

## 3° MEDIO B

### MARZO

Lu.	Ma.	Mi.	Ju.	Vi.	Sá.	Do.
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17 Evaluación acumulativa B. Cel. y Mol.	18 Control n°1 prof. 2 matemática	19 Control n°1 prof. 1 matemática	20	21	22
23	24 Matemática: Control	25 Control n°2 prof. 2 matemática Religión: Prueba de contenidos	26 Mini ensayo C. Lectora Control n° prof. 1 matemática	27	28	29
30	31					

## ABRIL

Lu.	Ma.	Mi.	Ju.	Vi.	Sá.	Do.
		<b>1</b> Control n°3 prof. 2 matemática	<b>2</b> Control n°3 prof. 1 matemática Inglés - Workshop	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
<b>6</b>  Prueba Ciencias de la Salud	<b>7</b> <b>Matemática: Control</b>	<b>8</b> Control n°4 prof. 2 matemática	<b>9</b> Control n°4 prof. 1 matemática Filosofía: Prueba de Contenidos	<b>10</b> <b>PAES M1: Miniensayo 1</b>	<b>11</b>	<b>12</b>
<b>13</b> <b>ENSAYO PAES</b>	<b>14</b> <b>ENSAYO PAES</b>	<b>15</b> Prueba unidad prof. 2 matemática	<b>16</b> Lect y Esc: entrega de infografía Mini ensayo C. Lectora Prueba unidad prof. 1 matemática.	<b>17</b> Ed física: acondicionamiento físico <b>PAES M1: Miniensayo 2</b>	<b>18</b>	<b>19</b>
<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b>  Religión: Guía Evaluada	<b>23</b> <b>ENCUENTRO CON CRISTO</b>	<b>24</b> <u><b>Día del libro</b></u>	<b>25</b>	<b>26</b>
<b>27</b> Lect y Esc: exposiciones Economía: Podcast Leng: Exposición argumentativa	<b>28</b> <b>Matemática: Control</b> Lect y Esc: exposiciones  Prueba Biología Celular y Molecular	<b>29</b> Control n°5 prof. 2 matemática Leng: Exposición argumentativa	<b>30</b> Lect y Esc: exposiciones Leng: Exposición argumentativa Control n°5 prof. 1 matemática <b>Inglés - Unit Test 1</b>			

### MAYO

MAYO						
Lu.	Ma.	Mi.	Ju.	Vi.	Sá.	Do.
				1	2	3
4	5	6 Leng: examen escrito	7 Mini ensayo C. Lectora Filosofía: Guía Evaluada Teatro: presentación.	8	9	10
11	12 Economía: Prueba Contenidos	13 Control n°6 prof. 2 matemática	14 Control n°6 prof. 1 matemática Mini ensayo PAES C.L	15 <b>Matemática: Control</b>	16	17
18 Prueba Ciencias de la Salud Lect y Esc: comienzo de Dossier	19	20	21	22	23	24
25	26 Prueba Biología Celular y Molecular Economía: Prueba de Contenidos	27 Control n°7 prof. 2 matemática Religión: Prueba de contenidos Ed. Ciudadana: Entrega Columna de opinión	28 Control n°7 prof. 1 matemática Filosofía: Informe escrito	29 Ed física: deportes colectivos	30	31

<b>Prueba contenidos: ciencias de la ciudadanía</b>						
---	--	--	--	--	--	--

### JUNIO

Lu.	Ma.	Mi.	Ju.	Vi.	Sá.	Do.
<b>1</b> Leng: control 1 de cuentos borgeanos.	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b> <b>Matemática: Control</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
<b>8</b> Leng: comienzan la escritura de Ensayo.	<b>9</b>	<b>10</b> Control n°8 prof. 2 matemática	<b>11</b> Control n°8 prof. 1 matemática Filosofía: Incio presentaciones	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>
<b>15</b> Exposición cultivo de bacterias ( Ciencias de la ciudadanía). Leng: control 2 de cuentos borgeanos Economía: Control de Contenidos	<b>16</b> <b>Matemática: Evaluación Sumativa</b> <b>Prueba Biología Celular y Molecular</b>	<b>17</b> Prueba de unidad prof. 2 matemática Religión: Guia Evaluada	<b>18</b> Prueba de unidad prof. 1 matemática Mini ensayo C. Lectora	<b>19</b> Ed física. Gimnasia artística	<b>20</b>	<b>21</b>

## CALENDARIO DE EVALUACIONES 2026

<b>22</b> Prueba Ciencias de la Salud Exposición cultivo de bacterias Ciencias de la ciudadanía	<b>23</b>	<b>24</b> Leng: entrega de columna de opinión.	<b>25</b> Lec y Esc: entrega de Dossier	<b>26</b> Matemática: Evaluación Sumativa	<b>27</b>	<b>28</b>
<b>29</b>	<b>30</b>					