



Félix Castro es Ingeniero en Sistemas Computacionales por el Instituto Tecnológico de Huatabampo en Sonora, México. Obtuvo el grado de Maestro en Ciencias Computacionales por el Centro Nacional de Investigación y Desarrollo Tecnológico (*cenidet*) en Cuernavaca, Morelos. Es candidato al grado de doctor en Inteligencia Artificial por la Universidad Politécnica de Cataluña en Barcelona España. Durante su trayectoria profesional Félix Castro ha trabajado en distintos proyectos con diversas instituciones de desarrollo de software y el gobierno del estado de Hidalgo; resaltando su labor como jefe de departamento de desarrollo y mantenimiento de sistemas en el Instituto electoral del D.F., fungiendo como líder técnico del Sistema de Información para los Resultados Preliminares en las elecciones del año 2000. Desde el año 2001 es profesor-investigador en el Centro de Investigación en Tecnologías de Información y Sistemas de la UAEH, en Hidalgo, México. Félix Castro es miembro del grupo de Investigación en Soft Computing de la Universidad Politécnica de Cataluña y del cuerpo académico de Computación Inteligente de la UAEH, así como de la Academia Nacional del Ciencias Computacionales en México. Sus líneas de investigación incluyen: Inteligencia Artificial, Soft Computing, Data Mining, algoritmos de extracción automática de reglas, reducción de la dimensionalidad en sistemas complejos, lógica difusa, e-learning y su relación con la Inteligencia Artificial e Ingeniería de Software. Félix Castro ha dirigido 4 tesis de maestría y 2 de licenciatura, ha publicado 3 artículos de revistas indexadas, 7 capítulos de libro, alrededor de 13 artículos de congresos internacionales y varios reportes técnicos de investigación.