#### CALENDARIO de EVALUACIONEShttp://t0.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcSKeatRZMONvA6t7vwu9aPOW8eYQcw-2HjQrDjhB_QMBCWam9UF

Profesor Jefe: Teresa Jorquera Curso: 7A

Mes**: Mayo – 2022**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
| 02 | 03 | 04 | 05  **Prueba lectura mensual y contenidos: Lengua y Literatura** | 06 |
| 09 | 10 | 11  **Día del alumno** | 12 | 13 |
| 16  **Inicio evaluaciones Educación Física**  **OA 6** | 17 | 18 | 19 | 20  **Término evaluaciones Educación Física**  **OA 6** |
| 23 | 24 | 25  **Prueba de Matemática.**  **OA 1**  **Números enteros: identificar enteros, orden, valor absoluto, adición, sustracción y problemas de aplicación.** | 26  **Prueba Leyes de los gases.**  **OA 13** | 27 |
| 30  **Evaluación Física: Fuerzas Gravedad**  **Roce**  **OA 7** | 31  **Inglés**  **Evaluación Sumativa escrita**  **OA 1 y OA 9**  **Unit 1- Family vocabulary, have got, present simple** |  |  |  |

Virtud del mes: VALENTÍA

#### CALENDARIO de EVALUACIONEShttp://t0.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcSKeatRZMONvA6t7vwu9aPOW8eYQcw-2HjQrDjhB_QMBCWam9UF

Profesor Jefe: Hanan Maldonado Curso: 7B

Mes**: mayo – 2022**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
| 02  **Prueba Historia** | 03  **Artes Visuales: “Mini-cómic fotográfico”-Trabajo práctico**  **OA 1** | 04  **Evaluación Física: Fuerzas Gravedad**  **Roce**  **OA 7** | 05  **Prueba lectura mensual y contenidos: Lengua y Literatura** | 06 |
| 09 | 10 | 11  **Día del alumno** | 12 | 13 |
| 16  **Inicio evaluaciones Educación Física**  **OA 6** | 17 | 18  **Prueba de Matemática.**  **OA 1**  **Números enteros.** | 19 | 20  **Inglés**  **Evaluación Sumativa escrita**  **OA 1 y OA 9**  **Unit 1- Family vocabulary, have got, present simple**  **Término evaluaciones Educación Física**  **OA 6** |
| 23 | 24 | 25  **Prueba de Matemática.**  **OA 1**  **Números enteros: identificar enteros, orden, valor absoluto, adición, sustracción y problemas de aplicación.** | 26  **Prueba Leyes de los gases.**  **OA 13** | 27 |
| 30 | 31 |  |  |  |

Virtud del mes: VALENTÍA

#### CALENDARIO de EVALUACIONEShttp://t0.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcSKeatRZMONvA6t7vwu9aPOW8eYQcw-2HjQrDjhB_QMBCWam9UF

Profesor Jefe: Kamila Rodríguez Curso: 8A

Mes**: mayo – 2022**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
| 02 | 03 | 04  **Prueba lectura mensual y contenidos: Lengua y Literatura** | 05 | 06 |
| 09 | 10 | 11  **Día del alumno** | 12 | 13 |
| 16  **Inicio evaluaciones Educación Física**  **OA 6** | 17 | 18 | 19 | 20  **Término evaluaciones Educación Física**  **OA 6** |
| 23 | 24  **Inglés Evaluación Sumativa escrita**  **OA 1, OA 9 y OA 12**  **In the city:**  **Town and city**  **Superlatives**  **Reading**  **Listening** | 25  **Prueba Matemática**  **OA 2.**  **Números racionales, características, distintas representaciones (decimal finito e infinitos, fracciones propias e impropias, números mixtos)** | 26 | 27 |
| 30  **Prueba modelos atómicos.**  **OA 12** | 31 | 1 de junio  **Evaluación Física:**  **OA 10: Analizar un circuito eléctrico domiciliario y comparar experimentalmente los circuitos eléctricos, en serie y en paralelo, en relación con la: Energía eléctrica. Diferencia de potencial. Intensidad de corriente. Potencia eléctrica. Resistencia eléctrica. Eficiencia energética.** | 2 de junio | 3 de junio |

Virtud del mes: VALENTÍA

#### CALENDARIO de EVALUACIONEShttp://t0.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcSKeatRZMONvA6t7vwu9aPOW8eYQcw-2HjQrDjhB_QMBCWam9UF

Profesor Jefe: Víctor Gajardo Curso: 8B

Mes**: mayo – 2022**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
| 02 | 03  **Prueba de Historia** | 04 | 05  **Prueba lectura mensual y contenidos: Lengua y Literatura** | 06 |
| 09 | 10 | 11  **Día del alumno** | 12 | 13 |
| 16  **Inicio evaluaciones Educación Física**  **OA 6** | 17 | 18 | 19 | 20  **Término evaluaciones Educación Física**  **OA 6** |
| 23 | 24 | 25  **Prueba Matemática**  **OA 2.**  **Números racionales, características, distintas representaciones (decimal finito e infinitos, fracciones propias e impropias, números mixtos)** | 26 | 27  **Inglés Evaluación Sumativa escrita**  **OA 1, OA 9 y OA 12**  **Unit:** |
| 30  **Evaluación Física:**  **OA 10: Analizar un circuito eléctrico domiciliario y comparar experimentalmente los circuitos eléctricos, en serie y en paralelo, en relación con la:**  **Energía eléctrica.**  **Diferencia de potencial.**  **Intensidad de corriente.**  **Potencia eléctrica.**  **Resistencia eléctrica.**  **Eficiencia energética.** | 31 |  |  |  |
| 6 de junio  **Prueba modelos atómicos.**  **OA 12** | 7 de junio | 8 de junio | 9 de junio | 10 de junio |

Virtud del mes: VALENTÍA

#### CALENDARIO de EVALUACIONEShttp://t0.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcSKeatRZMONvA6t7vwu9aPOW8eYQcw-2HjQrDjhB_QMBCWam9UF

Profesor Jefe: Paulina Flores Curso: I medio A

Mes**: mayo – 2022**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
| 02 | 03  **Prueba lectura mensual y contenidos: Lengua y Literatura** | 04  **Tecnología “Planificación de proyecto” (10%)-Trabajo práctico**  **OA 1 y OA 4** | 05 | 06 |
| 09 | 10 | 11  **Día del alumno** | 12 | 13 |
| 16  **Inicio evaluaciones Educación Física**  **OA 6** | 17  **Prueba Matemática**  **OA 2.**  **Potencias de base racional y exponente enteros, propiedades, ejercicios combinados y problemas de aplicación.** | 18 | 19  **Inglés**  **Evaluación Sumativa escrita.**  **Feelings: adjectives endings**  **Past simple- interrogative-negative**  **OA 1 y OA 9** | 20  **Término evaluaciones Educación Física**  **OA 6** |
| 23 | 24 | 25 | 26  **Prueba de Historia:**  **OA 6 y 7** | 27 |
| 30  **ARTES VISUALES**  **Trabajo práctico: Proceso de grabado en xilografía.**  **Prueba nomenclatura inorgánica.**  **OA 19**  **Tecnología: “Inicio evaluación de proyecto”**  **-Proceso 50%**  **-Producto 40%: Exposición**  **OA 2 y OA 4** | 31  **Evaluación Física:**  **La luz**  **OA 11: Explicar fenómenos luminosos, como la reflexión, la refracción, la interferencia y el efecto Doppler, entre otros, por medio de la experimentación y el uso de modelos.** | 1 de junio | 2 de junio | 3 de junio |

Virtud del mes: VALENTÍA

#### CALENDARIO de EVALUACIONEShttp://t0.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcSKeatRZMONvA6t7vwu9aPOW8eYQcw-2HjQrDjhB_QMBCWam9UF

Profesor Jefe: Paolo Dellepiane Curso: I medio B

Mes**: mayo – 2022**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
| 02 | 03 | 04  **Tecnología “Planificación de proyecto” (10%)-Trabajo práctico**  **OA 1 y OA 4** | 05  **Prueba lectura mensual y contenidos: Lengua y Literatura** | 06 |
| 09 | 10 | 11  **Día del alumno** | 12 | 13 |
| 16  **Inicio evaluaciones Educación Física**  **OA 6** | 17 | 18  **Prueba Matemática**  **OA 2.**  **Potencias de base racional y exponente enteros, propiedades, ejercicios combinados y problemas de aplicación.** | 19 | 20  **Término evaluaciones Educación Física**  **OA 6** |
| 23 | 24 | 25 | 26  **Prueba de Historia:**  **OA 6 y 7** | 27  **Inglés**  **Evaluación Sumativa escrita.**  **Feelings: adjectives endings**  **Past simple- interrogative-negative**  **OA 1 y OA 9** |
| 30  **ARTES VISUALES**  **Trabajo práctico: Proceso de grabado en xilografía.**  **OA 2**  **Tecnología: “Inicio evaluación de proyecto”**  **-Proceso 50%**  **-Producto 40%: Exposición**  **OA 2 y OA 4** | 31  **Evaluación Física:**  **La luz**  **OA 11: Explicar fenómenos luminosos, como la reflexión, la refracción, la interferencia y el efecto Doppler, entre otros, por medio de la experimentación y el uso de modelos.** | 1 de junio  **Prueba nomenclatura inorgánica.**  **OA 19** | 2 de junio | 3 de junio |

Virtud del mes: VALENTÍA

#### CALENDARIO de EVALUACIONEShttp://t0.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcSKeatRZMONvA6t7vwu9aPOW8eYQcw-2HjQrDjhB_QMBCWam9UF

Profesor Jefe: Mabel Chaparro Curso: II medio A

Mes**: mayo – 2022**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
| 02 | 03 | 04  **Prueba lectura mensual y contenidos: Lengua y Literatura** | 05 | 06 |
| 09 | 10 | 11  **Día del alumno** | 12  **EXPOSICION**  **GRUPAL**  **OA 6**  **“MODELO ADN Y CROMOSOMA”**  **II A Y B** | 13 |
| 16  **Inicio evaluaciones Educación Física**  **OA 6** | 17  **Control. Unidades de concentración química.**  **OA 15** | 18 | 19  **Inglés Evaluación Sumativa escrita**  **OA 1 y OA 9**  **Unit 6**  **Tourism**  **Present Perfect: BE-GONE** | 20  **Término evaluaciones Educación Física**  **OA 6** |
| 23 | 24 | 25 | 26  **Prueba de Historia: OA 3 y 4** | 27 |
| 30  **ARTES VISUALES**  **Trabajo práctico:**  **Figura humana en la Historia del arte.**  **OA 1**  **Tecnología: “Inicio evaluación de proyecto”**  **-Proceso 50%**  **-Producto 40%: Exposición**  **OA 2 y OA 4** | 31  **Evaluación física:**  **Sistema Solar**  **OA10**  **Demostrar que comprenden que el conocimiento del Universo cambia y aumenta a partir de nuevas evidencias, usando modelos como el geocéntrico y el heliocéntrico, y teorías como la del Big-Bang, entre otros.** |  |  |  |

Virtud del mes: VALENTÍA

#### CALENDARIO de EVALUACIONEShttp://t0.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcSKeatRZMONvA6t7vwu9aPOW8eYQcw-2HjQrDjhB_QMBCWam9UF

Profesor Jefe: Iván Henríquez Curso: II medio B

Mes**: mayo – 2022**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
| 02 | 03 | 04  **Prueba Ciencias Naturales: eje Química** | 05 | 06  **Prueba lectura mensual y contenidos: Lengua y Literatura** |
| 09 | 10 | 11  **Día del alumno** | 12  **EXPOSICION**  **GRUPAL**  **OA 6**  **“MODELO ADN Y CROMOSOMA”**  **II A Y B** | 13 |
| 16  **Inicio evaluaciones Educación Física**  **OA 6** | 17 | 18  **Control. Unidades de concentración química.**  **OA 15** | 19  **Prueba Matemática**  **OA 2.**  **Raíz enésima y logaritmos**  **Cálculos, propiedades y ecuaciones.** | 20  **Inglés Evaluación Sumativa**  **escrita**  **OA 1 y OA 9**  **Unit 6**  **Tourism**  **Present Perfect: BE-GONE**  **Prueba de Historia:**  **OA 3 y 4**  **Término evaluaciones Educación Física**  **OA 6** |
| 23 | 24 | 25 | 26  **Prueba Matemática**  **OA 1.**  **Números irracionales y reales.** | 27 |
| 30  **ARTES VISUALES**  **Trabajo práctico: Figura humana en la Historia del arte.**  **OA 1**  **Tecnología: “Inicio evaluación de proyecto”**  **-Proceso 50%**  **-Producto 40%: Exposición**  **OA 2 y OA 4** | 31  **Evaluación física:**  **Sistema Solar**  **OA10**  **Demostrar que comprenden que el conocimiento del Universo cambia y aumenta a partir de nuevas evidencias, usando modelos como el geocéntrico y el heliocéntrico, y teorías como la del Big-Bang, entre otros.** |  |  |  |

Virtud del mes: VALENTÍA

#### CALENDARIO de EVALUACIONEShttp://t0.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcSKeatRZMONvA6t7vwu9aPOW8eYQcw-2HjQrDjhB_QMBCWam9UF

Profesor Jefe: Claudia Atenza Curso: III medio A

Mes**: mayo – 2022**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
| 02 | 03 | 04 | 05  **Prueba lectura mensual y contenidos: Lengua y Literatura** | 06 |
| 09  **Presentaciones**  **electivo FISICA, alumnos del bloque 2**  **OA 3**  **EXPOSICIÓN MAQUETA ‘’TRANSPORTE CELULAR’’**  **OA 2**  **Alumnos del Bloque 3**  **Biología celular y molecular** | 10    **Presentaciones**  **electivo FISICA, alumnos del bloque 2**  **OA 3** | 11  **Día del alumno** | 12 | 13 |
| 16  **Presentaciones**  **electivo FISICA, alumnos del bloque 2**  **OA 3**  **EXPOSICION**  **GRUPAL**  **Ciencias para la ciudadanía**  **OA 3**  **EVIDENCIAS DEL CAMBIO CLIMÁTICO**  **Inicio evaluaciones Educación Física**  **OA 6** | 17  **Presentaciones**  **electivo FISICA, alumnos del bloque 2**  **OA 3** | 18 | 19  **Ensayo PAES USS** | 20  **Término evaluaciones Educación Física**  **OA 6** |
| 23  **Presentaciones**  **electivo FISICA, alumnos del bloque 2**    **OA 3**  **Desarrollar una perspectiva ética de la investigación para generar marcos de trabajo investigativo tendiente a la responsabilidad y consciencia de los efectos de una investigación.** | 24  **Inglés**  **Evaluación Sumativa escrita**  **OA 1 y OA 3**  **UNIT 1**  **Generations**  **Ages and stages**  **Past Simple**  **Presentaciones**  **electivo FISICA, alumnos del bloque 2**    **OA 3**  **Desarrollar una perspectiva ética de la investigación para generar marcos de trabajo investigativo tendiente a la responsabilidad y consciencia de los efectos de una investigación.** | 25  **Evaluación Filosofía guía 2**  **OA a**  **Prueba Matemática**  **OA 1.**  **Inverso multiplicativo, división de números complejos, números complejos en la forma polar.** | 26  **Trabajo de investigación**  **Educación ciudadana**  **OA 4** | 27  **Alumnos del bloque 2**  **Comprensión histórica del presente**  **Trabajo de investigación**  **OA 2** |
| 30  **ARTES VISUALES**  **Trabajo práctico: Propuestas de ilustración**  **OA 2**  **Presentaciones**  **electivo FISICA, alumnos del bloque 2**    **OA 3**  **Desarrollar una perspectiva ética de la investigación para generar marcos de trabajo investigativo tendiente a la responsabilidad y consciencia de los efectos de una investigación.** | 31  **Presentaciones**  **electivo FISICA, alumnos del bloque 2**    **OA 3**  **Desarrollar una perspectiva ética de la investigación para generar marcos de trabajo investigativo tendiente a la responsabilidad y consciencia de los efectos de una investigación.**  **Evaluación estética, alumnos bloque 1**  **Guía 6 y 7**  **OA a** |  |  |  |

Virtud del mes: VALENTÍA

#### CALENDARIO de EVALUACIONEShttp://t0.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcSKeatRZMONvA6t7vwu9aPOW8eYQcw-2HjQrDjhB_QMBCWam9UF

Profesor Jefe: Juan Blanco Curso: III medio B

Mes**: mayo – 2022**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
| 02 | 03 | 04 | 05  **Prueba lectura mensual y contenidos: Lengua y Literatura** | 06 |
| 09  **Presentaciones**  **electivo FISICA, alumnos del bloque 2**  **OA 3**  **EXPOSICIÓN MAQUETA ‘’TRANSPORTE CELULAR’’**  **OA 2**  **Alumnos del Bloque 3**  **Biología celular y molecular** | 10    **Presentaciones**  **electivo FISICA, alumnos del bloque 2**  **OA 3** | 11  **Día del alumno** | 12 | 13 |
| 16  **Presentaciones**  **electivo FISICA, alumnos del bloque 2**  **OA 3**  **Inicio evaluaciones Educación Física**  **OA 6** | 17  **Presentaciones**  **electivo FISICA, alumnos del bloque 2**  **OA 3** | 18  **EXPOSICION**  **GRUPAL**  **Ciencias para la ciudadanía**  **OA 3**  **EVIDENCIAS DEL CAMBIO CLIMÁTICO** | 19  **Ensayo PAES USS** | 20  **Término evaluaciones Educación Física**  **OA 6** |
| 23  **Presentaciones**  **electivo FISICA, alumnos del bloque 2**    **OA 3**  **Desarrollar una perspectiva ética de la investigación para generar marcos de trabajo investigativo tendiente a la responsabilidad y consciencia de los efectos de una investigación.**  **Prueba Matemática**  **OA 1.**  **Inverso multiplicativo, división de números complejos, números complejos en la forma polar.** | 24  **Presentaciones**  **electivo FISICA, alumnos del bloque 2**    **OA 3**  **Desarrollar una perspectiva ética de la investigación para generar marcos de trabajo investigativo tendiente a la responsabilidad y consciencia de los efectos de una investigación.** | 25  **Inglés**  **Evaluación Sumativa escrita**  **OA 1 y OA 3**  **UNIT 1**  **Generations**  **Ages and stages**  **Past Simple**  **Evaluación Filosofía guía 2**  **OA a** | 26  **Trabajo de investigación Educación ciudadana**  **OA 4** | 27  **Alumnos del bloque 2**  **Comprensión histórica del presente**  **Trabajo de investigación**  **OA 2** |
| 30  **ARTES VISUALES**  **Trabajo práctico: Propuestas de ilustración**  **OA 2**  **Presentaciones**  **electivo FISICA, alumnos del bloque 2**    **OA 3**  **Desarrollar una perspectiva ética de la investigación para generar marcos de trabajo investigativo tendiente a la responsabilidad y consciencia de los efectos de una investigación.**  **Prueba Límites, derivadas e integrales alumnos del bloque 2 y 3**  **OA 1.**  **Composición de funciones**  **Función inversa** | 31  **Presentaciones**  **electivo FISICA, alumnos del bloque 2**    **OA 3**  **Desarrollar una perspectiva ética de la investigación para generar marcos de trabajo investigativo tendiente a la responsabilidad y consciencia de los efectos de una investigación.**  **Evaluación estética, alumnos bloque 1**  **Guía 6 y 7**  **OA a** |  |  |  |

Virtud del mes: VALENTÍA

#### CALENDARIO de EVALUACIONEShttp://t0.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcSKeatRZMONvA6t7vwu9aPOW8eYQcw-2HjQrDjhB_QMBCWam9UF

Profesor Jefe: Eduardo Galleguillos Curso: IV medio A

Mes**: mayo – 2022**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
| 02  **Ensayo PAES Historia y Ciencias** | 03  **EXPOSICION**  **GRUPAL**  **Ciencias de la salud, alumnos del Bloque 3**  **OA 3**  **“SINAPSIS Y DROGAS’’** | 04  **Química, alumnos del bloque 2: Interrogación elementos químicos** | 05  **Prueba lectura mensual y contenidos: Lengua y Literatura** | 06  **Química, alumnos del bloque 3: Interrogación elementos químicos** |
| 09  **EXPOSICION**  **GRUPAL**  **Ciencias de la salud, alumnos del Bloque 3**  **OA 3**  **“SINAPSIS Y DROGAS’’** | 10 | 11  **Día del alumno**  **EXPOSICION**  **GRUPAL**  **Ciencias para la ciudadanía**  **OA 3**  **RIESGO SOCIONATURAL** | 12  **EXPOSICION**  **GRUPAL**  **Ciencias para la ciudadanía**  **OA 3**  **RIESGO SOCIONATURAL** | 13 |
| 16  **Inicio evaluaciones Educación Física**  **OA 6** | 17 | 18  **EXPOSICION**  **GRUPAL**  **Ciencias para la ciudadanía**  **OA 3**  **RIESGO SOCIONATURAL** | 19  **EXPOSICION**  **GRUPAL**  **Ciencias para la ciudadanía**  **OA 3**  **RIESGO SOCIONATURAL** | 20  **Término evaluaciones Educación Física**  **OA 6** |
| 23  **Prueba Matemática**  **OA 1.**  **Porcentaje, aplicaciones e interés** | 24  **Prueba Probabilidad, estadística descriptiva e inferencial, alumnos del bloque 2**  **OA 2.**  **Medidas de dispersión en una y dos variables** | 25  **Evaluación Filosofía**  **OA d y OA 2** | 26  **Prueba Educación ciudadana.**  **Estado y democracia**  **OA 1** | 27 |
| 30  **ARTES VISUALES**  **Trabajo práctico: Propuestas muralismo**  **OA 2**  **Ensayo PAES**  **Lengua y Literatura**  **10:40 a 12:55 horas** | 31  **Ensayo PAES Matemática**    **10:40 a 12:55 horas** |  |  |  |

Virtud del mes: VALENTÍA

#### CALENDARIO de EVALUACIONEShttp://t0.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcSKeatRZMONvA6t7vwu9aPOW8eYQcw-2HjQrDjhB_QMBCWam9UF

Profesor Jefe: Andrea Vergara Curso: IV medio B

Mes**: mayo – 2022**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
| 02  **Ensayo PAES Historia y Ciencias** | 03  **EXPOSICION**  **GRUPAL**  **Ciencias de la salud, alumnos del Bloque 3**  **OA 3**  **“SINAPSIS Y DROGAS’’** | 04  **Química, alumnos del bloque 2: Interrogación elementos químicos** | 05  **Prueba lectura mensual y contenidos: Lengua y Literatura** | 06  **Química, alumnos del bloque 3: Interrogación elementos químicos** |
| 09  **EXPOSICION**  **GRUPAL**  **Ciencias de la salud, alumnos del Bloque 3**  **OA 3**  **“SINAPSIS Y DROGAS’’** | 10 | 11  **Día del alumno** | 12  **EXPOSICION**  **GRUPAL**  **Ciencias para la ciudadanía**  **OA 3**  **RIESGO SOCIONATURAL** | 13 |
| 16  **Inicio evaluaciones Educación Física**  **OA 6** | 17 | 18 | 19 | 20  **Término evaluaciones Educación Física**  **OA 6** |
| 23  **Inglés**  **Evaluación Sumativa escrita**  **OA 1 y OA 3**  **Unit 6High Flyers**  **Describing characters: nouns and adjectives**  **Personal qualities**  **Defining relative clauses**  **Evaluación Filosofía**  **OA d y OA 2** | 24  **Trabajo de investigación Educación ciudadana**  **OA 2**    **Prueba Probabilidad, estadística descriptiva e inferencial, alumnos del bloque 2**  **OA 2.**  **Medidas de dispersión en una y dos variables** | 25 | 26  **Prueba Matemática**  **OA 1.**  **Porcentaje, aplicaciones e interés.** | 27 |
| 30  **ARTES VISUALES**  **Trabajo práctico: Propuestas muralismo**  **OA 2**  **Ensayo PAES**  **Lengua y Literatura**  **10:40 a 12:55 horas** | 31  **Ensayo PAES Matemática**    **10:40 a 12:55 horas** |  |  |  |

Virtud del mes: VALENTÍA