

| | | | | | |
|--|---|--|--|---|---|
| ONCE D ID 7818437176 11d@sagradoconazon.edu.co | LUNES | MARTES | MIERCOLES | JUEVES | VIERNES |
| 6:50 a.m. | REFLEXION | REFLEXION | REFLEXION | REFLEXION | REFLEXION |
| 7:00 a.m. | INGLES: Grammar: multi-part verbs workbook exercises | MATEMATICAS Funciones continuas. | ESPAÑOL: El discurso (2) Tarea #4: "Larry Crowne" (https://www.); "The great debaters" (https://www.). | QUIMICA: Taller saber química N°1 páginas 82 a 85. | INGLES: Festivo - Batalla de Boyacá |
| 8:00 a.m. | QUIMICA: Taller. Isomería. | DIBUJO TÉCNICO: Explicación 1 formato 2 Perspectiva Cónica (Punto de Fuga) | QUIMICA: Isomería. | MATEMATICAS: Discontinuidad. | ESPAÑOL: |
| 9:00 a.m. | DESCANSO | DESCANSO | DESCANSO | DESCANSO | DESCANSO |
| 9:30 a.m. | ESPAÑOL: Proyecto: delimitación. Pocos de nivelación: explicación. | INGLES: Modal perfects, St book page 66 | MATEMATICAS Examen. | RELIGION: EL HAMBRE TERMINARÁ CUANDO APRENDAMOS A COMPARTIR | FISICA: 3.3 Leyes de Kirchoff (2x2) Corriente eléctrica, resistencias en serie y en paralelo. Solución de circuitos eléctricos. |
| 10:30 a.m. | FISICA: 3.3 Leyes de Kirchoff (2x2) Corriente eléctrica, resistencias en serie y en paralelo. Solución de circuitos eléctricos. | ESPAÑOL: El discurso (1) | FISICA: 3.3 Leyes de Kirchoff (2x2) Corriente eléctrica, resistencias en serie y en paralelo. Solución de circuitos eléctricos. | SOCIALES D.I.,DIH,VIOLACIONES AL DIH | MATEMATICAS Discontinuidad. Actividad en clase. |
| 11:30 a.m. | MATEMATICAS Funciones continuas. | QUIMICA: Examen N°5: isomería. | INGLES: Modal perfects, workbook book page 66 | INGLES: grammar Test at PLENO | FILOSOFIA: Retórica |
| 12:30 p.m. | | EDUCACIÓN FÍSICA | FILOSOFIA: Falacias | INFORMÁTICA: Espacio de asesoría proyecto tecnológico productivo. | EDUCACIÓN FÍSICA |
| 2:30 p.m. a 4:20 p.m.. | TAREAS | TAREAS | AEROBICOS - DANZAS | TAREAS | TAREAS |