

El rincón escéptico

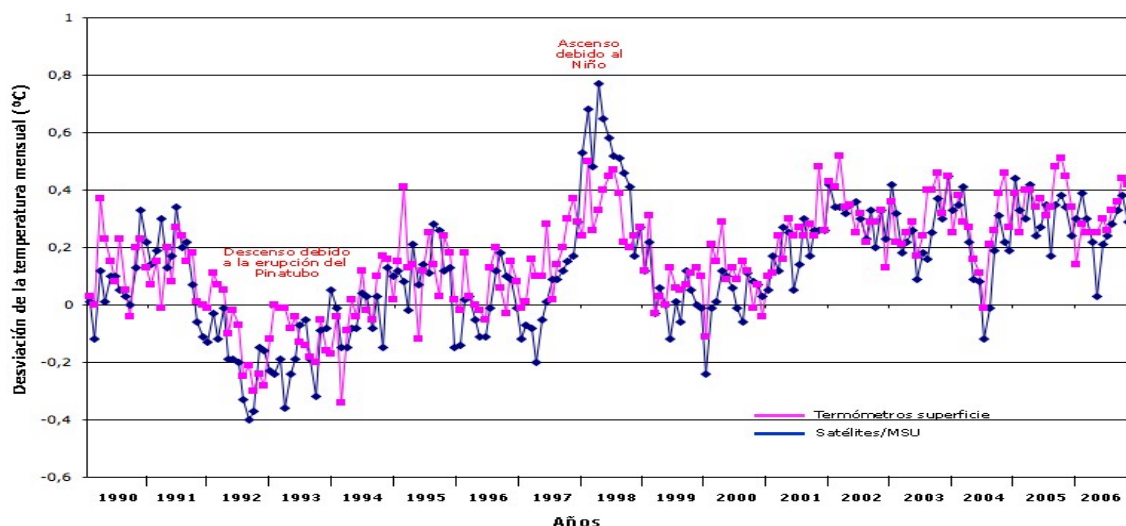
La duda.

El hombre, desde siempre, se ha creído el ombligo del Universo, elegido por los dioses para dominarlo. La Tierra era el centro del Universo donde residía su majestad. La ciencia lo ha ido bajando poco a poco de su pedestal. Tuvo que ceder el centro del sistema solar al Sol y colocar a éste en un brazo cualquiera de La Vía Láctea, que, a su vez, no es mas que una cualquiera de los millones de galaxias existentes. De ser el rey de la creación pasó a ser un primate. Fue un mal trago.



Fuente: <http://homepage.mac.com/uriarte/glaciacion.html>

Ahora tengo la impresión de que el hombre vuelve a mirarse a su ombligo pero esta vez de forma negativa. Se cree que es el causante de todo lo malo y, en el caso que nos ocupa, del calentamiento del planeta. No es eso lo que nos dice la historia del clima. Ha habido periodos más cálidos que el actual y más fríos sin que el hombre existiera. Si nos fijamos en el gráfico de arriba, tras la última glaciación, hace unos 8000 años hubo temperaturas más altas que las actuales. Entonces el hombre estaba cambiando de recolector a agricultor y eran pocos. No podía influir. Y si nos referimos a los últimos 15 años, en 1992 (gráfico de abajo) hubo una erupción del volcán Pinatubo que produjo durante tres años un descenso importante de la temperatura media. La erupción de un sólo volcán, modificó la temperatura sin contar con el hombre.



Fuente: <http://homepage.mac.com/uriarte/temps19912003.html>

Temperatura media global Enero 1990-Diciembre 2006

Si un solo volcán influyó tanto... ¿no serán mucho más determinantes éstos y las continuas variaciones de la radiación solar? ¿No estaremos dándonos, otra vez, excesiva importancia?

[Arturo Bosque](#)

12/06/2007

(Publicado en el nº 16 de VIA LACTEA, boletín de la Agrupación Astronómica de Huesca)

[VOLVER A SUBPORTICA](#)