

# ¿Cómo aprendemos a leer? Y cómo enseñar a leer según la ciencia.

HÉCTOR RUIZ MARTÍN

## ¿Cómo aprendemos a leer?

Y cómo enseñar a leer según la ciencia



Ruiz Martin, Hector

### SYNOPSIS

Un texto introductorio, ameno y accesible sobre qué nos dice la ciencia acerca de cómo aprendemos a leer, y sobre qué podemos hacer para enseñar a leer basándonos en estos principios.

La investigación en psicología y neurociencia lleva décadas acumulando evidencias sobre cómo aprendemos a leer y sobre qué métodos de enseñanza son los más prometedores para no dejar a ningún niño atrás en el desarrollo de esta habilidad tan fundamental para la vida.

Este libro pretende sintetizar todo este conocimiento y acercarlo de un modo ameno, comprensible y práctico a quienes se enfrentan a diario al reto de enseñar a leer, con la intención de ayudarles en tan encomiable misión. ...



|                         |                                   |
|-------------------------|-----------------------------------|
| <b>Editorial</b>        | ISTF/Learning Bits                |
| <b>Subject</b>          | Literatura-Actividades educativas |
| <b>EAN</b>              | 9791399018516                     |
| <b>Status</b>           | Disponible                        |
| <b>Binding</b>          | Rústica                           |
| <b>Pages</b>            | 380                               |
| <b>Size</b>             | 244x170x0 mm.                     |
| <b>Weight</b>           | 660                               |
| <b>Language</b>         | Español                           |
| <b>Price (Tax inc.)</b> | 28,50€                            |
| <b>Release date</b>     | 10/04/2025                        |