

Una forma completa y entretenida
de adquirir los conocimientos fundamentales
de la ciencia y la tecnología

Obras Prácticas y Promocionales



¡Asombrosas ilustraciones con los logros científicos de la humanidad!

La ciencia, su historia y desarrollo, explicados de manera completa y sencilla.

Ilustraciones a doble página con efectos 3D.

Infografías a todo color que favorecen el aprendizaje visual.



Características de la Obra

- 1 volumen.
- 64 páginas impresas a todo color.
- Maxi formato 28 x 39 cm.
- Sólida encuadernación en cartóné.
- Impreso a todo color y plastificado.
- Anteojos 3D.

- Brinda las herramientas necesarias para alcanzar un conocimiento efectivo de la ciencia y la tecnología.
- Incluye un glosario con los términos más importantes.
- Plaquetas con datos curiosos que complementan la información desarrollada.



Algunos contenidos de la Obra

- La Ciencia – “Conociendo el mundo”.
- La energía y el trabajo – “Haciendo girar la rueda”.
- Ramas de la ciencia. El árbol de la ciencia.
- Átomos, moléculas, líquidos, gaseosos y sólidos – “La materia y su comportamiento”.
- Fuerza, movimiento y calor – “Energía en movimiento”.
- Recursos renovables y no renovables.
- Combustión, oxidación y otros procesos químicos – “Cambios de estados”.
- La luz, sonido y magnetismo – “Atraídos por la luz”.
- La Revolución Industrial.
- La tecnología – “Día a día ayudándonos”.
- Los materiales – “Construyendo nuestro entorno”.
- Seguridad e higiene en la tecnología.
- Herramientas y máquinas – “Con las manos en la máquina”.
- Tecnologías de la construcción y espacial – “Edificando el futuro”.
- La revolución tecnológica.
- Tecnologías de la comunicación – “Siempre comunicados”.
- La biotecnología, robótica y nanotecnología – “Pequeños y efectivos”.
- Glosario.