

1. Estudio de la Formación de los Complejos Anilina y P-Nitroanilina con Asfaltenos, y Evaluación de las Posibles Interacciones Ácido-Base. Trabajo de Grado. Universidad de Carabobo. Facultad de Ciencias y Tecnología. Autora: Ana Ruth Banguero Zapata. 27/11/2003
2. Estudio Computacional de las Posibles Interacciones de los Asfaltenos para la formación Coloidal. Trabajo de Grado. Universidad de Carabobo. Facultad de Ciencias y Tecnología. Autora. Miriam Lozada N. 2003.
3. Modelaje de la Interacciones entre los Asfaltenos y el Grupo Funcional Eter. Trabajo de Grado. Universidad de Carabobo. Facultad de Ciencias y Tecnología. Autor. Rodolfo Gonzales. 2004.