

MISTERIOS

EL MISTERIO DE LOS MAPAS ANTIGUOS

MIGUEL PADULA

El misterio de los mapas antiguos



Existen mapas antiguos que muestran la región del ártico o lo que se conoce como Polo Norte, con cuatro masas de tierra y una gran roca en la parte central. Tal es el caso del que llaman el primer mapa conocido del ártico, el Septentrionalium Terrarum Descriptio de 1595, de Gerardus Mercator, cartógrafo, geógrafo y cosmógrafo flamenco, el mismo que hizo la famosa proyección del mundo que lleva su apellido.

La proyección de Mercator se creó para los navegantes, quienes gracias a su diseño podían utilizarla para trazar un rumbo en línea recta desde su punto de origen hasta su destino.

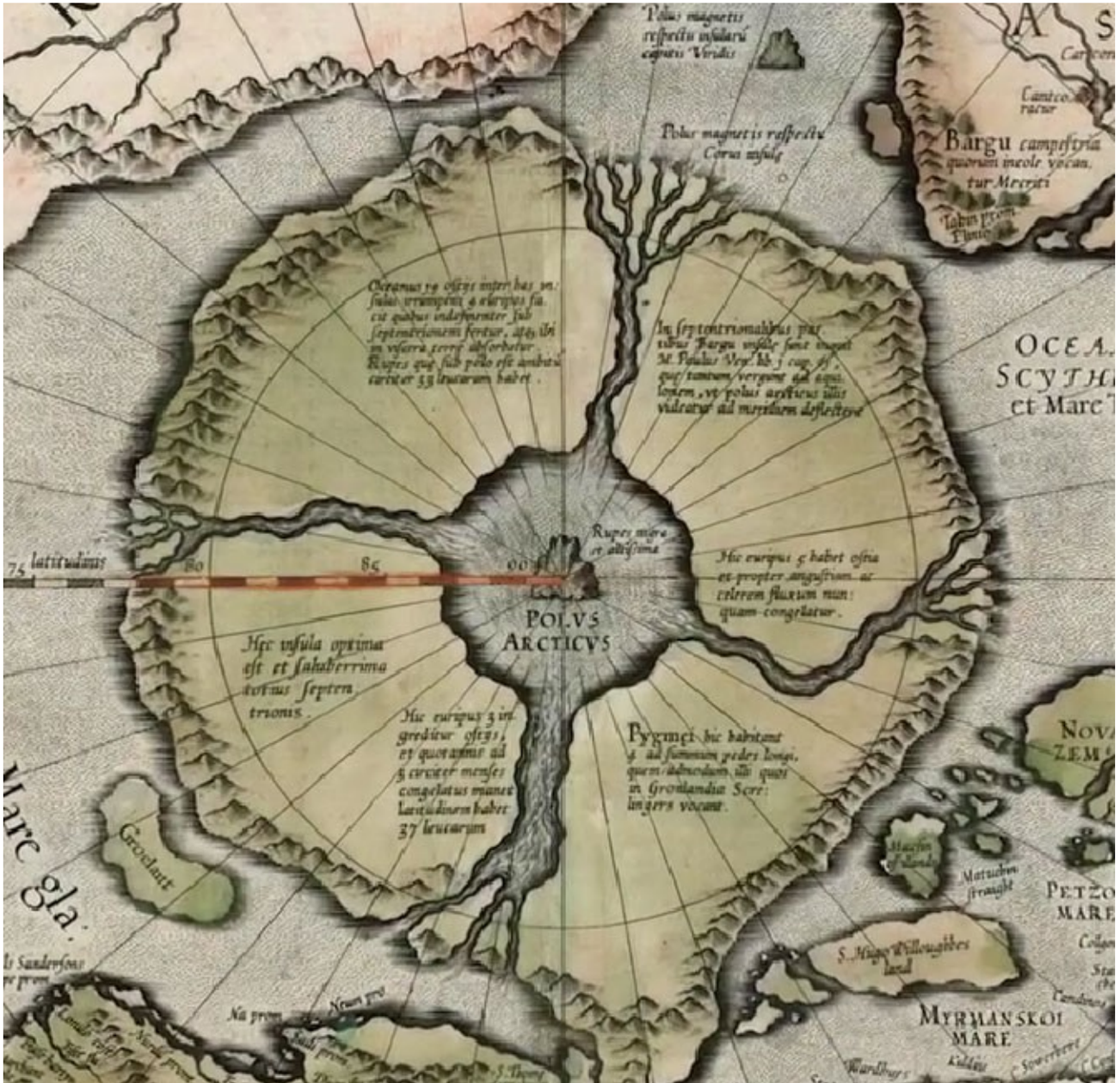
Supuestamente, como la proyección de Mercator sacrificó la precisión en los polos, además del tamaño y proporciones reales de los continentes, por la utilidad y la eficiencia de la navegación.

Mercator decidió crear entonces el primer mapa independiente, mostrando solo las regiones árticas, vistas desde arriba, que fue extraído de bajo de un recuadro de su famoso mapa mundial de 1569. A pesar de que dicen que no muchas personas pudieron llegar al ártico en ese momento, pues oficialmente ningún explorador puso un pie en esta zona hasta 1909.

Mercator estuvo investigando algunas fuentes para averiguar, como era esa parte del mundo.

En este mapa, lo que se conoce como el polo, en sí está formado por cuatro islas, que estaban separadas por cuatro ríos caudalosos.

Mapas misteriosos



Estos llevan los océanos del mundo hacia lo que podrá ser un remolino gigante en medio, donde se encontraba una gran roca al centro, nombrada aquí como *Rupes nigra et Altissima* o acantilado negro muy alto.

Mapas misteriosos



Pero existen algunos datos, que describen y coinciden también con lo que se ve en el mapa de Mercator y otros mapas antiguos del ártico. Se habla de un misterioso libro perdido del siglo XIV, llamado *Inventio Fortunata* o en español, descubrimiento afortunado, que era un diario de viaje, escrito por un fraile franciscano minorita del siglo XIV, de Oxford, que viajó por la región del Atlántico Norte a principios de la década de 1360. A su regreso, el sacerdote presentó su informe al rey Eduardo III de Inglaterra. Este libro contenía una descripción del polo norte como una isla magnética rodeada por un remolino gigante y cuatro continentes.

Dicen que no se han descubierto extractos directos de libro, pero que su influencia en la idea occidental de la geografía de la región ártica persistió durante varios siglos.

Pero si el libro estaba perdido, ¿cómo se supo de él? Pues esto se conoció por un resumen de libro realizado por el viajero Jacobus Cnoyen de Herzogenbusch. Supuestamente el resumen de Cnoyen

Mapas misteriosos

fue la base para la representación de la región del ártico en muchos mapas, como el de Mercator. En el informe de Cnoyen, también se habla sobre los mares de atracción de aquella región, que eran continentes que atraían a los barcos hacia el norte.

El concepto del polo como una montaña magnética se remonta a la época romana, pero el autor de *Inventio Fortunata*, agregó otras características a la imagen, además de medidas. La mayoría de la gente pensó que era un lugar magnético, lo que proporcionó una explicación lógica de por qué las brújulas apuntan al norte. Pero Mercator tal vez no estaba del todo convencido con este argumento, e incluyó una roca diferente, a la que denomina polo magnético, en la esquina superior izquierda del mapa, justo al norte del estrecho de Anián.

El Mapamundi de Gerardus Mercator, de 1569, hace referencia al texto de Cnoyen. También presenta una nota en donde el final dice, los cuatro canales allí representados, dijo, fluyen con tal corriente hacia el remolino interior, que una vez que los barcos entran, no pueden ser empujados hacia atrás del viento. Esto de los cuatro ríos, nos puede recordar a lo que dice la Biblia en Génesis 2.10. "Del Edén salía un río para regar el huerto, y de ahí se dividía y se convertía en otros cuatro ríos". Esta zona también es conocida como Hiperbórea, aparece en los mapas de Herodoto, del 440 antes de Cristo, y se representa como la parte norte del continente. También se ve la región con el nombre de Hiperbórea en un mapa de 1597, en la esquina superior derecha, confeccionado por Abraham Ortelius fue una región que según la mitología se situaba en el extremo norte del mundo conocido, donde supuestamente vivía Bórias, el viento del norte. Se trataba de una tierra mágica, donde sus habitantes, pueden vivir hasta mil años, y eran eternamente felices. Se dice que hiperbórea pudo haber sido una civilización avanzada, según algunas fuentes, fue el principio terrestre y celeste de la civilización. Otras teorías postulan que hiperbórea era el jardín del Edén original, un paraíso, el punto donde se encuentran los planos terrenales y los planos celestiales.

El mapa del ártico *Septentrionalium Terrarum* de 1595, que fue publicado postumamente por el hijo de Gerardus Mercator, fue ampliamente difundido, así como los mapas del *Theatrum Orbis Terrarum*, de Ortelius de 1570. Ambos muestran la misma configuración de las regiones del ártico. El 20 de abril de 1577, Mercator escribió una carta al cartógrafo John Dee, un matemático astrólogo y navegante, donde también habla sobre *Inventio Fortunata*.

En esta carta, Mercator cita la descripción de Cnoye sobre las regiones del Norte y dice lo siguiente: "En medio de los cuatro países hay un remolino, en el que se vacían estos cuatro mares retraídos, que divide en el norte, y el agua se precipita y desciende a la tierra, como si uno la estuviera vertiendo a través de un embudo de filtración. Tiene cuatro grados de ancho, por cada lado del polo, es decir, ocho grados en total, excepto que justo debajo del polo, hay una roca desnuda en medio del mar. Su circunferencia es de casi 33 millas francesas, y es toda de piedra magnética, y es tan alta como las nubes", así dijo el sacerdote, que había recibido el astrolabio de este minorita, a cambio de un testamento, y el mismo minorita había oído que "desde el mar, se ve todo alrededor, y que es

Mapas misteriosos

negra y reluciente, y nada crece allí, porque no hay ni un puñado de tierra en eso". Esta carta se encuentra ahora en los archivos del Museo Británico de Londres, y es supuestamente la única evidencia del *Inventio Fortunata*, el libro perdido. La idea de un remolino gigante, aparentemente también fue apoyada por los viajes de Martin Frobisher y John Davis del siglo XVI, quienes llegaron hasta lo que ahora es el norte de Canadá, y documentaron sus experiencias con fuertes corrientes, empujando enormes icebergs con facilidad.

Según Mercator, cada parte del ártico también tiene cualidades particulares, siguiendo sus etiquetas, la que se encuentra en la parte inferior derecha, supuestamente es el hogar de Pígmicos, cuya longitud es de cuatro pies, probablemente otra referencia al *Inventio Fortunata*, que describía grupos de personas de estatura pequeña, que viven en las regiones polares.

El mapa de Mercator muestra a Groenlandia, Islandia y la desaparecida Isla Frisland o Frislandia, una de las llamadas Islas fantasma, que figuran en la mayoría de los mapas y cartas náuticas del océano atlántico norte, dibujadas entre los años 1560 y 1660, pero que después desaparecieron de los mapas. En esta y otras versiones del mapa, Frisland también aparece en uno de los cuatro círculos que están en las esquinas. En los otros tres aparecen Islas Feroe, las islas Shetland y el cuarto círculo contiene el título. Dentro de Frisland están indicados nombres de ciudades o reinos, lo que significa que en ese lugar existió alguna población. Frisland se vio originalmente en el mapa de Nicolás Zeno de 1558, que Mercator también había usado para hacer su mapa mundial de 1569. Frisland apareció en los mapas regionales de la Atlántico Norte hasta el siglo XVIII. Supuestamente, los historiadores y geógrafos modernos han cuestionado la veracidad del mapa de Zeno y los viajes descritos por sus familiares y lo consideran sólo como una invención.



Mapas misteriosos

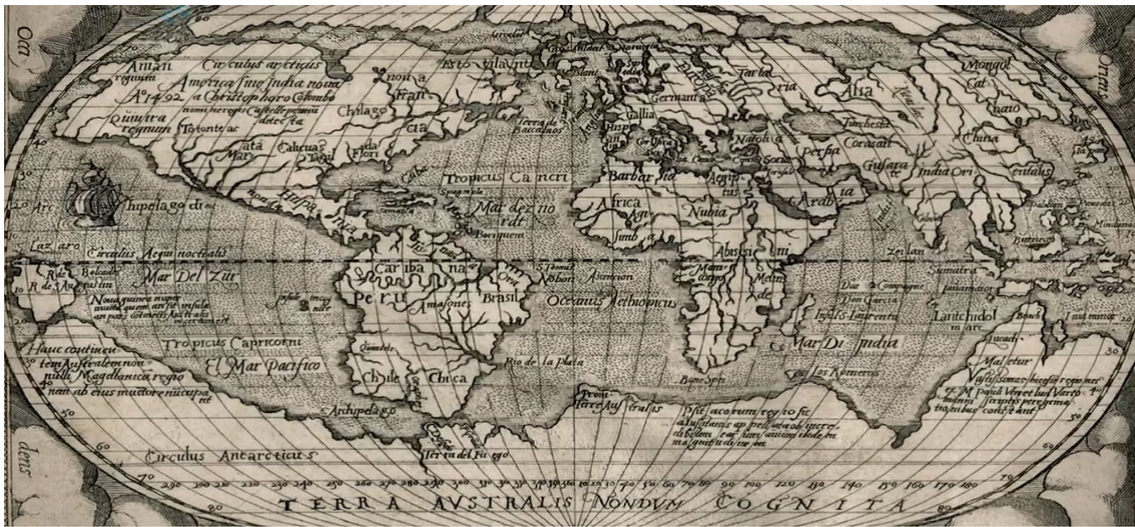
En el mapa de Mercator, la tierra bíblica de Magog, generalmente asociada con Tartaria, se muestra en Asia, al otro lado del estrecho de Anian. Aquí vemos a Groenlandia o Greenland, que significa tierra verde, pero ahora nos la presentan en los mapas como un territorio más grande y todo de color blanco. En 1604, las planchas de Mercator cambiaron de manos cuando fueron adquiridas por Jodocus Hondius y sus hijos. Hondius actualizó y re-elaboró las láminas, creando un nuevo mapa publicado por primera vez en Amsterdam en 1606. Esta versión tiene la isla Pygmea, la isla en la parte inferior derecha con una costa incompleta. Nova Sembla esa que una isla, pero su costa ahora también está incompleta. Hay otros mapas que también muestran las cuatro islas o continentes, uno de esos es el globo terráqueo de Martín Behaim, de 1492.

Otro es el Universalior Cogniti Orbis Tabula de Johannes Ruysch, de 1508. Un mapa del mundo, donde también aparecen estas cuatro masas de tierra y se incluye una nota que menciona al Inventio Fortunata, y en ese texto se lee: "Se dice en el libro sobre el descubrimiento afortunado Inventio Fortunata, que en el polo ártico hay una roca magnética alta, de 33 millas alemanas de circunferencia. Un mar embravecido rodea esta roca, como si el agua fuera descargada hacia abajo desde un jarrón, a través de una abertura, alrededor hay islas, dos de las cuales están habitadas". El mapa de Ruysch está precedido por el planisferio Contarini Roselli de 1506. Otro mapamundi que presenta estas islas del ártico es el Totius Orbis Cogniti Universalis Descriptio, de 1589, de Gerard de Jode, impreso por su hijo Cornelis de Jode. También Cornelius de Jode, creó y publicó en 1593, un mapa donde muestra las zonas polares norte y sur, en la que corresponde al ártico, se ve claramente las islas divididas por los cuatro ríos y su centro. Esta fue una publicación de atlas que fue iniciada por su padre, Gerard en 1578. Este es un mapa chino de 1418, donde se ven esas islas, esta es la copia del original.

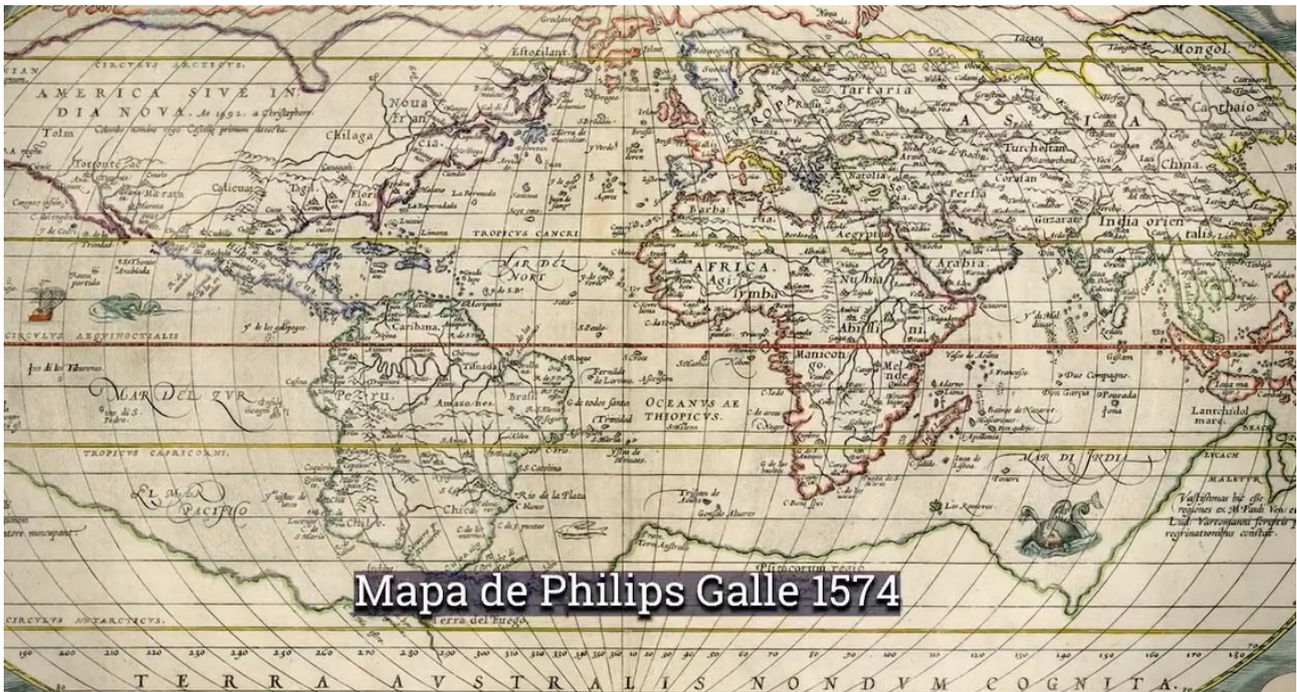


Mapas misteriosos

También aquí se observa si la región mencionada es el Nova et Integra Universi Orbis Descriptio, del eminente cartógrafo francés, Oronce Finé, de 1531.



Este es un formato reducido del mapa de Abraham Ortelius, por el grabador Philips Galle, de 1574, utilizado por viajeros y estudiantes.

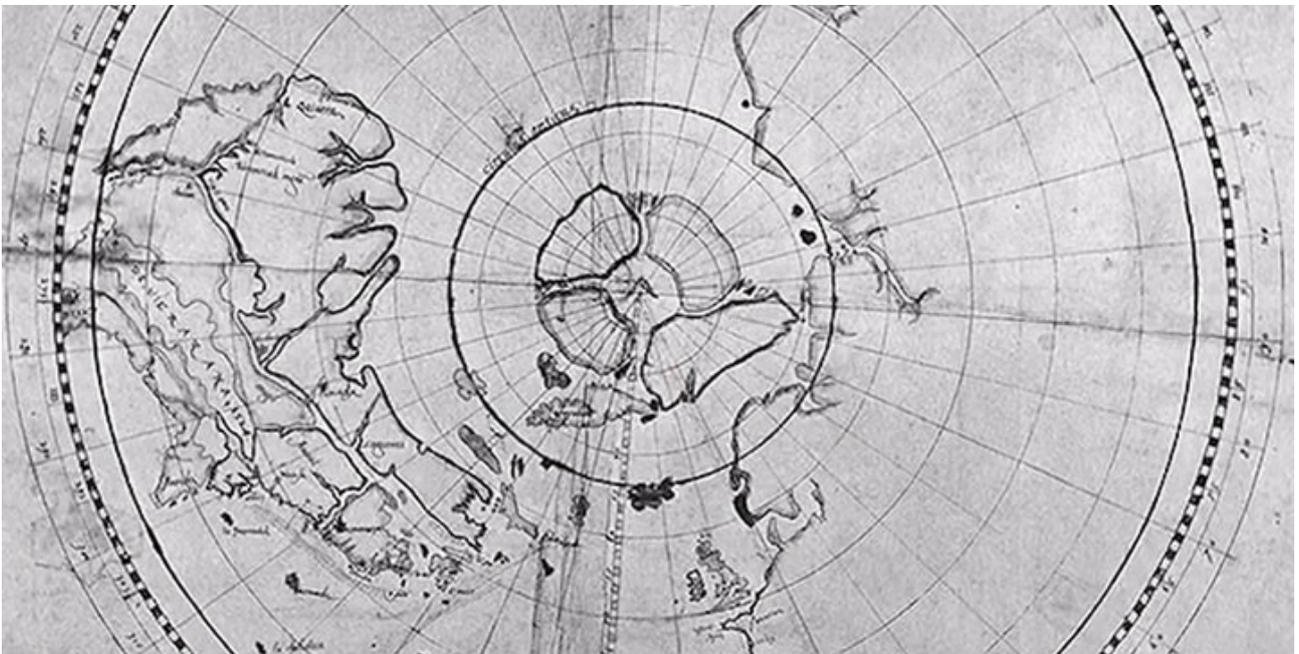


Mapa de François de Béleforest, de 1575, donde se ven claramente estas cuatro masas de tierra.

Mapas misteriosos



En esta versión de 1581 de Abraham Ortelius, se ven esos territorios, pero menos separados, aún se distinguen los ríos. Lo mismo en la versión de 1592. Mapa de la región del norte o ártico de 1582, de John Dee.



Este es un planisferio de Rumol Mercator, el hijo de Gerardus, es de 1587 y se distinguen claramente estas islas. Igual en este de Petro Plancio, de 1594, en versión blanco y negro y a color.

Mapas misteriosos



El mapa de Urbano Monte de 1587 es otro mapa sorprendente, donde vemos esa misma configuración de la región del ártico. Este ilusionante mapa muestra muchos detalles y ciudades desconocidas.



Por ejemplo, las que aparecen en norteamérica, en áreas donde los europeos aún exploraban, ni tampoco donde hubiera otras culturas o pueblos, según la historia oficial. Este mapa enseña también, una Antártida sin velo, diferentes tierras extrañas al rededor, donde

Mapas misteriosos

vemos también a Australia, y muestra varias criaturas que habitan en ciertas regiones, así como otras curiosidades.

Posteriormente, en los mapas de la región del ártico, como este de 1636, ya no aparecían las 4 islas de Mercator, ni Rupes Nigra, ni el remolino central. Se dice que cuando se exploró la región, y los cartógrafos obtuvieron conocimiento de la verdadera geografía del ártico, se descartó lo que aparecía en estos mapas. O sea, para la versión oficial de la historia y la geografía, estas islas y rocas central, son sólo un mito o un invento. Pero que hayan aparecido en los mapas durante tanto tiempo, creados por cartógrafos profesionales como Mercator, es muy extraño. No será que las quisieron ocultar por alguna razón? Después, en otros mapas posteriores, ya no aparecía nada en esa zona. Ahora en los mapas modernos, vemos que la región está cubierta por una gran capa de hielo.



No es una masa continental en sí, sino agua congelada o sea que nos dicen en los mapas actuales que ahí no hay territorios, sino puro mar congelado. O como en el caso de Google Earth, donde sólo muestran más. No se ve nada más que color azul, creado en este modelo digital. Curiosamente, los países que tienen frontera con el ártico o polo norte son algunos de los más poderosos. No se navegan estas áreas, pareciera que está prohibido ir a esas zonas.

Todos los mapas anteriores a 1900, enseñan cambios significativos en las masas de tierra, así como los mapas entre 1400 y finales de 1700. Después, las cosas comenzaron a asumir la forma que nos muestran en los mapas de hoy en día. Esto hace preguntarnos, si nuestra geografía era tan diferente hace sólo 500 años, que más podría estar oculto sobre nuestro pasado relativamente reciente. Pudo haber cambiado el mundo por uno o varios hechos catastróficos?

Mapas misteriosos

¿Podría haber civilizaciones escondidas en territorios desconocidos o más recursos naturales? Probablemente se nos han ocultado muchas cosas y sucesos de la historia, pero las pistas están ahí. Al ver este y otros mapas del ártico, por los detalles que revelan, es inevitable pensar que vivimos en un mundo lleno de misterios.

Son una evidencia más, de que todavía hay muchos secretos desconocidos esperando ser revelados.
