

TAREAS 2º BACH QUÍMICA 18-22 MAYO

2º BACHILLERATO A (MERCEDES)

lunes 18 mayo: repasar el tema de isomería y reactividad de cara a los ejercicios del martes 19

Martes 19 MAYO: realización del **ejercicio de isomería y reactividad orgánica**

Miércoles 20 mayo : repaso del tema de cinética y viernes examen de cinética

Viernes 22 mayo: **examen de cinética**

CURSO 2º BACHILLERATO (BENITO)

Materia: Química

GRUPO 2º Bach. C

- Lunes: Ejercicios de reacciones orgánicas: 39, 40, 41 y 45 de la página 309
- Martes: Polímeros sintéticos. Estudiaremos sólo tres. Uno de condensación (nailon 66, página 303) y dos polímeros de adición (polietileno y cloruro de polivinilo, página 304). Buscar las reacciones de formación de los tres polímeros. ejercicios 30 y 34 de la página 305 del libro.
- Jueves: Ejercicios de química orgánica: del 1 al 5 del archivo **“ejercicios reac org venezuela.docx”**.
- Viernes: Ejercicios de química orgánica: del 1 al 5 del archivo **“ejercicios reac org venezuela.docx”**.