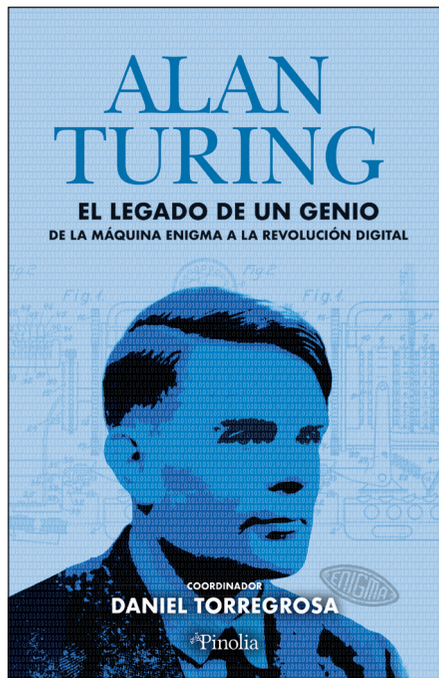


Coord. Daniel Torregrosa

# ALAN TURING

*El legado de un genio. De la máquina enigma a la revolución digital*



23,95 €

15 x 23 x 1,6 cm

224 páginas

979-13-87556-26-6

Divulgación científica

IBIC: BGT; PDX;TB

THEMA: DNBT; PDX; TB

Lanzamiento: 08/04/2025

Visionario, genio matemático, héroe de guerra y víctima de una injusticia histórica, Alan Turing emerge como una de las figuras más influyentes del siglo XX. Su mente prodigiosa estableció los cimientos de la informática moderna y la inteligencia artificial, mientras su vida ejemplifica la lucha contra los prejuicios de una época que no supo comprender su brillantez.

Este volumen colectivo traza un recorrido cautivador por su extraordinaria trayectoria: desde una infancia caracterizada por una curiosidad insaciable hasta su decisiva labor en Bletchley Park, donde su ingenio resultó determinante para descifrar los códigos nazis y precipitar el fin de la Segunda Guerra Mundial. La obra profundiza en sus contribuciones pioneras como la máquina de Turing, concepto revolucionario que sentó las bases teóricas de la computación moderna, junto con su célebre test de Turing, piedra angular en el desarrollo de la inteligencia artificial que continúa desafiando a científicos e ingenieros en la actualidad.

A través de un análisis riguroso pero accesible, este libro reivindica la figura esencial de Turing y propone una reflexión necesaria sobre cómo sus descubrimientos fundamentales en programación, algoritmos y computación teórica transforman constantemente nuestro presente tecnológico.

**Una poderosa historia de genialidad, resiliencia y visión científica que sigue inspirando a nuevas generaciones de innovadores y pensadores en todo el mundo.**



**Daniel Torregrosa** (Murcia, 1969) es químico y vocal de la Real Sociedad Española de Química (Sección Territorial de Murcia). Su actividad profesional está relacionada con la seguridad, salud y toxicología laboral. Ha ganado numerosos premios a lo largo de su carrera. Autor de los libros *Del mito al laboratorio. La inspiración de la mitología en la ciencia* (Menoscuarto, 2018), *101 obras esenciales de divulgación científica* (Tres Culturas, 2019), *Química asombrosa* (Pinolia, 2023) y *El olor de las almendras amargas* (Menoscuarto, 2024). Colabora como columnista del diario *La Verdad* de Murcia y es autor del blog *Ese punto azul pálido*, con más de tres millones de visitas. Además, colabora en la revista *Muy interesante* y son habituales sus apariciones en diversos medios de comunicación.