

PROPÓSITO:

El propósito de la Química Orgánica es desarrollar los aspectos más básicos de la materia referentes a la estructura de los compuestos orgánicos, estereoquímica, reactividad y sistemática de grupos funcionales. Además de conocer las normas básicas de nomenclatura de compuestos orgánicos, conociendo los principales tipos de reacciones orgánicas sobre grupos funcionales y proponiendo mecanismos de reacción para transformaciones sencillas entre reacciones de sustitución, eliminación, adición y transposición.

MOTIVACIÓN:

EXPLICACIÓN:

<https://www.youtube.com/watch?v=9lvpHpKxEjY> clasificacion general de los compuestos organicos

EJERCICIOS:

EVALUACIÓN:

BIBLIOGRAFÍA:

http://www.ugr.es/~fgarciac/pdf_biologos/Ch11 [C...