



Luis Miguel Reyes Grajales

Realizó estudios de Licenciatura en Ingeniería Química en la Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Veracruzana, campus Orizaba, donde obtuvo el reconocimiento del más alto promedio de la carrera de Ingeniería Química y también Mención Honorífica en su examen profesional. Realizó estudios de Maestría en Ingeniería Química en el área de Procesos en el Instituto Tecnológico de Orizaba.

Se ha desempeñado como Docente, Jefe de Carrera (2004-2007) y Director de la Facultad de Ciencias Químicas de Orizaba (2007-20011), en cuya gestión los CIEES otorgaron el nivel uno a los cinco programas educativos que se impartían en esta entidad académica.

Ha efectuado publicaciones en la Asociación Mexicana de Ciencia de los Alimentos (AMECA) México, capítulo de libro en “Innovations in Food Science and Food Biotechnology in Developing Countries”, así como participación en congresos.

Se desempeñó como Miembro del Consejo Técnico del Examen General para el Egreso de la Licenciatura en Ingeniería Química (EGEL-IQUIM) como representante de la Universidad Veracruzana (2009-2011).

En el Sector Productivo laboró para la empresa japonesa Kyowa Hakko Co. (1983 a 2003), empresa transnacional dedicada al desarrollo tecnológico y producción de aminoácidos en la cual ocupó los puestos de Jefe de los departamentos de Extracción de Lisina y Fermentaciones, Gerente de Producción, Gerente de Operación, mantenimiento y Proyectos de las plantas de de Lisina, Treonina, Glutamato Monosódico y Tripotofano.

Participó activamente en el desarrollo de procesos, construcción, montaje y arranque de plantas de fermentación con reactores de cultivo continuo y recibió capacitación en las plantas de Fuji y Hofu Japón.