

PRIMER AÑO DE LICEO**ASIGNATURA: BIOLOGÍA 1°**

Cuadernola de 70 hojas.

TEXTOS DE CONSULTA

- Biología 1. Arata; Birabén. Ed. Santillana.(si se va a comprar, edición nueva)
- Biología 1° año. Fiore, Vomero. Ed. Monteverde.

ASIGNATURA: CIENCIAS FÍSICAS 1°

Cuadernola 96 hojas y útiles de geometría. Calculadora.

TEXTO DE CONSULTA (no obligatorios):

- *Ciencias Físicas 1.* Saravia, Szwarcfiter, Segurola. Ed. Contexto.
- *Ciencias Físicas 1.* Textos del Sur.

ASIGNATURA: EDUCACIÓN SONORA 1°

Cuaderno de 48 hojas .

Nota:

Por la modalidad de trabajo de la asignatura, se irán haciendo indicaciones de materiales a lo largo del año.

ASIGNATURA: EDUCACIÓN VISUAL, PLÁSTICA y DIBUJO 1°**MATERIALES:**

Lápiz HB y 6 B. Colores. Hojas blancas de 1/8 W Carpeta (lisa, no acanalada)1/8 W con banda elástica. Escuadra grande de 30°. Compás, goma de borrar, cinta adhesiva. 30 hojas tamaño A4 blancas (anilladas o encuadernadas). Opcional: tabla de 1/4 W, regla “T”.

No es necesario llevar la tabla de Dibujo a clase. Se dispone de tabla para cada uno de los estudiantes en el Colegio.

Estos materiales se utilizarán en el año. La Profesora irá indicando el momento de traerlos. Para la primera clase de dibujo se debe concurrir con cuaderno, hoja, escuadra, lápiz, goma.

ASIGNATURA: GEOGRAFÍA 1°

Para trabajar en la asignatura: Cuadernola, lápices de colores.

Notas:

A lo largo del curso se irán indicando diversos materiales o sitios en los que buscar la información necesaria.

ASIGNATURA: HISTORIA 1°

Cuadernola. Papel de calco.

Cuaderno índice (al menos de 100 hojas). Se usará en los años siguientes.

Materiales disponibles en plataforma virtual Moodle.

TEXTOS DE CONSULTA :

- Pensar la Historia 1. Ed. Contexto. (Este libro sigue el curso).
- Historia I. Ed. Santillana.
- Historia 1. Ed. Monteverde.

ASIGNATURA: IDIOMA ESPAÑOL 1°

Cuaderno o cuadernola exclusivo para la asignatura

- Diccionario Español

TEXTO DE CONSULTA:

- Se trabaja en el año con materiales producidos por la Profesora.

ASIGNATURA: INGLÉS 1°

Se encontrarán publicados en la web en un sector específico para inglés.

ASIGNATURA: MATEMÁTICA 1°

Cuadernola y útiles de geometría (*)

TEXTOS DE CONSULTA (no obligatorios):

- Matemática 1°. Grupo Botadá.
- Matemática 1°. Ochoviet y Vitabar. Losa Editores.

El Profesor, a lo largo del año elaborará repartidos de ejercicios.

El trabajo en la plataforma moodle es parte del curso y es obligatorio realizar las tareas que en ella se proponen.

(*) escuadras de 30° y 45°; compás, regla cuando se trabaje en geometría.

Calculadora se utiliza en ocasiones, pero no es un recurso obligatorio.

Se utilizará en el año el recurso “Geogebra”. www.geogebra.org

ASIGNATURA: TALLER de INFORMÁTICA 1°

Cuadernola exclusiva para la materia (se seguirá utilizando en los años siguientes)

Se trabajará con repartidos elaborados por la docente y ubicados en el Aula Virtual Moodle.

SEGUNDO AÑO DE LICEO

ASIGNATURA: BIOLOGÍA 2°

Cuaderno o cuadernola de 70 hojas.

TEXTOS DE CONSULTA y/o alternativos (no obligatorios)

- Ciencias Biológicas 2° año. Silvia Cáceres y Mercedes Orezolli.
- Ciencias Biológicas 2° año. Ed. Santillana.
- Ciencias Biológicas 2° año. El Hombre. Tomo I y II. Anzalone.

ASIGNATURA: CIENCIAS FÍSICAS 2°

La Docente irá indicando en el año materiales necesarios

TEXTOS DE CONSULTA.

- Se trabaja en el año con materiales producidos por la Profesora.
Estarán disponibles en el sitio de cursos Moodle.

ASIGNATURA: EDUCACIÓN SONORA 2°

Cuaderno o cuadernola de 70 hojas.

Por el estilo del desarrollo de curso, es necesario que se tenga acceso a un computador (no necesariamente en la casa) o un celular con aplicaciones multimedia. En la Biblioteca del Colegio se cuenta con computadoras preparadas a tal fin.

Habrán materiales y software para descargar disponibles en el Moodle.

ASIGNATURA: EDUCACIÓN VISUAL, PLÁSTICA y DIBUJO 2°.

En el correr del año, se utilizarán los siguientes materiales:

- tabla de 1/4 W, hojas de 1/8 W; regla T; escuadras, compás, lápiz mecánico; goma; cinta adhesiva; lápices de color; lápiz grafito HB, 4B. Fibra negra (0,5). Papel sulfito (o calco), 30 hojas A4 blancas.

NOTAS:

No es necesario llevar la tabla de Dibujo a clase. Se dispone de tabla para cada uno de los estudiantes en el Colegio.

La Docente irá indicando a lo largo del curso el momento en que se utilizarán.

Para la primera clase de dibujo, habrá que tener: tabla, hoja, lápiz mecánico, goma, cinta adhesiva, instrumental geométrico.

ASIGNATURA: GEOGRAFÍA 2°

Para trabajar en la asignatura: Cuadernola, lápices de colores, papel de calco.

TEXTO RECOMENDADO: (se recomienda el uso del texto especialmente para las evaluaciones orales)

- *Geografía II Las Américas.* De Souza, R; Nielli, J; Rama, V. Ed. Santillana.

TEXTO de CONSULTA: (no es obligatoria su compra)

- *Geografía 2 - Las Américas* – Domínguez, A, Pesce, F, y otros, Ed. Contexto.

ASIGNATURA: HISTORIA 2°

Cuadernola de más de 100 hojas.

Se sigue utilizando el Cuaderno índice del año anterior.

Materiales disponibles en plataforma virtual Moodle.

TEXTOS PARA EL CURSO (Tener alguno de éstos para consulta).

- Historia 2°. Europa, América y Uruguay entre los siglos XVI y XIX. Ed. Monteverde.
- Historia. “*Mundo, América y Uruguay (siglo XV al XIX)*”. Cristina Barbero y Lucila Artagaveytia. Ed. Santillana.

ASIGNATURA: IDIOMA ESPAÑOL 2°

Cuadernola exclusiva para la asignatura.

TEXTO DE CONSULTA:

Se dejarán materiales en moodle de las unidades que se trabajarán en el año.

ASIGNATURA: INGLÉS 2°

Se encontrarán publicados en la web en un sector específico para inglés.

ASIGNATURA: MATEMÁTICA 2°

Cuadernola y útiles de geometría (*)

TEXTOS DE CONSULTA (no obligatorio):

- Matemática 2°. Ochoviet y Vitabar. Losa Editores.
- Matemática 2°. Grupo Botadá

El Profesor, a lo largo del año elaborará repartidos de ejercicios, que se irán colocando en el aula virtual Moodle. Se utilizará en el año el recurso “Geogebra”. www.geogebra.org

(*) Escuadras de 30° y 60 ° y de 45°; semicírculo, compás, regla las cuales se utilizarán cuando se trabaje en geometría.

Calculadora científica.

ASIGNATURA: TALLER de INFORMÁTICA 2°

Cuadernola exclusiva para la materia. (seguir utilizando la del año siguiente).

Se trabajará con repartidos elaborados por la docente y ubicados en el Aula Virtual Moodle.

TERCER AÑO DE LICEO**ASIGNATURA: BIOLOGÍA 3°**

Cuadernola exclusiva para la asignatura.

FUENTES DE INFORMACIÓN PARA EL CURSO:

- Biología 3, Educación para la vida. Ed. Santillana (Preferentemente). Edición 2009.
- La vida, un compromiso de todos. Delger, M; Funes, M; Esquivel, M. Ed. Monteverde.
- Sexualidad humana. Cerruti. Ed. Monteverde.
- Todo tipo de revistas científicas que traten los temas curriculares.
- Publicaciones del M.S.P. Buscarlas en www.msp.gub.uy

ASIGNATURA: EDUCACIÓN SOCIAL Y CIVICA 3°

Cuaderno o cuadernola para la materia

TEXTO IMPRESCINDIBLE: (cualquiera de éstos)

- Educación Social y Civica. 3° año Reformulación 2006, Goncálvez, Bottero, Scotto. (sigue todo el programa).
- Ciudadan@s hoy. Garrido, Harriett, Ramallo y Traversa.
- Constitución de la República vigente (hay en Biblioteca una para cada alumno, o se obtiene en el Palacio Legislativo certificando ser estudiante de 3° de liceo).

ASIGNATURA: EDUCACIÓN VISUAL, PLÁSTICA y DIBUJO 3°.

En el correr del año, se utilizarán los siguientes materiales:

⇒ tabla de 1/4 W, hojas de 1/4 W; regla T; escuadras, compás, lápiz mecánico; goma; cinta adhesiva; lápices de color; lápiz grafito HB, 4B y 2H. Fibra negra (0,5). Papel sulfito (o similar), 30 hojas A4 blancas.

NOTAS:

No es necesario llevar la tabla de Dibujo a clase. Se dispone de tabla para cada uno de los estudiantes en el Colegio.

La Docente irá indicando a lo largo del curso el momento en que se utilizarán.

Para la primera clase de dibujo, habrá que tener: tabla, hoja, lápiz mecánico, goma, cinta adhesiva, instrumental geométrico.

ASIGNATURA: FÍSICA 3°

Cuadernola cuadrículada. Calculadora científica (Casio o similar). Útiles de geometría.

OTROS TEXTOS DE CONSULTA (no obligatorios)

- *"Interacciones, fuerza y energía". Egaña, E; Berruti, M; González, A. Editorial: Contexto.*
- Física entre nosotros. Szwarcfiter y Egaña.
- Física Conceptual. Hewitt.
- Física General. Alvarenga.

Nota:

En el correr del año, el Docente irá colocando repartidos en la plataforma Moodle.

ASIGNATURA: GEOGRAFÍA 3°

Para trabajar en la asignatura: Cuadernola, lápices de colores, papel de calco.

TEXTOS RECOMENDADOS: (se recomienda el uso del texto especialmente para las evaluaciones orales).

- Geografía 3°. Uruguay y la Región. Alvarez, W, De Souza, R, Editorial Santillana.
- Territorios en Construcción III. Ed. Contexto

TEXTOS de CONSULTA: (no es obligatoria su compra)

- Geografía 3. Ed. Monteverde.
- Uruguay: Naturaleza, sociedad, economía, Achkar, M y otros, Ed. Banda Oriental.

ASIGNATURA: HISTORIA 3°

Los temas de Uruguay serán tratados con materiales elaborados por el docente.

TEXTO DE CONSULTA

- Contar con un texto de Historia 3° de cualquier Editorial.
- Pensar la Historia El Mundo Contemporáneo Tomo 1, Ed. Contexto (en caso de comprar se recomienda éste)

ASIGNATURA: IDIOMA ESPAÑOL 3°

Cuadernola exclusiva para la asignatura.

Se dejarán materiales en moodle de las unidades que se trabajarán en el año.

ASIGNATURA: INGLÉS 3°

Se encontrarán publicados en la web en un sector específico para inglés.

ASIGNATURA: LITERATURA 3°

Cuadernola exclusiva para la materia

A lo largo del curso se les irá trabajando con repartidos (en formato papel) a los que podrán acceder en bibliotecas o bibliotecas virtuales.

ASIGNATURA: MATEMÁTICA 3°

Cuadernola cuadriculada de más de 100 hojas. Calculadora científica. Juego de geometría completo.

Nota:

Se trabajará con materiales de Red Ceibal

ASIGNATURA: QUÍMICA 3°

- Cuadernola exclusiva para la asignatura.
- Tabla Periódica de los elementos.

TEXTOS DE CONSULTA (no obligatorios):

- Química 3°. Todo se transforma . Ed. Contexto.
- Química 3°. Vila-Romano, Ed. Monteverde.
- Fundamentos de Química, Burns.

ASIGNATURA: TALLER de INFORMÁTICA 3°

Cuadernola exclusiva para la materia (seguir utilizando la del año siguiente)

Se trabajará con repartidos elaborados por la docente y ubicados en el Aula Virtual Moodle.

ASIGNATURA: TALLER de MÚSICA 3°

Cuadernola exclusiva para la asignatura.

- Por el estilo del desarrollo de curso, es necesario que se tenga acceso a un computador con multimedia en condiciones de funcionamiento (en caso de no contar con uno, en la Biblioteca del Colegio se cuenta con terminales preparadas a tal fin).
- Habrá materiales y software para descargar disponibles en el Moodle.

1° de BACHILLERATO**ASIGNATURA: ASTRONOMÍA 4°**

Cuadernola de 80 hojas (común o cuadriculada)

En el año se harán trabajos prácticos de observación para los cuales se llevará regularmente una **carpeta de observaciones** y ejercicios.

TEXTO RECOMENDADO: (sigue los lineamientos del curso)

- Astrolabio, Diego de Álaba y Gustavo Moreira.
- Se preparan fichas con los temas tratados, para fotocopiar o en Moodle.

TEXTOS DE CONSULTA (no obligatorios):

- Hijos de las Estrellas. Daniel Altschuler.

ASIGNATURA: BIOLOGÍA 4°

Cuadernola exclusiva para la materia, con sobre para fotocopias.

FUENTES DE INFORMACIÓN (no es necesario comprarlos)

- Biología 4°. Susana Biraben. Ed Santillana.
- El código de la vida Biología de 4°. Rama – Clermont
- La vida en la tierra. Tomo. I. Audesirk

Es fundamental el seguimiento semanal del curso a través de la plataforma Moodle. Cualquier libro de Biología de 4° puede utilizarse como fuente de información para el desarrollo del curso y hay ejemplares en biblioteca para la consulta).

ASIGNATURA: DIBUJO 4°

En el correr del año, se utilizarán los siguientes materiales:

- Tabla de 1/4 W, Hojas de 1/4 W o A3; regla T; escuadras, compás, lápiz mecánico; goma; cinta adhesiva; lápices de color; lápiz grafito HB, 6B y 2H. Fibra negra (0,5). Papel sulfito (o calco). Cuaderno de bitácora (25 hojas).

NOTAS:

No es necesario llevar la tabla de Dibujo a clase. Se dispone de tabla para cada uno de los estudiantes en el Colegio.

No es necesario tener todo al comienzo de clases, la Docente irá indicando a lo largo del curso el momento en que se utilizarán.

ASIGNATURA: FILOSOFÍA y CRÍTICA DE LOS SABERES. 4°

Cuadernola exclusiva para la materia, con sobre para fotocopias.

Se trabaja con repartidos que contienen una selección de textos.

TEXTOS DE REFERENCIA: (no es necesaria su compra)

(en caso de tener cualquiera de estos textos sirven de referencia para el curso).

- Atrévete a Pensar. Faral, Espinosa y Medina (tiene todos los temas del curso).
- Lógica y Filosofía. Guillermo Obiols.
- Materiales colocados en Aula virtual Moodle.
- Diccionario Filosófico. José Ferrater Mora.

ASIGNATURA: FÍSICA 4°

Cuadernola cuadriculada o milimetrada. Calculadora científica (Casio o similar). Útiles de geometría completo (compás incluido).

TEXTOS DE CONSULTA

- Es fundamental seguir evaluaciones y repartidos en el sitio Moodle
- Interacciones. Egaña y Berruti.
- Física General. Alvarenga (3ª o 4ª edición).
- Física Conceptual Hewitt. Física Conceptual. 3ª Ed.
- Física entre nosotros. Szwarcfiter y Egaña.

ASIGNATURA: HISTORIA 4°

Cuadernola exclusiva para la asignatura.

Se trabajará con repartidos elaborados por la docente en la plataforma Moodle.

TEXTO DE CONSULTA

- Historia 4. Historia del Mundo Actual. Ed. Santillana.
- Pensar la Historia El Mundo Contemporáneo Tomo 2.

ASIGNATURA: INGLÉS 4°

Se encontrarán publicados en la web en un sector específico para inglés.

ASIGNATURA: LITERATURA 4°

Cuadernola exclusiva para la asignatura.

Nota:

La Docente indicará los textos que se trabajarán en el año a los estudiantes.

ASIGNATURA: MATEMÁTICA 4°

Cuadernola 100 hojas . Juego de geometría completo. Calculadora científica.

TEXTOS DE APOYO para el curso.(no obligatorios)

- Prácticas de 4° año. Ed. Santillana.
- Matemática 4°, Gustavo A. Duffour
- Mikrakys, Funciones y Espacio, Gallo, Haniotis, Muniz.
- Matemática 4, Colección Cánepa, González, Cabillón, Lois
- Matemática 4, Editorial Santillana, Mónica Olave /Ochoviet
- Gauss 4. Matemática 4° año liceal- Belcredi, Luis, Zambra, Mónica
- Matemática para Bachillerato 1 - Colera, José

ASIGNATURA: QUÍMICA 4°

Cuadernola exclusiva para la asignatura. Calculadora y Tabla periódica.

TEXTOS DE CONSULTA: (cualquiera de estos)

- Todo se transforma 4to año. Saravia, Seguro, Franco, Nassi. Editorial contexto.
- Química, un enfoque planetario. Lahore y otros.
- Fundamentos de Química. Burns
- Química General Básica. Vila-Romano
- Química para el nuevo milenio Hill y Cols.