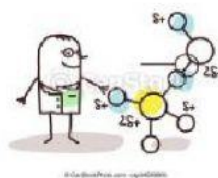


Profesora Romina Langecker  
Introducción a la Química  
CURSO: 5S



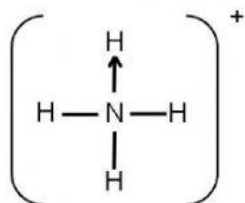
ALUMNO/A:

## Práctica Geometría molecular y polaridad

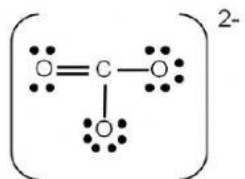
- 1) En sus carpetas realizar la fórmula desarrollada de cada compuesto y luego completar el siguiente cuadro

Fórmula molecular	Geometría Molecular	Angulo de enlace	¿Polar o no polar?
$\text{ClCH}_3$			
$\text{SeCO}$			
$\text{CO}_2$			
$\text{PF}_3$			
$\text{H}_2\text{S}$			
$\text{SO}_3$			
$\text{HI}$			
$\text{CBr}_4$			

- 2) Para los siguientes iones, unir con flechas la geometría que le corresponda:

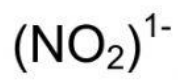


ANGULAR



TRIANGULAR

## TETRAÉDRICA



Prof. Langecker