**Química 1°Medio: Actividad 5**

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

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

**Objetivo:** Identificar los niveles y subnivelesde energía en los que se distribuyen los electrones en un átomo.

### Resuelve en tu cuaderno.

##### Anota la configuración electrónica de los siguientes elementos químicos. Considera el contenido tratado en la Actividad 4.

|  |  |
| --- | --- |
| **Elemento Químico** | **Configuración electrónica** |
| **Na** |  |
| He |  |
| Mg |  |
| O |  |
| F |  |
| N |  |
| H |  |
| B |  |
| C |  |
| Cl |  |

Para dudas con el contenido escribir al correo electrónico: tareas.bio.qui.ayelen@gmail.com

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

Enviar las actividades ya Resuelta al correo tareas.bio.qui.ayelen@gmail.com. Puedes tomar una fotografía de la actividad realizada en tu cuaderno y enviarla.

***Fecha de entrega lunes 4 de mayo del 2020***