

COSTO DEL PAQUETE DE LIBROS \$2,320.00



CENTRO DE ESTUDIOS CORTAZAR Lista de útiles para 1° Sección Secundaria Ciclo escolar 2018 - 2019



MATERIAL:

- 1 Pluma Azul
- 1 Pluma Negra
- 1 Pluma Roja
- 1 Lápiz
- 1 Juego de escuadras graduadas y compas de precisión.
- 1 Resistol
- 1 Tijeras
- 1 Cja. De Colores
- 1 Transportador Chico
- 1 Goma
- 1 Sacapuntas
- 1 Libreta de tareas
- 1 Corrector
- 1 Block de hojas milimétricas
- 1 Marca textos

ROBÓTICA: Kit Robótica MRT DUINO \$ 2,500 (Venta exclusiva CEC).

CUADERNOS:

- 6 cuadernos tamaño profesional de 100 hojas de raya (Ciencias, Español, Inglés, Asignatura Estatal, Francés, Orientación y Computación comparten una sola libreta).
- 2 Cuadernos profesionales de 100 hojas cuadro grande (Matemáticas y Geografía).
- 1 Block tamaño esquila cuadro grande.
- 1 Diccionario Inglés-Inglés
- 1 Diccionario Francés-Español.

LIBROS:

- Punto y Aparte 1 Cuaderno de Ortografía para secundaria.
- Matemáticas 1 Ed. Castillo. Carlos Bosch. Ana Meda. Infinita secundaria
- Español 1. Cuaderno de trabajo. Ed. Castillo. A Macmillan Education Company ¡Bureka! secundaria
- Adosphère méthode
- e de français
- A1 1 Edit. Hachette français Langue Etrangère
- Achievers SB Ed. Richmond (La letra depende del nivel de inglés)
- Achievers Workbook.

NOTA:

1. Forra los libros y folders con plástico transparente y etiquetarlos con nombre completo y grado en el lado superior derecho.
2. Los cuadernos se forran de blanco plástico. Y se etiquetan con el nombre completo, la materia y el grado.
3. Inicio de clases 20 de Agosto del 2018. Entrada 7:30 am. salida 14:10 Horas.
4. El diccionario para inglés será de acuerdo al nivel, iniciando clase.

MRT Duino (My Robot Time + Arduino + Scratch)

Edad
10+

MRT Duino es un kit educativo de programación por medio del software MRT scratch (Arduino + Scratch)

MRT Duino está basado en los bloques ABS del MRT3, y los cuadros de ensamble del MRT5.



Características:

- Bloques ABS del MRT3 y cuadros de ensamble del MRT5.
- Tarjeta madre MRT Duino
- Sensores de color, ultrasónicos, infrarrojo, de pulso, de movimiento, vibración, magnéticos y de flama.
- DC motors & servo motors

Software "Scratch"



Controlador



Radio Control



Motor DC



Servo Motor