

Dr Rogelio Cuevas García

El Dr. Cuevas se tituló de Ingeniero Químico por la FESC-UNAM, Maestro en Ingeniería Química (Procesos) por la Facultad de Química de la UNAM y Dr. en Ciencias Químicas, FQ-UNAM. Ha impartido más de 130 curso de licenciatura y posgrado; así como diplomados de actualización a personal de PEMEX e IMP; así como a profesores de universidades estatales en temas de Catálisis e Ingeniería de reactores. El Dr. Cuevas dirigido 43 tesis, 32 de licenciatura y 11 de posgrado. Como resultado de sus investigaciones ha participado en 91 congresos internacionales y 46 nacionales, 38 publicaciones arbitradas e incluidas en JCR, 13 publicaciones nacionales y tres artículos de divulgación; también de dos libros de texto sobre Ingeniería de reactores y tres capítulos en libros internacionales todo ello ha contribuido a un total de 1357 (Google Scholar: [Rogelio Cuevas-García](#)), índice H=20, índice i10=25, o un total 1018 citas en otra plataforma (Research Gate, [Rogelio-Cuevas-Garcia](#)). Como resultado de todo ello el Dr. Cuevas pertenece al SNI con un nivel II. Los tópicos de investigación actuales del Dr. Cuevas son combustibles líquidos en general. En combustibles fósiles; Hidrotratamiento y mejoramiento de crudos y en combustibles renovables Biodiesel, diesel verde y obtención de biocrudo a partir de microalgas u otro tipo de biomasa.