

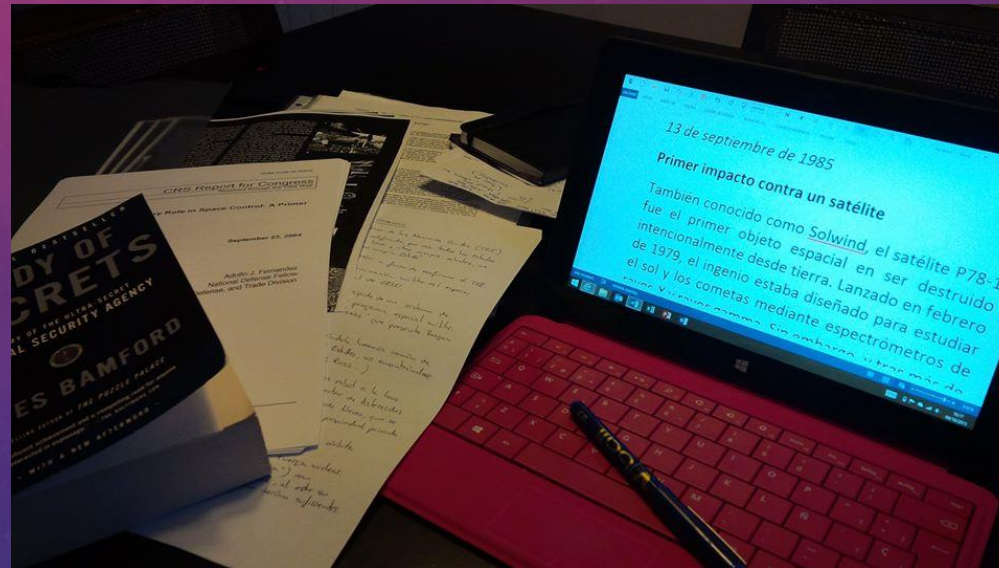


KAZETARION ARDURA ZIENTZIAREN DIBULGAZIOAN

JUANMA GALLEGO

ZIENTZIALARIAK ETA KAZETARIAK, ANTZEKO LANBIDEAK

- Egiaren bila ari gara
- Frogetan oinarritu behar dugu
- Publikatzea da azken helburua, baina hori tresna baino ez da
- Prekarioak gara gehienak



ZIENTZIA KAZETARITZA / ZIENTZIAREN DIBULGAZIOA

Zientziaren dibulgazioa

- Nork: zientzialariek, zaletuak, kazetariak... orohar, "dibulgatzaileak"
- Zientzia ezagutaraztea
- Kultura zientifikoa hedatzea

Zientzia kazetaritza

- Kazetarien papera aldarrikatu nahi dut
- Berezko formazioa jaso dugu komunikaziorako
- Lanbidea ikas daitezke. Teknika multzo bat da

“

Aurkikuntza berriak egiten dira orduro, eta horietako askok ñabardura politiko edo sozial garrantzitsuak dituzte

”

Michael Crichton

IKERKETA KAZETARITZAREN BEHARRA ZIENTZIA ETA TEKNOLOGIAREN ARLOAN

- Watchdog-en papera zientziaren alorrean.
- Ikerketa kazetaritza badago ekonomia, politika eta gizartean
- Zergatik ez zientzian? Beharra badago.
 - Medikuntza
 - DNAren arlo etikoaren alorrean
 - Enpresa pribatuek egindako ikerketak, batez ere armagintza
 - Ingurumen kazetaritza egon dira ikerketa lan bikain asko.
- Hala ere, zeharo zaila da.

Karbono dioxidoaren lehen injekzioak hasi dituzte Espainian

By Juanma Gallego · 2014/11/14 · Lurra, Natura, Zientzia

2 Comments

Share 7 Tweet G+1 0 in Share 0 Print



Berotegi efektuaren erantzule nagusienetakoa den CO2 gasaren lehen lurpeko injekzioak egiteari ekin diote Euskal Herritik 75 bat kilometrora dagoen Hontomin izeneko herrian.

CUERPO A TIERRA
periodismo de investigación en ciencia y tecnología

wadi
Arqueología, historia y patrimonio

GURE GAIAK

Euskal erromanikoa

TEKNOFOBIA ETA TEKNOFEDEAREN ARTEKO OREKA

"Nanoteknologiak ez du frogatu segurua denik"



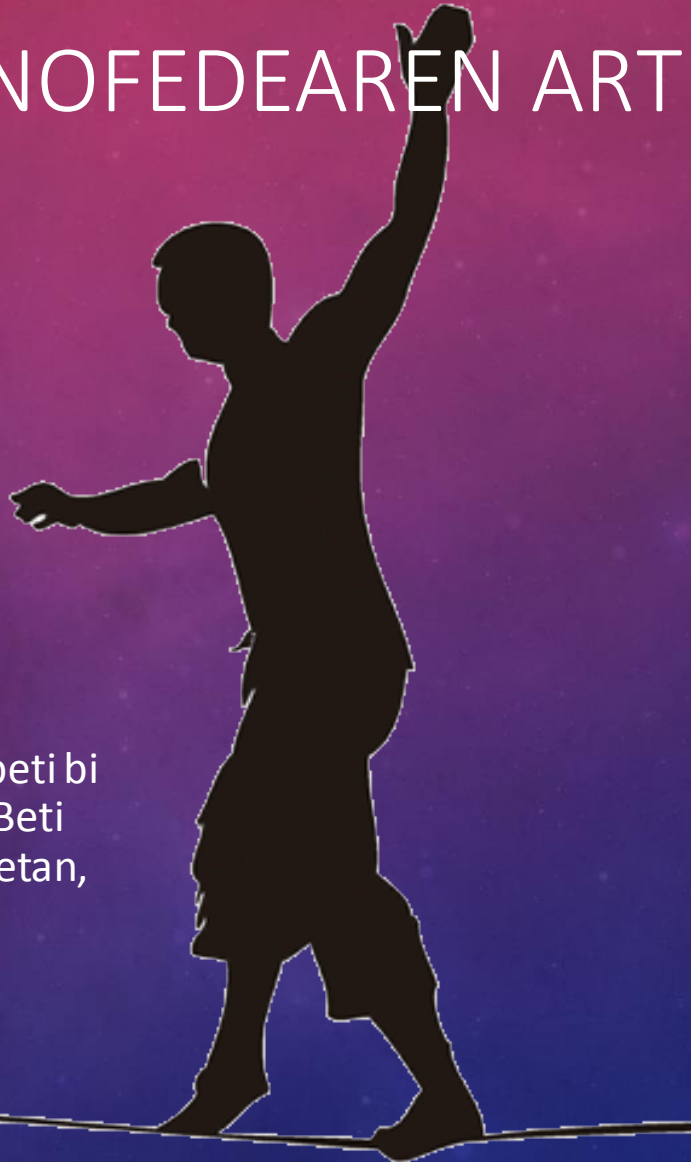
TEKNOFOBIA ETA TEKNOFEDEAREN
ARTEKO OREKA

**"Maria Jesusek ez du frogatu
sorgina ez denik"**



TEKNOFOBIA ETA TEKNOFEDEAREN ARTEKO OREKA

- Zuhurtzia printzipioa
- Gai polemikoak
 - DNA
 - Nanoteknologia
 - Transgenikoak
 - Nuklearrak
 - Osasuna / kutsadura / elikadura...
- Bada gainditu beharreko eredu faltsu bat: beti bi alde kontrajarriei hitza eman behar zaiela. Beti inpartzialak izan behar dugula. Klima aldaketan, txertoetan, Iruña-Veleia...



ESPEZIALIZAZIOA KAZETARITZAN ETA HIPERESPEZIALIZAZIOAREN ARRISKUA

Abantailak

- Ezagutza sakona: zehaztasun handiarekin aritu gaitzke.
- Generalistegiak bagara, ez dugu jakingo zeri buruz ari garen (bost urteko bidaia Jupiterrera).
- Kultura zientifikoa sustatuko dugu. Minbizia limoizko zukuarekin sendagarria dela esaten badigute adi egongo gara
- Hedabide espezialduetan aritzeko aukera. Bada publiko bat benetan informazio berezia behar duena.

Arriskuak

- Fokoa galtzen da, geure buruari begira edo gure espezialitateari begira
- Beste gai askorekiko harremanak galtzen dira: politikan, gizartean, ekonomian...
- Hiperespezializazioa da orain tendentzia bat: Zientzia kazetaritzan ez, medikuntzan baizik, eta medikuntzaren barruan gaixotasun konkretu bai lotuta
- ONDORIOZ: espezializazioa bai, baina mugekin. Aprobetxatu beharra dago kazetari gehienek daukagun komuneko ezaugarria: gauza askoren aurrean kuriositatea dugula.

INGURUMEN KAZETARITZAK EZ LUKE IZAN BEHAR "KAZETARITZA EKOLOGISTA"

- European eredua, Espainian eta Euskal Herrian ere: kazetaritza ekologista egiten da gehienetan,
- Hori ondo dago, noski, baina ingurumen kazetaritza ere beharrezkoa da. Ingurumena lantzen duena, eta ekologismoa beste iturri bat bezala hartzen duena.
- Mugimendu ekologista lobby bat da ere (tira, lobbyak ez dira beti 'gaiztoak').
- Living on Earth, BBCkoek... ez dute predikatzen.
- Hemen asko predikatzen dugu: amalurra, pachamama, eta gure ideologia irakurleari edo entzuleari zabaldu nahi diogu beti.



ITURRIAK ZIENTZIA KAZETARITZAN

- Zientzia aldizkari nagusiak, PNAS, Science (Eureka Alert) , Nature...
- Enbarguak
- Deklarazioen kazetaritza kritikatzan den modu berean, zientzia kazetaritza badugu ere aje bat. Paper kazetaritza egitea.
- Agentzia albistekak.
- Prentsa oharrak Zientzia instituzioak, unibertsitateak, ikerketa zentroak. SINC.
- Datubaseak: inguma. Open data eta kontratazio publikoak – Europako TED Tenders Electronic Daily- (ikerketa kazetaritza)
- Kongresuak
- Liburu eta aldizkariak
- Elkarrizketetan ateratzen diren azpigaiak (Zubialde, Andagoste)
- Beste hedabideak

r.walton@nature.com ju., 30 de jun. 19:34
Para Juanma Gallego

Press release from Nature — embargoed for Wednesday 06 July 1800 London time (BST)

[View these press releases in a browser](#)

natureresearch press site

Nature

You are receiving this press release because you have registered to do so at the [Nature Research press site](#). In registering to receive these press releases, you have agreed to the [terms and conditions](#)

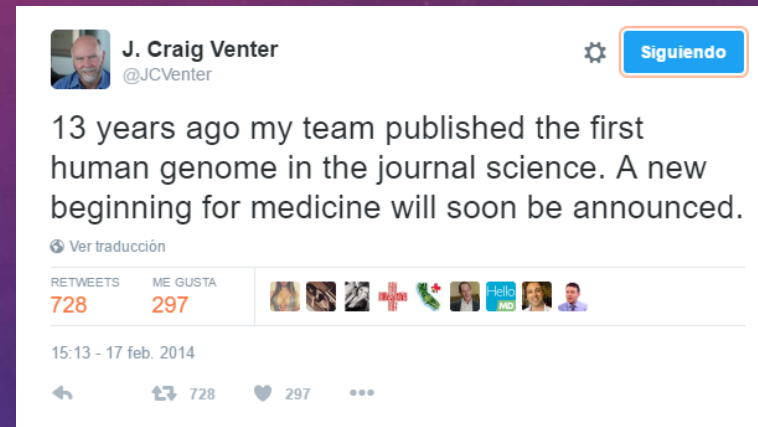
HIGHLIGHTED PAPERS

Metabolism: The long-term consequences of 'mismatching' mitochondrial and nuclear DNA
Astronomy: Hitomi spacecraft sees Perseus and dies (N&V) *IMAGE*
Comment: Test the accuracy of personal air-pollution sensors

EMBARGO

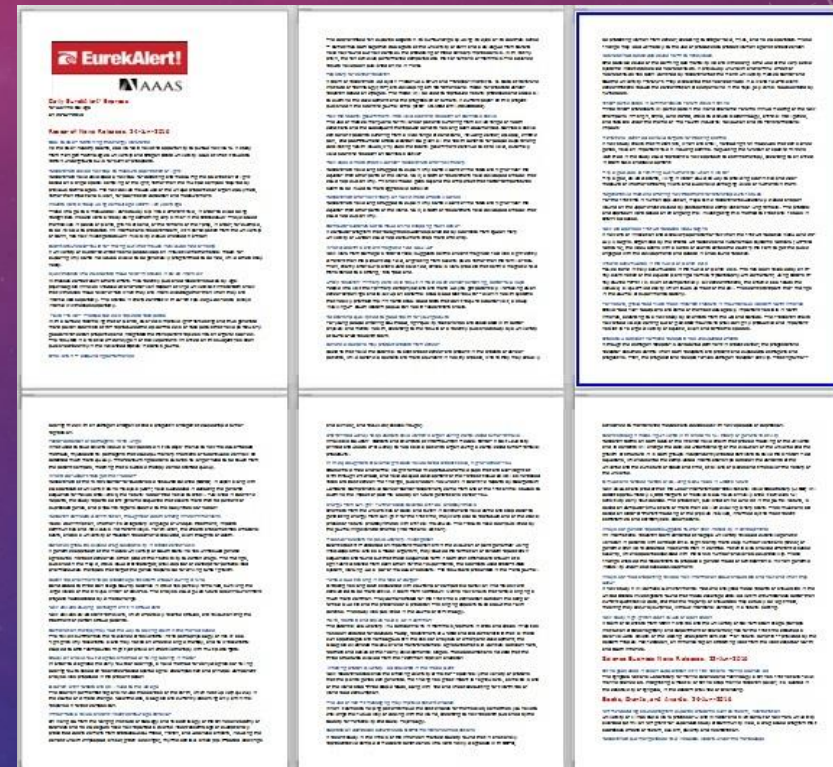
ITURRIAK ZIENTZIA KAZETARITZAN

- Sare sozialak
 - Zientzialari askoren eguneroko iharduera
 - Izugarrizko aukera
 - Informazio mordoa
 - Kontuz, tontakerien aroa: Norberak nahi duena esan eta zabaldu dezake, astakeria izanda ere



ZER DEN ETA ZER EZ DEN ALBISTEA ZIENTZIAN

- Content Curator antzera aritzen gara. Agenda setting, zertaz hitz egingo den zehazten dugu.
- Erizpideak
 - Berezko garrantzia (oso erlatiboa)
 - Hurbiltasun geografikoa. Gure kasuan euskal zientzialariak edo Euskal Herrian lanean ari direnak (ikerbasque ikertzaileak, adibidez). Nature eta Science bezalako aldikariek ondo ezagutzen dute hori, eta lana errezten dute.
 - Giza interesa (klasiko bat da kazetaritzan). Batez ere osasunaren alorrean.



ZEINTZUK DIREN PROTAGONISTAK

- Beti aurkikuntza, ez zientzialaria ezta erakundea ere
- EEn ikasitakoa: polizia ez da protagonista, horien haien lana egiten dute.
- Erakunde askok ez dakite saltzen haien produktu informatiboa. Autobonboa prentsa-oharrear zehar, eta hori normalean hedabideek ekiditen dute
- Zenbaitetan bai
- Ikasleak, aldarrikapen bat badago...

Gizartea >

EHUko ikasle talde batek atmosfera zeharkatzen duten energia handiko izpiak atzemango ditu ESAREN laguntzaz. Fenomenoa ikertzeko bide arin eta merke bat aurkitu nahi dute

Izpi kosmikoen zelatariak



EHUspsoe taldeko kideak, EHUk zabalduko argazki batean. EHU

2016-03-06 / Juanma Gallego

ESTILOA

- Kazetaritzak argitasuna behar du
- Zientzia ñabardurez betetako iharduera da (“uste dugu, estatistikaren arabera,”) baina kazetaritzak ARGITASUNA behar du, eta beraz OROKORTU beharra dago ezinbestean.
- TITULARRA, lanaren erdia da
- "ERREALITATEAK EZ DEZALA ZAPUZTU ZURE TITULAR BIKAIN HORI"
- Zientzialariek: *“Burdin Aroa bostehun urte lehenago hasi zela uste dute Euskal Herriko Unibertsitateko arkeologoen”*.
- Kazetariak: *“Obelixen lapikoa, agerian”*
- Erdiko bidea: *“Galiarren altxor ezkutua”*
- Hala ere, kritikak jasoko ditugu beti: *GARUMA = “El ketchup de Roma”*

ZIENTZIALARIANTZAKO AHOLKUAK

- Azkar, arin, agudo!
 - Kazetari batek hots egiten badizu, ez utzi biharko
 - Erritmo ezberdinak daude zientzian eta kazetaritzan
- Egin dizuten galdera interesgarria ez bada, bideratu solasaldia



ZIENTZIALARIENTZAKO AHOLKUAK

- Kazetaritza ez da peer review. Ez eskatu errebisioa argitaratu baino lehen, eta egiten baduzu testua hobetzeko izan dadila.
 - Zientzialarien beldurra. Artikuluak argitara baino lehen horiek berrikusteko eskaerak beste hainbat sektoreetan baino azkoz gehiago izaten dira. Katedrakoek, edo beste unibertsitatekoek, zer esango ote duten. Trikimailu bat: bota errua kazetariari!

"La Segunda Guerra Púnica no tiene ninguna realidad arqueológica en Italia"

ZIENTZIALARIANTZAKO AHOLKUAK

- Kazetaritza ez da peer review. Ez eskatu errebisioa argitaratu baino lehen, eta egiten baduzu testua hobetzeko izan dadila.
 - Zientzialarien beldurra. Artikuluak argitara baino lehen horiek berrikusteko eskaerak beste hainbat sektoreetan baino azkoz gehiago izaten dira. Katedrakoek, edo beste unibertsitatekoek, zer esango ote duten. Trikimailu bat: bota errua kazetariari!

“En Italia no encontramos ese marco de referencia que necesitábamos”

ZIENTZIALARIENTZAKO AHOLKUAK

Bekadun, jalgi hadi plazara!

- Eman hitza ikasleei. Batez ere katedraduna bazara. Hau benetako arazoa da zenbaitetan. Zenbaitetan unibertsitateak militarizatuta daude.

Date: Mon, 15 Feb 2016 18:17:50 +0200

Subject: Re: Contacto **Yolanda Quintero**

From: juanmagallego@outlook.es

To: juanmagallego@outlook.es

y no te interesa hacer la entrevista a alguno de los directores del proyecto

porque solo es una estudiante y no te puede contar nada del proyecto

Un saludo

YOLANDA QUINTERO

Ph.D.

Directora de la Misión Argentina Española

Proyecto de Investigación

CE 34 928 17 1 100

ZIENTZIALARIENTZAKO AHOLKUAK

- Produktu salgarria egin, batez ere prentsa ohar osatuak
 - Deklarazioak sartu
 - Korporatibismorik ez. Kenduiozu protagonismoa zure erakundeari. Publicity egin, inbound marketina

NEIKERek eta Arabako Boilur Beltzaren Elkarreak onddo preziatuaren hazkuntza eta kalitatearen hobekuntza sustatzen dute



NEIKER-Tecnalia, Nekazaritza Ikerketa eta Garapenerako Euskal Institutua eta Arabako Boilur Beltzaren Elkarrea ECOTRUF proiektua garatzen ari dira elkarrekin, boilur beltzaren (*Tuber melanosporum*) hazkuntza eta kalitatearen hobekuntza sustatzeko helburuarekin. Gastronomik onenek hain preziatu duten onddo honen hazkuntzak potentzial handia dauka Arabako landa eta baso

garapenerako, eta jarduera osagarri bikaina da nekazaritza eta baso ustiategi tradizionalak birbalorizatu eta dibertsifikatzeko. ECOTRUFek Eusko Jaurlaritzako Ekonomia Garapen eta Lehiakortasun Sailaren finantzaketa dauka.

ZIENTZIALARIENTZAKO AHOLKUAK

- Desmelenatu. Hau ez da paperra, busti zaitez!
 - Orokorrean kazetariak ez dugu bilatzen ikerketan plazaratu duzuna errepikatzea, baizik eta...
 - Laburbiltzea
 - Sinplifikatzea
 - Eritzia ematea, zure pasioa azalaraztea, etorkizuna aurreratzea.





Mila esker!
www.juanmagallego.com