

Este trabajo se realizó en el laboratorio 9-204 en las instalaciones de la Universidad de las Américas, Puebla, bajo la dirección de la Dra. Cecilia Anaya Berrios y con el financiamiento recibido por CONACYT para el proyecto de grupo V39500-Q bajo el título “Use of Nitrogen Chiral Compounds and Heterocycles on Asymmetric Synthesis”.