

E- Bulletin

Colegio Bilingüe New Horizons

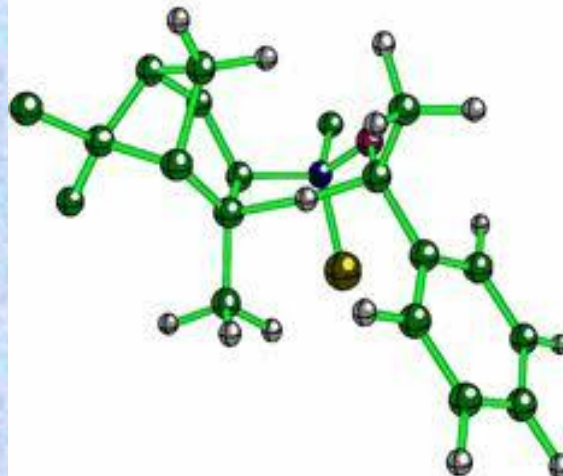
Coordinador:

Profesor: Rómulo Pérez

Materia: Química Orgánica

Grado: 12mo

Directora Ana Ma. Martijena A.



Temas:

Hidrocarburos
(continuación)

Nomenclatura

Catalizadores: Importancia, usos

Polímeros

Alcoholes

Propiedades

Formación

Nomenclatura IUPAC

Reacciones

Fenoles

Éteres

Características, obtención,
nomenclatura.

Epóxidos

Tioles

Obtención sintética

Objetivos Generales del Período

1- Explicar importancia de catalizadores, polímeros y alcoholes en industria.

2- Identificar propiedades, estructura y clasificación de alcoholes, éteres y fenoles

3- Aplicación reglas para nombrar: alcoholes, éteres

PROYECTO



Investigación sobre petróleo: obtención, propiedades, importancia como fuente energía y contaminante.