

III Simposio de Investigaciones en Quiralidad

26 de septiembre de 2019

Instituto de Ciencias Nucleares, UNAM



Una breve historia sobre la quiralidad

Sandra Ignacia Ramírez Jiménez (UAEM)

Resumen de la plática

Los estudios de Louis Pasteur relativos a la actividad óptica del ácido tartárico y compuestos relacionados lo llevaron a sentar las bases de la estereoquímica, un área relativa al arreglo espacial de los átomos de las moléculas que tiene implicaciones en la química, la biología, la medicina y ciencias afines. Durante la charla se presentarán aspectos relevantes de los estudios realizados por Pasteur.