



Materiales 2025

Compartimos en este documento algunas especificaciones sobre los materiales que utilizarán sus hijos en las distintas actividades que se les propondrán durante el año.

- Cuadernolas para los diversos proyectos y actividades (al menos 4).
- Post-it para usar como separadores en la cuadernola
- Hojas 1/8 watman
- Carpeta de 1/8 watman y otra A4
- Tijera, lápices de colores, juego de geometría, lapiceras, lápiz de madera HB y 4B, lápiz mecánico con minas HB, goma, fibra negra 0,5, cascola, regla T.
- Para las producciones gráficas suele usarse tabla de dibujo. Quien desee puede procurar su tabla personal teniendo presente que **el colegio cuenta con tablas suficientes para préstamo.**

En las aulas virtuales (classroom) el equipo de educadores pone a disposición de los estudiantes los materiales de estudio necesarios y los enlaces sugeridos para las consultas bibliográficas. Todos los materiales de referencia se encuentran disponibles para lectura y préstamo en nuestra biblioteca.

Las especificaciones para la compra de los libros de inglés se encuentran en otra sección de la página web.

En el correr del año puede darse el uso de materiales específicos, que van surgiendo de la propia dinámica de trabajo y que se indicarán oportunamente.

Se le adjudicará a cada estudiante un locker de uso personal para que puedan guardar sus materiales de trabajo. Para ello deben contar con un candado **(se sugiere con combinación).**

Trabajaremos con recursos tecnológicos que, sería deseable cumplan con los siguientes requisitos



Materiales 2025

Notebook:

Procesador de doble núcleo. En Intel, Celeron, Quad Core o superior (de ser posible i3 de 6ta generación o superior). En AMD línea Ryzen 3 o superior.

Tarjeta gráfica integrada al procesador (no es necesario una tarjeta dedicada)

Memoria RAM: 4GB

Almacenamiento: Disco de 240GB de po SATA o de 120GB de po SSD

Pantalla: de 13 a 15.6 pulgadas

Tablet:

Pantalla de 8 pulgadas (preferentemente 10 pulgadas)

Procesador de doble núcleo (preferentemente 4 núcleos)

Memoria RAM: 2 GB

Almacenamiento: 16 GB (si es expandible con tarjeta de memoria) - 32 GB (si no es expansible).

De tener que comprar, siempre que sea posible para la familia, es preferible una notebook antes que la Tablet por su versatilidad.

A continuación, se listan algunos ejemplos, que no son nada más que eso, ejemplos de equipos encontrados en el mercado. El colegio no tiene convenio con ningún proveedor, queda a total libertad de las familias elegir dónde adquirirlos y que equipos elegir.

[hp://www.palser.com/productos/productos_masinfo.php?id=179462](http://www.palser.com/productos/productos_masinfo.php?id=179462)

[hp://www.palser.com/productos/productos_masinfo.php?id=180032](http://www.palser.com/productos/productos_masinfo.php?id=180032)

[hps://www.carlosguerez.com.uy/products/7873](https://www.carlosguerez.com.uy/products/7873)

[hps://www.carlosguerez.com.uy/products/7927](https://www.carlosguerez.com.uy/products/7927)

[hps://loi.com.uy/notebooks-y-accesorios/notebooks/clasicas/notebook-toshiba-dynabook-tecra-a40-g1400ed](https://loi.com.uy/notebooks-y-accesorios/notebooks/clasicas/notebook-toshiba-dynabook-tecra-a40-g1400ed)