

Science Talks

The anthropic nature of forest fires and their forcing towards an abrupt climate change NEW ACCELERATED GLOBAL WARMING HYPOTHESIS - CANNON OF FIRE HYPOTHESIS --Manuscript Draft--

| | |
|-----------------------|--|
| Manuscript Number: | |
| Article Type: | Supporting Article |
| Section/Category: | Earth and Planetary Sciences |
| Keywords: | fire forest, global warming, change climate, accelerated global warming, CANNON OF FIRE HYPOTHESIS |
| Corresponding Author: | rafael lomena University of Girona - Montilivi Campus alicante, spain SPAIN |
| First Author: | rafael lomena |
| Order of Authors: | rafael lomena |
| Abstract: | CLIMATE CHANGE: fire forest and global warming This hypothesis was published in 2006 on the axiom of proven facts and basically connects two variables that are, on the one hand, the geometric human population growth of the planet (population doubled in the last 40-50 years) and on the other, the anthropogenic nature of the vast majority of forest fires according to numerous scientific studies. The hypothesis defends that the interaction of both variables has been able to transform the natural constant that forest fires have implied in ecology into a variable of anthropic origin with the capacity to unbalance the cycle of atmospheric CO ₂ and other gases such as methane, being able to bring the phenomenon to an accelerated process of no return. |

Declaration of interests

The authors declare that they have no known competing financial interests or personal relationships that could have appeared to influence the work reported in this paper.

The authors declare the following financial interests/personal relationships which may be considered as potential competing interests:

La denominación de la HIPÓTESIS DEL CAÑÓN DE FUEGO es registrada en SafeCreative.ORG con número de registro 2102066841851 y su uso ligado al ámbito del cambio climático o calentamiento global acelerado está protegido por licencia Creative Commons 4.0

El contenido de esta hipótesis desarrollado por el autor de la misma se encuentra publicado bajo el dominio calentamientoglobalacelerado.net, propiedad del mismo autor.

Declaration of interests

The authors declare that they have no known competing financial interests or personal relationships that could have appeared to influence the work reported in this paper.

The authors declare the following financial interests/personal relationships which may be considered as potential competing interests:

La denominación de la HIPÓTESIS DEL CAÑÓN DE FUEGO es registrada en SafeCreative.ORG con número de registro 2102066841851 y su uso ligado al ámbito del cambio climático o calentamiento global acelerado está protegido por licencia Creative Commons 4.0

El contenido de esta hipótesis desarrollado por el autor de la misma se encuentra publicado bajo el dominio calentamientoglobalacelerado.net, propiedad del mismo autor.

Video summary (only text) in spanish about the cannon fire hypothesis and accelerated global warming.

Click here to access/download
Video

[**hipotesis_calentamiento_global acelerado_EL
CANON_de_FUEGO.mp4**](#)

article about the anthropogenic forcing of forest fires towards
abrupt climate change



Click here to access/download
Slide
informe2.pdf



Click here to access/download
Slide
informe.pdf

CURRÍCULUM VITAE

A la atención de: D^a RITA MATEOS
(AFAMMER – Almería)



D. RAFAEL LOMEÑA VARO (45.283.198-Q)

N/ en Melilla el 9 de diciembre de 1.970

PROGRAMADOR INFORMÁTICO ESPECIALISTA EN INFORMÁTICA DE GESTIÓN.

Estudios homologados con el Sistema Educativo:

Antiguo Bachiller Superior y C.O.U.

Formación Profesional de segundo grado (Técnico especialista)

Trayectoria técnica

A principios de los años 80 y de forma completamente autodidacta, se inicia en la programación de las computadoras de la época. Si bien se trataba de máquinas tecnológicamente muy limitadas, resulta obvio que esta práctica le supuso un verdadero trampolín de lanzamiento que le llevará, a finales de la década y principios de los '90, a la programación específica en Sistemas de Gestión de Bases de Datos para plataformas compatibles PC en entornos de programación D-BASE, desarrollando varias aplicaciones de gestión a medida y destinadas a la PYME (Facturación de Academias y Gestión de Proveedores de Supermercados).

También a principios de la década de los 90, desarrolla durante algún tiempo la actividad docente a través de cursos desarrollados e impartidos en su totalidad por él mismo en un centro privado de estudios, formando durante esta etapa a decenas de usuarios en el uso de los sistemas operativos y aplicaciones de la época.

Entre 1999 y principios de 2002, desarrolla y gestiona un Portal de Internet llamado **ELPATRON.COM**, lo cual le permite reforzar su formación autodidacta como webmaster y la gestión online de grandes websites. Enlace histórico al portal elpatron.com:

<http://web.archive.org/web/20020328003024/http://www.elpatron.com/>

El portal elpatron.com fue noticia en diversos medios de difusión tales como revistas especializadas, radios online, e incluso fue noticia en el programa TECNODIARIO del hoy desaparecido canal de televisión de la plataforma Digital RED2K.

En el ámbito profesional y a lo largo de más de dos décadas, ha desarrollado aplicaciones informáticas (de forma completamente autodidacta e individual) en campos diversos que van desde la gestión administrativa (*sistema de facturación rápida PROTEL) hasta el campo de la gestión documental (consultor legal LEGISLA-99), pasando por aplicaciones de simulación matemática (SIMULA), utilidades de cálculo (EUROCAMSUITE PRO) y de inteligencia artificial (ALMATUR), una disciplina de la que se declara un apasionado incondicional.

* DETALLES DE ALGUNAS DE LAS APLICACIONES DESARROLLADAS A LO LARGO DE SU TRAYECTORIA:

- **SIMULA:** Simulador matemático de probabilidades enfocado a los juegos de azar. Aún pueden encontrarse copias en La Red en sites especializados dedicados a los juegos de azar. Con más de 20 años de existencia, SIMULA se ha convertido en un programa referencia en lo que a simulación y probabilidades se refiere entre jugadores y expertos de la Lotería Primitiva.

Curriculum Vitae R.L.V.

- **LEGISLA** (aplicación de gestión documental): Consultor legal electrónico con acceso inmediato a más de 1000 textos legales completos indizados. Esta aplicación consiguió más de 600 usuarios registrados entre 1997 y 1999.
- **PROTEL** (aplicación de gestión empresarial): Sistema de facturación rápida para talleres de reparación y servicio técnico y gestión de clientes. Software personalizado desarrollado en 1995 y que aún hoy, con unas mínimas adaptaciones a la entrada del Euro, sigue funcionando en un taller a pleno rendimiento, una década después de su puesta en marcha. Esta aplicación fue desarrollada simultáneamente en Castellano y Catalán.
- **ALMATUR** (aplicación experimental de inteligencia artificial): Sistema experto de aprendizaje de propósito general con interfase basado en el lenguaje humano y encuadrado en un proyecto personal denominado SAIH (Sistema Artificial de Inteligencia Humana) actualmente en fase de desarrollo. La aplicación en sí está basada en un sistema experto básico de aprendizaje y consulta (input-output) que utiliza la síntesis de voz para comunicarse con el usuario. En sus últimas versiones está capacitado para gestionar las bases de conocimiento temático de forma independiente.
- **EUROCAMSUITE PRO** (aplicación profesional multifuncional): Aplicación de cálculo y validación para empresas y usuarios premiada por los más importantes y prestigiosos portales de descarga de software de habla hispana y que cuenta con más de cien mil usuarios en todo el mundo. Enlaces a los distintos reconocimientos otorgados a la aplicación Eurocam Suite PRO:
 - <http://www.abcdatos.com/programas/programa/p666.html> - Seleccionado como programa de la semana entre miles de aplicaciones de todo tipo, españolas y extranjeras.
 - <http://eurocam-suite-pro.softonic.com/> - Puntuación y reconocimiento máximo otorgado por el equipo de Softonic y usuarios de este portal líder en descargas
 - <http://eurocam-suite-pro.uptodown.com/opiniones> - Premiado por su calidad por el equipo de UpToDown.com

Trayectoria divulgativa autodidacta y multidisciplinar

En el terreno de la divulgación, ha publicado trabajos y artículos sobre temas tan dispares como la informática, filosofía, astronomía, matemáticas, psicología, y cambio climático.

Todos estos desarrollos son publicados de forma puntual y actualizada en la dirección de internet:

<http://calentamientoglobalacelerado.net>

dominio que el propio autor desarrolla y mantiene para la publicación de contenidos diversos relacionados con la ciencia, entre los que podemos destacar las siguientes hipótesis:

+ **Calentamiento Global Acelerado** – Análisis del impacto de una nueva y subestimada variable en la ecuación del cambio climático: el exceso de incendios forestales. Desde hace más de dos años y a través de diversos informes y estudios analíticos de datos y de numerosos contactos con investigadores expertos (nacionales y extranjeros), RAFAEL LOMEÑA VARO intenta reflexionar y responder a una serie de preguntas claves como pueden ser:

- ¿Han dejado los incendios forestales de ser una constante natural para convertirse en una variable de origen antrópico con peso suficiente para desequilibrar el balance global del ciclo del CO₂?
- ¿Podría dicho exceso de incendios forestales estar convirtiendo el calentamiento a través de la retroalimentación en un proceso acelerado mientras escapa a los continuos intentos de predicción perseguidos por los modelos computerizados?

- + **Hipótesis del Ciclo Infinito** - ¿Qué ocurrió antes del big bang? Un modelo del Universo basado en la búsqueda constante del equilibrio.
- + **Proyecto RHM** – La relación Hombre-Máquina. Sencillo proyecto experimental que podría arrojar luz en lo que sin duda llegará a convertirse en uno de los mayores fenómenos sociales de las próximas décadas.
- + **Estudio para calcular la capacidad futura de los ordenadores** - Hipótesis basada en la aplicación de un coeficiente evolutivo estimado.
- + **Proyecto o'7** – Estudio teórico de cómo erradicar el hambre y la pobreza en el mundo, basado en la corresponsabilidad social corporativa y la concienciación global del fenómeno.
- + **El Azar, eterno paradigma** – Estudio filosófico-matemático sobre este concepto relativo. Análisis y aplicaciones del azar en la simulación matemática por computador.
- + **La fórmula de la felicidad** – Método inicial hipotético para el cálculo objetivo de la felicidad basado en dos grandes pilares de la psicología y la neurología, la empatía y la plasticidad cerebral.

Igualmente desarrolla y mantiene un portal vertical sobre Inteligencia Artificial y temas afines accesible en la dirección:

<http://calentamientoglobalacelerado.net/ia>

Dichos trabajos, además, han sido publicados principalmente en portales temáticos sobre ciencia y temas afines entre los que merece destacar:

+ www.casanchi.com - Portal referencia en divulgación de matemáticas, astronomía y física, y de gran interés entre numerosos investigadores internacionales de habla hispana entre los que se cuentan científicos de la talla de Juan Martín Maldacena, físico teórico y principal desarrollador de la teoría unificadora de las cuerdas, entre otros muchos. **Ver listado de colaboradores.** Enlace a artículos publicados en este portal por RAFAEL LOMEÑA VARO:

<http://personales.ya.com/casanchi/mat/azaroo1.htm> - Estudio sobre matemáticas y filosofía del azar, simulación computerizada y generadores aleatorios, JUN-2006.

<http://personales.ya.com/casanchi/ref/sobreclimaticoo1.htm> - Análisis sobre cambio climático, ABR-2008.

<http://personales.ya.com/casanchi/ref/globalo1.htm> - Informe sobre calentamiento global acelerado, MAR-2006

+ www.solotutoriales.com - Portal líder en la publicación de tutoriales digitales. Publicados tutoriales sobre psicología emocional, matemáticas, cosmología, ciencia ficción y geografía (cambio climático). Ver enlace a recursos y comprobar la máxima valoración de usuarios. Enlace a artículos publicados en este portal por RAFAEL LOMEÑA VARO:

<http://www.solotutoriales.com/directory/resources.aspx?id=rafalomena>

+ www.abcdatos.es - Portal de descarga de software y tutoriales digitales:

<http://www.abcdatos.com/tutoriales/tutorial/z3765.html>

<http://www.abcdatos.com/tutoriales/tutorial/z3763.html>

<http://www.abcdatos.com/tutoriales/tutorial/z3764.html>

<http://www.abcdatos.com/tutoriales/tutorial/z4491.html>

<http://www.abcdatos.com/programas/programa/p666.html>

+ <http://www.ecoportal.net> - Portal ecológico y natural. Artículo publicado sobre incendios forestales y calentamiento global. Enlace al artículo:

<http://www.ecoportal.net/content/view/full/72037>

Actividad actual y últimos trabajos relacionados con el calentamiento global

Podemos destacar que actualmente colabora con los periódicos:

CubaNuestra Digital Cubanuestra Digital

El Nuevo Mundo <http://www.revistaelnuevomundo.com/>

en los que ha publicado varios artículos relativos al calentamiento global y la relación que este fenómeno puede mantener con el exceso de incendios forestales, y donde ha mantenido debates abiertos y públicos en defensa de su postura.

Además, el autor continúa manteniendo en la actualidad el website:

+ <http://calentamientoglobalacelerado.net/clim.htm>

donde publica periódicamente toda la información y datos obtenidos de sus investigaciones sobre el cambio climático y el calentamiento global (VER NOTAS DE ULTIMA HORA) así como otro tipo de material, entre el que cabe destacar:

- + <http://calentamientoglobalacelerado.net/cambioclimatico.pdf> - Trabajo introductorio sobre el cambio climático que fue presentado al programa Redes de RTVE dirigido y presentado por uno de los mayores divulgadores científicos, D. Eduardo Punset.
- + www.inicia.es/de/rly - Informe datado en septiembre de 2007. Este es el segundo informe periódico en el que se refundan y plantean las conclusiones alcanzadas a través del análisis de datos recabados.
- + www.inicia.es/de/rly - Simulador numérico y otros documentos creados en formato Microsoft Excel.
- + www.inicia.es/de/rly - Sencillo simulador numérico (aplicación ejecutable) que arroja cálculos estimados de reducción de emisiones basados en la erradicación-reducción porcentual de incendios forestales a escala mundial.
- + <http://inicia.es/de/elpatron/hipotesis/autor.htm> - Breve biografía de RAFAEL LOMEÑA VARO.

San Vicente del Raspeig, 10 de junio de 2008.

