**Actividad 1**

Nombre: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Curso: 1° Medio A fecha: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**HABILIDADES A EVALUAR:**

**01.- Identificar 02.- Comparar 03.- Describir 04.-Esquematiza**

### C:\Users\Ayelen\Documents\Downloads\11111todo lo de la carpeta de descarga\cosas 2018\Pumahue 2018\Cosas sin carpeta\tabla_periodica_moderna.png

### Completa el siguiente cuadro con ayuda de la tabla periódica de elementos.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **N°** | **Nombre Elemento** | **Símbolo** | **N° Atómico** | **N° Electrones** | **N° Protones** |
| **1** |  | Ag |  |  |  |
| **2** | Carbono |  |  |  |  |
| **3** |  | Zn |  |  |  |
| **4** |  |  | 16 |  |  |
| **5** |  | Ca |  |  |  |
| **6** |  |  |  | 53 |  |
| **7** | Cloro |  |  |  |  |
| **8** |  |  |  |  | 85 |

### Esquematiza un átomo de Litio y rotula cada partícula.

|  |
| --- |
|  |

### Menciona la ubicación en la tabla periódica de las siguientes elementos. (8 puntos).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **N°** | **Elemento** | **Grupo** | **Periodo** |
|  | Vanadio |  |  |
|  | Azufre |  |  |
|  | Bismuto |  |  |
|  | Rutenio |  |  |
|  | Bario |  |  |
|  | Talio |  |  |
|  | Renio |  |  |
|  | Criptón |  |  |

Para dudas con el contenido escribir al correo electrónico: [tareas.bio.qui.ayelen@gmail.com](mailto:tareas.bio.qui.ayelen@gmail.com)

Por favor al momento de consultar identificarse con su nombre y curso por favor.