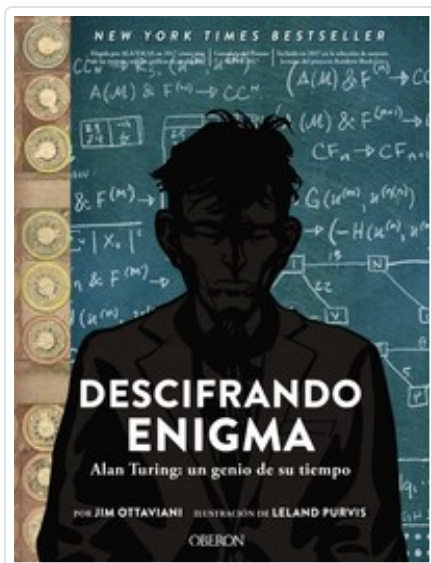


DESCIFRANDO ENIGMA



OTTAVIANI, JIM

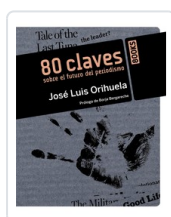
SINOPSIS

Alan Turing, el brillante matemático que descifró el código alemán Enigma, permitió que un grupo de decodificadores británicos acertara varios años la duración de la Segunda Guerra Mundial. Solo eso sería suficiente para asegurarle un lugar en la historia, pero su genio no se detuvo ahí. Turing impulsó la informática moderna con la creación de su máquina universal, también conocida como máquina de Turing, y el juego de imitación, una prueba de inteligencia artificial que aún se usa en la actualidad. Jim Ottaviani y Leland Purvis nos presentan a Turing como un genio excéntrico, corredor de clase olímpica y teórico revolucionario cuyo trabajo juega un papel fundamental en la ciencia y los sistemas de telecomunicaciones de nuestro mundo moderno. ...



Editorial	OBERON
Materia	COMIC
Colección	OBERON
EAN	9788441541115
Status	Disponible
Páginas	240
Tamaño	165x240x25 mm.
Peso	889
Precio (Imp. inc.)	19,95€
Fecha de lanzamiento	25/04/2019

Títulos relacionados



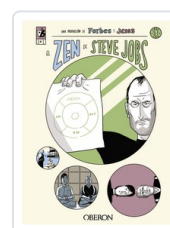
80 CLAVES SOBRE
EL FUTURO DEL
PERIODISMO
JOSE LUIS ORIHUELA



DIEZ AÑOS EN
GRAN HERMANO.
DIARIO DE UNA
GUIONISTA
GILDA SANTANA



2012. LOS
ENIGMAS DEL
APOCALIPSIS
MAYA
JAVIER PEREZ
CAMPOS



ZEN DE STEVE
JOBS
FORBES