

Los VIKINGOS *de* MARTE

y otras HISTORIAS CIENTÍFICAS
sobre la BÚSQUEDA *de*
VIDA EXTRATERRESTRE

**Una apasionante aventura repleta de disparates
y desvaríos, pero también de hazañas
increíbles y descubrimientos extraordinarios,
para colmar la insaciable curiosidad del
ser humano hacia lo desconocido.**

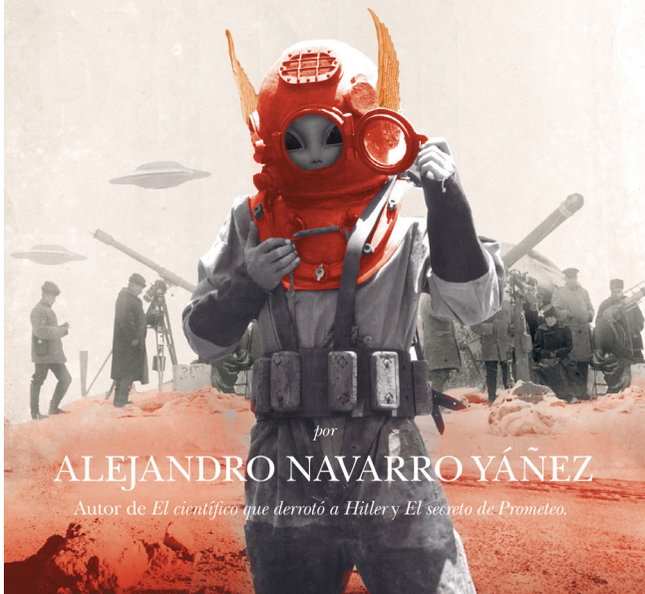
Desde el Área 51 a las estepas de Tunguska, pasando por los laboratorios de vanguardia y los fantasmales lagos de Titán, entre misterios no resueltos, relatos de prodigios, fraudes descarados y noticias sensacionalistas que se propagan a velocidad de vértigo por la web, Alejandro Navarro nos sirve el trepidante relato de un sueño que aún no sabemos si es real, pero que nos ha llevado a perseguir a los extraterrestres desde el mundo de lo microscópico hasta más allá de los confines del Sistema Solar. Un fantástico viaje que ha durado milenios, y que, sin embargo, no ha hecho más que empezar. ¡Abróchense los cinturones!



Una apasionante aventura repleta de disparates y desvaríos, pero también de hazañas increíbles y descubrimientos extraordinarios, para colmar la insaciable curiosidad del ser humano hacia lo desconocido.

Los VIKINGOS de MARTE

y otras HISTORIAS CIENTÍFICAS sobre la BÚSQUEDA de VIDA EXTRATERRESTRE



¿Contra qué dispararon los americanos en aquella oscura noche de 1942? ¿Qué fue lo que les sucedió a Betty y a Bernie Hill en su viaje interrumpido? ¿Qué extraño fenómeno tuvo lugar sobre la ciudad de Núremberg en pleno Renacimiento? ¿Son reales los «astronautas ancestrales»? ¿Hay algo raro enterrado en un cementerio de Texas? ¿Ocultaron los nazis varios platillos volantes en la Antártida? ¿Cuáles son los secretos que oculta un célebre meteorito marciano? ¿Es el origen de la vida sobre la Tierra un enigma sin solución? ¿Puede haber microbios alienígenas en alguna parte de la galaxia?

Estas y otras muchas cuestiones son abordadas en este extraordinario libro, en el que el autor nos acompaña en un vertiginoso viaje a través del tiempo y el espacio para contarnos la increíble historia de la búsqueda de nuestros hermanos de las estrellas, una apasionante aventura repleta de despropósitos y disparates, pero también de descubrimientos extraordinarios y de hazañas asombrosas. En él encontrarán venusianos rubios, hombrecillos verdes y marcianos invasores conviviendo con las brillantes astronaves que hemos enviado a explorar las desoladas planicies de Marte o los enigmáticos satélites de Júpiter.

Del autor de:
El científico que derrotó a Hitler y otros ensayos sobre la historia de la Ciencia

&
El secreto de Prometeo y otras historias sobre la Tabla Periódica de los Elementos



► Alejandro Navarro Yáñez

Alejandro Navarro Yáñez (Madrid, 1961) es bioquímico y doctor en Ciencias Económicas y Empresariales en la rama de organización de empresas. Durante más de veinte años ha sido directivo internacional en compañías multinacionales del sector del petróleo y las energías alternativas, en particular Exxon-Mobil y BP. Como experto en organización de empresas ha colaborado con distintas universidades (uned, uam...) y ha publicado numerosos artículos en diversas revistas especializadas. Investigador y gran conocedor de la historia de la ciencia, está especializado en Ciencia y Tecnología en la Antigüedad, en particular en aquellas áreas relacionadas con la Química, es autor de *El científico que derrotó a Hitler y otros ensayos sobre la historia de la Ciencia* y *El secreto de Prometeo y otras historias sobre la Tabla Periódica de los Elementos*.



Los vikingos de Marte y otras historias científicas sobre la búsqueda de vida extraterrestre
ISBN: 978-84-94471-74-2
IBIC: PDZ; PG; VXQB
312 páginas
Rústica • 15 x 24 cm
PVP: 15,95 €