

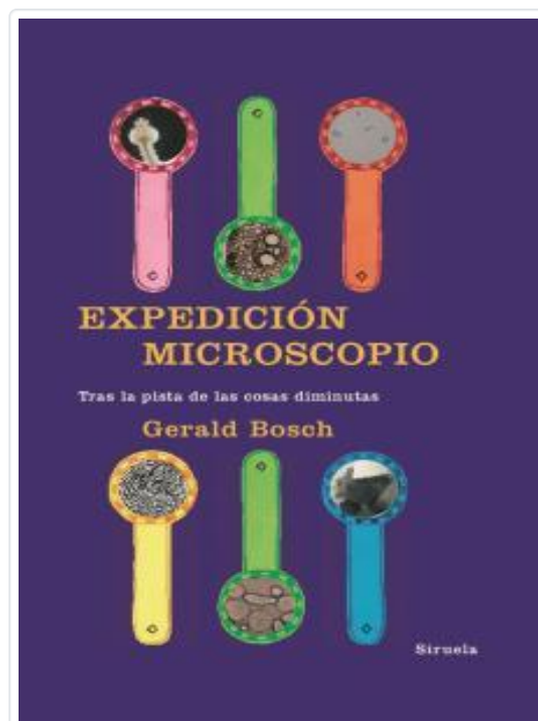


BOSCH,G; Bosch, Gerald

## Expedición Microscopio

### TRAS LA PISTA DE LAS COSAS DIMINUTAS

Expedición Microscopio te llevará al desconocido mundo de la biología y de las cosas diminutas, aprenderás cómo es el tumulto de la vida en una gota de agua, qué se oculta tras la sección transversal del tallo de una flor o que los ositos de agua no son juguetes. Un juego de lupas de papel (con fotos en color de los objetos buscados) cuidará de que no te pierdas en las sendas que seguiremos por la jungla del microcosmos. Paso a paso, Gerald Bosch nos introducirá en los secretos del microcosmos: en primer lugar explica cómo funcionan microscopios, lupas y otros instrumentos ópticos y qué preliminares son necesarios para seccionar y colorear un preparado. Después, empieza el viaje: siguiendo aventuradas sendas por la jungla se llega al «espacio vital de la gota de agua», a las profundidades de la cavidad bucal o al cosmos inmóvil de los cristales o los minerales. Junto con los carteles de «Busca y captura» de los objetos de investigación y las instrucciones para la pr



Editorial	Siruela
Colección	Las Tres Edades
Encuadernación	Libro de cartón
Páginas	180
Tamaño	240x160x mm.
Idioma	Español
Tema	Historia y ciencia para niños
EAN	9788498412123
PVP	24,90 €
PVP sin IVA	23,94 €

