CONTENIDOS DE CTA – 2° SECUNDARIA

1. Teoría atómica moderna:

1.1. Principios

1.1. Modelo atómico

2.-Configuración electrónica.

2.1. Ejercicios de los elementos importantes.

3.-Tabla Periódica:

3.1. Aportes de investigadores sobre la clasificación de los

elementos químicos.

3.2.-Descripción de la Tabla Periódica Moderna

4.- Funciones químicas inorgánicas:

4.1. Formulación y nomenclatura de:

Hidruros / Óxidos Básicos y Ácidos

Hidróxidos / Ácidos, clases

5.- Principios inmediatos:

5.1. Sistema digestivo

5.1.1. Descripción de órganos y funciones

5.1.2. Principales enfermedades estudiadas

5.2. Sistema excretor

5.2.1. Descripción de órganos y funciones

5.2.2. Principales enfermedades.