

Lena Ruiz Azuara

Obtuvo la Licenciatura en Química en la F.Q. de la UNAM, el Doctorado en Química (Q. Inorgánica) en la Universidad de Edimburgo (U.K), Posdoctorados en: la Universidad de Cambridge (UK), en la Universidad de Nuevo México, Las Cruces (U.S.A), Institut de Recherches Sur la Catalyse (Centre National de la Recherche Scientifique, Lyon, France). Profesor visitante de las Universidades de Barcelona y Autónoma de Barcelona (España), del CNR en Florencia (Italia).

Actualmente es Profesor Titular C*, de la Facultad de Química de la UNAM. Catedrático Nivel 2*, PRIDE D*, SNI (Sistema Nacional de Investigadores) nivel III*. Áreas de investigación, Química Inorgánica, Química de Coordinación: Organometálica, Bioinorgánica, Química Inorgánica Medicinal, pionera de estas áreas en México. Fundadora y coordinadora de la Serie de conferencias “La Ciencia más allá del Aula” desde hace 18 años.

Distinción por ser líder de área otorgado por la Royal Society of Chemistry (UK) como **Fellow of the Royal Society of Chemistry 2016**, **Premio Nacional de Química, Andrés Manuel del Río, 1998**, Reconocimiento a la labor científica por La Alianza de Mujeres, Premio Maria Lavalle, 1997. Reconocimiento Juana Ramírez de Asbaje (Sor Juana Inés de la Cruz) 2003, **Premio Universidad Nacional**, Docencia en Ciencias Naturales, 2005. **Premio Heberto Castillo** con la creación del Premio Lena Ruiz Azuara otorgado por el ICYT DF, 2007, **Premio Canifarma 2007**,

Miembro del Foro Consultivo de Ciencia y Tecnología. Pertenece a varias redes académicas nacionales e internacionales. Actualmente Comisionada de Asuntos Internacionales y Ex presidente de la Sociedad Química de México A.C.(2013-2015). La formación de recursos humanos se ve reflejada en 49 tesis de Licenciatura 31 de Maestría y 17 de Doctorado. Su producción científica consta de 178 artículos de investigación de nivel Internacional y 13 nacionales; con más 3200 citas, (H32) 5 Artículos de Difusión, 27 Capítulos de libros, 40 Memorias en extenso, Patentes; 5 Internacionales y 2 Nacionales.

*Niveles más altos.