

Mapa conceptual química 1.



HECHO POR: FABIÁN AGUILAR VÁZQUEZ.

MAESTRO: MARÍA DE LOS ÁNGELES VENEGAS CASTRO.

MATERIA: QUÍMICA.

GRUPO: BEN01SDM0120-A.

UNIVERSIDAD UDS

NUMERO: (963) 269- 9829

CORREO: [FAFABIANVAZQUEZ293@GMAIL.COM](mailto:FAFABIANVAZQUEZ293@GMAIL.COM)

# QUÍMICA.

¿Qué es la química?

Es la ciencia que estudia la materia.

¿Por qué es una ciencia?

Porqué sigue el método científico.

¿Qué es el método científico?

son pasos que sirven para adquirir nuevos conocimientos.

¿Cuáles son los pasos?

1.- Observación.

2.- Inducción.

3.- Hipótesis.

4.- Experimentación.

5.- Antítesis.

6.- Teoría.

Ciencias auxiliares.

1.- Biología.

2.- Estadística.

3.- Geología.

4.- Matemáticas.

5.- Física.

La química y sus ramas.

1.- Química orgánica.

2.- Química inorgánica.

3.- Bioquímica.

4.- Química analítica.

5.- Fisioquímica.

6.- Química industrial.

Bibliografía.

<https://clickmica.fundaciondescubre.es/conoce/100-preguntas-100-respuestas/que-es-la-quimica/>

<https://www.significados.com/quimica/>

<https://www.ejemplos.co/que-es-el-metodo-cientifico-y-cuales-son-sus-pasos/>