



Precio de venta: 15,00 €

Precio de venta sin IVA: 14,42 €

IVA (4%): 0,58 €

Félix García Merayo

Descripción

La matemática discreta guarda una estrecha relación con todo lo que puede contarse o enumerarse. Desde este punto de vista, esta rama de las matemáticas tiene relación con la aritmética, números enteros y sucesiones con ellos, con la combinatoria o con las probabilidades. Pero también con otros objetos matemáticos, como los conjuntos y los grafos, compuestos de puntos y los arcos que los unen. De ahí nos podremos sumergir después en el mundo de los laberintos, de la coloración de mapas y del recorrido de árboles. Este libro, que forma parte de la colección Ciencia Divulgativa, es un ejemplo más de cómo divertir y entretener dentro de ese mundo infinito y sin límites que es la matemática.

El autor, Félix García Merayo, irrumpió en el mundo del libro hace ya muchos años. Ha publicado con diversas editoriales, primero obras universitarias y de consulta y más tarde obras de divulgación. Ha abordado también la biografía de personajes científicos. Por todo lo anterior, tiene en su haber una treintena de publicaciones, cubriendo con ellas las matemáticas y la computación. También ha escrito numerosos artículos técnico-científicos en revistas especializadas tanto nacionales como extranjeras. García Merayo, que ha sido profesor titular de universidad por oposición, es doctor y licenciado en Informática por la Universidad Politécnica de Madrid y Licenciado en Ciencias Matemáticas por la Universidad Complutense de Madrid.