La tabla periódica

La tabla periódica es una herramienta conocida, los elementos que contiene se representan por símbolos. La importancia de esta se basa en el que es necesario saber de la química ya que todo el mundo es química, se conocen más de 100 elementos y desde la antigüedad el cobre, hierro, plata etc.

El universo es 90% de hidrogeno, y el 1% de elementos, en la Tierra los elementos más comunes son: oxigeno, aluminio, sodio, magnesio etc.

Los grupos son el conjunto que tiene como externa divididos en A,B,C y continuamente en columnas verticales.

Los periodos estas en líneas horizontales, y son 7 periodos y hay largos o cortos.

Habla sobre todos los periodos, y los grupos y como es queestán organizados, da ejemplos de ellos y habla sobre la interacción de cada uno de ellos. También habla de las principales propiedades de los metales y lo no metales, sobre la valencia y numero de oxidación que es la combinación de los electrones y sobre la energía de los elementos.