

## 8° Básico

### Calendario de evaluaciones y temarios mayo - junio

<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;">Fecha</td><td style="text-align: center;">lunes 4 de mayo</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">1. Química</td></tr> </table>	Fecha	lunes 4 de mayo	1. Química	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;">Fecha</td><td style="text-align: center;">martes 5 de mayo</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">1. Historia, Geografía y Cs. Sociales</td></tr> </table>	Fecha	martes 5 de mayo	1. Historia, Geografía y Cs. Sociales	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;">Fecha</td><td style="text-align: center;">miércoles 6 de mayo</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">1. Lengua y Literatura <b>Elección CEEC</b> 13:00 a 13:45 hrs.</td></tr> </table>	Fecha	miércoles 6 de mayo	1. Lengua y Literatura <b>Elección CEEC</b> 13:00 a 13:45 hrs.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;">Fecha</td><td style="text-align: center;">jueves 7 de mayo</td></tr> <tr><td style="text-align: center;"> </td></tr> </table>	Fecha	jueves 7 de mayo		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;">Fecha</td><td style="text-align: center;">viernes 8 de mayo</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">1. Educación Física</td></tr> </table>	Fecha	viernes 8 de mayo	1. Educación Física																		
Fecha	lunes 4 de mayo																																				
1. Química																																					
Fecha	martes 5 de mayo																																				
1. Historia, Geografía y Cs. Sociales																																					
Fecha	miércoles 6 de mayo																																				
1. Lengua y Literatura <b>Elección CEEC</b> 13:00 a 13:45 hrs.																																					
Fecha	jueves 7 de mayo																																				
Fecha	viernes 8 de mayo																																				
1. Educación Física																																					
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;">Fecha</td><td style="text-align: center;">lunes 11 de mayo</td></tr> <tr><td style="text-align: center;"><b>Día de las y los estudiantes</b> Salida 13:00 hrs.</td></tr> </table>	Fecha	lunes 11 de mayo	<b>Día de las y los estudiantes</b> Salida 13:00 hrs.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;">Fecha</td><td style="text-align: center;">martes 12 de mayo</td></tr> <tr><td style="text-align: center;"> </td></tr> </table>	Fecha	martes 12 de mayo		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;">Fecha</td><td style="text-align: center;">miércoles 13 de mayo</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">1. Inglés <b>Intervención Convivencia Escolar</b> "Recreo por tus Derechos" 14:00 a 14:45 hrs.</td></tr> </table>	Fecha	miércoles 13 de mayo	1. Inglés <b>Intervención Convivencia Escolar</b> "Recreo por tus Derechos" 14:00 a 14:45 hrs.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;">Fecha</td><td style="text-align: center;">jueves 14 de mayo</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">2. Inglés</td></tr> </table>	Fecha	jueves 14 de mayo	2. Inglés	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;">Fecha</td><td style="text-align: center;">viernes 15 de mayo</td></tr> <tr><td style="text-align: center;"><b>Día de la Familia</b></td></tr> </table>	Fecha	viernes 15 de mayo	<b>Día de la Familia</b>																		
Fecha	lunes 11 de mayo																																				
<b>Día de las y los estudiantes</b> Salida 13:00 hrs.																																					
Fecha	martes 12 de mayo																																				
Fecha	miércoles 13 de mayo																																				
1. Inglés <b>Intervención Convivencia Escolar</b> "Recreo por tus Derechos" 14:00 a 14:45 hrs.																																					
Fecha	jueves 14 de mayo																																				
2. Inglés																																					
Fecha	viernes 15 de mayo																																				
<b>Día de la Familia</b>																																					
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;">Fecha</td><td style="text-align: center;">lunes 18 de mayo</td></tr> <tr><td style="text-align: center;"> </td></tr> </table>	Fecha	lunes 18 de mayo		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;">Fecha</td><td style="text-align: center;">martes 19 de mayo</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">Religión</td></tr> </table>	Fecha	martes 19 de mayo	Religión	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;">Fecha</td><td style="text-align: center;">miércoles 20 de mayo</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">1. Artes Visuales 1. Música <b>Jornada de Adoración al Santísimo</b> 10:45 a 12:00 hrs.</td></tr> </table>	Fecha	miércoles 20 de mayo	1. Artes Visuales 1. Música <b>Jornada de Adoración al Santísimo</b> 10:45 a 12:00 hrs.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;">Fecha</td><td style="text-align: center;">jueves 21 de mayo</td></tr> <tr><td style="text-align: center;"><b>Feriado</b></td></tr> </table>	Fecha	jueves 21 de mayo	<b>Feriado</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;">Fecha</td><td style="text-align: center;">viernes 22 de mayo</td></tr> <tr><td style="text-align: center;"><b>Interferiado</b></td></tr> </table>	Fecha	viernes 22 de mayo	<b>Interferiado</b>																		
Fecha	lunes 18 de mayo																																				
Fecha	martes 19 de mayo																																				
Religión																																					
Fecha	miércoles 20 de mayo																																				
1. Artes Visuales 1. Música <b>Jornada de Adoración al Santísimo</b> 10:45 a 12:00 hrs.																																					
Fecha	jueves 21 de mayo																																				
<b>Feriado</b>																																					
Fecha	viernes 22 de mayo																																				
<b>Interferiado</b>																																					
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;">Fecha</td><td style="text-align: center;">lunes 25 de mayo</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">Física</td></tr> </table>	Fecha	lunes 25 de mayo	Física	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;">Fecha</td><td style="text-align: center;">martes 26 de mayo</td></tr> <tr><td style="text-align: center;"><b>Charla Hábitos de Estudio</b> 14:30 a 15:30 hrs.</td></tr> </table>	Fecha	martes 26 de mayo	<b>Charla Hábitos de Estudio</b> 14:30 a 15:30 hrs.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;">Fecha</td><td style="text-align: center;">miércoles 27 de mayo</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">1. Tecnología</td></tr> </table>	Fecha	miércoles 27 de mayo	1. Tecnología	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;">Fecha</td><td style="text-align: center;">jueves 28 de mayo</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">2. Lengua y Literatura</td></tr> </table>	Fecha	jueves 28 de mayo	2. Lengua y Literatura	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;">Fecha</td><td style="text-align: center;">viernes 29 de mayo</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">1. Matemática</td></tr> </table>	Fecha	viernes 29 de mayo	1. Matemática																		
Fecha	lunes 25 de mayo																																				
Física																																					
Fecha	martes 26 de mayo																																				
<b>Charla Hábitos de Estudio</b> 14:30 a 15:30 hrs.																																					
Fecha	miércoles 27 de mayo																																				
1. Tecnología																																					
Fecha	jueves 28 de mayo																																				
2. Lengua y Literatura																																					
Fecha	viernes 29 de mayo																																				
1. Matemática																																					
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;">Fecha</td><td style="text-align: center;">lunes 1 de junio</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">2. Química</td></tr> </table>	Fecha	lunes 1 de junio	2. Química	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;">Fecha</td><td style="text-align: center;">martes 2 de junio</td></tr> <tr><td style="text-align: center;"> </td></tr> </table>	Fecha	martes 2 de junio		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;">Fecha</td><td style="text-align: center;">miércoles 3 de junio</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">3. Lengua y Literatura 2. Música</td></tr> </table>	Fecha	miércoles 3 de junio	3. Lengua y Literatura 2. Música	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;">Fecha</td><td style="text-align: center;">jueves 4 de junio</td></tr> <tr><td style="text-align: center;"> </td></tr> </table>	Fecha	jueves 4 de junio		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;">Fecha</td><td style="text-align: center;">viernes 5 de junio</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">2. Educación Física / Biología</td></tr> </table>	Fecha	viernes 5 de junio	2. Educación Física / Biología																		
Fecha	lunes 1 de junio																																				
2. Química																																					
Fecha	martes 2 de junio																																				
Fecha	miércoles 3 de junio																																				
3. Lengua y Literatura 2. Música																																					
Fecha	jueves 4 de junio																																				
Fecha	viernes 5 de junio																																				
2. Educación Física / Biología																																					
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;">Fecha</td><td style="text-align: center;">lunes 8 de junio</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">2. Historia, Geografía y Cs. Sociales</td></tr> </table>	Fecha	lunes 8 de junio	2. Historia, Geografía y Cs. Sociales	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;">Fecha</td><td style="text-align: center;">martes 9 de junio</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">2. Matemática</td></tr> </table>	Fecha	martes 9 de junio	2. Matemática	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;">Fecha</td><td style="text-align: center;">miércoles 10 de junio</td></tr> <tr><td style="text-align: center;">3. Inglés 2. Artes Visuales 2. Tecnología</td></tr> </table>	Fecha	miércoles 10 de junio	3. Inglés 2. Artes Visuales 2. Tecnología																										
Fecha	lunes 8 de junio																																				
2. Historia, Geografía y Cs. Sociales																																					
Fecha	martes 9 de junio																																				
2. Matemática																																					
Fecha	miércoles 10 de junio																																				
3. Inglés 2. Artes Visuales 2. Tecnología																																					
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;"><b>Temario Lengua y Literatura</b></td></tr> <tr><td>1. Lectura complementaria.</td></tr> <tr><td>2. Relatos de misterio.</td></tr> <tr><td>3. Lectura complementaria</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> </table>	<b>Temario Lengua y Literatura</b>	1. Lectura complementaria.	2. Relatos de misterio.	3. Lectura complementaria			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;"><b>Temario Matemática</b></td></tr> <tr><td>1. Operatorias combinadas con numeros racionales</td></tr> <tr><td>2. Potencias</td></tr> <tr><td>Raíz Cuadrada</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> </table>	<b>Temario Matemática</b>	1. Operatorias combinadas con numeros racionales	2. Potencias	Raíz Cuadrada			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;"><b>Temario Física</b></td></tr> <tr><td>Informe contenido electricidad</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> </table>	<b>Temario Física</b>	Informe contenido electricidad				<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;"><b>Temario Química</b></td></tr> <tr><td>1. Reporte: práctico de laboratorio</td></tr> <tr><td>2. Prueba: componentes atómicos</td></tr> <tr><td>Cálculo de partículas subatómicas</td></tr> <tr><td>Iones</td></tr> <tr><td>Tipos de enlaces</td></tr> </table>	<b>Temario Química</b>	1. Reporte: práctico de laboratorio	2. Prueba: componentes atómicos	Cálculo de partículas subatómicas	Iones	Tipos de enlaces	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;"><b>Temario Biología</b></td></tr> <tr><td>Sistemas del Cuerpo Humano y revisión de Cuaderno semestral</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> </table>	<b>Temario Biología</b>	Sistemas del Cuerpo Humano y revisión de Cuaderno semestral								
<b>Temario Lengua y Literatura</b>																																					
1. Lectura complementaria.																																					
2. Relatos de misterio.																																					
3. Lectura complementaria																																					
<b>Temario Matemática</b>																																					
1. Operatorias combinadas con numeros racionales																																					
2. Potencias																																					
Raíz Cuadrada																																					
<b>Temario Física</b>																																					
Informe contenido electricidad																																					
<b>Temario Química</b>																																					
1. Reporte: práctico de laboratorio																																					
2. Prueba: componentes atómicos																																					
Cálculo de partículas subatómicas																																					
Iones																																					
Tipos de enlaces																																					
<b>Temario Biología</b>																																					
Sistemas del Cuerpo Humano y revisión de Cuaderno semestral																																					
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;"><b>Temario Historia, Geografía y Ciencias Sociales</b></td></tr> <tr><td>1. Exposición grupal: Científicos modernos</td></tr> <tr><td>Materiales: Diapositivas digitales en Canva o PPT.</td></tr> <tr><td>2. Prueba de contenidos Unidad 1.</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> </table>	<b>Temario Historia, Geografía y Ciencias Sociales</b>	1. Exposición grupal: Científicos modernos	Materiales: Diapositivas digitales en Canva o PPT.	2. Prueba de contenidos Unidad 1.			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;"><b>Temario o materiales Artes Visuales</b></td></tr> <tr><td>1. Collage de Retazos</td></tr> <tr><td>Materiales: Retazos de tela - aguja - Hilo</td></tr> <tr><td>2. Personaje de sombras + presentación</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td>Materiales: Cartulina</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> </table>	<b>Temario o materiales Artes Visuales</b>	1. Collage de Retazos	Materiales: Retazos de tela - aguja - Hilo	2. Personaje de sombras + presentación		Materiales: Cartulina			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;"><b>Temario o materiales Música</b></td></tr> <tr><td>1. Canto e instrumento del repertorio "Flaca".</td></tr> <tr><td>Materiales: Guía de trabajo.</td></tr> <tr><td>2. Afiche música tradicional del mundo. (grupos de 3 a 4 personas)</td></tr> <tr><td>Materiales: -Información sobre una música tradicional del mundo (historia, instrumentos, influencias musicales y evolución) -Una cartulina española (color claro) -Imágenes referentes a su información -Plumones y lápices de colores -Elementos de ornamento.</td></tr> </table>	<b>Temario o materiales Música</b>	1. Canto e instrumento del repertorio "Flaca".	Materiales: Guía de trabajo.	2. Afiche música tradicional del mundo. (grupos de 3 a 4 personas)	Materiales: -Información sobre una música tradicional del mundo (historia, instrumentos, influencias musicales y evolución) -Una cartulina española (color claro) -Imágenes referentes a su información -Plumones y lápices de colores -Elementos de ornamento.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;"><b>Temario o materiales Tecnología</b></td></tr> <tr><td>1. Maqueta</td></tr> <tr><td>Materiales: Libre elección</td></tr> <tr><td>2. Tríptico + presentación final</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td>Materiales: Cartulinas, etc.</td></tr> </table>	<b>Temario o materiales Tecnología</b>	1. Maqueta	Materiales: Libre elección	2. Tríptico + presentación final		Materiales: Cartulinas, etc.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;"><b>Temario Inglés</b></td></tr> <tr><td>1. Presentación Unit 1: Our world</td></tr> <tr><td>Vocabulario: geographical features y adjetivos. Gramática: have to / don't have to y superlatives.</td></tr> <tr><td>2. Lectura: Holly's New Friend.</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td>3. Prueba Unit 2: At home</td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td>vocabulario: furniture. Gramática: Present Perfect.</td></tr> </table>	<b>Temario Inglés</b>	1. Presentación Unit 1: Our world	Vocabulario: geographical features y adjetivos. Gramática: have to / don't have to y superlatives.	2. Lectura: Holly's New Friend.		3. Prueba Unit 2: At home		vocabulario: furniture. Gramática: Present Perfect.
<b>Temario Historia, Geografía y Ciencias Sociales</b>																																					
1. Exposición grupal: Científicos modernos																																					
Materiales: Diapositivas digitales en Canva o PPT.																																					
2. Prueba de contenidos Unidad 1.																																					
<b>Temario o materiales Artes Visuales</b>																																					
1. Collage de Retazos																																					
Materiales: Retazos de tela - aguja - Hilo																																					
2. Personaje de sombras + presentación																																					
Materiales: Cartulina																																					
<b>Temario o materiales Música</b>																																					
1. Canto e instrumento del repertorio "Flaca".																																					
Materiales: Guía de trabajo.																																					
2. Afiche música tradicional del mundo. (grupos de 3 a 4 personas)																																					
Materiales: -Información sobre una música tradicional del mundo (historia, instrumentos, influencias musicales y evolución) -Una cartulina española (color claro) -Imágenes referentes a su información -Plumones y lápices de colores -Elementos de ornamento.																																					
<b>Temario o materiales Tecnología</b>																																					
1. Maqueta																																					
Materiales: Libre elección																																					
2. Tríptico + presentación final																																					
Materiales: Cartulinas, etc.																																					
<b>Temario Inglés</b>																																					
1. Presentación Unit 1: Our world																																					
Vocabulario: geographical features y adjetivos. Gramática: have to / don't have to y superlatives.																																					
2. Lectura: Holly's New Friend.																																					
3. Prueba Unit 2: At home																																					
vocabulario: furniture. Gramática: Present Perfect.																																					
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;"><b>Temario Ed. Física</b></td></tr> <tr><td>1. Habilidades motrices combinadas.</td></tr> <tr><td>2. Cualidades físicas.</td></tr> <tr><td>Tomar pulso</td></tr> </table>	<b>Temario Ed. Física</b>	1. Habilidades motrices combinadas.	2. Cualidades físicas.	Tomar pulso	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="text-align: center;"><b>Temario Religión</b></td></tr> <tr><td>¿Qué es la Pascua?</td></tr> <tr><td>Símbolos de la Pascua</td></tr> <tr><td>¿Qué implica para nosotros hoy?</td></tr> </table>	<b>Temario Religión</b>	¿Qué es la Pascua?	Símbolos de la Pascua	¿Qué implica para nosotros hoy?																												
<b>Temario Ed. Física</b>																																					
1. Habilidades motrices combinadas.																																					
2. Cualidades físicas.																																					
Tomar pulso																																					
<b>Temario Religión</b>																																					
¿Qué es la Pascua?																																					
Símbolos de la Pascua																																					
¿Qué implica para nosotros hoy?																																					