



GUIA JUNIO N°1
QUIMICA ELECTIVO 4° MEDIO

<u>INSTRUCCIONES GENERALES:</u>	<u>CONTENIDOS:</u>
<ul style="list-style-type: none">Realizar en el cuaderno de asignatura los siguientes ejercicios de hidrocarburos aromáticos. <u>Seguir las instrucciones dadas en clases.</u>	Hidrocarburos.

1. Construir

- 1,4,6,7,10,12 hexa ciclo penteno (2,3,4,5 tetra plata; 2,3,4,5 tetra platino) PM de ambos
- 2,3 di triciclobutino (1,2,3,4,5,6 hexa vinil; 7,8,9,10,11,12 hexa etil) PM DE TODOS
- 5,8 di Amoniac (UMA)
- 9,11 di ácido ácido clorhídrico (UMA)
- CRISENO

2. Construir

- 1,10,11,12 tetra bencil
- 2,2,3,3,8,8,9,9 octa vinil
- 4,5,6,7 tetra ciclo propeno (2,3 di californio) PM
- NAFTACENO

3. Construir

- 1,6,7,12 tetra ciclo hexino (2,3,4,5,6 penta neopentil)
- 2,11 di vinil
- 3,10 di bencil
- 4,4,9,9 tetra bismuto (PM)
- 5,8 di metil
- CORONERO