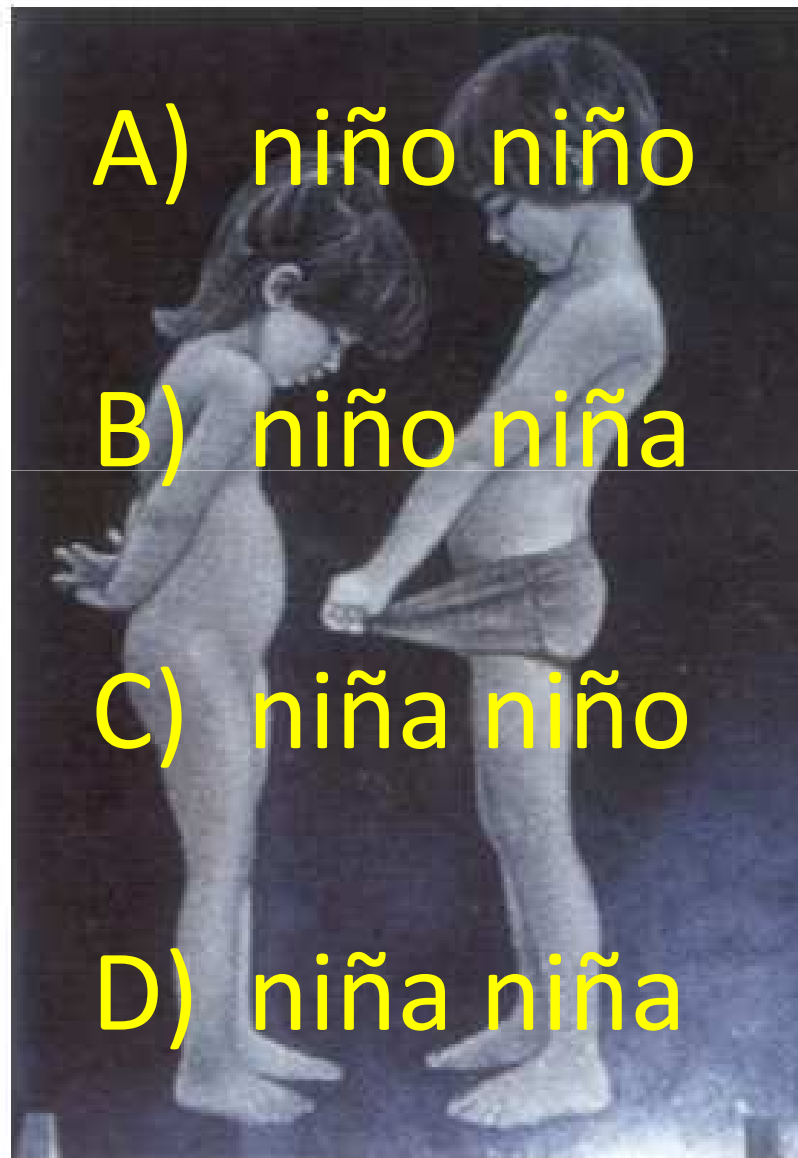
"Existe un hecho excepcionalmente importante con respecto a la nave espacial Tierra, y es que no vino con ella ningún manual de instrucciones (...) La falta de instrucciones nos ha forzado a enterarnos de que existen dos clases de frutos: los frutos rojos que pueden matarnos y los frutos rojos que nos sirven de alimento. Y teníamos que encontrar caminos que nos dijese cuál era la clase de fruto rojo antes de ingerirlo, ya que, de otro modo, moriríamos. Nos vimos forzados, así, debido a la falta del libro de instrucciones, a emplear nuestro intelecto,

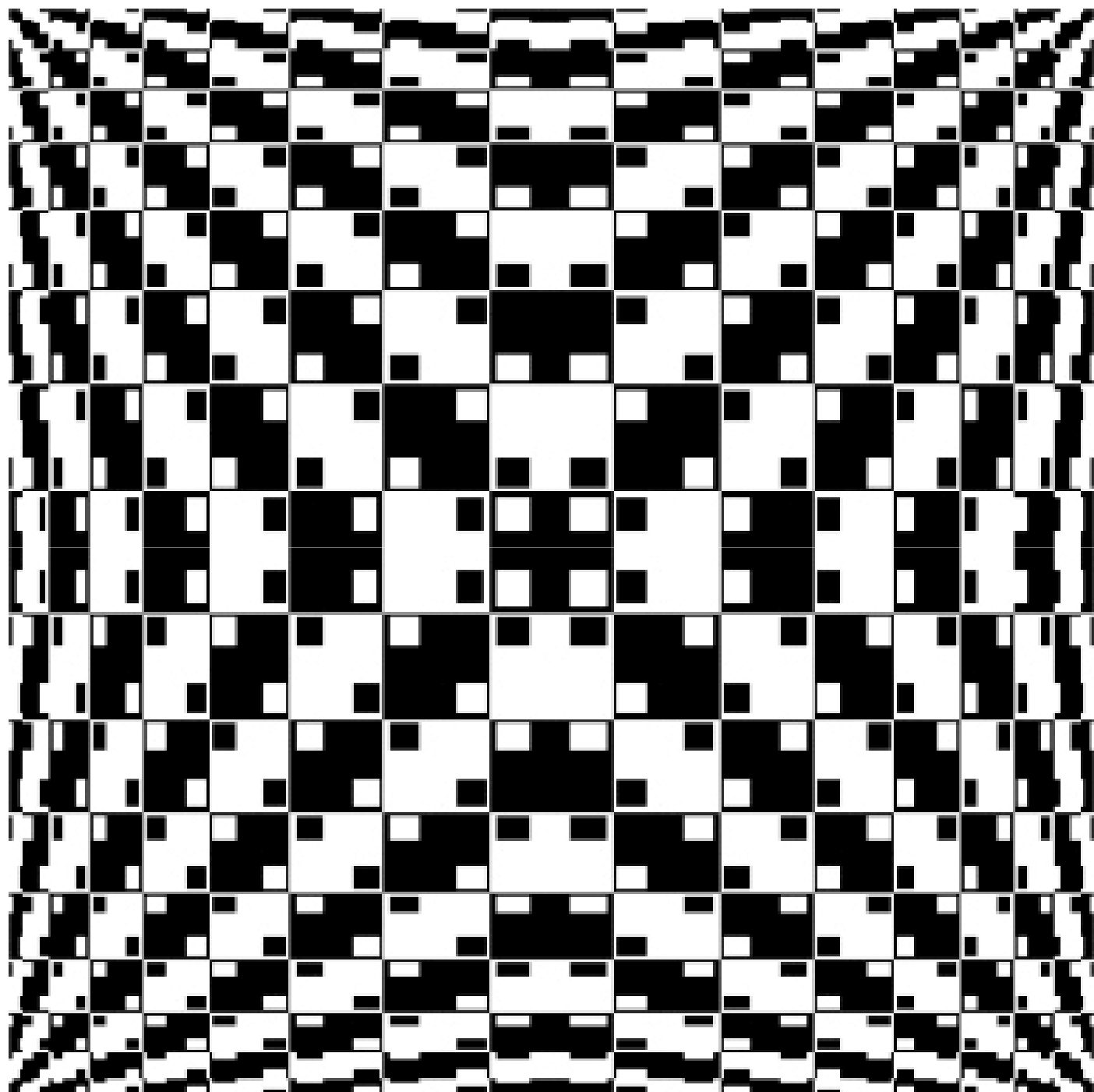
que es nuestra facultad suprema, para idear procedimientos experimentales e interpretar de un modo efectivo el significado de los hallazgos experimentales".

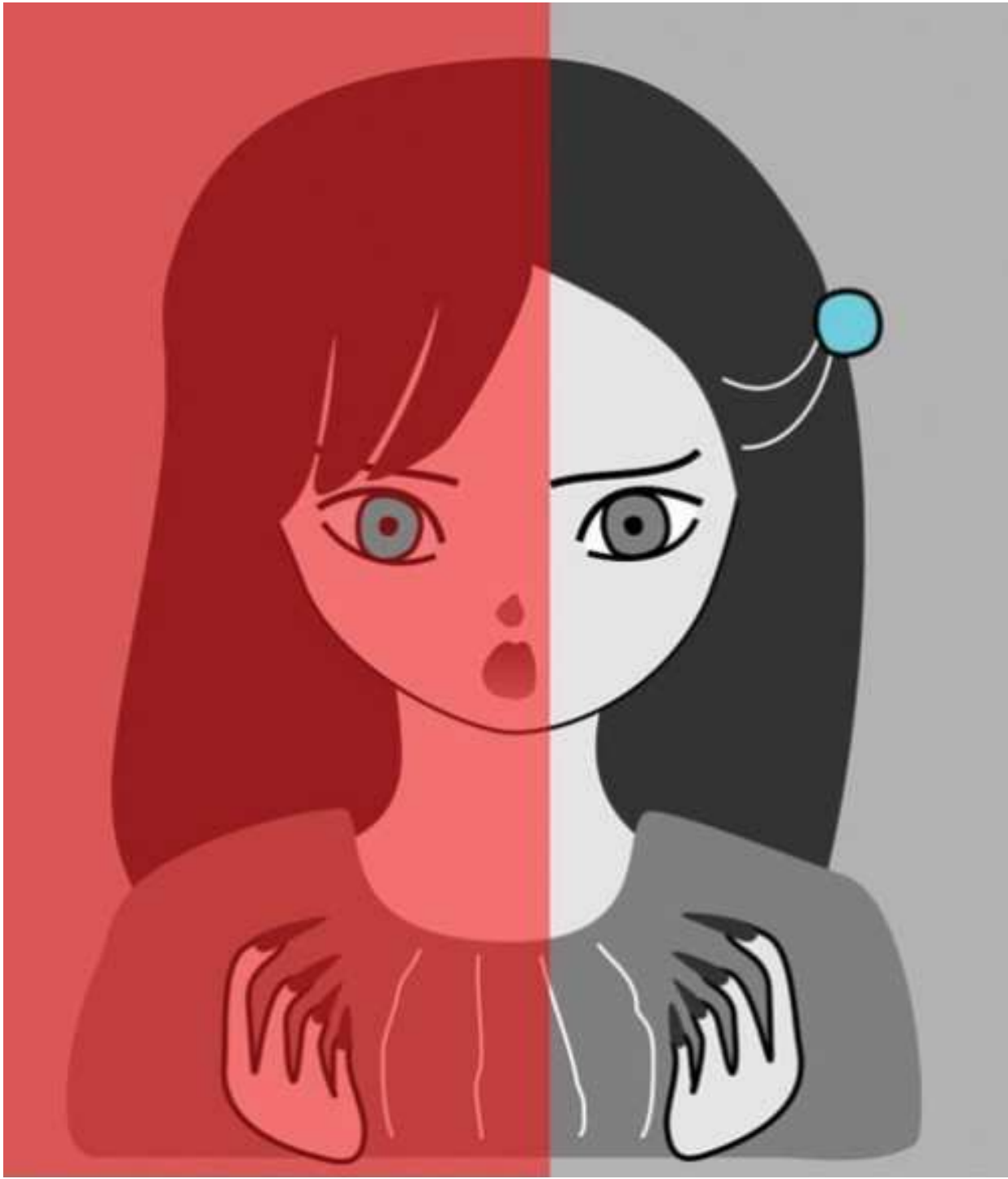
Richard Buckminster Fuller



Sabemos que un hombre tiene dos descendientes. Uno de ellos es varón, del otro desconocemos su sexo. ¿Qué probabilidades hay de que el otro sea también varón?

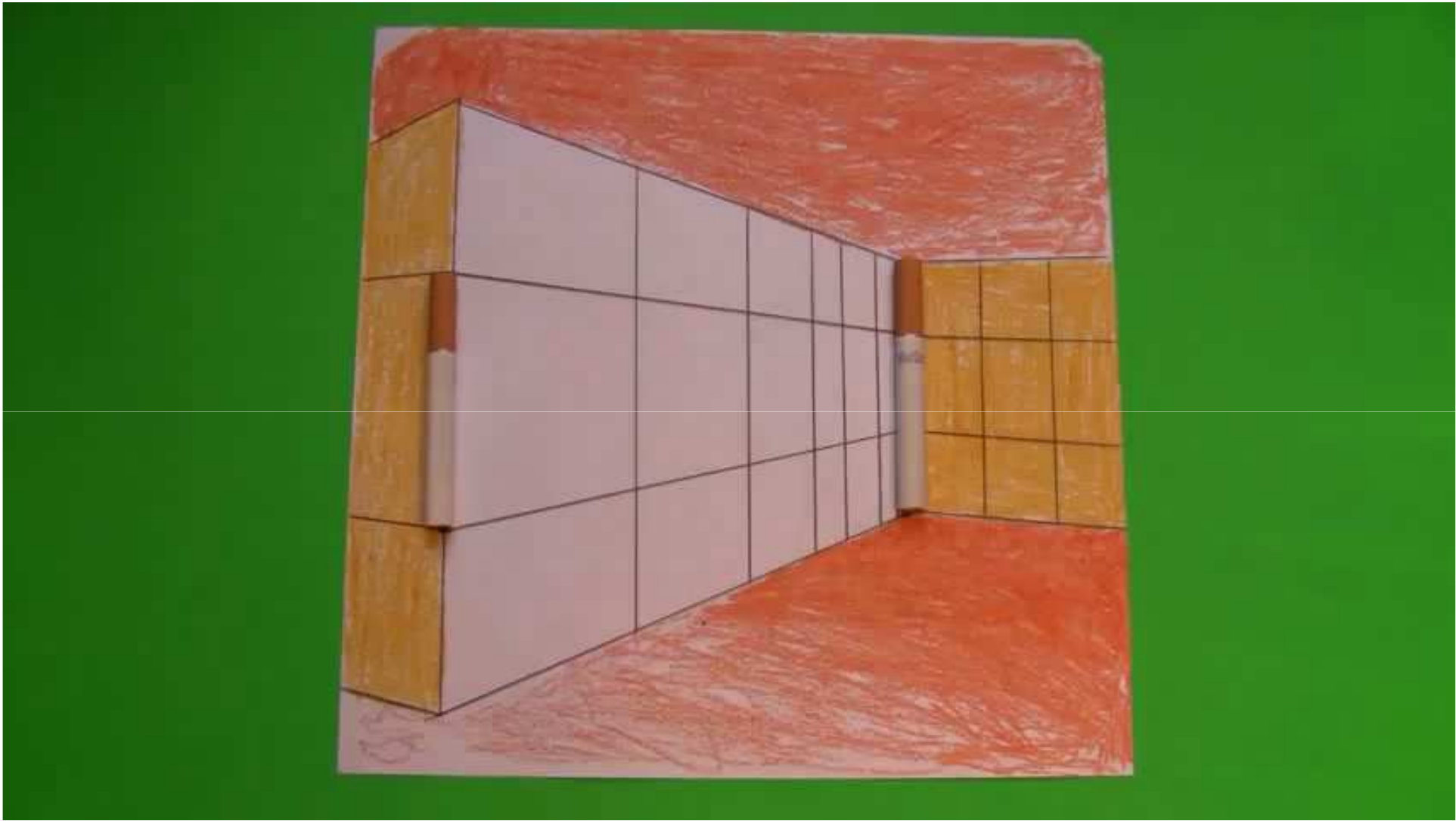






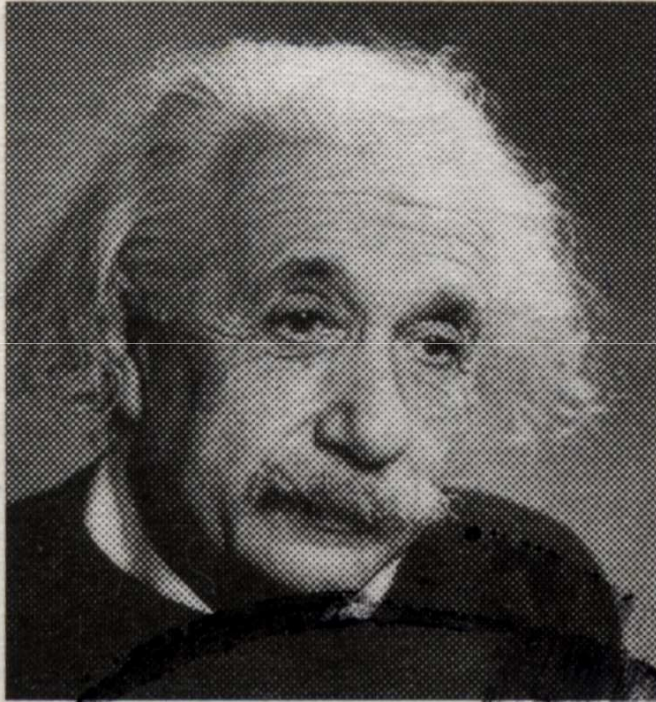


Look at the dot above





100 JAHRE RELATIVITÄT – ATOME – QUANTEN



ALBERT EINSTEIN

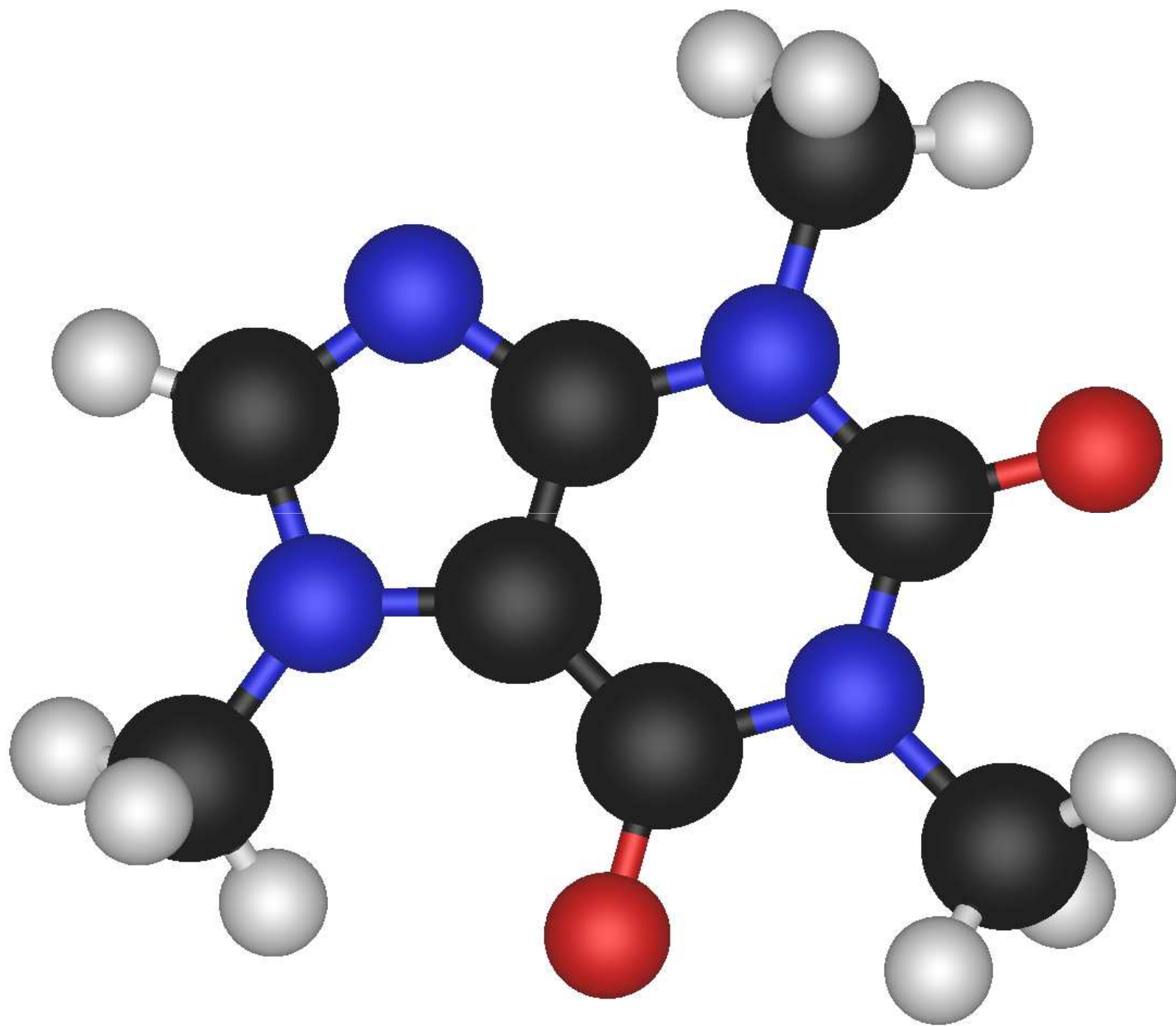
$$E = mc^2$$

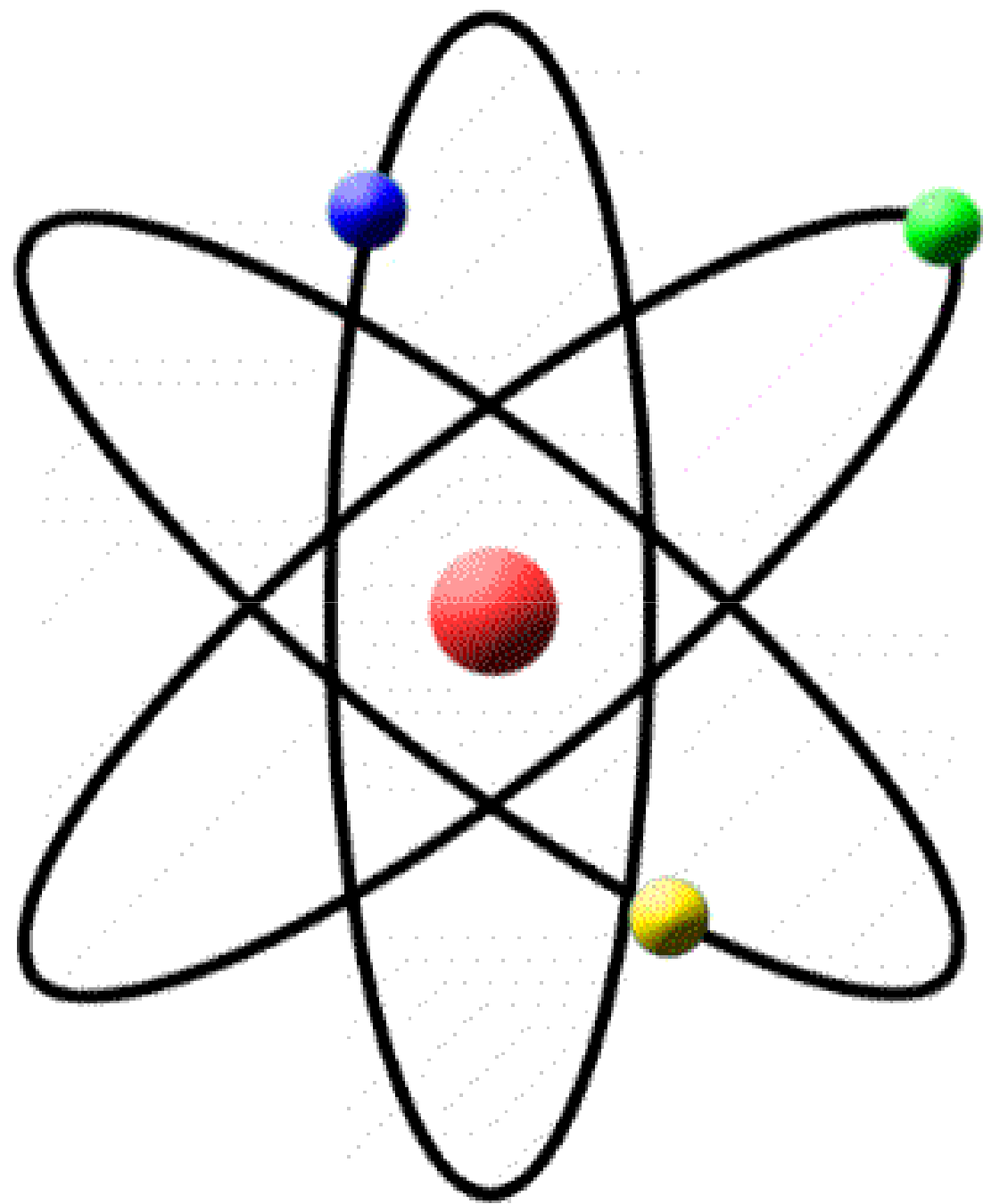
55

DEUTSCHLAND

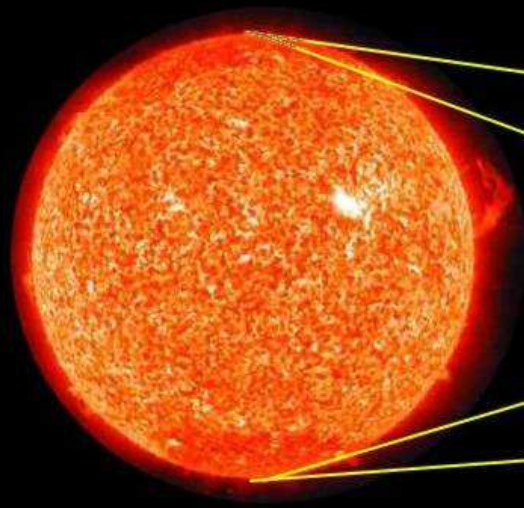
A. Einstein

2005

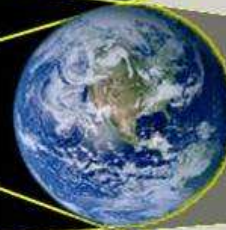




ESQUEMA DE UN ECLIPSE DE LUNA



SOL



TIERRA

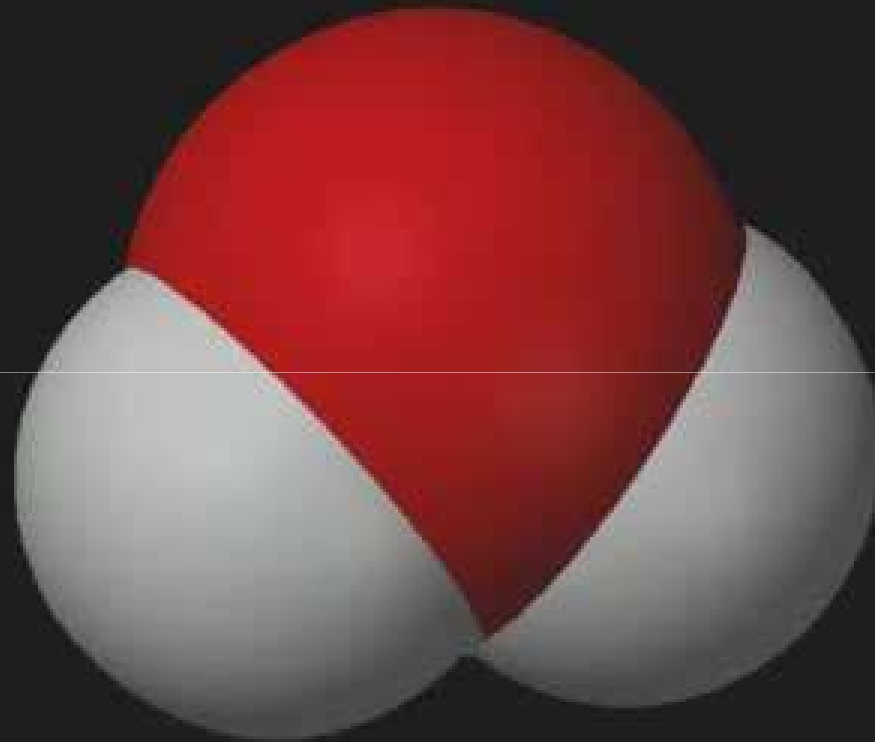


LUNA

PENUMBRA

UMBRA

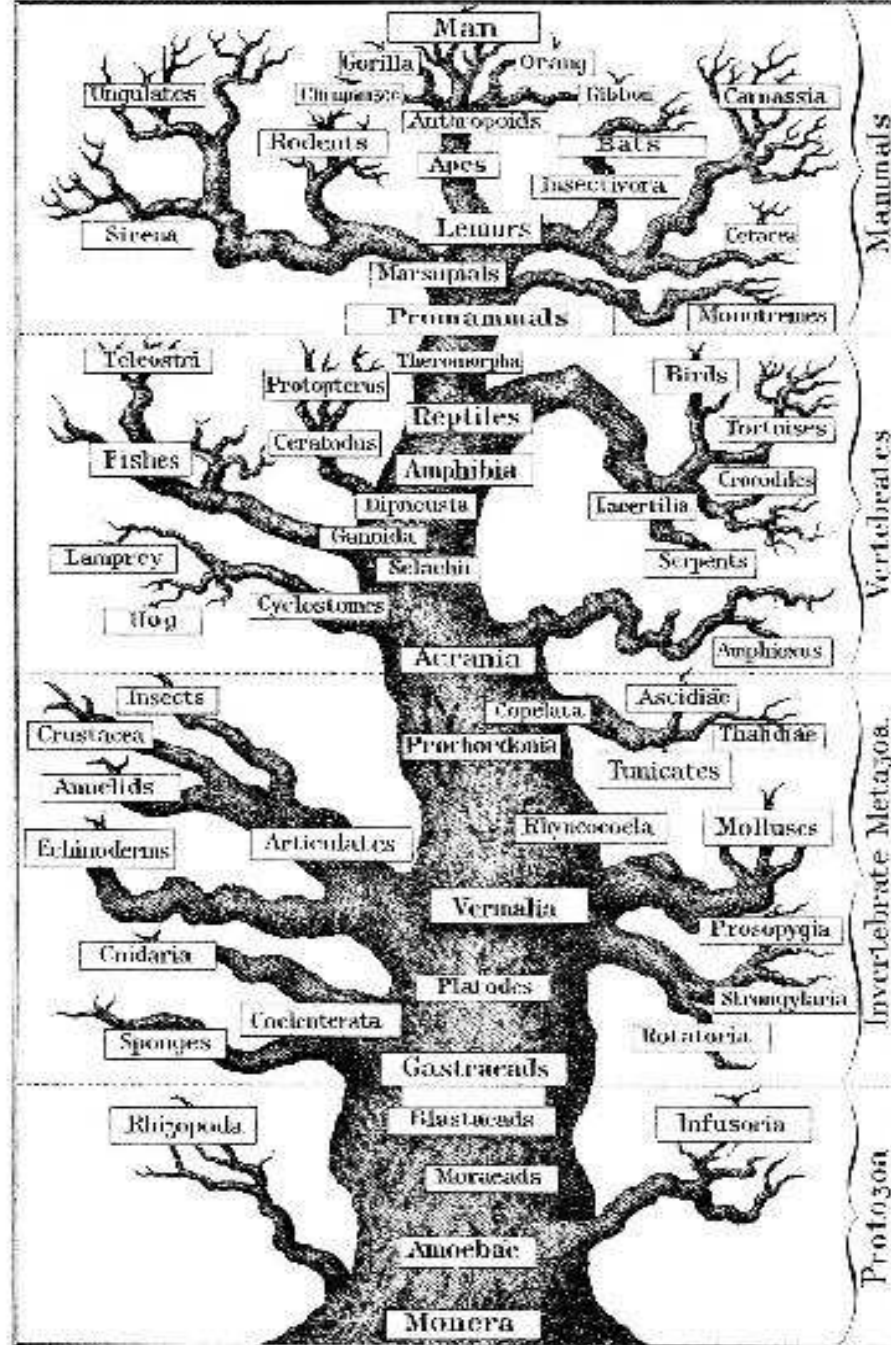


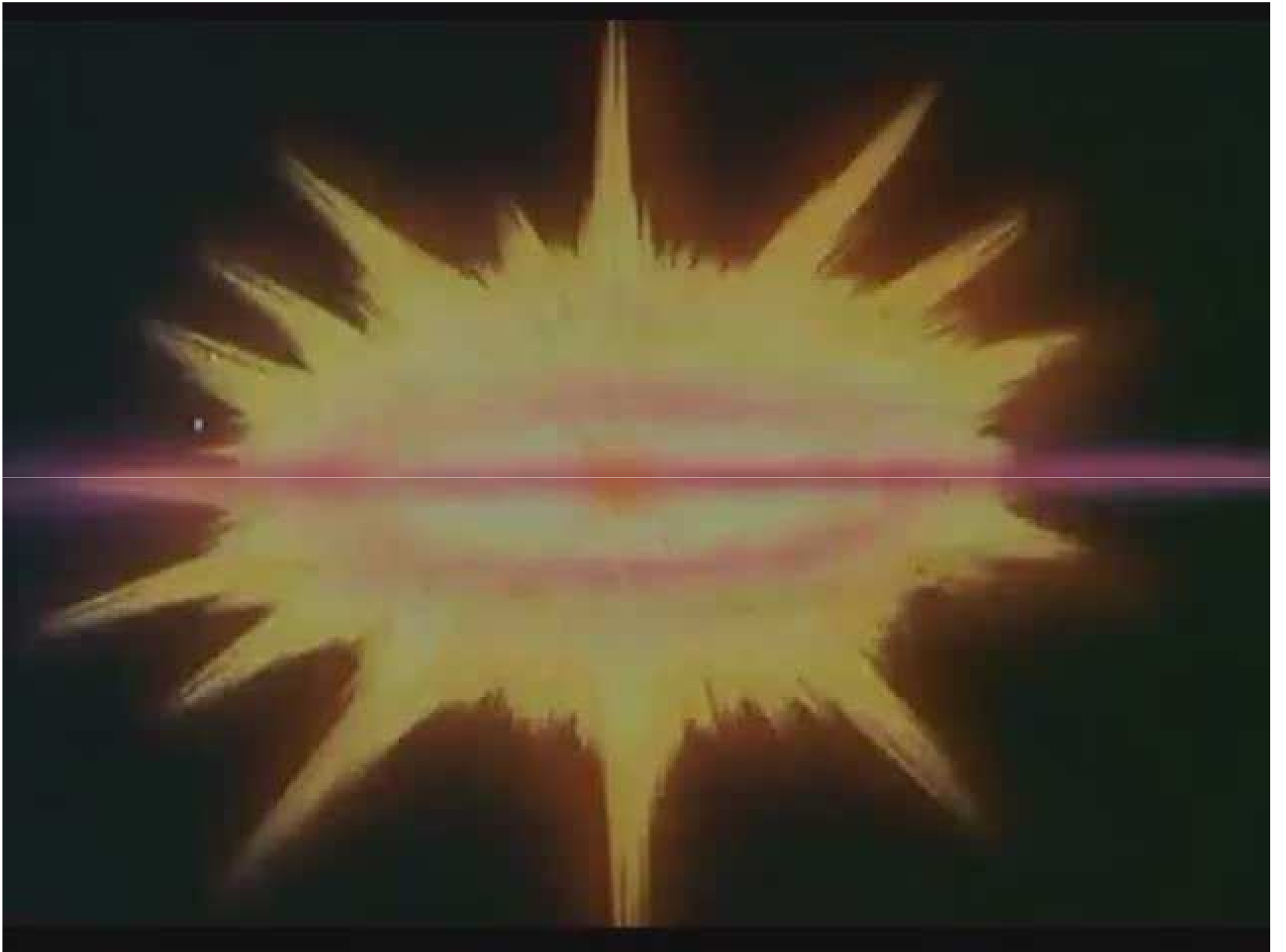


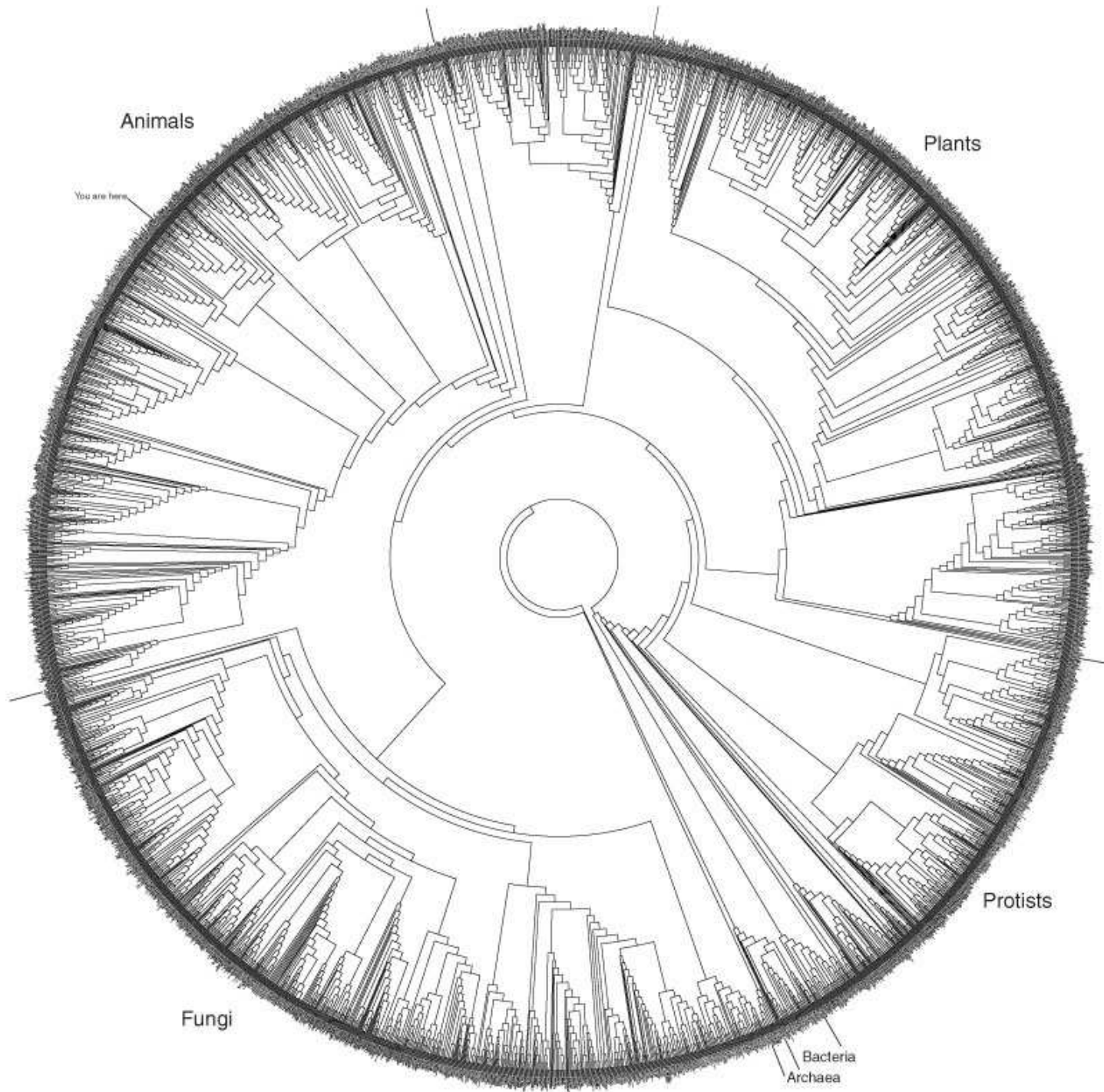
Genealogical Tree of Humanity.

The Evolution of Man, 7 Ed.

1922





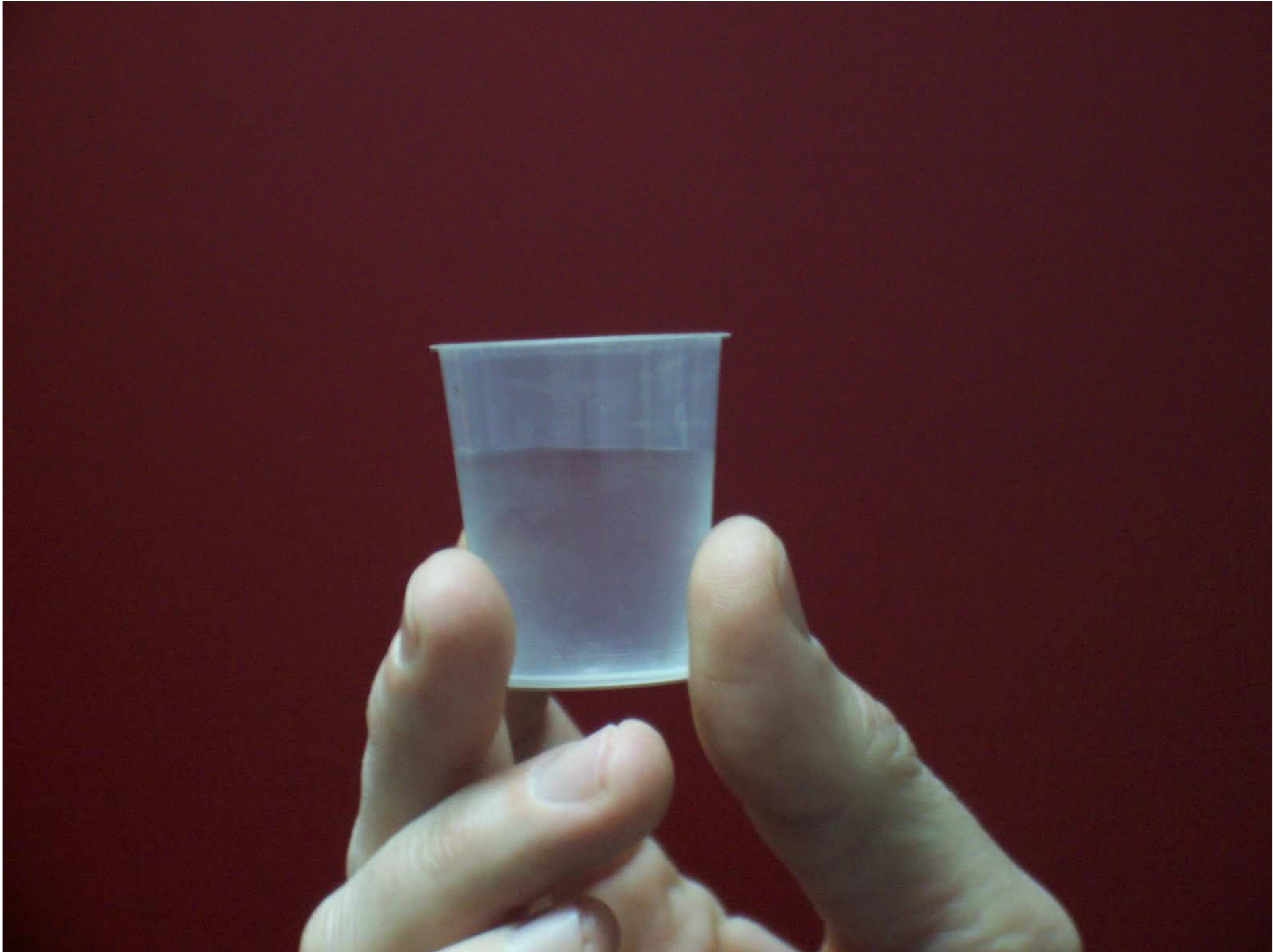


| January | February | March | April | May | June | July | August | September | October | November |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Big Bang  |  | Milkyway Formation  |  |  |  |  | Sun and Earth formation  | First cell  |  | First multicellular organism  |

Cosmic Calendar - <http://tristan.ferroir.free.fr>

December

| | | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 1 Oxygne in the atmosphere  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | |
| 8  | 9  | 10  | 11  | 12  | 13  | 14  | |
| 15 Cambrian Explosion  | 16 Snowball Earth  | 17 First Vertebrate  | 18  | 19  | 20 First four-limbed animals  | 21 Variety of insects begins to flourish  | |
| 22  | 23  | 24 First dinosaurs  | 25 First Mammals ancestor  | 26 Pangea formation and dislocation  | 27 First bird  | 28  | |
| 29 Dinosaurs extinction  | 30  | 31 10H15 : Apes appear 21H24 : First Human to walk upright 22H48 : Homo Erectus 23H59 et 50s : Great Pyramids construction 12Ème coup de minuit : Now | | | | | |



ciencia/ecología

Domingo, 02 de Marzo de 2003

Actualizado a las 18:55 (CET) - Internet time @788 by swatch

REINO UNIDO | ESTUDIO

Uno de cada 200 hombres vivos descende de Gengis Khan

EFE

LONDRES.- Uno de cada 200 hombres vivos es descendiente del conquistador mongol Gengis Khan, conocido por **fundar en el siglo XIII el mayor imperio de la Historia** y también por sus ímpetus sexuales, según un estudio genético.

El estudio, a cargo de

publicidad

ONO

SIN compromiso de permanencia

50Mb Reales 5Mb de subida

+ Llamadas

+ Más de 70 canales de Tv

Estás en: Murcia - La Verdad > Noticias Gente > **La mayoría de los españoles son parientes de Tutankamón**

DESCENDIENTES DIRECTOS




La mayoría de los españoles son parientes de Tutankamón

Los usuarios en Twitter se sorprenden al saber que podrían ser primos del faraón y lo ponen en el 'trending topic'

03.08.11 - 18:49 - laverdad.es |

0 Comentarios |  2

 Compartir  Recomendar 31

★★★★★ 0 votos   

Expertos en genética han revelado los datos extraídos de un estudio del ADN de **Tutankamón** y estos son bastante sorprendentes. Siete de cada diez varones españoles y británicos, es descendiente del faraón egipcio, según los resultados publicados por iGENEA, un centro genealógico de Zurich.

Los análisis señalan que la mitad de los europeos y en concreto el 70 por ciento de los españoles poseen el mismo perfil genético. Los del 'haplogrupo R1b1a2' serían primos de **Tutankamón** y tendrían ADN similar al del padre y el abuelo del egipcio. El 60 por ciento de los franceses posee también parentesco y como dato curioso, solo uno por ciento de los egipcios mantiene los genes de sus ancestros.

Twitter ya se hizo eco ayer martes de la noticia y fue '**trending topic**' durante todo el día, pero los tuiteros europeos todavía se están haciendo a la idea hoy de que posiblemente tengan el mismo perfil de ADN que la momia y han vuelto a ponerlo en lo más alto de la red social durante la jornada de este



Tutankamón :: EFE

1 Y 2. EL ORIGEN
Parvancorinas, de cuerpo plano, vivían en los sedimentos. Hasta ahora, eran los seres más antiguos (580 años), pero podrían ser 'desbancados' por una esponja de 650 millones de años hallada este agosto.

3. ENIGMAS
Dickinsonia, Australia. Este enigmático organismo vivió hace casi 600 millones de años. Tenía un cuerpo ovalado y algunos medían hasta un metro. Su identidad es materia de controversia; algunos piensan que era un gusano plano; otros, un coral o una medusa.

4. ¿NUESTROS ANCESTROS?
Fractofusus, hallado en Canadá. Este tipo de animales presenta ya una simetría corporal bilateral, rasgo distintivo de las especies modernas, como el hombre.



PALEONTOLOGÍA

Los bichos raros de la prehistoria

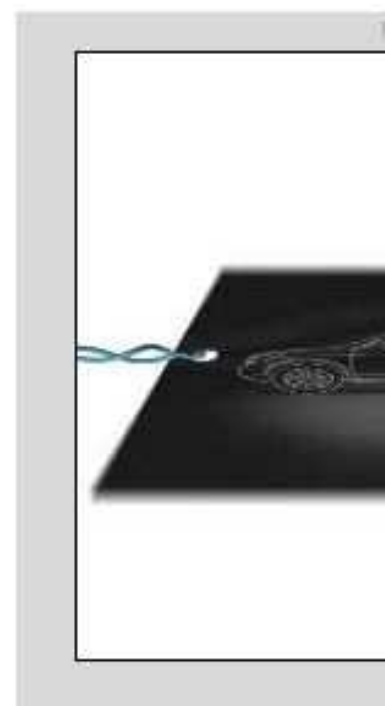
¿POR QUÉ, TRAS 2.500 AÑOS DE VIDA MICROSCÓPICA, SURGIERON DE PRONTO SERES MÁS GRANDES Y COMPLEJOS? ESTOS FÓSILES TIENEN LA RESPUESTA.

Uno de los grandes misterios de la evolución es qué determinó el salto de la vida microscópica de ciertos invertebrados a los primeros seres complejos y de mayor tamaño. Durante años se creyó que en la llamada 'explosión cámbrica', entre 542 y 490 millones de años a. C., se produjo la aparición 'repentina' de seres complejos. La teoría venía avalada por un hallazgo del paleontólogo Charles

Humanos y dinosaurios habitaron juntos

Las pruebas halladas son pisadas y huellas de dinosaurios encontradas en unas cuevas donde también el hombre dejó su escritura en las paredes

Vida | 26/10/2011 - 13:17h



ANUNCIOS EXPRESS LAVANGUARDIA

Esto son Anuncios Express

EXP
Anuncios

Pon tu anuncio desde casa, de la oficina, ... en

MailOnline



Home **News** U.S. Sport TV&Showbiz Femail Health Science Money RightMinds Coffee Break

News Home | Arts | Headlines | Pictures | Most read | News Board

Boots boss admits they sell homeopathic remedies 'because they're popular, not because they work'

Site Web

By FIONA MACRAE

Last updated at 8:55 AM on 26th November 2009

Comments (152) Add to My Stories Share

Like 41

It could go down as a Boot in Mouth moment.

Yesterday, the company that boasts shelf upon shelf of arnica, St John's wort, flower remedies and calendula cream admitted that homeopathy doesn't necessarily work.

But it does sell. Which according to Paul Bennett, the man from Boots, is why the pharmacy chain stocks such products in



FEMAIL TODAY

▶ Car crash couture
Natalie Cassidy dressed up as a bawdy salo

BOIRON

date: *jueves, 02 de septiembre de 2010*

CERTIFICATE OF COMPLETION

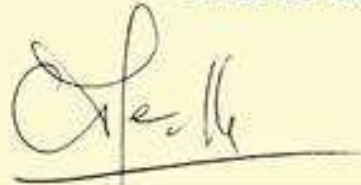
Online
Training
Programs

BOIRON USA Laboratories certifies that

Carlos Chordá

has successfully completed the online training on

Homeopathic Medicines
~ THE BASICS ~



The Pharmacist in charge of Education and Training



BOIRON

date **NOVEMBRE 16, 2011**

CERTIFICATE OF COMPLETION

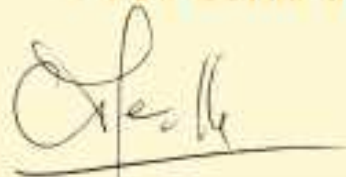
BOIRON USA Laboratories certifies that

PERRO DARWIN

has successfully completed the online training on

Homeopathic Medicines

~ For Colds and Flu ~



The Pharmacist in charge of Education and Training

*Online
Training
Programs*



Mariana Rodríguez Sosa

El Poder Santitas
Curativo
de la
ORINA

\$ 49 00

El Oro Líquido de la Salud

May Ana

POR EL AL

LO
SAM
LA A

Un prog
para logra

PETER
con Ca

NO FICCIÓN
ZETA

La ciencia es bella

No olvides que la ciencia nos proporciona una forma de pensar racional, que modifica nuestro mundo a pasos agigantados y que, además, es bella.

MARTES 14 DE SEPTIEMBRE DE 2010

Dinosaurios y ovnis, ciencia y pseudociencia

Las clases de ciencias de tercero comienzan con un vistazo al método científico. En el libro de texto se puede leer: "Las leyes y teorías científicas deben enunciarse de manera que puedan ser refutadas". Como apenas viene explicación y esto se acompaña de ningún ejemplo, me he sacado el siguiente de la zanga. Echad un vistazo a las siguientes frases:

Frase A:

Los dinosaurios se extinguieron hace 65 millones de años



EL CULPABLE



Carlos Chenda
Ver todo mi perfil

COLABORO EN AMAZINGS



MI PRIMER LIBRO, CIENCIA PARA NICOLÁS



EL SEGUNDO, EL YETI Y OTROS BICHOS ¡VAYA TIMO!

<http://lacienciaesbella.blogspot.com/>
[@CarlosChNav](#)