



SARCASMOS

SABES QUE ya estás viejo cuando te caes y tus amigos, en vez de reírse, se preocupan. / El mundo es una tragedia para quienes sienten, y una comedia para quienes piensan. / Las mujeres soportan la menstruación, el embarazo, el parto, la menopausia, etc.

Los hombres soportamos a las mujeres. / Aquello que para la oruga se llama fin del mundo, para el resto del mundo se llama mariposa. / Solía pensar que la peor cosa en la vida era terminar solo. No lo es. La peor cosa es terminar con alguien que te hace sentir solo.

MEGA SISMOS

Buhedera

Escrito por Guillermo Fárber
Lunes, 06 de Junio de 2016 20:59



YA HAS de estar hasta la coronilla, querido lectora, de este tipo de alarmas.



¿Recuerdas la erupción del volcán Monte Santa Helena en 1980, en el estado de Washington? Fue un suceso terrorífico, ampliamente documentado.

Bueno, pues ahora dicen que la explosión del magma acumulado bajo el parque Yellowstone, en los estados de Wyoming y Montana, sería un evento mil veces más poderoso. La probabilidad de que eso ocurra es de una en 700 mil cada año, cierto, pero hace ya 640 mil años que no hace erupción.

¡Y no digamos la falla de San Andrés, desde San Francisco hasta Acapulco, que hasta varias películas lleva! En unos 50 mil años esta falla convertirá la hoy península de Baja California en una isla, y en unos 50 millones de años la llevará hasta juntarla con Alaska.



Charles Francis
Richter.

Pero el carnaval de sustos nunca termina. Ahora anuncian ooooootro motivo de angustia por un “inminente” sismo de 9.2 grados, con su consecuente tsunami, causados por una falla de la que nunca había oído hablar: la falla submarina de Cascadia, que va de Vancouver hasta el norte de California.

El terremoto de México de 1985 fue de 8.1, o sea que ya te puedes imaginar la violencia de

Buhedera

Escrito por Guillermo Fárber
Lunes, 06 de Junio de 2016 20:59

uno de 9.2 (equivalente a 250 millones de toneladas de TNT; más de 15 mil veces el poderío de la bomba Little Boy lanzada sobre Hiroshima).

La escala del vulcanólogo Giuseppe Mercalli ha sido ampliada y afinada varias veces, hasta quedar en MM y “evalúa la intensidad de los sismos a través de los efectos y daños causados a distintas estructuras”.



Esa escala, y la de sismólogo gringo Charles Francis Richter (de índole logarítmica), son las más usadas, pero ambas dejan mucho qué desear como medidas precisas de un fenómeno natural de extremada complejidad.

¿Pos qué trae la naturaleza (o los malos iluminatis haarpianos de siempre) contra la costa oeste de EU? Sequía, mega sismos, tsunamis... ¿No se te hace sospechosa tanta insistencia en arrasar con esa zona?

Por cierto, hace algunos años hubo un presidente municipal en Chiapas que, ante la alarma de la población por el incremento en volumen y frecuencia de las fumarolas y estremecimientos del cercano volcán Tacaná, declaró en un discurso que no había de qué preocuparse pues ya había mandado llamar a vulcanizadores especializados para atender el problema.



Little boy.

La gente se tranquilizó al ver que las autoridades estaban tomando cartas en el asunto.

MEMORIOSO



¿SABÍAS QUE Benito Juárez fue el ser humano más memorioso que el mundo ha conocido? Podía recordar cada palabra intercambiada con cada una de las ene mil personas con las que había conversado en su vida, sus nombres completos, sus rostros y hasta la ropa que vestían. Era capaz de repetir línea por línea todo y cada uno de los miles de libros que había leído, sin equivocarse jamás ni en una letra.

La prueba de este prodigio están en los cientos y cientos de bustos y estatuas en todo el país dedicados “A la memoria de Benito Juárez”.

Tus comentarios: gfarberb@gmail.com

Mis comentarios: www.telefarber.com.mx/web