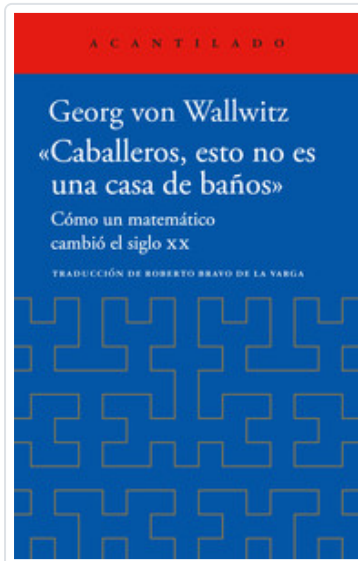


CABALLEROS, ESTO NO ES UNA CASA DE BAÑOS. COMO UN MATEMATIC



VON WALLWITZ, GEORG

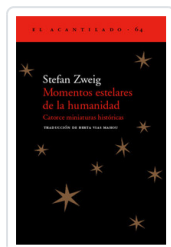
SINOPSIS

David Hilbert fue un adelantado a su tiempo capaz de reconocer el valor de Emmy Noether, madre del álgebra abstracta, hacerlo valer frente a sus condescendientes compañeros universitarios y desempeñar un papel fundamental en el desarrollo de la ciencia moderna. En su persona convergen casi todos los proyectos de investigación que, de la mano de figuras como Einstein, Bohr, Heisenberg, Gödel y Turing, darían inicio a una nueva era. En este fascinante ensayo, Georg von Wallwitz rescata del olvido al matemático más prestigioso de la primera mitad del siglo xx, que abrió el camino a los grandes científicos de nuestro tiempo, y nos muestra que en el mundo de las ideas también hay vida, y rebasar los límites que nos impone la realidad objetiva puede ser una experiencia fabulosa. ...

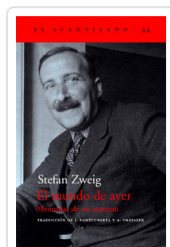


| | |
|----------------------|----------------|
| Editorial | ACANTILADO (M) |
| Materia | MATEMATICAS |
| Colección | ACANTILADO |
| EAN | 9788419958518 |
| Status | Disponible |
| Páginas | 272 |
| Tamaño | 150x210x16 mm. |
| Peso | 330 |
| Precio (Imp. inc.) | 22,00€ |
| Fecha de lanzamiento | 26/02/2025 |

Títulos relacionados



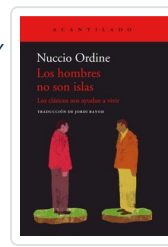
MOMENTOS ESTELARES DE LA HUMANIDAD. CATORCE MINIATURAS HIST
ZWEIG, STEFAN



MUNDO DE AYER. MEMORIAS DE UN EUROPEO
ZWEIG, STEFAN



PALABRAS DEL EGEO. EL MAR, LA LENGUA GRIEGA Y LOS ALBORES..
OLALLA, PEDRO



HOMBRES NO SON ISLAS. LOS CLASICOS NOS AYUDAN A VIVIR
ORDINE, NUCCIO