

EL CIENTIFICO QUE DERROTO A HITLER Y OTROS ENSAYOS SOBRE LA HISTORIA DE LA CIENCIA



Autor:	ALEJANDRO NAVARRO YAÑEZ
Lengua:	CASTELLANO
Plaza de edición:	ESPAÑA
Nº de páginas:	310 págs.
Año edición:	2014
Categoría:	Ciencias
ISBN:	9788415870432
Editorial:	BOOKS4POCKET

[EL CIENTIFICO QUE DERROTO A HITLER Y OTROS ENSAYOS SOBRE LA HISTORIA DE LA CIENCIA.pdf](#)

[EL CIENTIFICO QUE DERROTO A HITLER Y OTROS ENSAYOS SOBRE LA HISTORIA DE LA CIENCIA.epub](#)

«¿Alan Turing? Un tipo que con catorce años recorrió en bicicleta los más de 90 kilómetros que le separaban de la escuela, y todo porque una huelga general amenazaba con estropearle su primer día de clase.» En la línea de los mejores ensayos de divulgación científica, Alejandro Navarro, bioquímico y doctor en organización de empresas, nos brinda la posibilidad de conocer los aspectos más fascinantes e insólitos de la herramienta más poderosa inventada por el hombre. Extraordinariamente ameno, El científico que derrotó a Hitler y otros ensayos sobre Historia de la Ciencia es un magnífico ensayo que combina el rigor científico e historiográfico con un estilo narrativo que atrapa desde la primera página al lector. ¡Para leerlo de un tirón! La historia de la ciencia es el relato de una increíble aventura que refleja las paradojas de la condición humana; el afán por conocer los secretos del universo que nos rodea y el dominio paulatino de la Naturaleza. Una senda tan llena de hazañas admirables como de errores antológicos, un camino repleto de héroes altruistas y personajes mezquinos, intereses nobles y espúreos, buenos y malos, cuerdos y locos, que han escrito y escriben las páginas más relevantes de esa fascinante senda desde el principio de los tiempos. Este libro nos conduce por algunos de los aspectos más sugestivos de la mayor empresa del ser humano, ya sean golpes de fortuna o supercherías, conflictos o destellos de genialidad. Navegando por sus páginas encontraremos tanto científicos célebres como genios casi olvidados, alquimistas, militares, espías y charlatanes. Presenciamos conflictos sociales y religiosos, guerras sin cuartel o avances milagrosos, y nos asomaremos a lo que nos depara el futuro con una pizca de vértigo. «Autómatas que cantan, puertas automáticas para un templo, un cacharro que transforma el agua en vino... Puede que todo esto no suene extraño en absoluto, pero si los artefactos en cuestión tienen la friolera de 2000 años, seguro que la cosa cambia.» Alejandro Navarro