

Instructivo Módulo 2

CUARTO BACHILLERATO

Guatemala

ciclo 2024

Plataformas digitales



E-learning



Página de internet:

<https://elearning-ministerioshebron.com/>

- **Material disponible en la plataforma:**
 - Calendario trimestral de actividades (formato digital)
 - Instructivo de módulo (formato digital)
 - tutoriales y soporte técnico
- **Usuario de padres de familia o tutores.**
Para calificar el material de estudio debe ingresar el **usuario y contraseña** proporcionado en su paquete didáctico. **El usuario y contraseña son nuevos en cada módulo.**

En este usuario encontrará las guías de estudio, claves (respuestas de exámenes) y solucionarios (respuestas de ejercicios). **LA CONTRASEÑA ES DE USO EXCLUSIVO DE LOS PADRES DE FAMILIA, NO DEBE COMPARTIRSE CON LOS ALUMNOS.**
- **Estudiantes con paquete didáctico e-learning.**
Ingresar el usuario y contraseña para visualizar sus libros digitales.

Classroom



En el caso que tenga dificultad para entregar el video del taller en un CD, tomar en cuenta que lo puede subir a la **plataforma Classroom**.

Puede unirse a la clase de Classroom de cualquiera de las siguientes formas:

1. Escaneando el código QR.



2. Seleccionando la imagen (solo en formato digital).



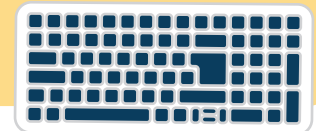
3. Ingresando el código: **5yptbwh**

Página de internet:

<https://latam.aleks.com/login>

1. Ingresar el usuario y contraseña.
2. Seguir las instrucciones del tutorial de herramientas.
3. Realizar la primera verificación de conocimientos.
4. Ingresar a la sección “Recursos” ubicar la carpeta “paso a paso” y leer cada documento detenidamente.
5. En la sección “Recursos” se encuentra el **calendario** con las fechas para la entrega de lecciones, actividades y evaluaciones. En la misma sección se encuentran los **libros digitales**.
6. En la sección “Aprendizaje” seleccionar el mes y lección correspondiente para realizar los ejercicios.

NOTA: las plataformas de Aleks y Möbius utilizan el mismo usuario y contraseña.



Física möbius

Página de internet:

<https://colegiohebron.mobius.cloud/login>

1. Ingresar el usuario y contraseña.
2. Seleccionar el curso de **Física**.
3. Seleccionar mes y lección según la planificación para esta materia.
4. Ver el **video de la lección** correspondiente.
5. Estudiar en el **libro de texto** que se encuentra en la plataforma el tema de cada lección.
6. Realizar en la plataforma los ejercicios correspondientes a cada lección.

Ortografía möbius

Página de internet:

<https://colegiohebron.mobius.cloud/login>

1. Ingresar el usuario y contraseña.
2. Seleccionar el curso de **Ortografía**.
3. Realizar los ejercicios y la evaluación, más información página #14.

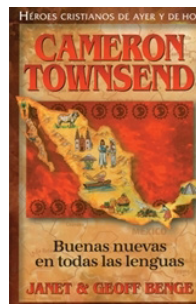
Inglés möbius

Página de internet:

<https://colegiohebron.mobius.cloud/login>

1. Ingresar el usuario y contraseña.
2. Seleccionar el curso de **Inglés**.
3. Estudiar y completar las lecciones y ejercicios correspondientes a cada mes.
4. Es importante **descargar** en la pestaña Recursos/Resources, el **instructivo de inglés**.
5. El **libro de texto** estará disponible en la pestaña Recursos/Resources, como un recurso adicional.

Materias del módulo 2



Libro de lectura
Buenas nuevas en todas las lenguas: La vida de Cameron Townsend
 Editorial JUCUM Héroes cristianos de ayer y de hoy
 Información página #11

Materias con contenido de tres meses de estudio (mes 4, mes 5 y mes 6)

Matemáticas



Inglés möbius



Escanear para descargar el instructivo

Física

möbius



material audiovisual

Lengua y Literatura
Ciencias Sociales
Caligrafía
Biblia

Materias con contenido de tres meses de estudio (mes 1 al 3)

Sicología

Materias con contenido de dos meses de estudio (mes 3 y mes 4)

Computación

Filosofía

Materias con contenido de un mes de estudio

Ortografía möbius

Materias prácticas

Elaboración y gestión de proyectos

Educación Física

información página #11

información página #11

¿Cómo se estudia en casa?

1



- Estudiar una lección cada día en el libro de texto.
- Para Física ver el video que corresponde a la lección.
- Realizar los ejercicios que corresponden a la lección estudiada.

Para lograr un buen aprendizaje, los alumnos deben realizar todos los ejercicios.

Escribir con letra de carta utilizando lápiz para las materias numéricas y lapicero azul o negro para las otras materias.



2



Los padres o tutores deben revisar y calificar el trabajo diario.

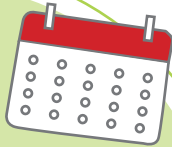
Se proporcionan las respuestas de los ejercicios para que el padre de familia o tutor supervise el avance de su hijo.

Los padres o tutores deben calificar todos los ejercicios utilizando lapicero rojo.

Evaluaciones

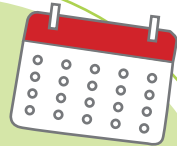


3



- **EVALUACIONES MENSUALES**
Revisar las fechas y horarios establecidos en el Calendario de actividades.

4



- **EVALUACIONES TRIMESTRALES**
Revisar las fechas y horarios establecidos en el Calendario de actividades.

Evaluaciones mensuales y trimestrales

Materia	¿Dónde se resuelven?
Matemáticas	Plataforma Aleks 
Lengua y Literatura	Plataforma Möbius 
Ciencias Sociales	Plataforma Möbius 
Física	Plataforma Möbius 
Inglés	Plataforma Möbius 
Filosofía	impresa (solo tiene evaluaciones mensuales)
Biblia	impresa (solo tiene evaluaciones mensuales)
Sicología	impresa (solo tiene evaluaciones mensuales)

Debido a que las evaluaciones sirven para tener un parámetro del aprendizaje, el alumno no debe tener acceso al material de estudio, ni recibir ayuda durante la evaluación.



Elaborar un calendario

Programación por materias

diarias	cuatro veces por semana	tres veces por semana	dos veces por semana	una vez por semana
Matemáticas	Ciencias Sociales	Biblia	* Computación	* Educación Física
Lengua y Literatura	Física	Filosofía	* Ortografía	* Elaboración y gestión de proyectos
Inglés	* Psicología			

*** Materias complementarias:** incluir estas materias dentro del horario de estudio.

1

Descargar de la página de e-learning el Calendario de actividades.

Revisar el número de días hábiles para trabajar el contenido de cada mes.

2

Para conocer la cantidad de lecciones de cada materia, revisar las guías de estudio.

Repartir las lecciones de cada materia entre el número de días hábiles para trabajar.

3

Realizar la programación de las clases para terminar todos los contenidos de un mes antes de la fecha establecida para las evaluaciones mensuales. Planificar un día para repaso antes de realizarlas.

4

Los períodos de estudio pueden tener una duración de 30 a 60 minutos diarios dependiendo de la materia.

5

En el formato de la página #9 puede elaborar su horario de estudio.

Horario de estudio

CUARTO BACHILLERATO MES ____

Día 1	Día 2	Día 3	Día 4	Día 5	Día 6
Día 7	Día 8	Día 9	Día 10	Día 11	Día 12
Día 13	Día 14	Día 15	Día 16	Día 17	Día 18

Trabajos de portafolio

Los trabajos deben presentarse en un archivador de dos agujeros tamaño carta color verde claro, identificado en la parte de enfrente y en el lomo con los apellidos y el nombre del alumno, el grado, el módulo y lugar de procedencia.

El incumplimiento en la fecha de entrega afectará la nota del módulo. Se descontarán 5 puntos por cada día de retraso. Después de 5 días de la fecha indicada en el calendario NO se recibirán trabajos de módulo.

No se permite decorar el archivador o los separadores de las materias con dibujos de personajes de películas, deportistas o caricaturas.

INSTRUCCIONES PARA PRESENTAR LAS EVALUACIONES

- Las evaluaciones deben colocarse antes de los ejercicios.
- Separar las evaluaciones mensuales por materia, utilizando una hoja de papel copia u otro tipo de papel color celeste.
- Cada hoja debe estar rotulada de acuerdo al siguiente ejemplo: Evaluaciones de Biblia meses 4, 5 y 6.
- Los padres o tutores deben calificar las evaluaciones y totalizarlas.

Adjuntar los libros de ejercicios después de las evaluaciones.

¿Qué se debe entregar en el portafolio?

Presentar las evaluaciones y fichas de evaluación de acuerdo al siguiente orden:

MATERIA	MESES
Filosofía	Evaluaciones impresas meses 3 y 4
Biblia	Evaluaciones impresas meses 4, 5 y 6
Sicología	Evaluaciones impresas meses 1, 2 y 3

Presentar las actividades de acuerdo al siguiente orden:

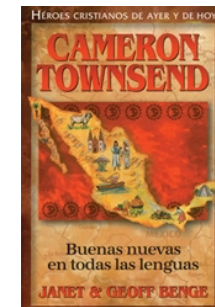
MATERIA

1. Libro de actividades de Lengua y Literatura - Lectura - Elaboración y gestión de proyectos - Educación Física
Ciencias Sociales - Filosofía - Psicología - Computación

Reportes de lectura:

- **Buenas nuevas en todas las lenguas:** La vida de Cameron Townsend
- **Libro de la Biblia:** Evangelio de Juan capítulos 8 al 14 (versión Reina Valera 1960)

Lectura: el libro de lectura no se incluye en el paquete didáctico, puede consultar su disponibilidad y costo con el departamento de pagos o en librerías cristianas.



Computación: calificar los ejercicios, llenar la tabla correspondiente con las notas y escribir la nota final en la portada de las actividades correspondientes.

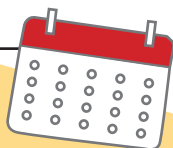
Elaboración y gestión de proyectos: calificar los ejercicios, llenar la tabla correspondiente con las notas y escribir la nota final en la portada de las actividades correspondientes.

Educación Física: los alumnos que practiquen algún deporte bajo la dirección de un gimnasio, federación o academia deportiva pueden, en lugar de realizar las actividades sugeridas, presentar el reporte del entrenador con la información y fotografías requeridas. El formato para dicho reporte lo encontrará en el usuario para padres en elearning.

2. Libro de Caligrafía (meses 4, 5 y 6). Todos los ejercicios se deben trabajar con lapicero azul punta fina.

Recepción de portafolio

1



- Revisar que el portafolio incluya todo lo solicitado.
- Consultar la fecha de entrega en el Calendario de actividades.
- Recibirá un correo con la información del día en que debe enviar el portafolio y la hoja con código de barras con los datos del alumno para incluirla en el portafolio.

2

opción 1

- Enviar el portafolio a través de la empresa de mensajería que desee.
- Si utiliza este medio el envío puede realizarlo en cualquiera de los días indicados en el calendario.
- NO es necesario agendar cita.
- **IMPORTANTE:** la familia debe cancelar el costo del envío. El Colegio NO recibirá paquetes por cobrar.

opción 2

- Entregar el portafolio en las instalaciones del Colegio en la fecha y hora que se le asigne.
- Para el proceso de entrega y asignación de fecha y hora recibirá la información por correo electrónico.

Dirigir el paquete a Colegio Hebrón:
Departamento de Notas
9a. Avenida 28-98 interior 1, Zona 13,
Guatemala.
tel. 2268-2909



Envío de portafolio calificado



- Para recibir el portafolio de regreso a casa, confirmar la dirección de envío en el formulario. Se estará enviando por correo electrónico el enlace y las instrucciones correspondientes.

El Colegio estará cubriendo el costo del envío.

Después de 15 días de la entrega de boletas de calificaciones, el portafolio será reciclado.



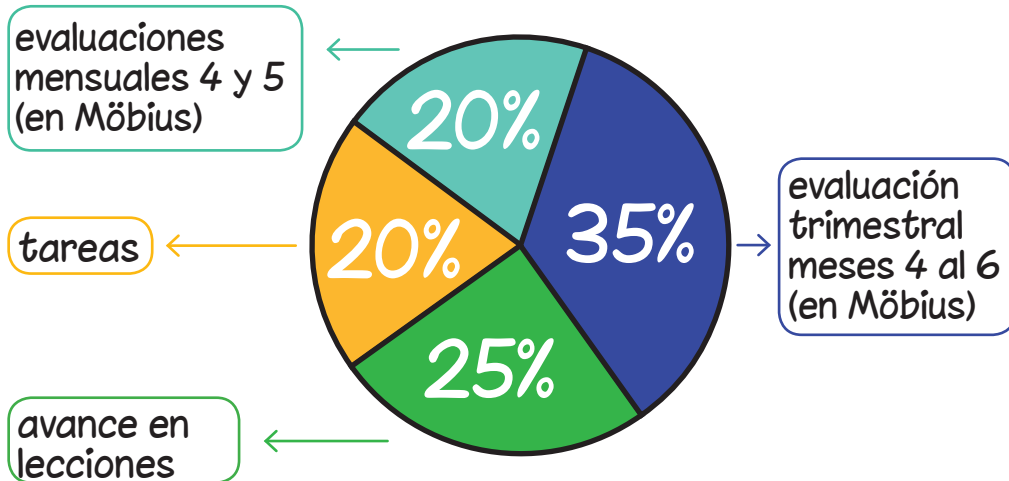
¿Cómo se obtienen las notas?



ALEKS

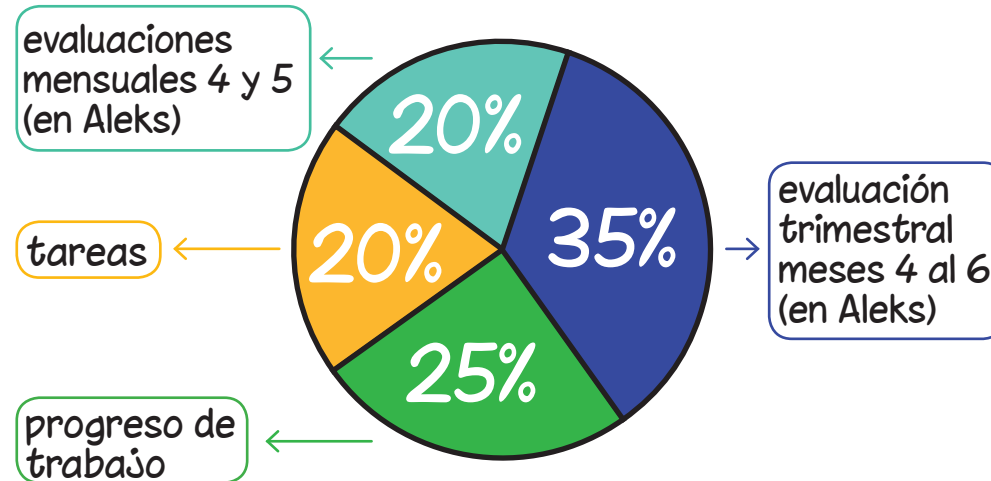
Física

contenido de meses 4, 5 y 6



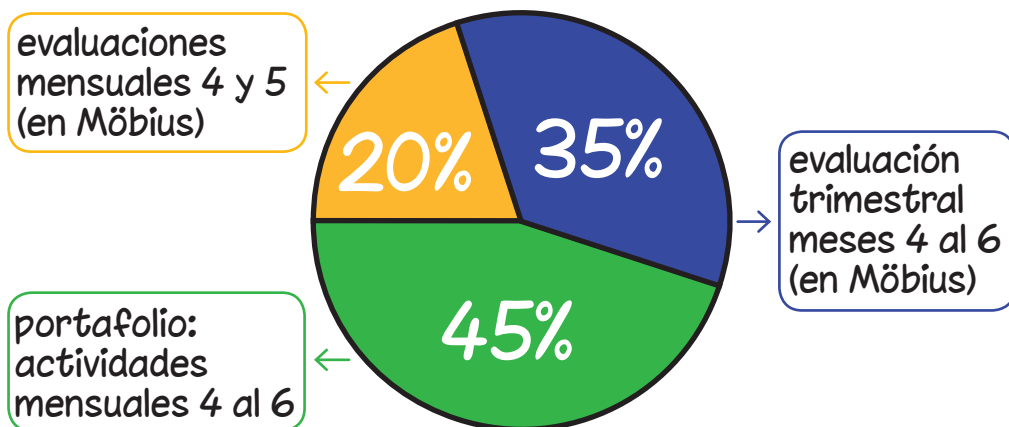
Matemáticas

contenido de meses 4, 5 y 6



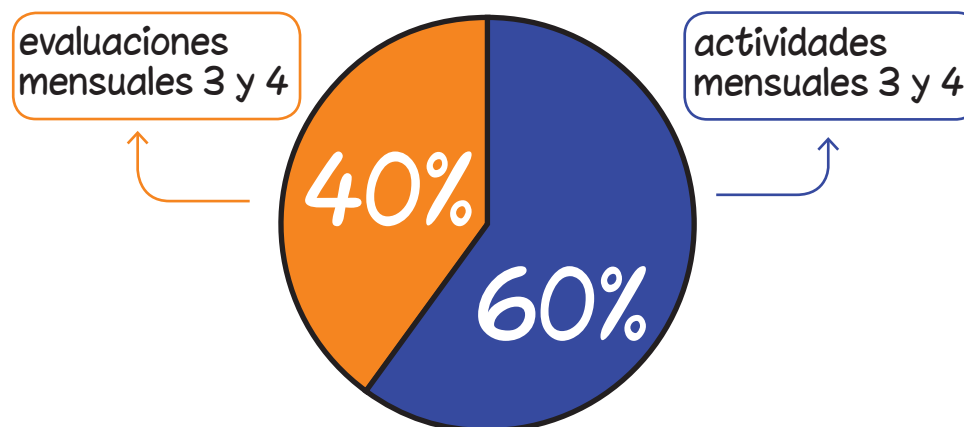
Ciencias Sociales

contenido de meses 4, 5 y 6



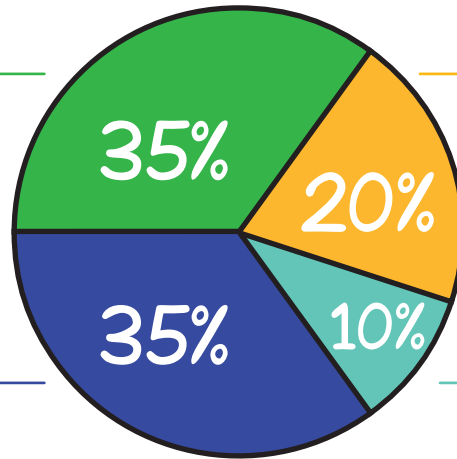
Filosofía

contenido de meses 3 y 4



Lengua y Literatura contenido de meses 4, 5 y 6

portafolio:
actividades
mensuales 4 al 6



evaluaciones
mensuales 4 y 5
(en Möbius)

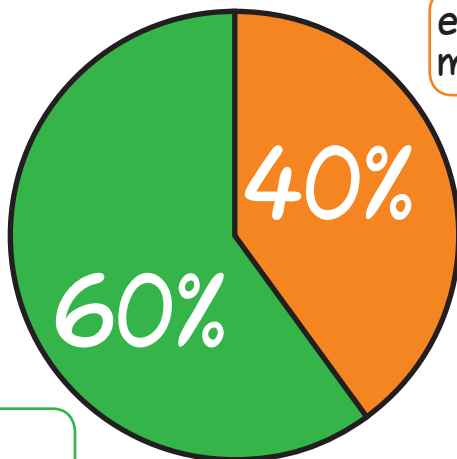
evaluación trimestral
meses 4 al 6 (en Möbius)

Ortografía:

El contenido asignado dentro de Möbius está dividido en meses de trabajo.

Se deben realizar las actividades correspondientes en cada mes.

Sicología contenido de meses 1, 2 y 3

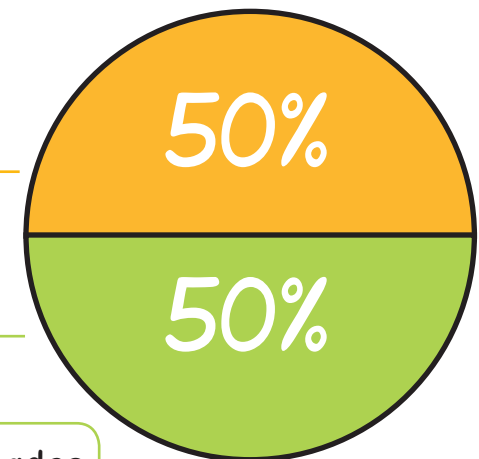


evaluaciones
mensuales 1, 2 y 3

actividades
mensuales 1, 2 y 3

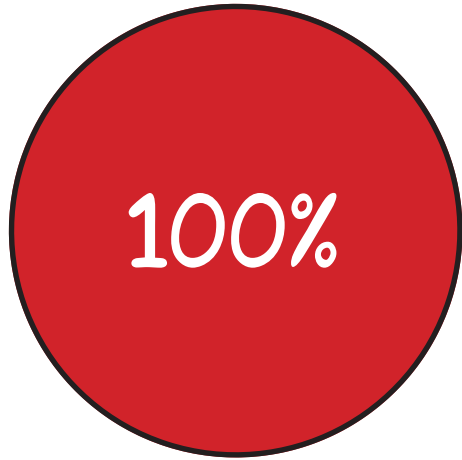
Educación Física 6 actividades

fichas de evaluación



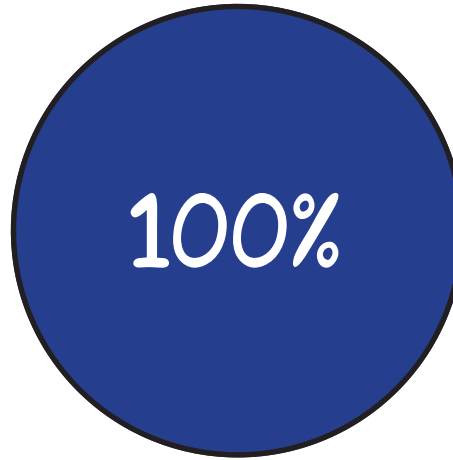
fotografías de actividades

Biblia
contenido de meses 4, 5 y 6



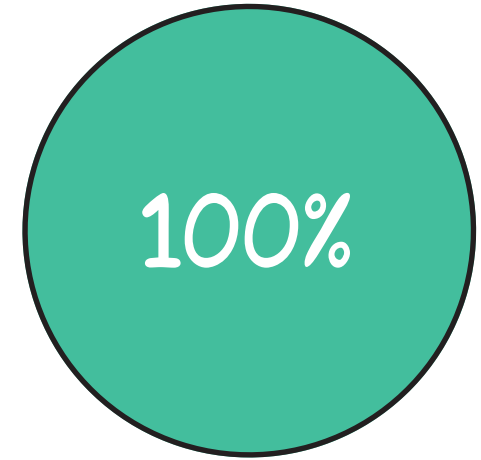
evaluaciones mensuales 4 al 6

Elaboración y gestión de proyectos
3 actividades y 3 hábitos



portafolio:
hábitos y actividades

Computación
contenido de meses 3 y 4



portafolio:
actividades meses 3 y 4

Mejoramiento

- El plan de mejoramiento se realizará una semana después de la evaluación mensual.
- Los alumnos que obtengan una nota menor a 60 puntos en la evaluación mensual deberán resolver la evaluación nuevamente para mejorar su nota.
- La nota máxima a alcanzar en mejoramiento será **65 puntos.**

Contactos



- Orientadora de grado
cuarto.bachillerato@colegiohebron.com
- Profesor de Física
fisica@colegiohebron.com
- Profesor de Matemáticas
aleks.bach@colegiohebron.com
- Consultas académicas
academico@colegiohebron.com
- Solicitud de tutorías
academico.tutorias@colegiohebron.com
- Departamento de Entrega de materiales
entregademateriales@colegiohebron.com
- Plataforma elearning
elearning@colegiohebron.com
- Departamento de pagos
pagos@colegiohebron.com



Teléfonos:

- 2268 - 2909
- 2333 - 8392