

## Semblanza del doctor Gabriel Gójon Zorrilla

Eusebio Juaristi

Departamento de Química. Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional.  
México 07000, D. F.

Tengo el enorme gusto de presentar al Dr. Gabriel Gójon, quien recibe el prestigioso Premio Nacional de Química *Andrés Manuel del Río* 2007 de la Sociedad Química de México, en el área de Desarrollo de Tecnología.

El Dr. Gabriel Gójon nació en Monterrey, Nuevo León, el 29 de julio de 1940. Hizo sus estudios profesionales en el Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey, donde se graduó de la carrera de Licenciado en Ciencias Químicas. Tiene además un Doctorado en Ciencias Químicas por la Universidad Estatal de Luisiana, en los Estados Unidos. Es miembro en el máximo nivel del Sistema Nacional de Investigadores.

Ha sido catedrático en la Universidad Labastida de 1967 a 1970, en el Departamento de Química del Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey, de 1970 a 1971. Entre 1973 y 1976 fue profesor-investigador en el CINVESTAV; de 1984 a 1995, Profesor-Investigador en la Universidad Autónoma de Nuevo León; y entre 1995 y 1997 fue Profesor visitante de la Universidad de las Américas-Puebla. Durante 10 años, a partir de 1997, fué Director de Investigación y Desarrollo de Reactimex, S.A de C.V, en Monterrey, donde actualmente está a cargo del área de investigación y desarrollo de nuevos productos.

Cabe mencionar que yo tuve la suerte de ser su alumno en el Tec, y que él dejó una huella permanente en nosotros por su seriedad profesional y por la gran cantidad de conocimientos que nos transmitió.

A lo largo de su trayectoria profesional el doctor Gabriel Gójon ha recibido varias distinciones y premios. De las distinciones cabe señalar que entre 1990 y 1992, fue Presidente del Colegio de Químicos de Nuevo León; de 1996 a 1999, Secretario Nacional de la Sociedad Química de México; en 2001, el CONACYT le otorgó el nombramiento de Consultor Tecnológico Especialista en Química Orgánica, y entre 2003 y 2005 fué miembro de la Comisión Dictaminadora del Área

de Ciencias Biológicas y Químicas del Sistema Nacional de Investigadores.

De los premios recibidos es pertinente mencionar que en 1961 fue beneficiario del "Premio al Saber" de la Sociedad de Ingenieros y Técnicos; en 1983, del "Premio Nacional de Tecnología Química Celanese Mexicana", por el trabajo "Aplicaciones no metalúrgicas del hierro-esponja"; en 1983, el "Premio al Mejor trabajo de Investigación del año 1987" en el área de ciencias exactas por "Estudio mecanístico de la deshalogenación oxidativa de derivados aromáticos perhalogenados", y en 1993 la presea "Xorge A. Domínguez".

Desde 1960 y a lo largo de su vida, ha realizado investigación en los campos de síntesis orgánica, mecanismos de reacción, cinética química, electrosíntesis, optimización experimental de procesos químicos y desarrollo de nuevas aplicaciones químicas de materiales diversos, incluyendo el fierro esponja. Asimismo, ha supervisado académicamente a numerosos estudiantes quienes han realizado sus trabajos de licenciatura, maestría y doctorado bajo su acertada dirección. Este distinguido científico ha sido consultor, desde 1980, de grupos como IDESA, CYDSA, Protexa, y Uniroyal Corporation, así como Hylsa, Pigmentos y Óxidos, Productos Deshidratados de México, Productos Químicos de Chihuahua, entre otras empresas. Su amplia experiencia en diversos ámbitos profesionales le ha permitido analizar de manera retrospectiva el papel que ha desempeñado el CONACYT en el desarrollo científico y tecnológico de nuestro país, y ha abordado la problemática de la relación entre la ciencia y la resolución de problemas prácticos a nivel industrial.

Así, la trayectoria del doctor Gójon es un ejemplo de versatilidad y pasión por la investigación científica, el desarrollo tecnológico y la vinculación académica con la industria.

Enhorabuena, Dr. Gójon, por este merecido reconocimiento.