



Dr. Javier González-Sánchez

Es profesor en la Facultad de Ingeniería en Computación, Informática y Sistemas de Decisión de la Universidad Estatal de Arizona. Su trabajo de investigación se lleva a cabo en la intersección de la ingeniería de software y la interacción humano-computadora y se enfoca en desarrollar y promover enfoques de desarrollo para tecnologías centradas en el ser humano; particularmente, sistemas inteligentes y auto-adaptativos que comprenden y responden a los factores cognitivos y afectivos del usuario. Su visión es crear conocimiento que influya en la forma en que los ingenieros de software diseñan y construyen sistemas de software emergentes que aprovechen el potencial del cómputo ubicuo, la inteligencia artificial, y los sistemas de ciclo cerrado. Javier González-Sánchez es Doctor en Ciencias de la Computación por la Universidad Estatal de Arizona; Maestro en Ingeniería Eléctrica por el CINVESTAV del Instituto Politécnico Nacional; e Ingeniero en Computación por la Universidad de Guadalajara. El Dr. González-Sánchez es miembro Senior de la IEEE, miembro Senior de la ACM, y miembro del grupo de oradores distinguidos de la ACM