



Dr. Eliud Silva Urrutia

Actuario egresado de la UNAM, Maestro en Demografía por El Colegio de México y doctor en Ingeniería Matemática con especialidad en Estadística por la Universidad Carlos III de Madrid. Se ha desarrollado profesionalmente en compañías de seguros, como asesor de proyectos de investigación en Consejos de Población y en la Secretaría de Salud; fue estadístico del CENEVAL y funcionario de Conaculta. Ha impartido cursos en Naciones Unidas (sede en México); también ha sido docente de licenciatura y posgrado en la UNAM, El Colegio de México, la Universidad Carlos III de Madrid, el ITAM y el Instituto Tecnológico de Monterrey. Fue ganador del tercer lugar del Concurso de Investigación Demográfica Gustavo Cabrera de El Colegio de México en su edición 2010. Dentro de sus publicaciones más recientes, se encuentran: Guerrero, V., Silva, E. & Gómez, N. (2014). Building Scenarios of Multiple time series that take into account the effects of an expected intervention. *Journal of Forecasting*. 33. 32-46; Silva, E., Guerrero, V. & Peña, D. (2014). Suavizamiento controlado de tasas de mortalidad con p-splines: Aplicaciones para México y Reino Unido. *Papeles de población*. 20. 99-131. Actualmente es profesor de tiempo completo de la Universidad Anáhuac.