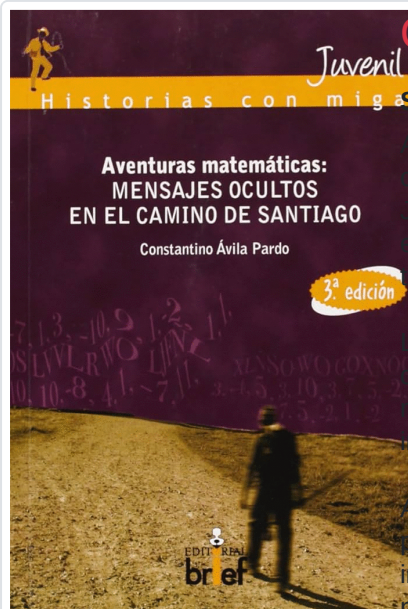


AVENTURAS MATEMÁTICAS: MENSAJES OCULTOS EN EL CAMINO DE SANTIAGO



CONSTANTINO ÁVILA PARDO

SINOPSIS

Al acabar el curso, Yago, un profesor de Matemáticas a punto de jubilarse, cumple con su promesa: lleva a su nieto, Nico, a realizar la ruta jacobea. Juntos emprenderán un viaje en el que se mezclan cuestiones matemáticas y enigmáticos mensajes criptográficos con la probable presencia de un terrorista al que solo ellos han descubierto.

La peregrinación siguiendo el Camino de Santiago sirve de marco para desarrollar este relato. En él se intercalan historias salpicadas de fórmulas mágicas, sueños indescifrables, sombras inquietantes y simbologías llenas de intriga y misterio.

Aventuras matemáticas: mensajes ocultos en el Camino de Santiago pretende, en palabras de su autor, avivar la llama de la curiosidad y el ingenio; por ello, tras disfrutar de la aventura, propone a los lectores el reto de participar en un concurso en el que pueden conseguir un importante premio....



AUTOR/ES

Editorial	EDITORIAL BRIEF
Materia	NARRATIVA JUVENIL
Colección	HISTORIAS CON MIGA
EAN	9788495895943
Estado	Disponible
Encuadernación	Bolsillo tapa blanda
Precio (Imp. inc.)	9,50€

Constantino Ávila Pardo nace en Ayora (Valencia), en agosto de 1944. Cursa estudios de Magisterio, especializándose en Matemáticas, asignatura que impartía en el instituto de enseñanza secundaria en su pueblo natal. Su larga trayectoria educativa le ha mostrado que las inquietudes de nuestro tiempo (racismo, violencia, intolerancia...) son, entre otras, cuestiones que deben afrontarse desde la escuela.

Se confiesa gran amante de la naturaleza, de la vida pausada en el medio rural y del excursionismo.

Es autor del libro *Otro camino a Santiago: de Ayora a Compostela en línea recta*, que rompe con todos los moldes respecto a libros tradicionales sobre la ruta jacobea.

Su obra *El legado de los Zares* pretende ser un valioso instrumento al servicio de la educación, y con *Aventuras matemáticas: en busca del código secreto* y *Aventuras matemáticas: mensajes ocultos en el Camino de Santiago*, nos ofrece una visión de las matemáticas didáctica y divertida....

Títulos relacionados

