

ANYHOW, ANYWHERE, ANYTIME

Outreach of Astronomy by any means,
experiences from the Planetarium of Pamplona



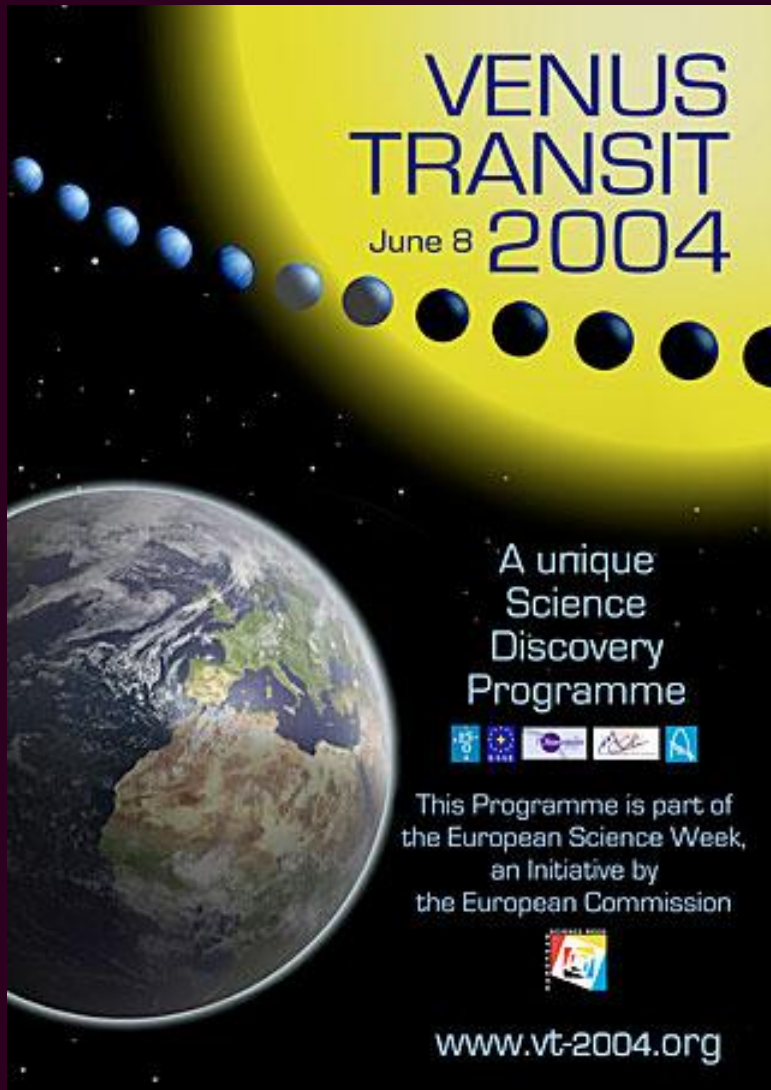
Javier Armentia
Planetario de Pamplona
www.pamplonetario.org
www.javierarmentia.com



Most Wanted: Networks



Venus Transit 2004



VENUS
TRANSIT
June 8 2004

A unique
Science
Discovery
Programme

This Programme is part of
the European Science Week,
an Initiative by
the European Commission

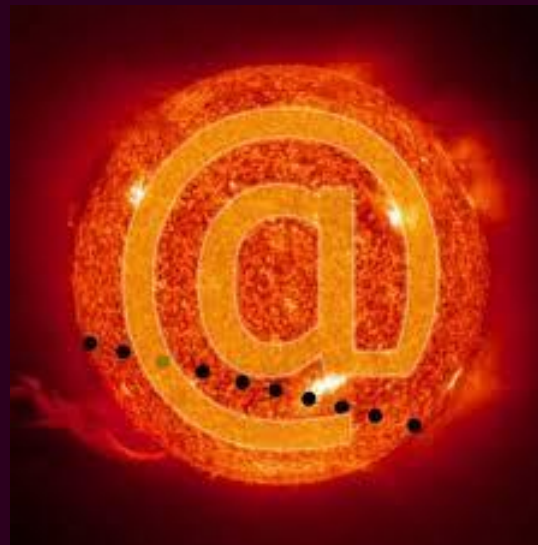
www.vt-2004.org

The poster features a large Earth on the left, a bright yellow sun at the top, and a series of black dots representing the transit path across the sun's disk. Logos for the European Commission and other partners are visible.



tránsito
venus '04

The logo features the word 'tránsito' in a lowercase sans-serif font, followed by 'venus' in a larger, bold lowercase font, and ''04' in a very large font. A large yellow circle is positioned behind the '04', and a series of black dots forms a path across the bottom of the circle.



Science Year 2007



BIENVENID@ A LA PÁGINA WEB DEL AÑO DE LA CIENCIA

2007 es un año muy especial para todas las personas que trabajan en la consecución del conocimiento científico y tecnológico. Para quienes quieren conocer mejor nuestro mundo y contribuir a mejorarlo. Para quienes sueñan y apuestan por la ciencia. Porque racionalizar la ciencia es defender la comunidad, la racionalidad, la cultura, el sentido ético, el desdramatizado, la seriedad... Apostar por una manera de relacionar ante los ojos de nuestra academia más libre.

Nuestro país necesita más ciencia, más investigadores e investigaciones, más desdramatizados, pero también mayor conocimiento, cultura y actitud científica. Porque necesitamos educar a nuestros hijos para que ellos sean capaces por un derecho propio social.

El Año de la Ciencia (o ciencia, por tanto) es una celebración de estos valores y un momento bueno para renovar un profundo interés por la ciencia y lugares en los que se genera el conocimiento en nuestro país, así como el importante patrimonio que ya tenemos en el campo científico.

Desde esta página podrás acceder a los contenidos e actividades que a lo largo de este año pretenden a significar en todo el territorio.

Esperamos que disfrutes y participes.

■ AÑO DE LA CIENCIA

■ ACTIVIDADES

■ TU AÑO DE LA CIENCIA

■ presentaciones

■ documentos

■ convocatorias

■ listas de correo

■ noticias

■ actividades

■ eventos

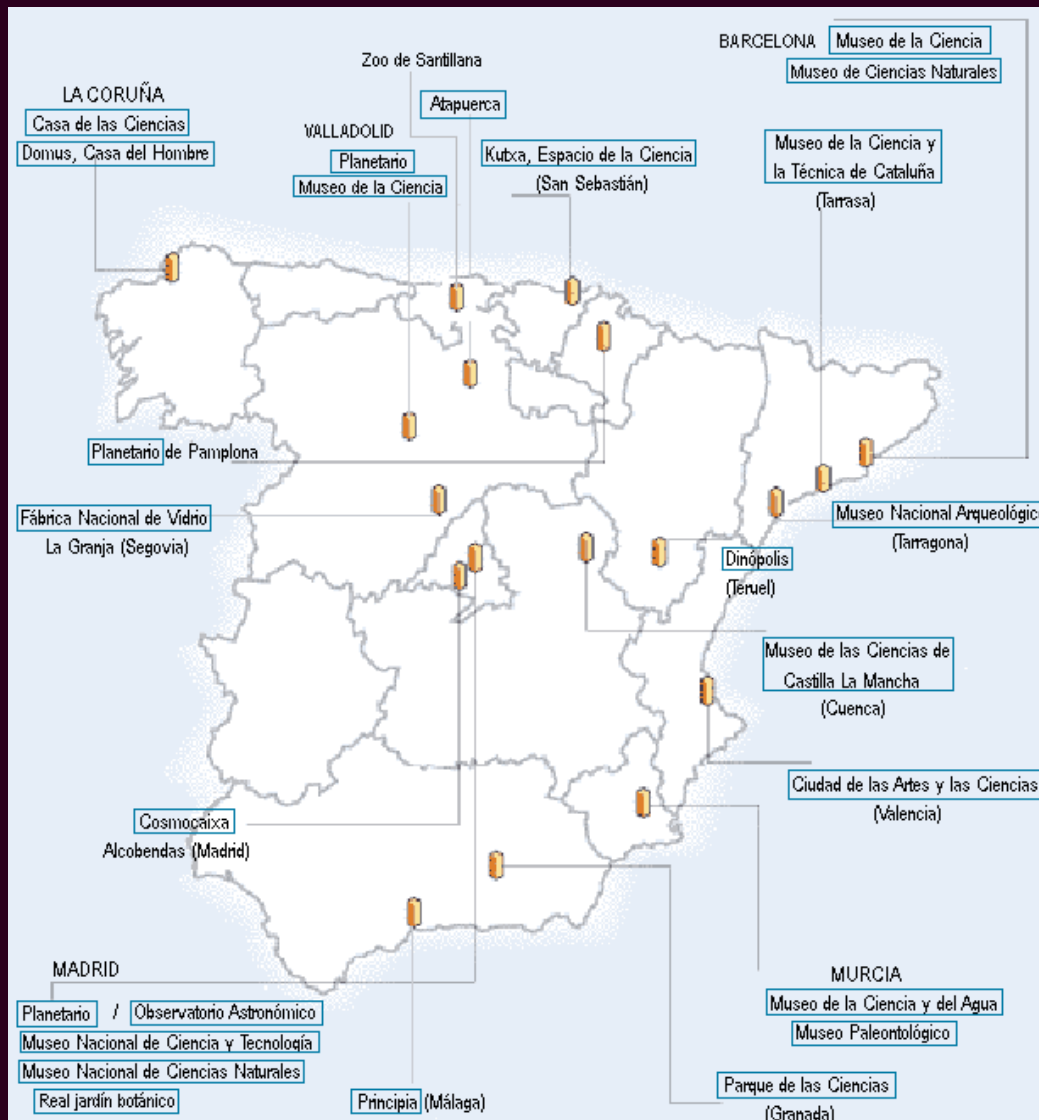
■ prensa

■ contacto

■ ayuda



Planetariums & Science Centres



Parque de las Ciencias (Granada)
 Centro de Ciencia Principia (Málaga)
 Fundación Conjunto Paleontológico-Dinópolis (Teruel)
 Museo de la Ciencia y el Cosmos (Tenerife)
 ELDER de Ciencia y Tecnología (Las Palmas)
 Museo de las Ciencias (Cuenca)
 Museo de la Ciencia (Valladolid)
 Cosmocaixa Barcelona
 Museo de Ciencias Naturales (Barcelona)
 Museu de la Ciencia y la Técnica (Tarrasa)
 Museo de las Ciencias Príncipe Felipe (Valencia)
 Museo de Ciencias Naturales (Valencia)
 Planetario de Castellón
 Museos Científicos Coruñeses (A Coruña)
 Museo de la Ciencia y el Agua (Murcia)
 Casa de las Ciencias (Logroño)
 Cosmocaixa Madrid
 Museo Nacional de Ciencia y Tecnología (Madrid)
 Museo Nacional de Ciencias Naturales (Madrid)
 Museo Geominero (Madrid)
 Planetario de Madrid
 Real Jardín Botánico (Madrid)
 Pamplonetario (Pamplona)
 Kutxaespacio de la Ciencia (San Sebastián)

Planetariums in Network International Planetarium Society

*"... the ways by
which men arrive at knowledge
of the celestial things are hardly less
wonderful than the nature of these things
themselves"*
- Johannes Kepler (1571-1630)



<http://www.ips-planetarium.org/>



Intl. Year of Astronomy 2009



Tema del mes ★

Imagen del día ★

El Legado ★

Doce Miradas
al Universo

Conjunciones cerca...

LEGA
DO

EL UNIVERSO PARA QUE LO DESCUBRAS

mi año de la astronomía Usuario Contraseña IR Registrarme Nueva contraseña

BUSCAR ARTÍCULOS POR PÚBLICO OBJETIVO  Buscar Google™ Búsqueda personalizada

www.astronomy2009.org www.astronomia2009.es

- ★ Portada
- ★ Sobre el AIA-IYA2009
- ★ Actividades
- ★ Noticias AIA-IYA2009
- ★ Sala de Prensa
- ★ Proyectos pilares

»»» artículo

2009. La fiesta de la Astronomía



2009 una fiesta de la Astronomía

3 MAY
2010



Evolución



Un programa de planetario sobre la revolucionaria idea que cambió nuestra visión del cosmos



EVOLUCIÓN

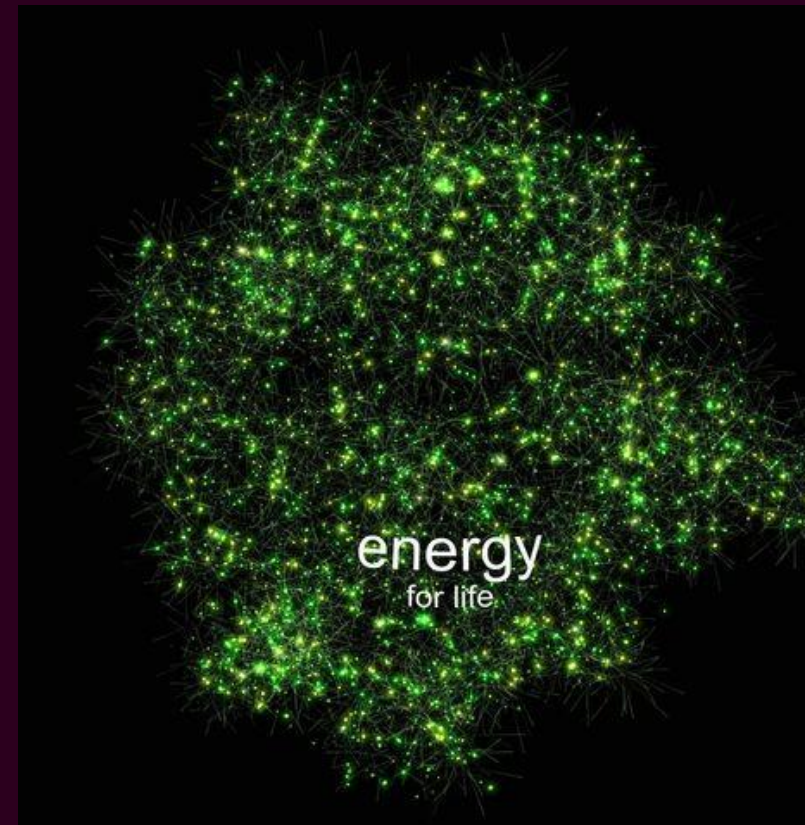
Un programa de planetario sobre la revolucionaria idea que cambió nuestra visión del cosmos

Los planetarios de Pamplona, A Coruña y Cuenca se complacen en presentar la producción audiovisual que conmemora el Año Internacional de la Astronomía y el Año Darwin 2009, un programa en formato de vídeo full-dome, la primera gran producción en este nuevo formato digital, que además se estrena en todos los planetarios españoles que dispongan de tecnología de proyección de vídeo digital a cúpula completa. La doble celebración se convierte en un viaje a través del espacio y del tiempo, en el que la astronomía y la biología son partes de un discurso sobre nuestra propia evolución.

Se trata de un proyecto que comenzó hace más de dos años y que culmina con el estreno mundial el 24 de abril, pero que a partir de ese día comienza realmente su andadura como una propuesta multidisciplinar de divulgación científica, usando las más avanzadas técnicas digitales. Se trata de un proyecto dirigido por Fernando Jáuregui, con guión de Fernando Jáuregui y Marcos Pérez y producción de Nieves Gordón, José María Sánchez y Marcos Pérez, para los centros del Planetario de Pamplona, el Museo de las Ciencias de Castilla - La Mancha de Cuenca y los Museos Científicos Coruñeses.



After IYA...





Red Española para la Divulgación de la Astronomía

✓ Te gusta

Mensaje * ▾

A 469 personas les gusta esta página · 4 personas están hablando sobre esto

Organización



👍 469

Información - Sugerir una edición

Fotos

Me gusta

Lo más destacado ▾

📄 Publicar

📷 Foto / video

Escribe algo....

59 amigos

indicaron que les gusta Red Española para la Divulgación de la Astronomía



+50

Red Española para la Divulgación de la Astronomía compartió un enlace

Sugiere Red Española para la Divulgación de la Astr Chat (1)

Introducir Centro



Red de Museos



Red UCC+i



Red Local

Red de Museos
Red Local
Red UCC+i



Mapa Satélite



50+ Science Centres & Planetariums
50+ Universities & Research Institutions
50+ Amateur Astronomer Associations
1000+ Science blogs / FB groups

... keep growing figures
But: excessive fragmentation



The case for Radio



<http://universo.iaa.es>

Instituto de Astrofísica de Andalucía | CSIC

A Través del Universo

Podcast Astrofísico



Instituto de Astrofísica de Andalucía (IAA-CSIC)



Buscar

La nave

La tripulación

El programa de la semana

El invitado

Cómo escucharnos

Universoteca

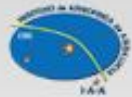
La nave

Bienvenidos a "A través del Universo", un podcast radiofónico semanal realizado por miembros del [Instituto de Astrofísica de Andalucía](#), dirigido a todos los públicos y con un solo objetivo: divulgar la Astrofísica y la Astronomía de forma rigurosa, amena, entretenida y desenfadada.

Todas las semanas planteamos un viaje a las estrellas donde tratamos diferentes aspectos de nuestro Universo; desde las [noticias más actuales](#) hasta los episodios más relevantes de la [historia de la astronomía](#); desde el desarrollo de un [tema científico](#) con entrevistas a investigadores



<http://radioscopio.iaa.es/>



INSTITUTO DE ASTROFÍSICA DE ANDALUCÍA, IAA-CSIC



DESQBRE

Hace una década se descubrió un extraño artilugio oculto en el sótano de la mansión de Faustino Morel. Se desconoce la fecha de construcción de dicho aparato, su fabricante, motivo e incluso función.

EL RADIOSCOPIO
Hay mucha más ciencia de la que crees



EL RADIOSCOPIO - ¿Se puede estresar una planta?

El Radioscopio 52 - Mié, 24/04/2013

Invitado: Matilde Barón - Estación Experimental del Zaidín (EEZ-CSIC)

estres vegetal - ¿alcanzaremos las estrellas?

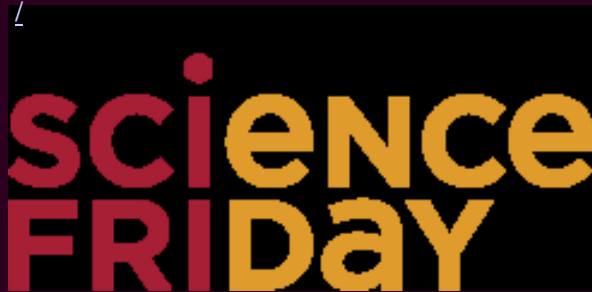


Inicio



El Radioscopio

<http://www.sciencefriday.com>



<http://cienciaes.com>



The header of the cienciaes.com website features a dark space background with a crescent moon and a red starburst. The logo "cienciaes.com" is on the left, and the text "Ciencia para Escuchar" is in the center. Navigation links "Inicio", "¿Quiénes somos?", and "Contactar" are on the right.



Podcast General thumbnail showing the "cienciaes.com" logo and the text "CIENCIA para Escuchar".

Podcast General

 suscripción

Todos los podcasts de cienciaes.com reunidos en uno solo. Cada vez que se publique un nuevo episodio de *Ulises y la Ciencia*, *Hablando con Científicos*, *Ciencia y Genios*, *La Ciencia Nuestra de Cada Día*, *Zoo de Fósiles*, *Vanguardia de la Ciencia*, *Seis Patas tiene la Vida*, *Océanos de Ciencia*, *Quilo de Ciencia*, *Ciencia Extrema* y *El Neutrino* usted lo tendrá en el Podcast General.



Ciencia y Genios thumbnail featuring a portrait of an elderly man and the text "Ciencia y Genios".

Ciencia y genios

 suscripción

Las mentes más claras de la historia han ido tejiendo poco a poco la intrincada tela de araña del conocimiento científico. De aquellos y aquellas que destacaron por encima de otros hablamos aquí. Con una frecuencia quincenal, les ofreceremos la biografía de un gran sabio escrita por varios autores. Todas ellas se van sumando a nuestro podcast Ciencia y Genios.



Radio cienciaes.com player showing a crescent moon and starburst logo.

00:00 | 00:00

PROGRAMACIÓN DE LA RADIO

Nuestros programas

- Hablando con Científicos
- Vanguardia de la Ciencia

Ciencia al Cubo



Suscribirse



Ranking: 497 - Ver evolución

Canal: Radio 5 de RNE

Creado por: RNE

Este Podcast le gusta a: 114 usuarios

Descripción del podcast de *Ciencia al Cubo*: Programa dedicado a novedades y curiosidades de la ciencia. También habla de temas relacionados con...

Ver +

CATEGORÍAS

Todas las categorías

Actualidad y Sociedad

Historia y Creencias

Recientes

Populares

+1000 audios encontrados.



Ciencia la cubo - Lagarto gigante Jim Morrison - 09

ivoox
audioKiosco

SEARCH

INICIO

EXPLORAR

RADIOS ONLINE

COMUNIDAD

SUBIR

El Cinturón de Orión (nuevas emisiones)



Suscribirse



Ranking: 1091 - Ver evolución

Canal: Misterios de la Ciencia

Creado por: Misterios de la Ciencia

Este Podcast le gusta a: 15 usuarios

Descripción del podcast de *El Cinturón de Orión (nuevas emisiones)*: Magazine temático dedicado a la ciencia y a la astronomía.

Presentado por Manuel Rodríguez...

Ver +

CATEGORÍAS

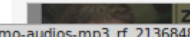
Todas las categorías

Ciencia y Cultura

Recientes

Populares

76 audios encontrados.



El Cinturón de Orión N° 175 - Último programa de la s

www.ivoox.com/cinturon-orion-n-175-ultimo-audios-mp3_rf_2136848_1.html

A hombros de gigantes



Suscribirse



Ranking: 336 - Ver evolución

Canal: Radio 5 de RNE

Creado por: RNE

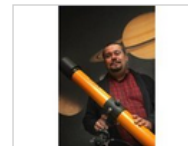
Este Podcast le gusta a: 62 usuarios

Descripción del podcast de *A hombros de gigantes*: A HOMBROS DE GIGANTES es un programa de divulgación científica en RNE dirigido y presentado por Manuel Seara Valero. Es un espacio pegado a la actualidad con los hallazgos más recientes, las últimas noticias publicadas en las principales revistas científicas, y las voces de sus protagonistas... Pero también es un tiempo de radio dedicado a nuestros centros de investigación, al trabajo que llevan a cabo y su repercusión en nuestra esperanza y calidad de vida. "A hombros de gigantes" es una de las frases más legendarias de la Ciencia. Fue escrita por Isaac Newton en una carta a Robert Hooke, hacia el año 1675. Newton se encontraba enzarzado con Hooke en polémicas epistolares acerca de la famosa "Ley de la gravitación universal", y escribió "Si he visto más lejos es porque estoy sentado sobre los hombros de gigantes".

Recientes

Populares

25 audios encontrados.



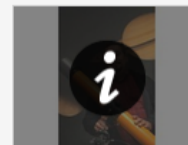
Javier Armentia en 'Esto me suena' de RNE. N° 033. 2013/05/08.

En el Podcast Javier Armentia en "Est. en Ciencia y naturaleza

11:05 min | hace 1 mes | 👍 1

Ir a Escuch

Mis Audios



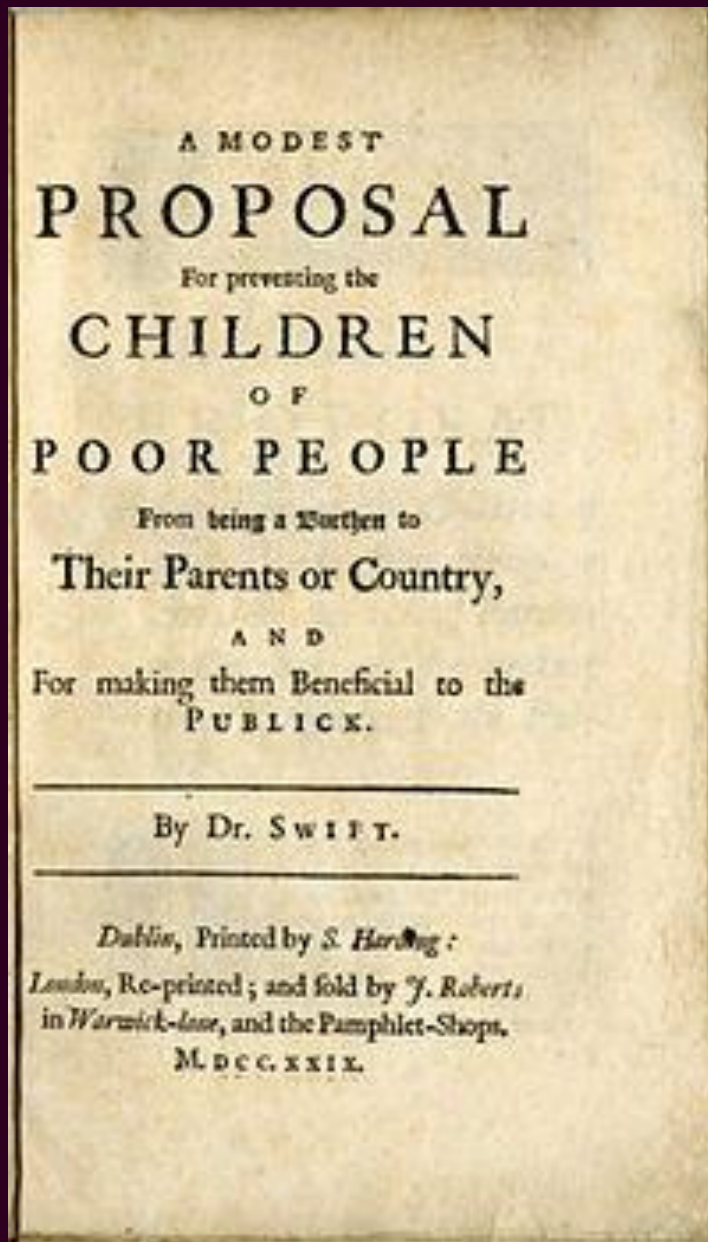
Javier Armentia en 'Esto me suena' de RNE. N° 032. 2013/05/02.

En el Podcast Javier Armentia en "Est. en Ciencia y naturaleza

10:45 min | hace 1 mes | 👍 1

Ir a Escuch

Mis Audios



A Modest Proposal

- 1) Detect existing networks
- 2) Find in them best nodes
- 3) Try to supernetworking through the collaboration of those nodes
- 4) Don't do unless you want to do something REAL.
- 5) And allow candies and sweets for the pleasure of being together.

Networks Wanted
find me @javierarmentia

(thanks)



BTW: Did you know that this very background color is called “ubuntu dark aubergine”? Does this matter? Do you find yourself quite often reading even small stupid sentences printed on any slide presentation?