**LA TABLA PERIODICA SU HISTORIA Y SU SIGNIFICADO**

El video empieza hablando sobre los elementos y las sustancias que forman nuestro mundo, dando así ejemplos de donde se encuentra cada uno en la naturaleza y el mundo que nos rodea.

Después sigue hablando sobre cómo es que estos elementos están acomodados en una tabla, la tabla periódica y la relación que tienen entre sí, la tabla periódica es el instrumento organizativo más importante de la química.

También te enseña cómo es que varios elementos tienen relación entre sí y cómo reaccionan al combinarse. Te enseña cómo son acomodados los elementos en la tabla periódica desde grupos y períodos te da varios ejemplos de cómo los acomodan en gráficas también dependiendo de la repetición periódica de los elementos (punto de fusión, densidad etc.) y como es que se explica en un modelo, sobre su masa atómica y numero atómico etc.

 Al igual habla sobre cómo Mendeleiev ordenó los elementos con sus propiedades químicas semejantes para ser encontradas en la misma columna.

 Y para terminar lo último que dice el video es sobre cómo la tabla periódica de Mendeleiev es la base de nuestra tabla periódica la cual aporta una gran cantidad de información que conduce a un conocimiento más profundo de nuestro mundo.

BIBLIOGRAFIA

LA TABLA PERIODICA SU HISTORIA Y SU SIGNIFICADO:

<https://www.youtube.com/watch?v=gFWlla4ltAI>

LA TABLA PERIODICA NOS CUENTA SU HISTORIA

<http://www.cinvestav.mx/Portals/0/SiteDocs/Sec_Difusion/RevistaCinvestav/abril-junio2006/tabla%20periodica.pdf>