

Los impactantes mapas del fin del mundo y los planes de escape de los multimillonarios

Jim Dobson Colaborador Sénior

Jim Dobson es un escritor radicado en Europa que se centra en viajes de lujo.

Seguir



10 de junio de 2017, 11:22 am EDT

Actualizado el 9 de diciembre de 2021 a las 06:07 h EST

Este artículo tiene más de 7 años.



Mapa del futuro de los Estados Unidos por Gordon-Michael Scallion INSTITUTO MATRIX

Cuando escribí mi primer artículo sobre [los búnkeres de los multimillonarios](#) hace años, nunca me habría imaginado lo rápido que estaba cambiando nuestro mundo. Nuestras vidas están en un estado de cambio constante, dejando de lado la situación política, nuestro planeta está

cambiando rápidamente. Entre el aumento de patrones climáticos extraños que afectan a la Tierra y la reciente actividad volcánica importante, ahora

© BETA

que nunca nos centramos en el futuro de nuestro planeta.

A principios de los años 80, visionarios espirituales y futuristas aportaron pistas sobre los cambios que se avecinaban en nuestro planeta. A menudo considerados profetas locos, sus ideas sobre un mundo nuevo fueron rápidamente ignoradas y ridiculizadas. Gordon-Michael Scallion fue un futurista, profesor de estudios de la conciencia y metafísica y un visionario espiritual. En los años 80, afirma haber tenido un despertar espiritual que le ayudó a crear mapas muy detallados del mundo futuro, todos ellos derivados de un cataclísmico cambio de polos. El resultado, aunque no se basa en ninguna ciencia, ofrece una imagen vívida y convincente de una Tierra devastada por las inundaciones.

Scallion creía que el cambio de polos se produciría a causa del calentamiento global, la actividad nuclear y el mal uso de la tecnología. Otro teórico y psíquico, Edgar Cayce, predijo un cambio de entre 16 y 20 grados, mientras que Scallion predijo un cambio de entre 20 y 45 grados. Cayce predijo que cuando el volcán Etna, en Italia, y el monte Pelée, en Martinica, entren en erupción juntos, habrá aproximadamente 90 días para evacuar la costa oeste antes de que la enorme inundación destruya la costa.

Pero el argumento más convincente es que la colisión de un asteroide o un cometa con la Tierra podría provocar que todo el planeta se desplazara.



La NASA planea interceptar un asteroide en 2021 NASA

Según un informe de la NASA, “Muchos teóricos del fin del mundo han intentado tomar este fenómeno geológico natural y sugerir que podría conducir a la destrucción de la Tierra. Pero, ¿habría algún efecto dramático? La respuesta, a partir de los registros geológicos y fósiles que tenemos de cientos de inversiones de polaridad magnética pasadas, parece ser 'no'. No hay nada en los millones de años de registro geológico que sugiera que cualquiera de los escenarios apocalípticos relacionados con una inversión de polos deba tomarse en serio”.

Recientemente pasé el día en el Laboratorio de Propulsión a Chorro de la NASA en Pasadena, donde la misión **NEOWISE** se ha convertido en el cazador oficial de asteroides. Según Amy Mainzer (JPL, investigadora principal de NEOWISE), la misión ha descubierto 250 nuevos objetos, incluidos 72 objetos cercanos a la Tierra y cuatro nuevos cometas. Su misión es documentar objetos cercanos a la Tierra potencialmente peligrosos.

Pasaporte: Explore los mejores destinos y experiencias alrededor del mundo en el boletín Forbes Passport.

📍 BETA

Obtenga las últimas noticias sobre ofertas especiales, actualizaciones de productos y sugerencias de contenido de Forbes y sus afiliados.

Dirección de correo electrónico

Inscribirse

Al registrarte, aceptas nuestros [Términos de servicio](#) y reconoces nuestra [Declaración de privacidad](#). Forbes está protegido por reCAPTCHA y se aplican la [Política de privacidad](#) y los [Términos de servicio](#) de Google.



Dentro del Centro de Control de Misión en el Laboratorio de Propulsión a Chorro de la NASA JIM DOBSON

La NASA incluso ha creado un sitio web [de vigilancia de asteroides](#) con listados detallados de objetos descubiertos, así como un [cuadro detallado de riesgo de impacto](#) que enumera el año 2020 como el primer año de mayor riesgo de actividad.

Durante la administración Obama, se desarrollaron planes para que la NASA lanzara una sonda robótica en 2021 hacia un asteroide cercano a la Tierra; el objetivo actual es una roca de 1.300 pies de ancho (400 m) llamada 2008 EV5. Según John Holdren, entonces director de la Oficina de

Política Científica y Tecnológica de la Casa Blanca, "Después de que llegue al asteroide, la nave espacial arrancará una roca de su superficie y luego volará con la roca espacial durante un tiempo, investigando el potencial de una estrategia de desviación conocida como el "tractor de gravedad mejorado". La sonda luego se dirigirá de regreso a la Tierra, colocando finalmente la roca en órbita alrededor de la luna. Los astronautas a bordo de la cápsula espacial Orion de la NASA visitarán la roca a mediados de la década de 2020.

Aunque los asteroides más pequeños pueden causar grandes daños a escala local, los expertos creen que las rocas espaciales deben tener al menos 0,6 millas de ancho para amenazar a la civilización humana. Los científicos de la NASA estiman que han encontrado al menos el 90 por ciento de estos enormes asteroides cercanos a la Tierra, y ninguno de ellos representa una amenaza para el futuro.

Hablé con el profesor Donald L. Turcotte, un experto en geología planetaria del Departamento de Ciencias Planetarias y de la Tierra de la Universidad de California en Davis. Me dijo que las predicciones de terremotos que causarían un desplazamiento planetario e inundaciones costeras son, en su mayor parte, absurdas. Sin embargo, dijo que es mucho más probable que el impacto de un asteroide provoque un desplazamiento polar. Esto podría conducir, en última instancia, a un cambio cataclísmico y a un mapa similar a la visión original de Scallion.

Con todo este conocimiento sobre el futuro de la tierra, ¿acaso los líderes financieros del mundo saben algo que nosotros no sabemos? Pensemos en cuántas de las familias más ricas han estado acaparando enormes cantidades de tierras agrícolas en todo el mundo. Todas las propiedades están lejos de las zonas costeras y en lugares propicios para la supervivencia, la agricultura y la minería del carbón.



Tierras de Bell Ranch en Nuevo México propiedad del multimillonario John Malone CONSORCIO BATES LAND

Parece que los territorios secos de Estados Unidos, como Montana, Nuevo México, Wyoming y Texas, son regiones muy populares entre los individuos más ricos. Multimillonarios como [John Malone](#) (actualmente el mayor terrateniente de Estados Unidos, posee 2.200.000 acres, incluidos Wyoming y Colorado), [Ted Turner](#) (2.000.000 acres en Montana, Nebraska, Nuevo México y Dakota del Norte), [Philip Anschutz](#) (434.000 acres en Wyoming), [Jeff Bezos](#) de Amazon (400.000 acres en Texas) y [Stan Kroenke](#) (225.162 acres en Montana) han acumulado grandes extensiones de tierra. Tras una investigación más profunda, muchos multimillonarios están preparando planes de escape futuros con "casas de vacaciones" en lugares remotos. Muchos de ellos también tienen sus aviones privados listos para partir en cualquier momento.

El multimillonario Bill Gates adquirió recientemente 28.000 acres en Arizona para crear su propia ciudad llamada Belmont. Según el anuncio de la empresa, "Belmont creará una comunidad con visión de futuro con una columna vertebral de comunicaciones e infraestructura que adopte

tecnología de vanguardia, diseñada en torno a redes digitales de alta velocidad, centros de datos, nuevas tecnologías de fabricación y modelos de distribución, vehículos autónomos y centros logísticos autónomos". La empresa detalla los planes, que incluyen 3.800 acres para oficinas, locales comerciales y locales minoristas, 470 acres para escuelas públicas y hay planes para 80.000 unidades residenciales. "Belmont transformará un terreno baldío y sin urbanizar en una ciudad futurista construida en torno a un modelo de infraestructura flexible", añadió Belmont Properties.

Incluso un miembro adinerado de la iglesia mormona, David Hall, supuestamente tenía planes para construir comunidades autosuficientes de 20.000 personas en todo el país, incluida la primera en Vermont con una reciente compra de tierras agrícolas de 900 acres. Las comunidades se habrían llamado NewVistas, pero la oposición local frustró los planes de desarrollo.



NewVistas aterriza en Vermont NUEVAS VISTAS

En el ámbito internacional, los magnates de Australia y Nueva Zelanda han estado adquiriendo tierras agrícolas a un ritmo récord. El interés por las granjas de ganado, leche y agricultura está resultando tentador para la supervivencia autosostenida. Pero lo más importante es que los ricos se están preparando para huir a lugares seguros, acumulando bienes inmuebles en zonas secas y abandonando el método tradicional de almacenar alimentos y agua. El dinero y los metales preciosos serán inútiles,

ya que el territorio autosostenible se convertirá en el nuevo lujo necesario.

Muchos han instalado helipuertos en sus propiedades para acceder

mente y muchos están comprando silos y búnkeres en todo el mundo.

Entonces, en caso de un apocalipsis post asteroide, ¿cuáles son los territorios más seguros del mundo? Según varios pronosticadores y teóricos muy criticados, aquí está la lista detallada de los cambios previstos en la tierra según la posición geológica. Todas las predicciones posteriores al cambio polar se basan en teorías de Gordon-Michael Scallion, Edgar Cayce y otros, y no deben interpretarse como hechos.

ⓘ BETA





Mapa del futuro de África, de Gordon-Michael Scallion INSTITUTO MATRIX

ⓘ BETA

África

África se dividirá en tres partes: el Nilo se ensanchará considerablemente y una nueva vía fluvial dividirá toda la zona, desde el mar Mediterráneo hacia Gabón. A medida que el mar Rojo se ensanche, El Cairo acabará desapareciendo en el mar. La mayor parte de Madagascar también quedará bajo el mar. Entonces surgirán nuevas tierras en el mar Árabe. Se desarrollará una nueva masa continental al norte y al oeste de Ciudad del Cabo y surgirán nuevas cadenas montañosas en la zona. El lago Victoria se fusionará con el lago Nyasa y desembocará en el océano Índico. Las costas del centro y este de África quedarán completamente inundadas.



Asia

Esta región fuertemente sísmica sufrirá los cambios más severos y dramáticos de la Tierra. La tierra se inundará desde Filipinas hasta Japón y hacia el norte hasta el mar de Bering, incluidas las islas Kuriles y Sakhalin. A medida que la placa del Pacífico cambie su posición nueve grados, las islas de Japón eventualmente se hundirán, dejando solo unas pocas islas pequeñas. Taiwán y la mayor parte de Corea se perderán completamente en el mar. Toda la región costera de China será empujada hacia el interior cientos de millas. Indonesia se romperá, sin embargo, algunas islas permanecerán y emergerá nueva tierra. Filipinas desaparecerá completamente bajo el mar. Asia perderá una cantidad significativa de su masa terrestre a través de estos cambios dramáticos, sin embargo, finalmente se creará tierra completamente nueva.



BETA a

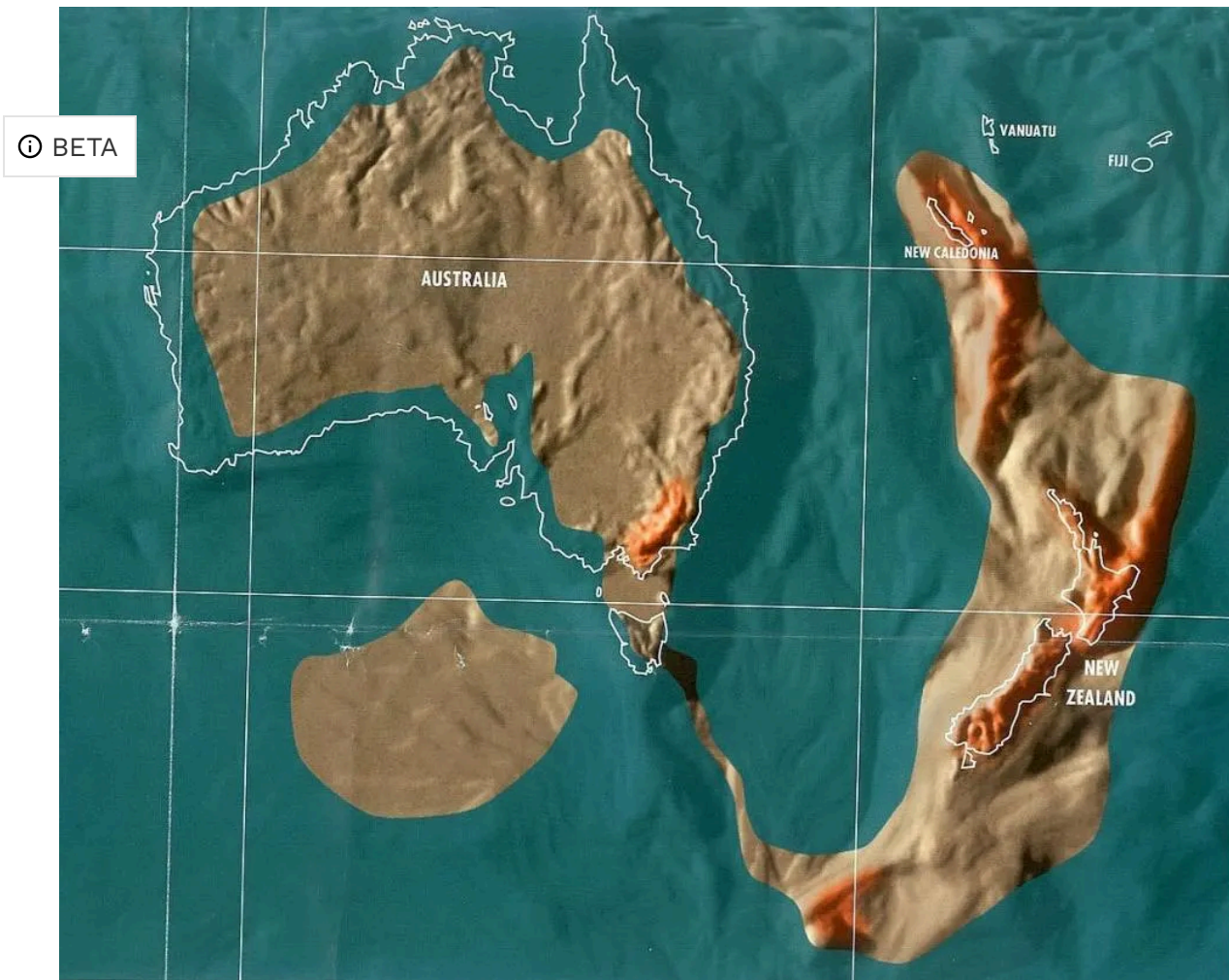
Debido al pandeo extremo del terreno y al descenso de la elevación del país, a la población de la India se le dirá que no busque terrenos más altos en el interior del país, sino que se dirija al Himalaya, al Tíbet, a Nepal y a China o a las montañas más altas que están oficialmente en territorio indio.



Mapa del futuro del norte de Europa, por Gordon-Michael Scallion INSTITUTO MATRIX

Antártida

La Antártida se convertirá en un territorio fértil, rico en suelos y apto para la agricultura. Se crearán nuevas tierras desde la península Antártica hasta Tierra del Fuego y hacia el este, en dirección a la isla Georgia del Sur.



Mapa del futuro de Australia y Nueva Zelanda, por Gordon-Michael Scallion INSTITUTO MATRIX

Australia

Australia perderá casi el veinticinco por ciento de su territorio debido a las inundaciones costeras. La zona de Adelaida se convertirá en un nuevo mar que se extenderá hacia el norte, en dirección al lago Eyre. Los desiertos de Simpson y Gibson acabarán convirtiéndose en tierras fértiles para la agricultura. Se desarrollarán comunidades completamente nuevas entre los desiertos Great Sandy y Simpson y se crearán nuevos asentamientos de refugiados en Queensland. También se crearán nuevas tierras frente a la costa.

Nueva Zelanda

Nueva Zelanda crecerá en tamaño y volverá a unirse a la tierra de la antigua Australia. Nueva Zelanda se convertirá rápidamente en la tierra de la gloria

y, en última instancia, en una de las zonas más seguras del mundo.



Mapa del futuro de Europa, de Gordon-Michael Scallion INSTITUTO MATRIX

Europa

Europa experimentará los cambios más rápidos y graves de la Tierra. La mayor parte del norte de Europa se hundirá bajo el mar, a medida que la placa tectónica que se encuentra debajo se derrumbe. Noruega, Suecia, Finlandia y Dinamarca desaparecerán y, en última instancia, crearán cientos de pequeñas islas.

La mayor parte del Reino Unido, desde Escocia hasta el Canal de la Mancha, desaparecerá bajo el mar. Quedarán varias islas pequeñas, entre las que se encontrarán ciudades importantes como Londres y Birmingham. Gran parte de Irlanda desaparecerá bajo el mar, a excepción de las zonas de mayor altitud.

Rusia quedará separada de Europa por un mar completamente nuevo cuando se fusionen los mares Caspio, Negro, Kara y Báltico. El nuevo mar se extenderá hasta el río Jenisej en Siberia. El clima de la zona seguirá siendo seguro, lo que permitirá a Rusia abastecer la mayor parte de los alimentos

de Europa. El mar Negro se fusionará también con el mar del Norte, lo que dejará a Bulgaria y Rumanía completamente bajo el agua.

ⓘ BETA

Algunas zonas del oeste de Turquía quedarán bajo el agua, lo que creará una nueva línea costera desde Estambul hasta Chipre. Gran parte de Europa central se hundirá y la mayor parte de la tierra entre el mar Mediterráneo y el mar Báltico quedará completamente sumergida.

La mayor parte de Francia quedará bajo el agua, dejando una isla en la zona que rodea París. Una nueva vía fluvial separará entonces Suiza de Francia, creando una línea desde Ginebra hasta Zúrich. Italia quedará completamente dividida por el agua. Venecia, Nápoles, Roma y Génova se hundirán bajo el mar en ascenso. Se crearán elevaciones más altas en forma de nuevas islas. Se elevarán nuevas tierras desde Sicilia hasta Cerdeña.



Mapa del futuro de América del Norte, por Gordon-Michael Scallion INSTITUTO MATRIX

América del norte

Canadá

Algunas partes de la región del Noroeste se verán empujadas hacia adentro casi doscientos kilómetros. Las regiones de Quebec, Ontario, Manitoba, Saskatchewan y áreas de Alberta se convertirán en el centro de refugiados y supervivencia de Canadá. La mayoría de las migraciones a la región llegarán desde Columbia Británica y Alaska.

Estados Unidos

A medida que la placa norteamericana se deforme, se formarán las nuevas islas de California, compuestas por casi 150 islas. La costa oeste retrocederá hacia el este, en dirección a Nebraska, Wyoming y Colorado.

Los Grandes Lagos y la vía marítima del San Lorenzo se unirán y continuarán a través del río Misisipi hasta el Golfo de México. Todas las zonas costeras desde Maine hasta Florida serán invadidas por el agua y empujadas tierra adentro durante kilómetros.

México

La mayoría de las zonas costeras de México se inundarán en el interior. La costa de Baja California acabará convirtiéndose en una serie de islas. Gran parte de la península de Yucatán se perderá debido a la crecida de las aguas.

América Central y el Caribe

América Central se hundirá y quedará reducida a una serie de islas. Las elevaciones más altas se considerarán seguras. Con el tiempo se desarrollará una nueva vía fluvial desde la Bahía de Honduras hasta Salinas, Ecuador. El Canal de Panamá quedará cortado y sin acceso.

Sudamerica

En América del Sur se producirán fuertes terremotos y actividad volcánica. Venezuela, Colombia y Brasil quedarán inundados. La cuenca del Amazonas

se convertirá en un inmenso mar interior. Perú y Bolivia se hundirán con la subida de las aguas.

ⓘ BETA

Salvador, Sao Paulo, Río de Janeiro y partes de Uruguay se hundirán bajo el mar, al igual que las Islas Malvinas. Un nuevo mar se elevará y ocupará gran parte del centro de Argentina. Se desarrollará una enorme masa de tierra, que incluirá otro nuevo mar interior, que se unirá a la tierra de Chile.

ⓘ BETA



Mapa del futuro de América del Sur, por Gordon-Michael Scallion INSTITUTO MATRIX

Sígueme en [Twitter](#) o [LinkedIn](#) . Visita mi [sitio web](#) .



Jim Dobson

Seguir

Jim Dobson es un escritor, autor y narrador galardonado. Es un expatriado estadounidense que vive a tiempo completo en Grecia y ha sido colaborador sénior de