



## Cronograma de Evaluación

Área de Formación: Química  
 Docente: Mayerling C. Rodríguez L.  
 Curso: 3° Sección: A; B; C; D  
 Año Escolar: 2019-2020 Lapso: 1

| Semana Fecha          | U.A. | Tema Generador Tejido Temático  | Referentes Teórico Prácticos   | Actividad Evaluativa        | % Puntaje | Ptos. acum. |
|-----------------------|------|---|--|-----------------------------|-----------|-------------|
| 10 al 15 Oct 2019     | 1    | Leyes, principios y teorías que rigen al universo.<br>Introducción a la química.<br>Teoría del Big - Bang | Presentación y normas.<br>Introducción a la química y sus aplicaciones.<br>Método científico   |                             |           |             |
| 05 al 08 Nov 2019     | 1-2  | ¿Cómo se manifiesta la energía química?   | Materia, átomo y molécula.<br>Materia y su propiedades, clasificación y estados.<br>Características de masa, volumen, densidad, temperatura, conversión de unidades. | Prueba larga.               | 25        | 5           |
| 21 al 26 Nov 2019     | 1    | Postulados atómicos para explicar la materia sub - microscópica   | Modelo atómico: Dalton, Thomson, Rutherford, Bohr, Sommerfeld, Broglie, Schrodinger, Heisenberg.   | Exposición.                 | 20        | 4           |
| 28 al 29 Nov 2019     | 1-2  | Materia y energía.  | Introducción al laboratorio.<br>Método científico.<br>Materia y sus propiedades: masa, volumen, densidad y temperatura.  | Práctica de laboratorio.    | 20        | 4           |
| Al finalizar el lapso |      |   |  | Revisión de cuaderno        | 10        | 2           |
| <i>TODO EL LAPSO</i>  |      |   |  | Quiz (por cada clase vista) | 15        | 3           |
| <i>TODO EL LAPSO</i>  |      |   | Comportamiento cónsono con los principios agustinianos plasmados en el proyecto educativo.   | PEIC                        | 10        | 2           |

*Pensamiento: "Solo el que sirve con amor sabe custodiar" Papa Francisco*