

Alberto vende  
furgoneta  
de edición limitada

Edición en galego Rss

Edición Impresa: Servicios | Diario en PDF | Hemeroteca

# La Voz de Galicia.es

lavoz.es tienda empresas

PORTADA GALICIA DEPORTES SOCIEDAD DINERO ESPAÑA MUNDO OPINIÓN PARTICIPA BLOGS OCIO SERVICIOS CANALES TIENDA INMO MOTOR EMPLEO  
A Coruña A Mariña Arousa Barbanza Carballo Deza Ferrol Lemos Lugo Ourense Pontevedra Santiago Vigo Emigración

## La ciencia es de carne y hueso

Francisco Anguita, prestigioso geólogo y destacado profesor, ofreció a los alumnos del instituto de Brión una charla sobre la importancia de la investigación

Emma Araújo 21/1/2009

Valoración (0 votos)

Los alumnos del recientemente estrenado bachillerato de Brión disfrutaron ayer de una charla de lujo impartida por el prestigioso científico Francisco Anguita Virella, que estos días visita Galicia para participar en numerosas actividades didácticas como la que ayer lo trasladó al salón de actos del instituto de Pedrouzos.

Anguita quiso hablar a los estudiantes del IES de Brión de la importancia de la ciencia, a la que definió como «el motor principal de nuestra civilización» y de la que destacó que su objetivo final no es otro que «salvar el futuro». Por ello consideró altamente positiva la reciente incorporación al programa de estudios de bachillerato de la asignatura de Ciencia para el mundo contemporáneo, ya que, según sus palabras, este programa debe servir para «formar a los ciudadanos críticos que tanto necesita este mundo».

Para acercar la ciencia a los alumnos Anguita utilizó los nombres de numerosos científicos que en estos momentos investigan sobre el origen y el nacimiento del Universo, la evolución de las galaxias y el cambio climático. Además, este conferenciante de excepción dedicó buena parte de su charla, que se desarrolló en un lenguaje que no generó duda alguna y utilizando el palo de una escoba como puntero, a hablar sobre una de las principales incógnitas de nuestra civilización: la posibilidad de que exista vida en otros planetas, una duda que ha motivado el nacimiento de una nueva disciplina científica: la exobiología.

### «Revisable y provisional»

Fue al abordar este asunto cuando Anguita demostró que la ciencia es, como dijo, de «carne y hueso» con científicos más o menos rigurosos. En el segundo de los casos incluyó al estadounidense McKay, que anunció la localización de un meteorito de Marte con restos de bacterias, lo que demostraría que el planeta rojo tuvo vida. Este descubrimiento, que se acompañó de la promesa política de fondos para investigar tal hallazgo, todavía no goza del refrendo del resto de la comunidad científica.

Más allá de errores humanos y condicionantes económicos, Francisco Anguita también recordó que si algo define a la ciencia es que se trata de una disciplina «revisable y provisional», lo que le confiere mayor atractivo.

# El experto alertó de las graves consecuencias del cambio climático para la civilización

21/1/2009

Valoración (0 votos)

Anguita abordó en la recta final de su conferencia uno de los debates científicos más candentes en estos momentos: el origen y el impacto del cambio climático en el planeta. El científico trasladó a los alumnos de Brión su preocupación por los efectos negativos del calentamiento de la Tierra, aunque en una respuesta a una alumna señaló que será en el umbral del 2050 cuando se sepa realmente el impacto real del cambio en el clima y afirmó que para entonces la civilización debería tener claro cuál es la energía que dará el relevo al petróleo.

Según las estimaciones plasmadas por Francisco Anguita, «la tendencia es temible» ya que supondrá que se instale en todo el planeta «un clima tropical universal que nunca ha vivido el hombre».

En este sentido afirmó que entre parte de la comunidad científica gana enteros la alternativa de la energía nuclear y también el proyecto de la fusión, una alternativa científica, matizó, que necesitará un mínimo de treinta años para que las tecnologías en construcción puedan trabajar y dar los primeros resultados.

Compartir ¿Cómo compartir?

**Cambio Climatico**  
¡actua ya! unete a Greenpeace  
[www.greenpeace.es/cambio\\_climatico](http://www.greenpeace.es/cambio_climatico)

**Galicia Seguros de Coche**  
¡Encuentra el precio más barato! Hasta un 50% de ahorro en 3 minutos  
[www.AsesorSeguros.com](http://www.AsesorSeguros.com)

**BRIÓN, es el momento...**  
Resid. Lamas D'Albariño. Próxima entrega 1ª Fase. Visítenos.  
[www.lamasdalbarino.com](http://www.lamasdalbarino.com)



Anuncios Google

Noticias + vistas Videos Álbumes

1. La nieve y la lluvia dificultan la circulación en gran parte de la red viaria
2. ¿Fraude en «Gran Hermano»?
3. Los fichajes de Feijoo para renovar las listas desatan recelos en el PP
4. Atribuyen a un montaje las imágenes del Airbus 320 frente a Nueva York
5. Tres pilotos muertos en el accidente de dos aviones militares en Albacete

## AHORA EN PORTADA DE LAVOZ.ES

- Ferrer y Robredo pasan a la tercera ronda de Australia
- ETA renueva su amenaza contra los implicados en el AVE vasco
- Los test del sida se dispensarán en en farmacias a partir del mes de febrero
- Realizan en A Coruña el primer trasplante de pulmones y riñón
- «La Carmen actual antepone los sentimientos a todo»
- Fenosa compró con el concurso iniciado una firma que se llevó 41 megavatios
- Feijoo consigue que Porro sea su número dos por Pontevedra y dé la batalla en Vigo
- Trabajo descarta reforzar las sedes de empleo ante el aluvión de parados
- Nieve y granizo obligaron a cortar cuatro horas