



**Colegio Nuestra Señora de Sion**  
Departamento de Ciencias

Profesor Sergio Armando Rodríguez Aguilar  
**I Examen Parcial de Química del I Trimestre, 2018**  
**Undécimo nivel**

Temario para el examen de  
Fecha de aplicación:

Objetivos	Contenidos	Referencias
Elaborar estructuras de Lewis de moléculas covalentes.	Estructura de Lewis de moléculas covalentes.	Cuaderno de química
Reconocer la geometría molecular a partir de las fórmulas moleculares y estructurales según TRéPEV.	Geometría molecular.	Cuaderno de química.
Elaborar la geometría molecular de moléculas covalentes a partir de sus fórmulas moleculares.	Geometría molecular.	Cuaderno de química.
Reconocer el ángulo de enlace en una molécula covalente.	Geometría molecular, ángulos de enlace.	Cuaderno de química.
Reconocer la polaridad de las moléculas a partir de su fórmula molecular, estructural y estructura de Lewis.	Polaridad en las moléculas.	Cuaderno de química.
Reconocer las fuerzas intermoleculares que imperan en sustancias dadas.	Fuerzas intermoleculares.	Cuaderno de química.
Describir los tipos de fuerza intermolecular.	Fuerzas intermoleculares.	Cuaderno de química.



Costa Rica



Francia



Turquía



Inglaterra



INTERES SOCIAL



Brasil



Australia



Canadá



Estados Unidos