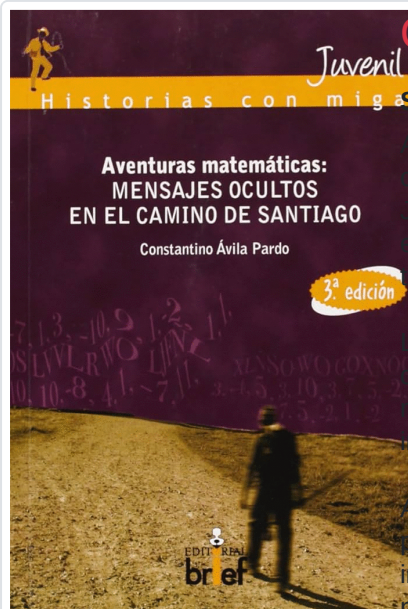


# AVENTURAS MATEMÁTICAS: MENSAJES OCULTOS EN EL CAMINO DE SANTIAGO



## CONSTANTINO ÁVILA PARDO

### SYNOPSIS

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....



### AUTHOR/S

Editorial	EDITORIAL BRIEF
Subject	NARRATIVA JUVENIL
Collection	HISTORIAS CON MIGA
EAN	9788495895943
Status	Disponible
Binding	Bolsillo tapa blanda
Price (Tax inc.)	9,50€

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....

## Related Titles

