# TRABAJO # 2

**QUÍMICA 5to Bach**

**INSTRUCCIONES GENERALES**

1. Descargue el trabajo, léalo detenidamente antes de realizarlo.
2. Realizar el trabajo en hojas
3. Cuando haya terminado el trabajo tómele foto ( el trabajo hecho debe tener la firma de sus padres o encargados )
4. Devolver el trabajo a la plataforma de Google Classroom asignada al inicio del año 5. Cualquier duda escribir al correo [ia.linares.cruz@gmail.com](mailto:ia.linares.cruz@gmail.com)

# FECHA DE ENTREGA: miércoles 29 de abril 2020

**Primera Parte**

* Nomenclatura
* Alquimia
* Símbolo químico
* Fórmula química
* Fórmula empírica
* Fórmula estructural
* Fórmula electrónica
* Fórmula molecular
* Valencia (término químico)
* Número de oxidación

**Segunda Parte**

Complete el cuadro

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **TIPO DE FÓRMULA** | **CARACTERÍSTICAS** | **EJEMPLO DE FÓRMULA** |
| Empírica |  |  |
| Estructural |  |  |
| Molecular |  |  |
| Electrónica |  |  |

# Tercera Parte

# Realice la siguiente actividad, debe dejar constancia con fotos o video de lo que realiza.

# CON SAL DE SU CASA ( cocina o de mesa )

# Observar características :

# Olor

# Color

# Agregar dos gotas de limón y anote los cambios

# Ponga en la estufa una cucharadita de sal y caliéntela tomando el tiempo de fusión