

	CANT.	DESCRIPCIÓN
MATERIALES DIVERSOS	1	Agenda escolar
	1	Bloc de prueba con rayas (a la venta en la papelería en el colegio)
	1	Bloc de prueba sin rayas (a la venta en la papelería en el colegio)
	1	Carpeta catálogo con 40 fundas plásticas, modelo Clear Book BD o similar, para archivo de pruebas
	2	Lápices negros nº 2 o lapicera
	1	Bolígrafo esferográfico azul
	2	Pen drive (para portugués e inglés) - pueden ser los mismos utilizados en el 8º curso
	1	Juego de lápices de color
	1	Rotulador
	1	Goma
	1	Sacapuntas
	1	Ultrabook (orientaciones anexas)
ED. FÍSICA	1	Chaleco de doble cara en colores cítricos rosa y verde lima (a la venta en las tiendas de uniformes)
CIENCIAS	1	Bata larga con mangas largas y botonada en la parte delantera (con identificación)
MATEMÁTICAS	1	Regla transparente, acrílica, de 15 cm no flexible
	1	Transferidor (preferencialmente de acrílico)
	1	Compás
	1	Calculadora sencilla
		Grafito para compás HB nº 2

CARPETAS	CANT.	DESCRIPCIÓN
MATEMÁTICAS	1	Carpeta catálogo con 50 fundas plásticas, modelo Clear Book o similar
PORTUGUÉS	2	Carpetas catálogo con 40 fundas plásticas, modelo Clear Book o similar, 1 para ELL y 1 para Producción de Textos

CUADERNOS	CANT.	DESCRIPCIÓN
CIENCIAS	1	Cuaderno universitario de 50 fls.
CULTURA ESP	1	Cuaderno universitario de 100 fls.
GEOGRAFÍA	1	Cuaderno universitario de 100 fls. (puede ser el mismo del 8º curso)
HISTORIA	1	Cuaderno universitario de 100 fls. (puede ser el mismo del 8º curso)
INGLÉS	1	Cuaderno universitario de 50 fls. (el mismo utilizado en el 8º curso)
MATEMÁTICAS	2	Cuadernos universitarios de 100 fls.
PORTUGUÉS	1	Cuaderno universitario de 100 fls.

ARTE
Debido a la especificidad de la asignatura, se cobrará una tasa anual referente al material de uso colectivo que se utilizará durante el curso en el valor de R\$ 75,30. Esa tasa se cobrará en la cuota mensual.
La relación de ese material está disponible en secretaría caso desee comprarlo individualmente.

LIBROS	DESCRIPCIÓN
CIENCIAS	Título: Science Bits - plataforma digital con contenido didáctico de ciencias en español Esta plataforma sustituirá los libros didácticos de Ciencias y el valor de su licencia (20 Euros) se cobrará por la factura de la cuota mensual del colegio en el mes de marzo.
CULTURA ESP	Apostilla de Historia de España (elaborada por el equipo de profesores del colegio). Se entregará en clase. Título: El peregrino de Santiago Autor(es): Sergio Remedios Editorial: Edelsa I.S.B.N.: 9788490817148
	Título: La rendición de Granada Autor(es): Sergio Remedios Editorial: Edelsa I.S.B.N.: 9788490817162

	Título: Dos judíos de Toledo Autor(es): Sergio Remedios Editorial: Edelsa I.S.B.N.: 9788477116288
ESPAÑOL	Título: Etapas C1 - Libro del alumno Autor(es): Equipo Etapas C1 Editorial: Edinumen I.S.B.N.: 978-84-9848-906-4
	Título: El chico de las manos azules Autor(es): Eliacer Cansino Editorial: Bruño I.S.B.N.: 9788421679166
	Título: La Catedral Autor(es): César Mallorquí Editorial: SM I.S.B.N.: 9788467593532
	Se solicitará la compra de un libro de lectura más en español para la Feria del Libro, según la indicación de los profesores.
ESPAÑOL (adaptación)	SOLAMENTE PARA ALUMNOS NUEVOS EN ADAPTACIÓN Título: Gramática básica del estudiante de español Autor(es): Rosario Alonso Raya, Alejandro Castañeda y otros Editorial: Difusión (edición revisada y ampliada) I.S.B.N.: 978-84-8443-726-0
GEOGRAFÍA	Título: Geração Alpha Geografia - 9º curso Autor(es): Fernando dos Santos Sampaio y Marlon Clovis Medeiros Editorial: SM (3ª edición) I.S.B.N.: 978-85-418-2333-3
	Título: Geoatlas (el mismo utilizado en el 8º curso) Autor(es): Maria Elena Simielli Editorial: Ática I.S.B.N.: 978-850-815-8119 Durante el curso se podrá indicar libros de lecturas complementarias.
HISTORIA	Título: Geração Alpha História - 9º curso Autor(es): Ana Lúcia Lana Nemi, Anderson Roberto dos Reis y Débora Yumi Motooka Editorial: SM (3ª edición) I.S.B.N.: 978-85-418-2341-8 Durante el curso se podrá indicar libros de lecturas complementarias.
INGLÉS	Título: English File Intermediate (Student's book / Workbook) Multi-pack B Editorial: Oxford University Press I.S.B.N.: 978-0-19-403574-3 Para la Feria del Libro, se solicitará la compra de un libro de lectura en inglés.
MATEMÁTICAS	Título: Geração Alpha Matemática 9 Autor(es): Carlos N. C. de Oliveira y Felipe Fugita Editorial: SM (3ª edición 2019 - BNCC) I.S.B.N.: 978-854-182-3579
	Título: Caderno de Atividades Aprendizagem Matemática 9 (LA) Editorial: SM (1ª edición) I.S.B.N.: 978-854-182-3982
PORTUGUÉS	Título: Teláris Português - 9º curso Autor(es): Ana Trinconi, Terezinha Bertin y Vera Marchezi Editorial: Ática (última edición) I.S.B.N.: 978-85-08-19340-0 Durante el primer semestre se solicitarán lecturas complementarias y para la Feria del Libro.

Notas:

Todos los cuadernos, carpetas y materiales diversos deben ser reaprovechados.

Todo el material deberá estar forrado con plástico transparente (Contact, Encap o similar).

Identifique **cada** lápiz, bolígrafo, bolígrafo de color, goma, sacapunta, estuche, etc. con bolígrafo para retroproyector.

Todos los cuadernos y carpetas deberán estar etiquetados con el nombre del alumno, curso y asignatura. Modelo de etiqueta:

Nombre: _____

Curso: _____

Asignatura: _____

Solicitaremos el repuesto del material siempre que necesario.

Material de higiene: cepillo de dientes con protector (con nombre) y crema dentrífica (dentro de una necesér).

El valor del material de Arte, de la agenda y del material elaborado por el equipo de profesores del Colegio se cobrará con la cuota mensual.

La librería y papelería "Book Fair" realizará la venta del material de 01 a 17/12/2021 y a partir del día 03/01/2022 en su tienda ubicada en el Colegio, de lunes a viernes, de 7h a 17h, o por la página web www.bookfair.com.br, utilizando la clave de acceso MIGUELDECERVANTES.

Teléfono: 3779 1890 - WhatsApp (11) 91090 6505.

La compra del material en "Book Fair" es facultativa.

Programa de Inmersión Digital - 9º curso 2022

Estimados Padres y Madres de alumnos del 8º curso de la Enseñanza Fundamental (9º curso en 2022):

Tal como les fue informado en la reunión de padres del 2º semestre, y de acuerdo con las diversas acciones que venimos realizando para promover una actualización del uso pedagógico de los recursos tecnológicos, el Colegio Miguel de Cervantes presenta el **Programa de Inmersión Digital**:

- * El programa existe desde 2014 y actualmente atiende el 8º y 9º cursos de la Enseñanza Fundamental y los tres de Enseñanza Medio. La experiencia sigue siendo perfeccionada a partir de la evaluación de sus resultados y seguirá en 2022.
- * Su objetivo es ofrecer el uso constante de contenidos digitales mediante dispositivos móviles (notebooks), generados por medio del entorno virtual de aprendizaje Moodle y también el uso intensivo, pero no exclusivo de versiones digitales de los libros didácticos.
- * El programa sigue la tendencia actual del mundo corporativo y escolar llamada, por las iniciales, BYOD (del inglés *Bring Your Own Device*), que consiste en facilitar el uso de los propios dispositivos en el entorno de trabajo y estudio, promoviendo el uso constante a la información.

Materiales didácticos y equipo necesario

Para la realización de este programa, la lista de materiales escolares de 2022 incluirá las versiones digitales de los libros didácticos adoptados y también de la indicación de un notebook cuyas configuraciones mínimas informamos a continuación:

Requisitos mínimos de sistema:			
Sistema Operativo (OS)	Windows 10 v1909	Mac OS 10.12	Chrome OS v49
Procesador (CPU)	Intel Core i3	Core 2 Duo, 2.26 GHz	Intel Celeron N3060
Browser	Edge Chrome	Chrome Safari	Chrome
Batería	Con autonomía mínima de 3 horas		
SSD (recomendado)	250 GB		32 GB
Memoria (RAM)	4 GB (8 GB – recomendado)		
Pantalla	Máximo 14' pulgadas		
Red	Conexión inalámbrica (Wi-Fi) Configuración automática de redes IP/DHCP/DNS Proxy y VPN deshabilitados		
Software	Control parental instalado y Firewall do respectivo fabricante activado Faronics Insight: programa de monitoreo remoto instalado y proveído por el Colegio. Por tratarse de material escolar, se ruega evitar la instalación de juegos.		

Nota: esta recomendación de requisitos mínimos se aplica solamente a los alumnos que estarán en 8º curso en 2021 o a los que, por iniciativa propia, deseen actualizar su dispositivo actual.

Instalación de software adicional: Insight

Insight es un *software* que, instalado en los notebooks de los alumnos, permite al profesor monitorear e intervenir en las actividades de los usuarios, como:

- * Promover la colaboración y la interactividad con el recurso de encuestas rápidas (*quizes*);
- * Envolver a los alumnos en procesos de toma de decisiones mediante votación en línea;
- * Disminuir las distracciones de los alumnos, limitando, por tiempo determinado, el acceso a la internet u otras aplicaciones;
- * Bloquear temporalmente la pantalla, el ratón y el teclado.

Privacidad:

- * **Insight no** permite el acceso del profesor a contenidos privados o particulares existentes en los ordenadores de los alumnos sin su consentimiento.
- * El *software* solamente permite acceso e intervención del profesor en los ordenadores de los alumnos mientras estén conectados a la red del Colegio. En sus casas o conectados a otra red, la actividad de los alumnos en sus ordenadores no es tá accesible y no podrá sufrir cualquier tipo de interferencia del profesor.

Instalación:

- * La licencia de uso del **software** Insight adquirida por el Colegio se concederá a los alumnos gratuitamente.
La instalación del programa se hará en el Colegio, a cargo y bajo responsabilidad de cada alumno. Nuestro personal de TI dará la orientación y supervisión del proceso.

Equipo de Tecnología Educacional
Orientación y Jefatura de Estudios de 3º y 4º ciclos
Orientação e Chefia de Estudos do 3º e 4º ciclos