

UN TERCIO ES MÁS QUE UNO PARTIDO POR TRES

Cómo las Matemáticas fueron imprescindibles para el éxito de los Tercios españoles

ÁNGEL M^a. MUÑOZ ÁLVAREZ



MASCARÓN DE PROA

Un Tercio es más que uno partido por tres *Cómo las Matemáticas fueron imprescindibles para el éxito de los Tercios españoles*

Los Tercios españoles señorearon los campos de batalla durante un siglo y medio aproximadamente. ¿A qué se debió su éxito? ¿A su fiereza? ¿A sus mandos? ¿A su organización? ¿A su estrategia? Por supuesto las causas son múltiples y entre ellas se puede encontrar una importantísima (y olvidadísima) que a mí es la que más me interesa: la Matemática. En este libro intento explicar cómo los cálculos fueron imprescindibles en la configuración de los Tercios en el campo de batalla y cómo unos avanzadísimos conocimientos con herramientas punteras ayudaron desde la organización de cuadros hasta el cálculo del cambio de divisas, pasando por la inclinación de una muralla.

¿Entonces esto va de “mates”? Pues no sólo de eso, también de Historia de España y de Historia Militar pero que no cunda el pánico, los años que llevo intentando explicar esto de las “matracas” (que se decía cuando yo era joven) creo que se notan en el desarrollo del libro y basta no tener prejuicios y dejarse llevar para comprenderlo de principio a fin. Buena lectura.

» Ángel M.^a Muñoz Álvarez

MATEMÁTICAS • Mascarón no ficción • Mascarón de proa

Ángel María Muñoz Álvarez nació en Santurce (Vizcaya) en 1971. Estudió la carrera de Ciencias Exactas en la Universidad de Valladolid, opositando nada más acabar la carrera al cuerpo de profesores de EEMM en el que ha trabajado ininterrumpidamente desde entonces (más de un cuarto de siglo ya). Siempre ha tenido numerosas y variadas inquietudes y muchas ganas de adquirir conocimiento, habiendo sido practicante de artes marciales, campeón de Extremadura de Baile de Salón, recreador histórico, ilusionista, etc. Se desenvuelve en cuatro idiomas y, por supuesto, se ha formado en multitud de cursos relacionados con la pedagogía y las TIC. Desde que comenzó a ejercer su labor en la enseñanza se ha sentido notablemente atraído por la divulgación de las Matemáticas, estando constantemente atento a cualquier aplicación de esta materia que pudiera resultar motivadora para los alumnos de cara a responder a la eterna pregunta «profe, ¿y esto para qué sirve?». Por razones similares se ha interesado por la Historia de España, encontrando en la presente obra un punto (uno de tantos) de unión entre ambas disciplinas que no debía caer en el olvido de los tiempos, mereciendo la pena ser contado a las generaciones presentes y venideras.



9788411318716

Thema: PBX
978-84-11318-71-6
202 páginas, ilustrado
Rústica con solapas
14 x 21 cm · 299 g
PVP: 21 €