



**COLEGIO FRANCISCO DE PAULA SANTANDER I.E.D.**  
**JORNADA MAÑANA**  
**AREA DE CIENCIAS NATURALES: QUIMICA 11°**  
**DOCENTE: PAOLA VALLEJO**



Apreciado estudiante, continuamos con la estrategia "aprende en casa"

### **DESEMPEÑOS DE SEGUNDO PERIODO**

- Explica los procesos de formación de hidrocarburos y sus derivados reconociendo sus características estructurales y funcionales en reacciones químicas.
- Reconoce y diferencia los compuestos oxigenados (alcoholes, éteres, aldehídos, cetonas, ácidos carboxílicos y sus derivados) explicando su comportamiento químico, nombrándolos correctamente y reconociendo las principales reacciones en las que participan.
- Representa diferentes clases de isómeros estableciendo criterios para su clasificación.
- Evidencia responsabilidad y compromiso en el desarrollo de sus deberes, para el aprendizaje de la química.

**Encontraran las actividades publicadas en el blog <https://sites.google.com/view/quimicainorganica-11-fps/home> el primer día de la semana asignada para trabajo en la asignatura según el cronograma acordado por el consejo académico.**

**Por favor tener en cuenta que las evidencias se deben enviar oportunamente en las fechas establecidas completas en un solo correo, al enviar escribir nombre completo y curso para poderle evaluar.**

**[mvallejo@educacionbogota.edu.co](mailto:mvallejo@educacionbogota.edu.co)**