



# Lista de útiles escolares II Medio 2026

**TEXTOS SEGÚN PLAN DE ESTUDIO:** (Forrados con plástico grueso transparente)

<b>Lenguaje IB y Plan común</b>	<b>Libro Cars Stars Superior:</b> E Ziemax, última edición
<b>Inglés IB SL</b>	Alumnas recibirán booklets creados por el Departamento de Inglés. Sin lectura este año.
<b>Inglés IB HL</b>	Alumnas recibirán booklets creados por el Departamento de Inglés. <b>Brave New World.</b> Aldous Huxley. <b>VINTAGE HUXLEY. Bookland. Avda Providencia 2063.</b> ISBN: 9780099477464 <b>PAPER BOOK.</b> <a href="http://www.bookland">www.bookland</a>
<b>Historia IB</b>	<b>Guía Ilustrada de la Historia Moderna.</b> Norman Lowe. Ed. Fondo Cultura Económica. Se usará hasta Cuarto Medio.  <b>Plan Lector: "Suerte, escape del Holocausto".</b> Uri Shulevitz. Ed. FCE. (noviembre)
<b>Historia Economía</b>	<b>+</b> <b>Plan Lector: "Suerte, escape del Holocausto".</b> Uri Shulevitz. Ed. FCE. (noviembre)
<b>Francés PC</b>	<b>Cahier d'activités "Adomanía 3" Édition Hachette.</b> Niveau A2 <b>Mismo libro del año anterior</b>  <b>Libro de lectura</b> "La Véritable histoire de Jeanne, qui manifesta pour les droits des femmes" de Sophie Lamoureux et Marie -Gaël Tramon. <b>Édition Bayard (Libro del año anterior)</b>  <b>-Libro de lectura</b> "Le courageux combat de Greta Thunberg, militante pour la planète" d'Emmanuelle Figueras Léa Hybre <b>Édition Bayard.</b> *Librería Francesa
<b>Biología IB</b>	Texto escolar <b>Biología IB de Oxford</b> - nueva guía 2023 (Andrew Allott y David Mindorff). Se usará el mismo texto en III y IV medio.
<b>Física IB</b>	Se sugiere ( <b>no es obligatorio</b> ) el texto escolar <b>Physics for the IB Diploma Coursebook</b> de Cambridge (K.A. Tsokos - 2023) o <b>Physics Course Companion</b> de Oxford (David Homer, Maciej Pietka y William Heathcote - 2023), en ambos casos los textos solo se encuentran en <b>inglés</b> .

--	--

### **MATERIALES SEGÚN PLAN DE ESTUDIO:**

<b>Lengua Literatura IB</b>	<b>y</b>	1 block prepicado matemática cuadro grande. tamaño carta. 1 cuaderno universitario de matemática, cuadro grande, de 100 hojas. 1 carpeta.
<b>Lenguaje Taller Literatura</b>	<b>+</b> <b>de</b>	1 cuaderno universitario de matemática, cuadro grande, de 100 hojas. 1 carpeta. 1 block prepicado matemática cuadro grande. tamaño carta.
<b>Inglés IB HL/SL/PC</b>		1 cuaderno de 60 hojas. 1 carpeta para guardar fotocopias. Pocket dictionary Inglés-Español/Español-Inglés. Audífonos tradicionales, con cable.
<b>Francés PC</b>		1 block pre picado, 1 archivador y unos separadores. 1 diccionario Francés-Español/Español-Francés (obligatorio) sugerencia: POCKET.
<b>Francés IB</b>		1 cuaderno 100 hojas. 1 carpeta para guardar fotocopias. Diccionario Francés-Español/Español-Francés (obligatorio) sugerencia: POCKET.
<b>Historia IB</b>		1 archivador tamaño oficio. 1 block prepicado matemática. Conservar cuadernos de Historia de años anteriores para pruebas acumulativas.
<b>Historia Economía</b>	<b>+</b>	1 cuaderno universitario de matemática cuadro grande, 100 hojas. Conservar cuadernos de Historia de años anteriores para pruebas acumulativas.
<b>Biología IB</b>		1 cuaderno universitario de matemática 200 hojas (se utilizará hasta IV medio). 1 delantal blanco de laboratorio. (se utilizará hasta IV medio) 1 calculadora científica (se utilizará hasta IV medio) Estuche completo con: lápices de colores, lápices pasta, tijeras, regla, pegamento en barra.
<b>Ciencias para la Ciudadanía</b>	<b>+</b>	2 cuadernos universitarios de matemática 100 hojas. (1 para Ciencias para la Ciudadanía y otro para Biología Celular y Molecular)
<b>Biología Celular y Molecular</b>		1 masking tape de color (entregar en marzo en el laboratorio de Ciencias sin nombre) 1 calculadora científica. 1 delantal blanco de laboratorio. (se utilizará hasta IV medio) Estuche completo con: <b><u>lápices de colores (12 colores al menos)</u></b> , lápices de pasta, tijeras, regla, pegamento en barra, tiralínea negro. (Puede ser el que se usa en otras asignaturas). <b><u>Se pedirán materiales según proyectos durante el año.</u></b>
<b>Física IB</b>		1 cuaderno universitario de matemática 120 hojas. 1 calculadora <b>científica</b> . Regla de 30 cm metálica.

	<p>1 archivador para compilar guías de color negro o similar para compilar guías, controles y pruebas.</p> <p>Estuche completo con: <b><u>lápices de colores (12 colores al menos)</u></b>, lápices de pasta, tijeras, regla, pegamento en barra, lápiz mina, goma, destacador, tiralínea negro. (Puede ser el que se usa en otras asignaturas).</p>
--	--

<b>Matemática IB</b>	<p>1 cuaderno universitario de matemática cuadro grande de 100 hojas.</p> <p>1 carpeta o archivador</p> <p>1 regla escuadra de 20 cm aproximadamente.</p> <p>1 calculadora de pantalla gráfica aprobada por el Bachillerato Internacional (Se utiliza los dos años). Se sugiere modelo TI 84 PLUS.</p> <p>Sugerencias del IB:</p> <table border="1"> <tr> <td>Texas Instruments</td><td>TI 84 Plus (todos los modelos)</td><td>TI 83 Plus</td></tr> <tr> <td></td><td>TI Nspire (sin sistema algebraico computacional) con el teclado TI-84</td><td>TI 83 Plus silver edition.</td></tr> </table>	Texas Instruments	TI 84 Plus (todos los modelos)	TI 83 Plus		TI Nspire (sin sistema algebraico computacional) con el teclado TI-84	TI 83 Plus silver edition.
Texas Instruments	TI 84 Plus (todos los modelos)	TI 83 Plus					
	TI Nspire (sin sistema algebraico computacional) con el teclado TI-84	TI 83 Plus silver edition.					
<b>Matemática + Probabilidades y Estadística</b>	<p>2 cuadernos universitarios de matemática, cuadro grande, de 100 hojas.</p> <p>1 calculadora científica estándar.</p> <p>1 carpeta plástica con acoclip</p>						

<b>Artes Visuales IB</b>	<p>1 croquera de hoja gruesa tamaño carta o similar.</p> <p>1 set de acuarelas, preferentemente marca Giotto o similar.</p> <p>1 Block grande de acuarela.</p> <p>Lápiz a mina 4 B.</p> <p>Tiralíneas números 0,1-0,5 y 0,3.</p> <p>Pinceles sintéticos punta redonda N°2 y N°6.</p> <p>Pinceles sintéticos de punta cuadrada N° 2, N° 5 y N° 12.</p> <p>Set de plumones permanentes de colores.</p> <p>1 plumón negro punta biselada.</p> <p>Un set de acrílicos.</p> <p>1 mezclador.</p> <p>Set de lápices de colores.</p> <p>1 vaso.</p> <p>Una caja para guardar sus materiales.</p> <p><b>*Observaciones: No es necesario que los materiales sean nuevos en caso de estar en buen estado. Los soportes para pintar (bastidores, maderas, papel, etc.) y otro tipo de materiales dependen de los proyectos personales que trabaje cada alumna.</b></p>
<b>Música IB</b>	Cuaderno de música del Colegio (será entregado por el Colegio) 1 archivador.
<b>Teatro IB</b>	1 Croquera. Ropa negra (Calza de algodón larga + polera con manga corta o larga) Maquillajes para teatro.

	<b>*El resto de los materiales, para vestuario y escenografía, se pedirán durante el año y de acuerdo con los proyectos personales de cada alumna.</b>
--	--

<b>Teoría del Conocimiento</b>	1 cuaderno universitario de matemática cuadro grande, 100 hojas.
--------------------------------	--

<b>Tecnología</b>	<p>1 cuaderno universitario de matemática 100 hojas (<b>conservar cuaderno de años anteriores</b>).          Estuche completo con: <b><u>lápices de colores (12 colores al menos)</u></b>, lápices de pasta, tijeras, regla, pegamento en barra, lápiz mina, goma, destacador, tiralínea negro. (Puede ser el que se usa en otras asignaturas).          Instrumento de medición: 1 transportador, 1 regla metálica de 30 cm, 1 escuadra, y 1 compás.  <b>Se pedirán materiales según proyectos durante el año.</b></p>
-------------------	---

<b>Educación Física:</b>	<p>-Buzo completo del colegio, polera institucional del colegio, patas o short del colegio, zapatillas de color sobrio* y calcetines blancos.          -El pelo debe venir tomado siempre por seguridad e higiene.          *Nota: zapatillas deportivas adecuadas para la actividad física, con buen sistema de amortiguación para evitar daño anatómico.          -Botella con agua para todas las clases.  <b>Los útiles y el uniforme deben venir claramente marcados.</b></p>
--------------------------	--

<b>Taller Habilidades Lenguaje</b>	Carpeta para archivar material. 1 block prepicado carta.
<b>Taller Habilidades Matemática</b>	1 archivador grande para guías y materiales.

<b>Materiales generales</b>	<p>Estos materiales <b>DEBEN mantenerse durante todo el año:</b>          1 mochila sobria.          1 estuche con: 1 pegamento en barra, 1 líquido corrector, 1 tijera de punta redondeada, 1 rollo de cinta adhesiva, 1 regla, 1 goma de borrar, 1 sacapunta.          1 lápiz grafito Nº 2.          Lápices a pasta azul, rojo y negro.          Candado para el Locker.</p>
-----------------------------	--

**Los libros correspondientes al Plan Lector 2026, serán publicados en la página oficial del colegio: [www.lamaisonnette.cl](http://www.lamaisonnette.cl) (La primera evaluación del Plan Lector se realiza en la semana del 16 al 20 de marzo)**