

LIBROS DE TEXTO			
ASIGNATURA	TÍTULO	EDITORIAL/Edición	Valor
Literatura	Folleto "Cómo comentar un texto literario"		¢4.000
Estudios Matemáticos	Estudios Matemáticos BI Nivel Medio	Oxford	¢31.000
Estudios Sociales	Panorama Mundial 10	Eduvisión	¢12.250
Cívica	Visión Cívica 10	Eduvisión	¢10.200
Inglés	English B Vocabulary in Use B2 (mismo del año pasado)	Oxford Cambridge	¢30.000 ¢20.800
Biología	Biología IB (mismo del año pasado)	Oxford	¢32.000
Historia	• Material suministrado por la profesora		
Teoría del Conocimiento	Folleto TOK 2018		¢4.000
Religión	Nueva Evangelización 6 Catecismo de la Iglesia Católica Biblia	Casals	¢10.500
Gestión Empresarial	Material suministrado por la profesora		
Otros Materiales:		Notas importantes:	
<ul style="list-style-type: none"> • 1 Laptop • 1 calculadora (ver especificaciones en hoja adjunta) • 10 cuadernos de 100 hojas uno para cada materia • 1 portafolio con hojas rayadas para prácticas de inglés • 1 cartuchera completa: lápiz, lapiceros, borrador, tajador, tijera, goma, corrector líquido, lápices de colores • Tenis adecuadas para educación física no de plataforma • Botella para agua y paño para educación física. • Mapa físico y político de c/continente y Mapa Mundi • Gabacha de manga larga, (<i>se venderá en el colegio</i>), anteojos de seguridad y la bitácora que usaron el año anterior para Biología • Juego de geometría y un compás metálico, 1 portafolio de 1 pulgada, 1 paquete de hojas milimetradas para Estudios Matemáticos • Diccionario de la RAE • 1 portafolio con fundas plásticas para CAS (mismo del año anterior) • 1 fólder y un paquete de hojas rayadas para Religión • 1 portafolio mediano para Historia 		<p>Los materiales, loncheras y todas las prendas del uniforme deben estar etiquetados con el nombre de la alumna.</p> <p>Los cuadernos, libros y fólders deben estar etiquetados con nombre y apellidos.</p> <p>Recomendación: Los materiales y cuadernos del 2017 que se puedan seguir usando, pueden ser aprovechados el año entrante.</p> <p>La venta de libros y uniformes será el 22 y 23 de enero de 2018 de 8 a.m. a 12:00 m.d.</p> <p>Los libros de Casals se podrán cancelar con tarjeta de crédito.</p> <p>Los precios consignados en los libros nos los brindan las editoriales únicamente durante estos días.</p>	
Todos los libros de literatura tanto en inglés como en español se pedirán a lo largo del año			

Requisitos mínimos para las calculadoras a partir de mayo de 2014

No se permitirá el uso de tablas estadísticas en la convocatoria de exámenes de mayo de 2014 para el Grupo 5 (Matemáticas) del Programa del Diploma. Los alumnos deben tener acceso a calculadoras que puedan trabajar valores estadísticos pertinentes. Los requisitos varían de un curso a otro, pero existen requisitos mínimos para todos los cursos de Matemáticas (véase la lista a continuación). Algunos de estos pueden no ser pertinentes en todos los cursos.

Al hacer las preguntas, los examinadores dan por supuesto que todos los alumnos tienen una calculadora de pantalla gráfica con las funciones mínimas que se enumeran aquí. Los alumnos con calculadoras que no cumplan con estos requisitos estarán en desventaja.

Requisitos mínimos

Dibujar gráficas con cualquier tipo de ventana de visualización

Resolver ecuaciones de forma numérica

Hallar la derivada numérica en un punto

Hallar una integral definida numérica

Funciones financieras

Sumar, multiplicar y hallar matrices inversas (solo para Ampliación de Matemáticas NS)

Hallar valores estadísticos tales como:

- Distribución normal
- Distribución binomial
- Distribución de Poisson
- Distribución t
- Coeficiente del desarrollo de la potencia de un binomio $\binom{n}{r}$, nPr
- Estadísticas en una y dos variables
- valores de chi cuadrado (incluidos los valores del parámetro p)

Calculadoras recomendadas

Los modelos siguientes cumplen con los requisitos mínimos de las asignaturas de matemáticas y cuentan con funciones actualizadas y funciones que permiten ahorrar tiempo que otros modelos no ofrecen.

Texas Instruments	TI 84 Plus silver edition	TI 83 Plus silver edition
	TI 84 Plus	TI 83 Plus
	TI 84 Plus C silver edition	
	TI Nspire (sin sistema algebraico computacional) con el teclado TI 84	
	TI Nspire (sin sistema algebraico computacional), versiones 1.3 o superiores actualizadas con el último sistema operativo en el modo "Press to Test" con ciertas funciones bloqueadas (véase la lista que figura más adelante)	
Casio	FX 9750 G Plus o GII	Graph 35 Plus
	CFX 9850 Plus	Graph 65 Plus
	serie FX 9860	Graph 75
	CFX 9950 Plus	serie Graph 85
	series CG - FXCG10/20	FX 1.0 Plus