

**FECHAS EVALUACIONES 1º MEDIO**  
**PRIMERA INFORMATIVA 2023 ( 1 de marzo al 12 de abril)**

**I SEMESTRE****MARZO/ABRIL**

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
6 MARZO <b>IAB Educación Física</b> Formativa Trabajo en clases	7	8 Día de la Mujer	9	10
13 <b>IAB Educación Física</b> Formativa Cicletada	14 8:00 IAB Desayuno de bienvenida del CACH <b>IA Biología</b> Actividad evaluada, método científico <b>IB Física</b> Control 1, tipos de ondas	15 <b>IAB Prueba Matemática</b> Racionales <b>IAB Historia</b> Trabajo: Los agentes económicos	16 <b>IB Inglés</b> Oral presentation <b>IAB Arte:</b> Trabajo: Propuesta de diseño Filigrana	17 <b>IA Física</b> Control 1, tipos de ondas <b>IA Inglés</b> Oral presentation
20 <b>9:20 MISA SAN JOSÉ</b> <b>IAB Educación Física</b> Formativa Cicletada	21 <b>IB Física</b> Control 2, ejercicio ondas	22	<b>23</b> <b>IAB Prueba Música</b> Canción	24 <b>IAB Lenguaje</b> Prueba sumativa unidad de repaso <b>IB Biología</b> Prueba parcial, metodo científico <b>IA Física</b> Control 2, ejercicios ondas
27 <b>IB Inglés</b> Grammar/Vocabulary Quiz (formative assessment) <b>IAB Educación Física</b> Formativa Cicletada	28 <b>IB Física</b> Prueba parcial, ondas <b>IA Biología</b> Prueba parcial, método científico y célula	29 <b>IAB Evaluación química</b> ( conceptos básicos química, cambio físico y químico, interpretación de ecuación química <b>IAB Historia</b> Prueba Economía <b>IA</b> Grammar Vocabulary Quiz (formative assessment)	30 <b>IA Prueba Matemática</b> Racionales <b>IA Tecnología</b> Trabajo en clases: Ciudadanía Digital <b>IB</b> Listening classwork (formative assessment)	31 <b>Evaluación Religión 1ºB</b> <b>IAB Lenguaje</b> Control de lectura <b>IB Prueba Matemática</b> Racionales <b>IA Física</b> Prueba parcial, ondas <b>IA</b> Listening classwork (formative assessment)

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
<p>3 ABRIL</p> <p><b>IAB Prueba Filosofía</b> Evaluación Sumativa Contenido: I Unidad</p> <p><b>8AB</b> Lenguaje (prueba unidad)</p> <p><b>IB Inglés</b> Grammar Quiz/vocabulary (formative assessment)</p> <p><b>IAB Educación Física</b> Formativa Trabajo en clases</p>	<p>4</p> <p><b>IB Tecnología</b> Trabajo en clases: Ciudadanía Digital</p> <p><b>IA Inglés</b> Grammar Quiz/vocabulary (formative assessment)</p>	<p>5</p>	<p>6</p> <p><b>JUEVES SANTO</b></p>	<p>7</p> <p><b>VIERNES SANTO</b></p>
<p>10</p> <p><b>IAB Educación Física</b> Formativa Trabajo en clases</p>	<p>11</p> <p><b>CIERRE 1ª INFORMATIVA</b></p>	<p>12 <b>IAB Prueba Matemática</b> Potencias y álgebra.</p> <p><b>PUBLICACIÓN 1ª INFORMATIVA</b></p> <p><b>IAB English Unit Test</b></p>	<p>13</p>	<p>14</p>

## FECHAS EVALUACIONES IIº MEDIO

PRIMERA INFORMATIVA 2023 (1 de marzo al 12 de abril)

MARZO/ABRIL

I SEMESTRE

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
6 MARZO <b>II AB Educación Física</b> Formativa Trabajo en clases	7 <b>IIAB</b> Writing activity (formative assessment)	8 Día de la Mujer	9 <b>IIA Inglés</b> Listening activity (formative assessment)	10 <b>IIB Inglés</b> Listening activity (formative assessment)
13 <b>II AB Educación Física</b> Formativa Trabajo en clases	14 <b>IIA-B Inglés</b> Speaking test (summative assessment)	15	16 <b>IAB Prueba Matemática</b> Técnicas de conteo  <b>IIA Biología</b> Actividad evaluada, método científico  <b>IIB Física</b> Control 1 conversión de unidades	17 <b>IIA Física</b> Control 1, conversión de unidades
20 <b>9:20 MISA SAN JOSÉ</b> <b>IIAB Educación Física</b> Formativa Trabajo en clases	21 <b>IIAB</b> Essay part 1 (classwork)	22	23 <b>II AB Lenguaje</b> Prueba sumativa unidad 1  <b>IIB Física</b> Prueba parcial, mediciones físicas  <b>IIºA Biología</b> Prueba parcial ADN y Método científico	24 <b>IIA Física</b> Prueba parcial, mediciones físicas  <b>IIB Biología</b> Prueba parcial , Método científico  <b>Actividad evaluada IIB Química</b> ( clasificación materia, generalidades de las disoluciones, proceso de solvatación)
27 <b>IIB Historia</b> Evaluación: Sumativa: Crisis del Parlamentarismo.  <b>II AB Educación Física</b> Formativa Trabajo en clases	28 <b>II AB Prueba de Música</b> Canción  <b>Actividad evaluada IIA Química</b> ( clasificación materia, generalidades de las disoluciones, proceso de solvatación)	29 <b>IIA Historia</b> Evaluación: Sumativa: Crisis del Parlamentarismo.	30 <b>IIAB Prueba Filosofía</b> Evaluación Sumativa Contenido: I Unidad Prueba Matemática A/B  <b>IIA Tecnología</b> Trabajo en clases: Ciudadanía Digital	31 <b>IIAB Religión</b> Evaluación  <b>IIA Tecnología</b> Trabajo en clases: Ciudadanía Digital

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	<b>II AB Inglés</b> Essay entrega (classwork)		<b>II AB Lenguaje</b> Control de lectura "Crónica de una muerte anunciada"	
3 ABRIL <b>II AB Historia</b> Trabajo: Síntesis primer subtema Unidad 1  <b>II AB Educación Física</b> Formativa Trabajo en clases	4 <b>II AB Arte:</b> Trabajo: Construcción de máscara	5	6 <b>JUEVES SANTO</b>	7 <b>VIERNES SANTO</b>
10 <b>II AB Educación Física</b> Formativa Trabajo en clases	11 <b>CIERRE 1ª INFORMATIVA</b> <b>II AB Inglés</b> Listening activity (formative assessment)	12 <b>PUBLICACIÓN 1ª INFORMATIVA</b>	13 <b>IIAB Prueba Matemática</b>	14

**FECHAS EVALUACIONES IIIº MEDIO**  
**PRIMERA INFORMATIVA 2023 (1 de marzo al 12 de abril).**

**I SEMESTRE**

**MARZO/ABRIL**

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
<p>6 MARZO</p> <p><b>G3 Ciencias de la salud</b> Actividad en clase, Aprendiendo a leer un artículo científico</p> <p><b>III AB Educación Física</b> Formativa Trabajo en clases</p>	<p>7</p>	<p>8 Día de la Mujer</p> <p><b>III B Inglés</b> Quiz (formative assessment)</p>	<p>9</p>	<p>10</p> <p><b>III A Inglés</b> Quiz (formative assessment)</p>
<p>13</p> <p><b>G3 Ciencias de la salud</b> Actividad en clase, Cuestionario Teoría atómica</p> <p><b>III AB Educación Física</b> Formativa Trabajo en clases</p>	<p>14</p>	<p>15</p> <p><b>III AB Prueba Matemática</b></p> <p><b>III AB Ciencias para la ciudadanía</b> Actividad en clase, Reflexión sobre uso de Tecnología</p> <p><b>III B Inglés</b> Quiz (formative assessment)</p>	<p>16</p> <p><b>G1 Arte: Diseño y Arquitectura</b> Presentaciones de Edificios emblemáticos de la arquitectura</p> <p><b>G2 Evaluación Electivo química</b> <b>G3 Comprensión Histórica</b> Evaluación formativa: trabajo en clases</p> <p><b>G1 Electivo Biología de Ecosistemas</b> Primera entrega proyecto (identificación de problemáticas que afectan a los seres vivos y aplicación de contenido: estado actual de la biodiversidad).</p> <p><b>G2 Economía y Sociedad</b> Evaluación Sumativa: Primera parte U.1</p>	<p>17</p> <p><b>III A Inglés</b> Quiz (formative assessment)</p>
<p>20</p> <p><b>9:20 MISA SAN JOSÉ</b></p> <p><b>IIIA Ciencias para la ciudadanía</b> Actividad en clase, Reflexión sobre uso de Tecnología</p> <p><b>III AB Educación Física</b> Formativa Trabajo en clases</p>	<p>21</p>	<p>22</p> <p><b>IIIAB Lenguaje</b> Prueba unidad Romanticismo</p> <p><b>III B</b> Quiz (formative assessment)</p>	<p>23</p> <p><b>G1: Filosofía Política</b> Evaluación Sumativa Contenido. I Unidad</p> <p><b>G2: Seminario de Filosofía</b> Evaluación Sumativa Contenido. I Unidad</p> <p><b>G2 Probabilidades y Estadística</b> Estadística</p> <p><b>G3 Pensamiento computacional y</b></p>	<p>24</p> <p><b>III A Inglés</b> Quiz (formative assessment)</p>

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
			<b>Programación</b> Trabajo en clases <b>G3 III Comprensión Histórica</b> Evaluación sumativa Contenido: Grecia  <b>G2 Actividad en clases evaluada</b> <b>Electivo química</b> <b>celdas electrolíticas y e</b>	
27 <b>Laboratorio electivo química (G2)</b> construcción alcoholímetro casero  <b>III AB Educación Física</b> Formativa Trabajo en clases	28 <b>G1 Límites, derivadas e integrales.</b> Funciones  <b>III AB Artes Visuales:</b> Trabajo: Cubo en técnica mixta con tema "La mujer"	29 <b>IIIAB Prueba Matemática</b>  <b>IIIAB Lenguaje</b> Control de lectura Frankenstein  <b>III B</b> Quiz (formative assessment)	30 <b>G2 Arte: Multimedial</b> Entrega ejercicios de Fotografía  <b>G3 Ciencias de la salud</b> Laboratorio, Biomoléculas  <b>G1 Electivo Biología de Ecosistemas</b> Segunda entrega proyecto (investigación de líneas aplicadas en el problema identificado e identificación de oportunidades para una posible solución). <b>G2 Economía y Sociedad</b> Evaluación Sumativa: Segunda parte U.1	31 <b>III A Inglés</b> Quiz (formative assessment)
3 ABRIL <b>G3 Ciencias de la salud</b> Prueba, Teoría atómica y biomoléculas  <b>G2 Arte: Multimedial</b> Trabajo: Análisis de fotografía y sus elementos compositivos  <b>III AB Educación Física</b> Formativa Trabajo en clases	4 <b>III AB Formación Ciudadana</b> Evaluación Sumativa Contenido: Persona y Sociedad. El Estado y sus elementos.  <b>E2 Mundo global:</b> Entrega y presentación del trabajo.	5  <b>III AB Ciencias para la ciudadanía</b> Evaluación sumativa, Entrega de avance de proyecto Tecnología y sociedad	6  <b>JUEVES SANTO</b>	7  <b>VIERNES SANTO</b>
10  <b>G3 Ciencias de la salud</b> Presentación, Podcast biomoléculas <b>G3 Comprensión Histórica</b> Prueba sumativa  <b>III AB Educación Física</b> Formativa	11  <b>CIERRE 1ª INFORMATIVA</b>	12 <b>IIIAB Prueba Matemática</b>  <b>PUBLICACIÓN 1ª INFORMATIVA</b>	13	14

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Trabajo en clases				

**FECHAS EVALUACIONES IV ° MEDIO**  
**PRIMERA INFORMATIVA 2023 (1 de marzo al 24 de mayo)**

**MARZO/ABRIL/MAYO**

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
<b>6 MARZO</b> <b>IV AB Educación Física</b> Formativa Trabajo en clases	7 <b>9:20 1° ENSAYO PAES</b> Lenguaje	8 Día de la Mujer	9	10
13 <b>IV AB Educación física</b> Formativa Cicletada	14 <b>PAES Historia:</b> Prueba de contenido semanal 1.	15 <b>9:20 1ª Ensayo PAES</b> Matemáticas	16 <b>IV AB Prueba Matemática :</b> Algebra <b>G1 Arte: Diseño y Arquitectura</b> Presentaciones de edificios emblemáticos de la arquitectura <b>G1 Electivo Biología de Ecosistemas</b> Primera entrega proyecto (identificación de problemáticas que afectan a los seres vivos y aplicación de contenido: estado actual de la biodiversidad). <b>G2 Economía y Sociedad</b> Evaluación Sumativa: Primera parte U.1	17
20 <b>9:20 MISA SAN JOSÉ</b> <b>IV AB Educación física</b> Formativa Cicletada	21 <b>PAES Historia:</b> Prueba de contenido semanal 2	22 <b>IV AB English</b> News report (entrega final)	23 <b>G1: Filosofía Política</b> Evaluación Sumativa Contenido. I Unidad <b>G2: Seminario de Filosofía.</b> Evaluación Sumativa Contenido. I Unidad <b>G2 Probabilidades y Estadística</b> Estadística	24
27 <b>9:20 1ª ENSAYO PAES</b> Cienc-Hist	28 <b>G1 Límites, derivadas e integrales.</b> Funciones <b>Física PAES (G3)</b> Control 1: Ondas (conceptos básicos y sonido). <b>IV AB Arte</b> Entrega Cubo en técnica mixta, tema " La	29 <b>IVB Religión :Evaluación</b>	30 <b>IV AB Prueba Matemática</b> Álgebra <b>G2 Economía y Sociedad</b> Evaluación Sumativa: Segunda parte U.1 <b>G1 Electivo Biología de Ecosistemas</b> Segunda entrega proyecto (investigación de líneas aplicadas en el problema identificado e identificación de oportunidades para una posible	31 <b>PAES Lenguaje:</b> Mini ensayo 1

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	Mujer"		solución). <b>G2 Arte: Multimedial</b> Entrega de ejercicios de fotografía	
<b>3 ABRIL</b> <b>IV AB Educación física</b> Formativa Cicletada  <b>G2 Arte: Multimedial</b> Trabajo de Análisis de fotografía y sus elementos compositivos	4 <b>9:20 2º ENSAYO PAES</b> Lenguaje <b>PAES Historia:</b> Prueba de contenido semanal 3.	5 <b>IV AB Religión</b> Evaluación  <b>PAES Biología</b> Mini-ensayo, Organización celular	6	7
10 <b>G3 PAES QUÍMICA</b> Mini ensayo  <b>IV AB Educación Física</b> Formativa Trabajo en clases	11 <b>PAES Historia:</b> Prueba de contenido semanal 4.	12 <b>9:20 2ª Ensayo PAES</b> Matemáticas	13 <b>IV AB Prueba Matemática</b> Potencia y raíces	14 <b>PAES Biología</b> Laboratorio, Frotis de sangre periférica
17 <b>9:20 2ª ENSAYO PAES</b> Cienc-Hist	18	19 <b>IVB trabajo en clases</b>	20 <b>G1 Filosofía Política</b> Evaluación Sumativa Contenido. I Unidad <b>G2: Seminario de Filosofía</b> Evaluación Sumativa Contenido. I Unidad <b>G2 Probabilidades y Estadística</b> Trabajo de estadística  <b>G1 Electivo Biología de Ecosistemas</b> Evaluación (la vida, su origen, teorías y la evolución).	21
24	25 <b>G1 Límites, derivadas e integrales</b> Sucesiones y sumatorias  <b>PAES Historia:</b> Prueba de contenido semanal 5.  <b>G3 Física PAES</b>	26	27 <b>IV AB Prueba Matemática</b> Logaritmo e inecuaciones.	28 <b>PAES Lenguaje:</b> Mini ensayo 2

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	Control 2: Ondas (lo inicial añadiendo luz)			
1 <b>MAYO</b> <b>DÍA DEL TRABAJO</b>	2 <b>9:20 3º ENSAYO PAES</b> Lenguaje <b>PAES Historia:</b> Prueba de contenido semanal 6.	3	4	5
8 <b>PAES LENGUAJE</b> Ensayo general recuperativo <b>G3 PAES QUÍMICA</b> Mini ensayo	9 <b>PAES Historia:</b> Prueba de contenido semanal 7.	10 <b>9:20 3ª Ensayo PAES</b> Matemáticas	11 <b>G1 Filosofía Política</b> Evaluación Sumativa Contenido: Por confirmar <b>G2: Seminario de Filosofía</b> Evaluación Sumativa Contenido: Por confirmar	12 <b>IV AB Prueba Matemática</b> Ecuación de segundo grado.
15 <b>9:20 3ª ENSAYO PAES</b> Cienc-Hist <b>PAES MATEMÁTICA</b> Ensayo general recuperativo	16 <b>G3 Física PAES</b> Control 3: Mecánica (Leyes de newton, fuerzas)	17	18 <b>G2 Probabilidades y Estadística</b> Probabilidades	19 <b>PAES Biología</b> Mini-ensayo, Procesos y funciones biológicas
22 <b>PAES Historia y Ciencias</b> Ensayo general recuperativo	23 <b>G1 Límites, derivadas e integrales</b> Progresiones y límites. <b>PAES Historia:</b> Prueba de contenido semanal 8. <b>Cierre 1ª Informativa</b>	24 PUBLICACIÓN INFORMATIVA 1º INFORMATIVA	25 <b>IV AB Prueba Matemática</b> Funciones.	26