

Científics que salven el món

Saskia Gwinn i Ana Albero



AUTORA: Saskia Gwinn
IL·LUSTRADORA: Ana Albero
TRADUCTORA: Gemma Brunat
ISBN: 978-84-18304-86-6
PUBLICACIÓ: Octubre 2022
FORMAT: Tapa dura
MIDA: 24 x 28 cm
PÀGINES: 32
EDAT ORIENTATIVA: >8
PREU SENSE IVA: 16,30 €
PREU AMB IVA: 16,95 €
CODI THEMA: YNT
CODI IBIC: YNT

RECOMANAT PER A: Tenir una visió més àmplia del que es considera ciència. Fomentar la diversitat en el camp científic i tenir referents d'arreu del món. Comprendre en què consisteix la feina de diferents científics. Iniciar-se en el món del còmic. Dones i STEAM.

Si ara mateix els científics treballen per salvar el món... qui investiga com es viatja en el temps? **Prepara't per conèixer més de 20 científics reals** (que, a més, també són superherois!) i **descobreix com van començar:** fent-se preguntes i somiant en aventures. Ben bé com... TU!

Una inspiradora lectura per conèixer les contribucions de científics d'arreu del món.

Científics que recorren l'espai, protegeixen el planeta, canten amb les balenes... i fins i tot estudien els viatges en el temps. **No tots els científics treballen a un laboratori, però tots fan una feina formidable.** Al llibre podràs descobrir la seva labor i també hi trobaràs **referents de científics i científiques** que han fet grans contribucions a la seva àrea d'estudi.

SOBRE LES AUTORES

Saskia Gwinn és una autora i editora de llibres infantils: porta 20 anys dedicant-se a fer llibres meravellosos que serveixin d'inspiració a infants de totes les edats. Viu a Anglaterra amb els seus dos fills, que esperen que un dia els dinosaures tornin a la Terra. Mentrestant, els recorda que cada animal també té una història igualment interessant que explicar.

Ana Albero és una icònica il·lustradora nascuda a Alacant, Espanya. Va estudiar Comunicació Visual a l'École Nationale Supérieure des Arts Decoratifs de París, i il·lustració a l'Universitat de les Arts de Berlín. Actualment viu a Berlín, on treballa principalment amb grafit i llapis de color, creant imatges amb textures vibrants inspirades en pintures i pel·lícules antigues.

