

El Diluvio de Noé y los Cometas

"Cuando Noé tenía seiscientos años... se reventaron las fuentes del **mar profundo** y se abrieron las compuertas del cielo. Cuarenta días y cuarenta noches llovió sobre la tierra." [Gén 7:11-12](#) Hoy solo hay suficiente agua en la atmósfera para cubrir la superficie con aproximadamente 1 pulgada promedio,¹ apenas lo suficiente para un diluvio en todo el mundo.

Pero la Biblia dice que el agua provenía principalmente del **subsuelo**. Por lo tanto, habría sido más caliente, con una alta tasa de evaporación, y habría agregado mucho a la lluvia. Justo después del diluvio, habría causado la era de hielo con grandes cantidades de hielo y nieve.²

Dios creó la tierra con agua debajo: "...dios hizo el firmamento y separó las aguas que están abajo, de las aguas que están arriba." [Gén 1:7](#) Sería inestable con rocas pesadas encima de agua mucho más ligera, entonces el agua estaría bajo presión extrema. Para durar unos 1.700 años hasta el diluvio, la superficie no podría haber tenido grandes montañas, y el agua superficial podría

ocurrir solo en mares poco profundos.

No habrían montañas significativas, lo que causa variaciones locales en el clima hoy en día. El clima en todas partes habría sido muy uniforme y exuberante, incluidas las regiones polares, sin desiertos ni tierras baldías.

Faetón es un planeta³ que se cree que existió entre las órbitas de Marte y Júpiter, y que Faetón se acercó a Marte dentro del límite de Roche.⁴ Faetón se separó por completo, y Marte tenía un gran pedazo arrancado. Habría producido los asteroides, meteoritos, cometas, cráteres en la luna y planetas, y explica las órbitas asimétricas.

Al menos una pieza habría golpeado y fracturado la tierra para liberar el agua subterránea. Debido a la extrema presión, habría comenzado una reacción en cadena donde el agua debajo pronto quedaría arriba y la roca debajo. Podría haber terminado abruptamente 40 días después, cuando las últimas rocas que presionaron el agua se asentaron en el fondo.

Inicialmente la gran fuerza del agua expulsada lo enviaría a la atmósfera e in-

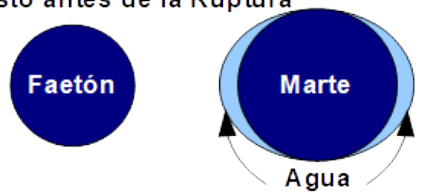
El "Gran Cañón" de Marte



cluso al espacio exterior, para congelarse y volver a caer como hielo y nieve. Esto explicaría la congelación instantánea de los mamuts en Siberia, algunos con vegetación en sus estómagos. La carne congelada, alguna lo suficientemente fresca como para comer, requeriría un frío extremo de al menos -150°F.⁵ Más tarde, el agua dejaría de expulsarse, pero continuaría subiendo: "*El nivel del agua subió más de siete metros por encima de las montañas.*" [Gén 7:20](#)

Las sondas espaciales han descubierto que Marte tiene un cañón tallado en agua 4 veces más profundo y 5 veces más largo que el Gran Cañón de la Tierra.⁶ En la ruptura, el lado alejado de Faetón habría permanecido intacto, y

Justo antes de la Ruptura



Marte más
pequeño
después de
la ruptura



las fuerzas extremas mareas se habrían causado que el agua sobresaliera. Más tarde, la liberación de las fuerzas mareas habría permitido a Marte remodelar en una esfera más pequeña, y luego el agua habría fluido libremente, creando el cañón.

Antes de la ruptura, Marte habría tenido suficiente gravedad para retener el agua indefinidamente y suficiente presión atmosférica para el agua líquida. Pero después, la gravedad reducida habría permitido que el agua se evaporara al espacio en un tiempo relativamente corto, lo que explica la falta actual de agua. El Diluvio también explica la desaparición de los dinosaurios y los animales extintos, la gran cantidad de fósiles y

las grandes cantidades de carbón y petróleo procedentes de la vida abundante. Creo que las leyes de la física permiten todo esto. En resumen, los cometas habrían sido producidos por las condiciones que causaron el diluvio. Los cometas consisten en hielo y rocas,⁷ y el hielo se evapora más rápidamente cuando se acerca al Sol. Entonces dejan de existir relativamente pronto, lo que la hipótesis de la nube de Oort no explica.⁸ Lo más importante de todo es la **salvación de tu alma** que es personal entre tu y Dios y no depende en ritos ni clérigos ni tradiciones ni buenas obras, ni el bautismo ni de pertenecer a ninguna iglesia ni religión. *"Porque por gracia ustedes han sido salvados mediante la fe; esto no procede de ustedes, sino que es el regalo de Dios, no por obras..."* [Efe 2:8-9](#) No importa la persona que eres ni lo que has hecho: *"Si confesamos nuestros pecados, Dios, que es fiel y justo, nos los perdonará y nos limpiará de toda maldad."* [1 Juan 1:9](#) Ora hoy para poner tu fe sólo en Jesucristo: *"Porque tanto amó Dios al mundo que dio a su Hijo unigénito, para que todo el que cree en él no se pierda, sino que*

tenga vida eterna." [Juan 3:16](#) Luego estudia la Biblia para complacer a Dios: *"...si alguno está en Cristo, es una nueva creación. ¡Lo viejo ha pasado, ha llegado ya lo nuevo!"* [2 Cor 5:17](#)

Por favor ora así con toda sinceridad: "Querido Señor Jesús, confieso que soy un pecador y te pido perdón. Creo que moriste para perdonar mis pecados y resucitaste de entre los muertos. En ti confío y te sigo como mi Señor y Salvador. Por favor guía mi vida y ayúdame a hacer tu voluntad. En el nombre de mi Señor Jesucristo, Amén".

Favor de Leerlo y compartirlo

tinyurl.com/ycynkqna

bammelse@yahoo.com

1 usgs.gov/special-topic/water-science-school/science/atmosphere-and-water-cycle

2 answersingenesis.org/environmental-science/ice-age/when-was-the-ice-age-in-biblical-history/

3 [en.wikipedia.org/wiki/Phaeton_\(hypothetical_planet\)](http://en.wikipedia.org/wiki/Phaeton_(hypothetical_planet))

4 en.wikipedia.org/wiki/Roche_limit

5 answersingenesis.org/extinct-animals/ice-age/frozen-mammoth-carcasses-in-siberia

6 science.nasa.gov/science-news/science-at-nasa/2001/ast05jan_1

7 en.wikipedia.org/wiki/Comet

8 en.wikipedia.org/wiki/Oort_cloud