

HIDRÁULICA de Rob Beattie

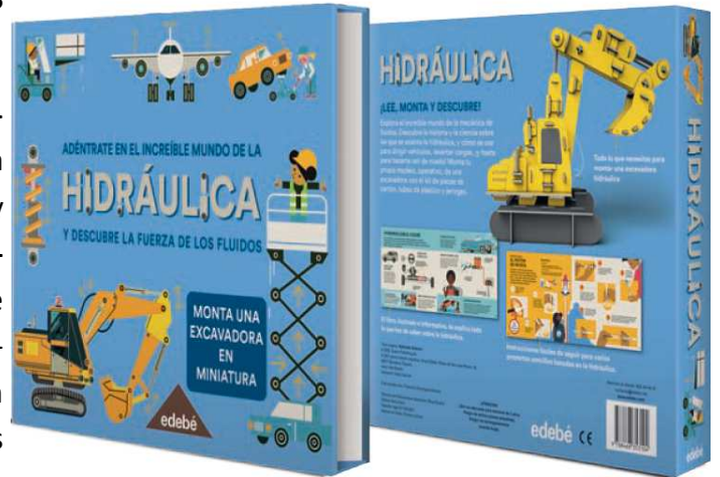
Un libro para adentrarse a la fuerza de los fluidos y su papel en la vida cotidiana

Libro híbrido que conjuga **conocimientos, juegos y manualidades** para montar una sofisticada excavadora hidráulica. Contiene todas las piezas extraíbles, tubos y jeringas **para entender la ciencia que estudia el movimiento de los líquidos** por conductos o canales y de qué manera esta se aplica a nuestra vida cotidiana: autobuses, lavavajillas, ascensores, incluso árboles. En todos ellos intervienen sistemas hidráulicos que los hacen funcionar o vivir.

Al final del libro se indica, paso a paso, cómo montar una excavadora.

Ha sido creado por el periodista [Rob Beattie](#) y está narrado de forma divulgativa y entretenida.

Este libro es un proyecto que quiere incidir en la divulgación de las **STEAM** (acrónimo en inglés de *Science, Technology, Engineering, Arts and Mathematics*), una de las líneas educativas con más déficit de estudiantes en la actualidad y que demandará un gran número de profesionales en los próximos años.



Autor: **Rob Beattie**

Tamaño: 26,7 x 24 cm

Páginas: 48

19,95 €

A partir de 10 años

ISBN: 978-84-683-5310-4

