



**Nombre de alumno: jose eduardo guillen gomez**

**Nombre del profesor:**

**Nombre del trabajo:**

**Materia: quimica**

**Grado 1**

**en el siguiente ensayo hablaremos sobre los siguientes temas**

**Teoria cuantica**

**configuración electronica**

**en lo siguiente explicaremos cada tema con su informacion.**

**La mecánica cuántica es la rama de la física que estudia la naturaleza a escalas espaciales pequeñas, los sistemas atómicos, subatómicos, sus interacciones con la radiación electromagnética y otras fuerzas, en términos de cantidades observables**

**En química, la configuración electrónica indica la forma en la cual los electrones se estructuran u organizan en un átomo, de acuerdo con el modelo de capas electrónicas, que expresa a las funciones de onda del sistema como un producto de orbitales antisimetrizado**

en este ensayo hablamos sobre los siguientes temas La mecánica cuántica es la rama de la física que estudia la naturaleza a escalas espaciales pequeñas, química, la configuración electrónica indica la forma en la cual los electrones se estructuran u organizan

este ensayo contiene lo siguiente portada introducion y desarrollo y conclusion