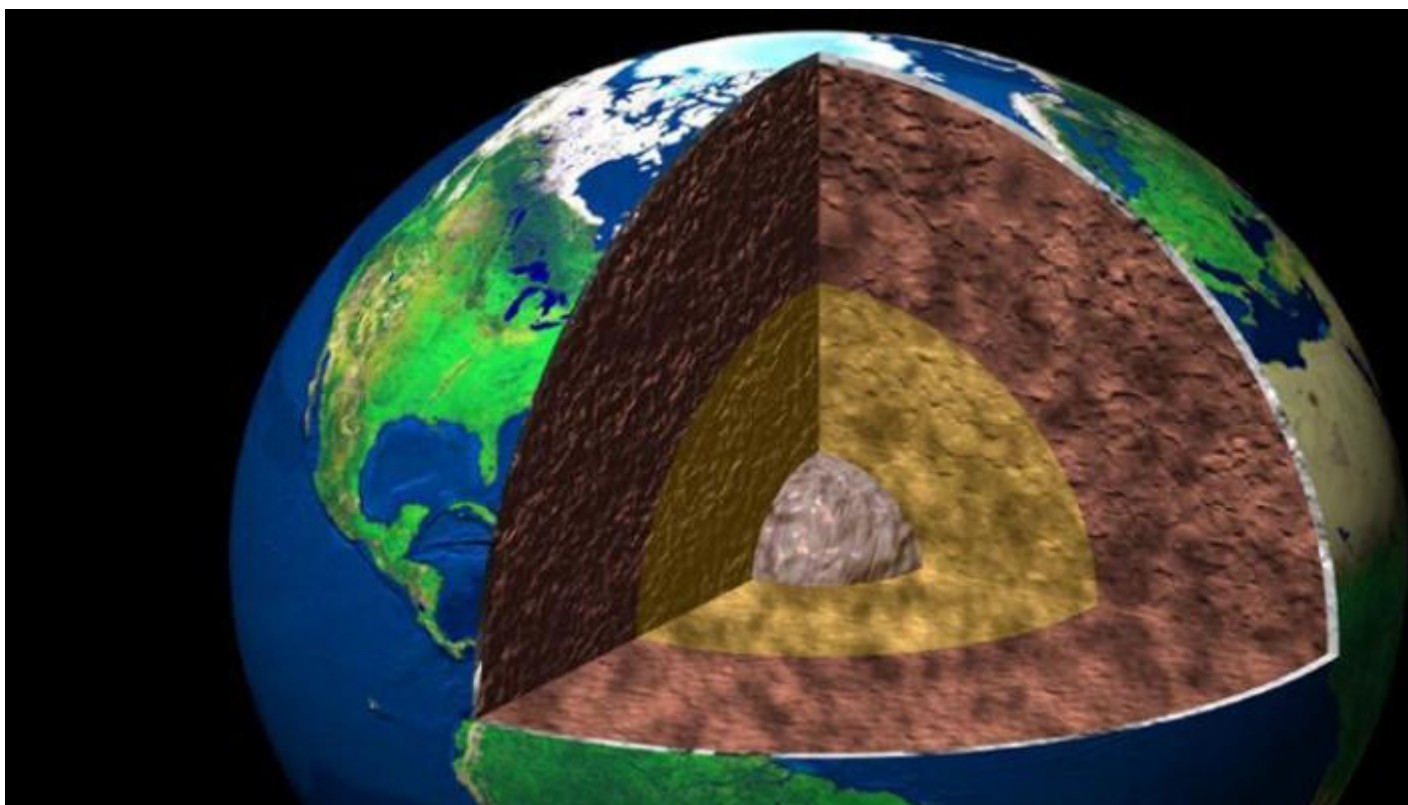


Científicos descubren océano subterráneo formado hace 2.700 millones de años



La Habana, 1 abr (RHC) Un grupo de investigadores, financiados por el Fondo Científico de Rusia, descubrieron un océano subterráneo con más de 2.700 millones de años.

Según el informe publicado en la revista 'Nature', el depósito acuático no se encuentra en estado líquido, sino en una estructura cristalizada de minerales que se originó en el período conocido como eón Arcaico.

Los especialistas creen que el agua se encuentra en ese estado desde el momento en que se formó el océano.

"Tal vez el agua se acumulara allí justo al principio, en el curso de la formación del planeta, pero se trata solo de una suposición que requiere confirmación", señalan los autores del informe.

En la elaboración del estudio apoyado por el Estado ruso participaron investigadores del Instituto Vernadski de Geoquímica y Química Analítica (Rusia), el Insituto de Geociencias (Alemania) y el Instituto ISTerre (Francia). (RT)

<https://www.radiohc.cu/noticias/ciencias/89109-cientificos-descubren-oceano-subteraneo-formado-hace-2700-millones-de-anos>



Radio Habana Cuba