



**TAREAS SECUNDARIA**  
**Ciclo 2025 - 2026**  
**2°C**  
**Trimestre 3**

Imprime y utiliza esta tabla para organizar tus entregas de tareas.

<b>Semana</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>
<b>Parcial 1</b>				
<b>16-20</b> <b>Marzo</b>	16	17 Mate FCE	18	19 Razo Español
<b>23-27</b> <b>Marzo</b>	23 FCE Historia	24 Mate	25 Ciencias Financiera	26 Razo Español
<b>13-17</b> <b>Abril</b>	13	14	15	16 Razo
<b>20-24</b> <b>Abril</b>	20 FCE Historia	21 Mate	22 Ciencias	23 Razo
<b>27-1</b> <b>Abril</b>	27	28	29	30



**TAREAS SECUNDARIA**  
**Ciclo 2025 - 2026**  
**2°C**  
**Trimestre 3**

Imprime y utiliza esta tabla para organizar tus entregas de tareas.

<b>Semana</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>
<b>Parcial 2</b>				
<b>4-8 Mayo</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b> Financiera	<b>7</b>
<b>11-15 Mayo</b>	<b>11</b> Historia	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b> Razo Español
<b>18-22 Mayo</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>21</b>
<b>25-29 Mayo</b>	<b>25</b> Historia	<b>26</b>	<b>27</b> Ciencias Financiera	<b>28</b> Español
<b>1-5 Junio</b>	<b>1</b> Historia	<b>2</b> Mate	<b>3</b> Ciencias	<b>4</b>
<b>8-12 Junio</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>



**TAREAS SECUNDARIA**  
**Ciclo 2025 - 2026**  
**2°C**  
**Trimestre 3**

<b>HISTORIA III</b>		
<b>No.</b>	<b>Fecha de entrega</b>	<b>TAREA</b>
<b>1</b>	<b>Lunes 23 marzo de 2026</b>	<p>Elaborar un mapa mental sobre el Maximato.</p> <p>Recuerde escribir su nombre en la tarea, emplear hoja blanca. Dibujos y color obligatorios.</p> <p>Tomar foto y enviar.</p> <p>Formato de entrega: Classroom hasta las 7:10 a.m.</p>
<b>2</b>	<b>Lunes 20 abril de 2026</b>	<p>Mapa conceptual sobre principales aportaciones del Cardenismo a México en los siguientes rubros: economía, sociedad, cultura y educación. El trabajo se realizará a mano, hoja blanca.</p> <p>Formato de entrega: classroom hasta las 7:10 a.m.</p>
<b>3</b>	<b>Lunes 11 mayo 2026</b>	<p>Presentación Power point, key note, presentaciones de Google o Canva, sobre el tema: El Milagro Mexicano.</p> <p>El trabajo constará de 10 diapositivas, 1 presentación, 8 de contenido y una de conclusión.</p> <p>Enviar a Classroom.</p> <p>Formato de entrega: Classroom hasta las 7:10 a.m.</p>

<b>4</b>	<b>Lunes 25 mayo 2026</b>	<p>Elaborar mapa mental sobre el movimiento estudiantil y social del 2 de octubre de 1968. Usar colores y dibujos. Hoja blanca con colores obligatorios.</p> <p>Tomar fotografía y enviar a Classroom.</p> <p>Formato de entrega: Classroom hasta las 7:10 a.m.</p>
<b>5</b>	<b>Lunes 1 junio 2026</b>	<p>Elaborar un video de 1 minuto sobre un tema del Ciclo escolar, el que más te haya interesado. En el video se podrá explicar las razones de la elección del tema. Recuerde que este ejercicio es de reflexión, no hay necesidad de aportar datos. En necesario, que el alumno aparezca de frente, de la cintura hacía arriba.</p> <p>Formato: mp4, o subirlo a YouTube mediante un link.</p> <p>Adjuntar en Classroom hasta las 7:10 a.m.</p>

<h2>Matemáticas II</h2>		
No.	Fecha de entrega	TAREA
1	Martes, 17 de marzo de 2026	<p>Ejercicios por hacer serán mostrados y explicados en el aula y se mostrarán en Classroom con una semana de anticipación.</p> <p><b>Tipo de entrega:</b> Classroom. Sin embargo, la tarea también se firmará en el Aula de clases</p>
2	Martes, 24 de marzo de 2026	<p>Ejercicios por hacer serán mostrados y explicados en el aula y se mostrarán en Classroom con una semana de anticipación.</p> <p><b>Tipo de entrega:</b> Classroom. Sin embargo, la tarea también se firmará en el Aula de clases</p>
3	Martes, 21 de abril de 2026	<p>Ejercicios por hacer serán mostrados y explicados en el aula y se mostrarán en Classroom con una semana de anticipación.</p> <p><b>Tipo de entrega:</b> Classroom. Sin embargo, la tarea también se firmará en el Aula de clases</p>
4	Martes, 2 de junio de 2026	<p>Ejercicios por hacer serán mostrados y explicados en el aula y se mostrarán en Classroom con una semana de anticipación.</p> <p><b>Tipo de entrega:</b> Classroom. Sin embargo, la tarea también se firmará en el Aula de clases</p>

# CIENCIAS

N°	Fecha de entrega	Tarea						
1	<b>Miércoles 25 de marzo de 2026.</b>	<p><b>Título: Las ondas</b></p> <p>Investiga los siguientes conceptos y escríbelos en tu libreta de Ciencias II.</p> <p>1.- ¿Qué entiendes por onda?</p> <p>2.- ¿En dónde podemos observar ondas en la vida cotidiana?</p> <p>3.- ¿Las olas del mar son un ejemplo de onda? ¿Por qué?</p> <p>4.- ¿El sonido se puede considerar una onda?</p> <p>5.- ¿Qué crees que se mueve en una onda: la materia o la energía?</p> <p>6.- ¿Qué sucede cuando lanzas una piedra al agua?</p> <p><b>Nota:</b> Para que tu tarea sea aceptada deberá contener título de la actividad, número de tarea, fecha, nombre completo, utilizar pluma negra o azul, letra legible, cuidar limpieza.</p> <p><b>Tipo de entrega: En clase</b></p>						
2	<b>Miércoles 22 de abril de 2026.</b>	<p><b>Título: Energía Cinética y Energía Potencial</b></p> <p>Transcribe los siguientes ejercicios en tu libreta de Ciencias II</p> <p>1.- Un obrero se encuentra observando el paisaje, en un rascacielos en construcción de 78 pisos, ignorando que su materia estaba generando una energía potencial. Sí... el obrero tiene una masa de 85 kg y cada piso es de 2.5 m de altura. ¿Cuál es la energía potencial en este momento y cuánta será ya terminado de construir el edificio que será de 90 pisos?</p> <table border="1" style="width: 100%; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width: 33%;">Datos</th> <th style="width: 33%;">Fórmula</th> <th style="width: 33%;">Sustitución y resultado</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="height: 40px;"></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>2.- ¿Cuál es la masa de una pelota que cae de un balcón a una</p>	Datos	Fórmula	Sustitución y resultado			
Datos	Fórmula	Sustitución y resultado						

		<p>velocidad de 5.6 m/s adquiriendo una energía cinética de 145 J?</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Datos</th> <th>Fórmula</th> <th>Sustitución y resultado</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <p><b>Nota:</b> Para que tu tarea sea aceptada deberá contener título de la actividad, número de tarea, fecha, nombre completo, utilizar pluma negra o azul, letra legible, cuidar limpieza.</p> <p><b>Tipo de entrega: En clase</b></p>	Datos	Fórmula	Sustitución y resultado			
Datos	Fórmula	Sustitución y resultado						
<b>3</b>	<b>Miércoles 27 de mayo de 2026.</b>	<p><b>Título: La luz</b></p> <p>Resolver la página 38 de tu cuadernillo de evidencias.</p> <p><b>Nota:</b> Para que tu tarea sea aceptada deberá contener título de la actividad, número de tarea, fecha, nombre completo, utilizar pluma negra o azul, letra legible, cuidar limpieza.</p> <p><b>Tipo de entrega: En clase</b></p>						
<b>4</b>	<b>Miércoles 3 de junio de 2026.</b>	<p><b>Título: La vida de Albert Einstein</b></p> <p>Realiza una línea del tiempo sobre la vida de Albert Einstein, deberás incluir 10 fechas con su respectiva descripción, un dibujo para cada fecha (coloreado).</p> <p><b>Nota:</b> Para que tu tarea sea aceptada deberá contener número de tarea, fecha, nombre completo, utilizar pluma negra o azul, letra legible, hoja blanca y cuidar limpieza.</p> <p><b>Tipo de entrega: En clase</b></p>						

FCyE II		
No.	Fecha de entrega	TAREA
1	Martes, 17 de Marzo de 2026	1- Lee el texto “El imperio de la ley” de la página 178 de tu libro de FCyE.

		<p><b>2- Realiza</b> todas las actividades de la lección correspondientes a las <b>páginas 178 a 181 de tu libro de FCyE.</b></p> <p><b>Formato de entrega:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tomar foto con buena iluminación y enviar por classroom hasta las 7:10 am.</li> </ul>
<b>2</b>	<b>Lunes, 23 de Marzo de 2026</b>	<p><b>1- Elabora un cartel sobre alguna de las “Fortalecer el Estado de Derecho”.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Realízalo en una hoja blanca tamaño oficio.</li> <li>• Decora tu cartel con colores y plumones.</li> <li>• Consulta y apóyate en la información de las páginas <b>190-191</b> de tu libro de FCyE.</li> </ul> <p><b>Formato de entrega:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Toma una fotografía clara y con buena iluminación de tu cartel y súbela a Classroom hasta las 7:10 am.</li> <li>• Lleva el cartel físicamente a clase para comentar en clase.</li> </ul>
<b>3</b>	<b>Lunes, 20 de Abril de 2026</b>	<p><b>1- Lee el texto “Organizaciones sociales y partidos políticos en México” de la página 200 de tu libro de FCyE.</b></p> <p><b>2- Realiza</b> todas las actividades de la lección correspondientes a las <b>páginas 200 a 205 de tu libro de FCyE.</b></p> <p><b>Formato de entrega:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tomar foto con buena iluminación y enviar por classroom hasta las 7:10 am.</li> </ul>

## Razonamiento II

No.	Fecha de entrega	TAREA
<b>1</b>	<b>Jueves, 19 de marzo 2026</b>	<p>Ejercicios proporcionados en classroom  Recuerda que la tarea se explicó en clase al igual que se especifica en tu clase de classroom.  Tipo de entrega: Google Classroom</p>

		Hora: Antes de las 12:00 am
2	<b>Jueves, 26 de marzo 2026</b>	Ejercicios proporcionados en classroom Recuerda que la tarea se explicó en clase al igual que se especifica en tu clase de classroom. Tipo de entrega: Google Classroom Hora: Antes de las 12:00 am
3	<b>Jueves, 16 de abril 2026</b>	Ejercicios proporcionados en classroom Recuerda que la tarea se explicó en clase al igual que se especifica en tu clase de classroom. Tipo de entrega: Google Classroom Hora: Antes de las 12:00 am
4	<b>Jueves, 23 de abril 2026</b>	Ejercicios proporcionados en classroom Recuerda que la tarea se explicó en clase al igual que se especifica en tu clase de classroom. Tipo de entrega: Google Classroom Hora: Antes de las 12:00 am
5	<b>Jueves, 14 de mayo 2026</b>	Ejercicios proporcionados en classroom Recuerda que la tarea se explicó en clase al igual que se especifica en tu clase de classroom. Tipo de entrega: Google Classroom Hora: Antes de las 12:00 am

<b>Español 2</b>		
No.	Fecha de entrega	TAREA
<b>1</b>	<b>Jueves 19 de marzo del 2026</b>	<p><b>Tarea #1- El debate.</b></p> <p>Contesta las páginas 37 a la 40 de tu cuaderno de evidencias.</p> <p><b><u>Nota:</u></b> <u>tómale foto con buena iluminación y que se vea clara y súbela a GC en la publicación correspondiente.</u></p>
<b>2</b>	<b>Jueves 26 de marzo del 2026</b>	<p><b>Tarea #2- El debate.</b></p> <p>Sube el avance de tu proyecto.</p>

		<b>Nota:</b> <u>tómale foto con buena iluminación y que se vea clara y súbela a GC en la publicación correspondiente.</u>
<b>3</b>	<b>Jueves 14 de mayo del 2026</b>	<p><b>Tarea #3- Cartas formales y anuncios con función social.</b></p> <p>Contesta las páginas 41 a la 46 de tu cuaderno de evidencias.</p> <p><b>Nota:</b> <u>tómale foto con buena iluminación y que se vea clara y súbela a GC en la publicación correspondiente.</u></p>
<b>4</b>	<b>Jueves 28 de mayo del 2025</b>	<p><b>Tarea #4- Videos de divulgación científica.</b></p> <p>Contesta las páginas 47 y 48 de tu cuaderno de evidencias.</p> <p><b>Nota:</b> <u>tómale foto con buena iluminación y que se vea clara y súbela a GC en la publicación correspondiente.</u></p>

## Educación Financiera

No.	Fecha de entrega	TAREA
<b>1</b>	<b>Miércoles 25 de marzo del 2026</b>	<b>Tarea #1-</b> Sube tu avance de proyecto. Revisa que esté completo de acuerdo a lo que se ha estado trabajando en clase y subiendo a GC.
<b>2</b>	<b>Miércoles 06 de mayo del 2026</b>	<b>Tarea #2-</b> Sube tu avance de proyecto. Revisa que esté completo de acuerdo a lo que se ha estado trabajando en clase y subiendo a GC. Trae la lona y tu modelo o muestra de tu emprendimiento.
<b>3</b>	<b>Miércoles 27 de mayo del 2026</b>	<b>Tarea #3-</b> Sube tu avance de proyecto. Revisa que esté completo de acuerdo a lo que se ha estado trabajando en clase y subiendo a GC. Trae la lona y tu modelo o muestra de tu emprendimiento.